

SPIS TREŚCI

<u>STRESZCZENIE W JĘZYKU NIETECHNICZNYM</u>	3
1. Wstęp	5
1.1. Ogólna charakterystyka Gminy	5
2. Diagnoza stanu wynikająca z obecności wyrobów zawierających azbest.	
Stan aktualny gospodarki wyrobami zawierającymi azbest.	5
2.1. Występowanie i zastosowanie azbestu	6
2.2. Wpływ azbestu na zdrowie człowieka	8
źródło:.....	9
2.3. Bezpieczne postępowanie z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest	9
2.4. Użytkowanie wyrobów zawierających azbest	10
2.5. Usuwanie wyrobów zawierających azbest	11
2.6. Unieszkodliwianie odpadów zawierających azbest	11
3. Cel i zadania programu	13
4. Aktualny stan w zakresie występowania wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Krasnobród.	17
5. Obowiązki gmin, właścicieli i zarządzających obiektami z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest oraz podmiotów wykonujących prace związane z azbestem.	22
5.1. Opis procedur dotyczących postępowania z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest	23
5.2. R O C E D U R A 1. Obowiązki właścicieli oraz zarządców przy użytkowaniu obiektów i terenów z wyrobami zawierającymi azbest.	24
Zakres procedury	24
Opis szczegółowy	24
5.3. P R O C E D U R A 2. Obowiązki i sposób postępowania właścicieli i zarządców przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest z obiektów lub terenów.	26
Opis szczegółowy	26
5.4. P R O C E D U R A 3. Postępowanie przy pracach przygotowawczych do usuwania wyrobów zawierających azbest.]	28
Opis procedury	29
5.5. P R O C E D U R A 4. Wykonywanie prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest, wytwarzaniu odpadów niebezpiecznych, wraz z oczyszczaniem obiektu/terenu/instalacji azbestu	32
5.6. P R O C E D U R A 5 Przygotowanie i transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest	35
5.7. P R O C E D U R A 6 Składowanie odpadów na składowiskach lub w wydzielonych kwaterach przeznaczonych do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest	38
6.1. Założenia programowe w zakresie usuwania azbestu i wyrobów azbestowych	40
6.2. Demontaż materiałów zawierających azbest	41
6.4. Składowiska odpadów azbestowych	43
7. Aspekty finansowe realizacji Programu	43
7.1. Harmonogram realizacji "Programu ..." i koszty jego realizacji	44
9. Zgodność ustalonych celów zawartych w „Programie.” z przepisami prawnymi oraz dokumentami programowymi i strategicznymi	52

9.1. Akty prawne w zakresie użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest	52
9.2.1 Krajowy program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest	56
Korytarz Południowo-Centralny	60
Krasnobrodzki Park Krajobrazowy	61
Użytek ekologiczny „Belfont”	61
10. Wnioski końcowe	64
11. Ocena realizacji Programu ochrony środowiska za lata 2011-2016.	65

I . STRESZCZENIE W JĘZYKU NIETECHNICZNYM

Aktualizacja „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Krasnobród” stanowi kontynuację zadań samorządu gminnego określonych w wieloletnim „Programie usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Krasnobród 2006” realizującym cele zawarte w „Programie Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009–2032 przyjętym uchwałą Rady Ministrów z dnia 14.07. 2009 r.

Wieloletni Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Krasnobród na lata 2006-2032 opracowany pierwotnie w roku 2006 był aktualizowany w roku 2011 i obecnie jest aktualizowany do aktualnych warunków i przepisów prawnych niniejszym opracowaniem, określając zadania i sposób realizacji podstawowego celu jakim jest oczyszczenie Gminy Krasnobród z azbestu w okresie do roku 2032 czyli najbliższych 16 lat oraz zminimalizowanie zagrożeń dla zdrowia wynikających z obecności azbestu.

Cele Programu

Niniejszy Program usuwania wyrobów zawierających azbest dla terenu Gminy Krasnobród utrzymuje cele i aktualizuje wymogi prawne i zadania Programu przyjętego w roku 2011.

Główne cele wieloletniego Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla gminy Krasnobród to:

1. usunięcie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest;
2. minimalizacja negatywnych skutków zdrowotnych spowodowanych obecnością azbestu na terenie gminy;
3. likwidacja szkodliwego oddziaływania azbestu na środowisko.

Pośród celów szczegółowych należy określić:

- edukacja i instruktaże w zakresie postępowania z wyrobami zawierającymi azbest dla osób fizycznych, prawnych, jednostek organizacyjnych na których ciążyą określone obowiązki z tytułu posiadania obiektów zawierających depozyty azbestowe oraz z tytułu wytwarzania odpadów azbestowych w wyniku remontu obiektów.
- wdrażanie i monitorowanie obowiązujących przepisów prawnych, standardów postępowania oraz procedur odnoszących się do wyrobów i odpadów zawierających azbest,
- pomoc formalna mieszkańcom gminy w realizacji wymiany płyt cementowo-azbestowych zgodnie z obowiązującymi przepisami i procedurami,
- identyfikacja dostępnych źródeł finansowania oraz organizowanie wsparcia finansowego przedsięwzięć związanych z usuwaniem azbestu,

Cele powyższe są zgodne z celami programów nadrzędnych w tym głównie „ Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla terenu Województwa Lubelskiego na lata 2009-2032- aktualizacja 2016 r, ” jak również z dokumentami wewnętrznymi gminy, a szczególności Programem ochrony środowiska dla Gminy Krasnobród 2016.

Cele Programu będą realizowane sukcesywnie aż do roku 2032, w którym zakładane jest oczyszczenie województwa, w tym również gminy z azbestu.

Usuwanie wyrobów zawierających azbest stanowi w ostatnich latach priorytet w dziedzinie postępowania z odpadami niebezpiecznymi ze względu na zagrożenie zdrowia ludzi i ochronę środowiska.

Posiadanie przez gminę aktualnego programu usuwania azbestu jest wypełnieniem jednego z podstawowych wymagań przy ubieganiu się o finansowe wsparcie z projektów w zakresie unieszkodliwiania niebezpiecznych odpadów azbestowych.

Dla potrzeb niniejszego „Programu” Urząd Miejski wykonał dla gminy aktualną weryfikację wyrobów zawierających azbest, na podstawie czego określono harmonogram ich usunięcia.

Ilość odpadów na terenie gminy Krasnobród wynosi 2821,35 Mg u osób fizycznych i 127,29 Mg w podmiotach prawnych, łącznie 2949,64 Mg co stanowi 4,37% wielkości w powiecie.

W okresie lat 2011-2016 usunięto z terenu Gminy Krasnobród i unieszkodliwiono 372,330 Mg materiałów zawierających azbest co przypada ok.62 Mg/rok.

Usuwane były głównie pokrycia z domów mieszkalnych, natomiast w dużo mniejszym stopniu z budynków mieszkalnych. Przy dotychczasowym tempie usuwania wyrobów zawierających azbest całkowite usunięcie wyrobów z terenu gminy trwało by 47 lat.

Statystyka ta jest nieco lepsza niż na terenie województwa ogółem, w którym wskaźnik ten dla dotychczasowego tempa wynosi ok. 60 lat.

Niezbędne są zatem wszelkie działania wspomagające tempo usuwania wyrobów zawierających azbest, a w szczególności wsparcia finansowe jak również działania edukacyjne.

W „Programie usuwania wyrobów zawierających azbest” zawarto również podstawowe informacje na temat właściwości azbestu, kierunkach zastosowania wyrobów azbestowych oraz jego wpływie na zdrowie człowieka. Przedstawiono szacunkowy koszt usunięcia tych wyrobów. „Program...” ma na celu również zapoznanie z przepisami prawnymi dotyczącymi postępowania przy użytkowaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest oraz wynikającymi z nich procedurami aby uniknąć sytuacji np. niewłaściwego użytkowania i demontażu a tym samym zagrożenia zdrowia ludzkiego.

W „Programie...” wskazano także możliwości pozyskania środków z różnych źródeł na usuwanie wyrobów azbestowych. W opracowaniu zawarto również harmonogram najważniejszych zadań do realizacji w rozbiu na poszczególne lata.

1. Wstęp

Zgodnie z ustawą z dnia 27 kwietnia 2001 r. „Prawo ochrony środowiska” (tekst jednolity Dz.U z 2013 r, poz.1232 z późn. zm.) azbest jest substancją stwarzającą szczególne zagrożenie dla środowiska (Art.160, ust 2). Dalej w Art. 161 ust. 1 oraz Art 162 w/w ustawa stanowi, że substancje stwarzające szczególne zagrożenie dla środowiska powinny być wykorzystywane, przemieszczane, i eliminowane przy zachowaniu szczególnych środków ostrożności.

Rada Ministrów Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 14 maja 2002 roku przyjęła "Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski", który to został zaktualizowany i zastąpiony „Programem Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009 – 2032 przyjętym uchwałą Rady Ministrów z dnia 14 lipca 2009 r.

Wykorzystywane substancje stwarzające szczególne zagrożenie dla środowiska podlegają sukcesywnej eliminacji. Mając na względzie dużą ilość wyrobów azbestowych, koszty unieszkodliwiania i powszechność problemu okres usunięcia wyrobów azbestowych na terytorium Polski określono do roku 2032. Wykorzystujący wyroby azbestowe ma obowiązek do dokumentowania rodzaju, ilości i miejsc ich występowania oraz sposobu ich eliminowania. Na terenie gminy Krasnobród wyrobami zawierającymi azbest są wyroby eternitowe azbestowo-cementowe do pokrycia dachów. Osoba fizyczna nie będąca przedsiębiorcą przedstawia wójtowi w formie uproszczonej informację o posiadanych wyrobach zawierających azbest. Gmina natomiast bilansowane dane o azbecie okresowo przedkłada marszałkowi do bazy danych.

Sposób postępowania z eliminowanymi wyrobami zawierającymi azbest określają przepisy ustawy z dn.14.12.2012r o odpadach. (tekst jednolity Dz.U.z 2016, poz.1987 z późn.zm) .

Realizacja zadań przewidzianych w tym "Programie .." wymaga zaangażowania i współpracy administracji publicznej na poziomie gminnym i ponadgminnym oraz społeczności gminnej.

1.1. Ogólna charakterystyka Gminy

Gmina Krasnobród położona jest na Roztoczu w powiecie zamojskim. Znajduje się w odległości 27 km od Zamościa, niewiele ponad 100 km od Lublina. Zajmuje powierzchnię 126,9 km² , którą zamieszkuje 7,337 tysiąca osób.

Miasto Krasnobród leży na terenie Krasnobrodzkiego Parku Krajobrazowego i w sąsiedztwie Roztoczańskiego Parku Narodowego. Do Gminy Krasnobród należą następujące miejscowości: Dominikanówka, Grabnik, Hucisko, Hutki, Hutków, Kaczórki, Majdan Mały, Majdan Wielki, Malewyszczyna, Nowa Wieś, Potok Senderki, Stara Huta z przysiółkiem Lasowce, Szur, Wólka Husińska z przysiółkiem Husiny, Zielone z przysiółkiem Przejma, Krasnobród.

2. Diagnoza stanu wynikająca z obecności wyrobów zawierających azbest. Stan aktualny gospodarki wyrobami zawierającymi azbest.

W Polsce jak również na terenie Gminy Krasnobród od wielu lat stosowano na szeroką skalę materiały pokryciowe budynków (eternit) zawierające azbest, które do dziś są użytkowane . Ich stan jakościowy z roku na rok pogarsza się w wyniku działania czynników atmosferycznych i stwarza coraz większe zagrożenie dla środowiska i zdrowia ludzi. Włókna azbestu przedostają się do powietrza w wyniku procesów naturalnych bądź działalności człowieka.

Źródła naturalne w praktyce mają znikome znaczenie ze względu na znaczne rozproszenie złóż azbestu oraz występowanie na terenach stosunkowo rzadko zaludnionych, podczas gdy źródła związane z działalnością człowieka dotyczą zwykle terenów o dużej gęstości zaludnienia.

Ze względu na swoje właściwości i naturalną niezniszczalność azbest wprowadzany do środowiska utrzymuje się w nim przez czas niemal nieograniczony.

Program oparto na podstawie zweryfikowanej ewidencji wyrobów zawierających azbest na terenie gminy z dokonaną oceną stanu technicznego wyrobów. Weryfikacji danych dokonano na podstawie informacji właścicieli nieruchomości oraz danych z programów usuwania wyrobów zawierających azbest będących w posiadaniu Urzędu Miasta oraz indywidualnych zgłoszeń mieszkańców. Przyjęto podział okresu do 2032 roku na 3 podokresy przyjmując kryterium pilności usunięcia wyrobów i dla nich określono ilość wyrobów zawierających azbest przewidzianą do usunięcia. Ocena sporządzana jest zgodnie z załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 5 sierpnia 2010 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie sposobu, warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. z 2010, Nr 162, poz 1089).

Stopień pilności I - od 120 pkt,

- wymagane pilnie usunięcie (wymiana na wyrób bezazbestowy) lub zabezpieczenie,

Stopień pilności II – od 95- 115 pkt,

- wymagana ponowna ocena w terminie do 1 roku,

Stopień pilności III – do 90 pkt.

- wymagana ponowna ocena w terminie do 5 lat,

Aktualny stan ilościowy wyrobów przedstawiają się następująco:

I –szy stopień pilności- 112,10 Mg

II- gi stopień pilności- 618,80 Mg

III-ci stopień pilności-2218,24 Mg

Z dokonanego rozeznania wynika, że wiele właścicieli obiektów planuje wymianę pokryć dachowych budynków, lecz często barierę stanowią koszty usunięcia i unieszkodliwienia wyrobów zgodnie z wymogami.

Niniejszy „Program” ma służyć do poprawy tej sytuacji w zakresie informacyjnym i pozwoli na możliwość pozyskania środków na bezpieczne usuwanie i unieszkodliwianie wyrobów azbestowych.

2.1. Występowanie i zastosowanie azbestu

Azbesty, objęte tą nazwą są minerałami włóknistymi naturalnie występującymi w przyrodzie.

Azbest jest nazwą handlową grupy minerałów włóknistych, które pod względem chemicznym są uwodnionymi krzemianami magnezu, żelaza, wapnia i sodu.

Wzory chemiczne głównych rodzajów azbestu przedstawiają się następująco:

- chryzotyl $Mg_6[(OH)_8Si_4O_{10}]$
- krokidolit $Na_7 Fe_3 Fe_7[(OH)Si_4O_{11}]_2$
- amozyt $(Fe,Mg)_7[(OH)Si_4O_{11}]_2$
- antofyllit $(Mg, Fe)_7[(OH)Si_4O_{11}]_2$
- tremolit $Ca_2Mg_5[(OH)_2Si_4O_{11}]_2$
- aktyolit $Ca_2/Mg[(OH)Si_4O_{11}]_2$

Cechą charakterystyczną włókien azbestowych jest możliwość rozszczepiania się włókien na coraz mniejsze, oraz to że jest niepalny. Wyroby zawierające azbest znalazły szerokie zastosowanie w budownictwie mieszkaniowym do pokrycia dachów, w przemyśle, do wykonywania rur wodociągowych, i w innych dziedzinach. Właściwości te wykorzystywano również do wyrobu knotów świec, niepalnego papieru czy też wyrobów tekstylnych. Prawdziwy przełom w stosowaniu azbestu nastąpił w latach sześćdziesiątych ubiegłego stulecia. Wtedy to odkryto we Włoszech nowe złoża chryzotyli i tremolitu. Początkowo zastosowanie azbestu ograniczało się do wyrobów niepalnej papy, zwłaszcza, gdy plagą były pożary budynków. Prawdziwym przebojem azbest stał się za sprawą silników parowych. Zaczęto go stosować jako różnego rodzaju izolacje kotłów, jak również odprowadzających parę rur, tutaj spore znaczenie miał przemysł stoczniowy. Spore znaczenie miało również stosowanie go jako surowca do produkcji wyrobów włókienniczych, przędzy, sznurów, szczeliw, klocków hamulcowych, tarcz sprzęgłowych.

Na terenie Gminy Krasnobród wyroby azbestowe były stosowane w budownictwie do pokryć azbestowo cementowych znanych pod nazwą- eternit.

Wyroby azbestowe to:

- W-1 płyty azbestowo-cementowe płaskie,
- W-2 płyty azbestowo-cementowe faliste,

Stosowanie innych wyrobów azbestowych w budownictwie.

Do stosowanych w budownictwie mieszkaniowym wyrobów twardych (azbestocement od 10 do 15 % zawartości azbestu) należy zaliczyć:

- elewacje ścian,
- pokrycia dachowe,
- rury azbestowo-cementowe,
- materiały ognioochronne do konstrukcji budynków.

Do prac elewacyjnych stosowano następujące materiały:

- płyty barwne, autoklawizowane typu Acekol, Kolorys, Pikolorys,
- płyty azbestowo-cementowe, prasowane płaskie okładzinowe,
- płyty lignocementowe modyfikowane,
- płyty prasowane typu Karo.

Do prac dachowych stosowano następujące materiały:

- płyty faliste, płyty azbestowo-cementowe oraz gąsiory,
- płyty prasowane typu Karo.

Do sieci wod-kan. stosowano rury azbestowo-cementowe jako:

- rury ciśnieniowe - wodociągowe (woda pitna),
- rury (grawitacyjne) kanalizacyjne - ścieki bytowo-gospodarcze.

Stosowanymi materiałami ognioochronnymi (wyroby twarde i wyroby miękkie zawierające azbest) do konstrukcji budynków były:

- płyty ognioochronne „Sokalit”,
- płyty ognioochronne „Pyral”,
- tynki z dodatkiem azbestu,
- natryski masy ognioochronnej z azbestem na konstrukcje budynków.

2.2. Wpływ azbestu na zdrowie człowieka

W lata 80-tych XX-go wieku stwierdzono, że oprócz niezaprzeczalnych pozytywnych właściwości azbestu istnieją również jego negatywne strony. Wiąże się to przede wszystkim z włóknistą strukturą tego minerału. Potwierdzone zostało rakotwórcze działanie włókien azbestu na organizmy żywe. Chorobotwórcze działanie azbestu powstaje w wyniku wdychania włókien, zawieszonych w powietrzu. Dopóki włókna nie są uwalniane do powietrza i nie występuje ich wdychanie, wyroby z udziałem azbestu nie stanowią zagrożenia dla zdrowia. Na występowanie i typ patologii wpływa rodzaj azbestu, wymiary tworzących go włókien i ich stężenie oraz czas trwania narażenia. Biologiczna agresywność pyłu azbestowego jest zależna od stopnia penetracji i liczby włókien, które uległy zatrzymaniu w płucach, jak również od fizycznych i aerodynamicznych cech włókien. Istotne znaczenie ma tu ich średnica. Wykazano, że włókna cienkie – o średnicy poniżej 3 μm przenoszone są łatwiej i to one odkładają się w końcowych odcinkach dróg oddechowych podczas gdy włókna grube – o średnicy powyżej 5 μm zatrzymują się w górnej części układu oddechowego. Skręcone włókna chryzotyłu o dużej średnicy, mają tendencję do zatrzymywania się wyżej, w porównaniu z igłowymi włóknami azbestów amfibolowych, z łatwością przenikających do obwodowych części płuc. Największe zagrożenie dla organizmu ludzkiego stanowią włókna respirabilne, to znaczy takie, które mogą występować w trwałej postaci w powietrzu i przedostawać się z wdychanym powietrzem do pęcherzyków płucnych. Są one dłuższe od 5 mikrometrów, mają grubość mniejszą od 3 mikrometrów, a stosunek długości włókna do jego grubości nie jest mniejszy niż 3 : 1. Ze względu na to, że włókna azbestu chryzotylowego są łatwiej zatrzymywane w górnych partiach układu oddechowego oraz że są także skuteczniej usuwane z płuc, niosą ze sobą mniejsze ryzyko zdrowotne w porównaniu z włóknami azbestów amfibolowych, groźniejszymi dla człowieka w kontakcie z azbestem.

Mimo istnienia normatywów higienicznych dla stężenia włókien azbestu w powietrzu nie można określić dawki progowej pyłu dla działania rakotwórczego azbestu.

Narażenie zawodowe na pył azbestowy może być przyczyną następujących chorób układu oddechowego:

- pylica azbestowa (azbestoza),
- łagodne zmiany opłucnowe,
- rak płuc (najpowszechniejszy nowotwór złośliwy, powodowany przez azbest),
- międzybłoniak opłucnej i otrzewnej, nowotwory o wysokiej złośliwości.

Przy narażeniu na pył azbestowy powstały z pokryć dachowych głównym skutkiem zdrowotnym, który należy brać pod uwagę, jest międzybłoniak opłucnej i otrzewnej. W zależności od poziomu ekspozycji, może być obserwowany wzrost ryzyka raka płuc.

Zakrojone na szeroką skalę badania przypadków międzybłoniaka oraz trendów zapadalności, wykazały zwiększoną ich częstość w rejonach kopalń i zakładów przetwórstwa azbestu oraz w miastach. Nowotwory te wykazują stopniowy przyrost, rocznie około 10%. Oficjalna statystyka w Polsce wykazuje około 120 przypadków zgonów rocznie, z powodu międzybłoniaka opłucnej.

W latach 1976-96 rozpoznano w Polsce 1314 przypadków azbestozy płuc. Jest to pylica płuc powstała wskutek wdychania kurzu zawierającego drobiny azbestu. Biorąc pod uwagę fakt, że okres rozwoju nowotworów związanych z działaniem azbestu może trwać ponad 30 lat oraz niedostateczną wykrywalność w minionych latach i obecnie chorób związanych z narażeniem na azbest, można

przypuszczać, że częstość rozpoznań będzie w przyszłości wzrastać. Na przykład we Francji, gdzie badania prowadzi się na większą skalę, stwierdzono, że nowotwór opłucnej atakuje od 400 do 600 osób rocznie.

Dopuszczalne stężenie pyłu azbestu w powietrzu atmosferycznym w Polsce wynosi 1000 włókien/m³ powietrza w pomiarach 24-godzinnych.

Przeprowadzone badania kontrolne środowiskowych stężeń włókien azbestu w aglomeracjach wielkomiejskich wykazały najwyższe, ponadnormatywne stężenia przy węzłach komunikacyjnych zlokalizowanych w Warszawie, Katowicach i Łodzi.

Po wejściu w życie ustawy o zakazie stosowania azbestu wyeliminowano azbest z elementów pojazdów samochodowych (okładziny hamulcowe, sprzęgłowe).

Efektom narażenia komunalnego na azbest jest wzrost występowania zmian opłucnowych, szczególnie uwapnionych zmian opłucnej oraz zwiększone ryzyko międzbloniaka opłucnej. Nie ma w Polsce dokładnych danych dotyczących liczby osób, w przeszłości narażonych zawodowo, oraz w przeszłości i obecnie narażonych środowiskowo. Nadal istnieje skażenie środowiska pyłem azbestu, pochodzącym z tak zwanych „dzikich wysypisk odpadów” – szczególnie w lasach i odkrytych wyrobiskach. Nadal ma miejsce pylenie – w coraz większym stopniu – z uszkodzonych powierzchni płyt na dachach i elewacjach budynków.

W naszym rejonie największe zagrożenie azbestem wystąpiło w trzech byłych zakładach, które wykorzystywały azbest w produkcji (tj. Lubelskiego Zakładu Eternitu w Lublinie, Zakładu Produkcji Płytek Cementowo-Azbestowych w Końskowoli oraz Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej w Parczewie), Pracownicy z tych zakładów objęci są programem badań profilaktycznych i uprawnieni są do odpowiednich świadczeń określonych w ustawie o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest. Program ten skierowany jest do byłych pracowników zakładów przetwórstwa azbestu. Powołane zostały specjalne ośrodki przeprowadzające badania profilaktyczne. Teren województwa lubelskiego przynależy do Wojewódzkiego Ośrodka Medycyny Pracy w Lublinie. W ramach tego programu prowadzony jest tzw. Centralny Rejestr Zawodowo Narażonych na Azbest, który umożliwia monitorowanie skutków zdrowotnych narażenia i rozwoju zmian w układzie oddechowym.

Reasumując azbest szkodzi człowiekowi na układ oddechowy. Natomiast nie ma dowodów świadczących o tym, że azbest spożyty w wodzie jest szkodliwy dla zdrowia. Jest to stanowisko Państwowego Zakładu Higieny z dnia 30.06.20007).

źródło:

1. prof. dr hab. med. N.Szeszenia-Dąbrowska: „Azbest a zdrowie człowieka” Materiał dydaktyczny na kurs specjalistyczny „Bezpieczne postępowanie z azbestem i materiałami zawierającymi azbest”, Kraków, 2003.

2.3. Bezpieczne postępowanie z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest

Poważny niepokój budzi fakt, że obecnie nieodpowiednie usuwanie z dachów i elewacji wyrobów zawierających azbest przez przypadkowe i nieprofesjonalne firmy zwiększa tylko zagrożenie pyłem azbestowym dla mieszkańców gminy.

Usunięcie tych zagrożeń będzie wymagało rzetelnej informacji o sposobie unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest.

Metody bezpiecznego postępowania z azbestem i z wyrobami zawierającymi azbest, począwszy od użytkowania tych wyrobów poprzez usuwanie, transport i składowanie, określone są poprzez obowiązujące w Polsce przepisy prawne i zawarte w niniejszym Programie.

2.4. Użytkowanie wyrobów zawierających azbest

Celem niniejszego Programu jest stworzenie odpowiednich warunków do wdrożenia przepisów prawnych z zakresu postępowania z wyrobami zawierającymi azbest dla osób fizycznych i podmiotów, pomoc mieszkańcom gminy w realizacji wymiany płyt cementowo informowania.

Zawarte w Programie informacje stanowią podstawę do wdrażania wariantów strategii zmniejszania ryzyka przy użytkowaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest.

Informowanie społeczności o ryzyku związanym z narażeniem na czynniki szkodliwe (w tym azbest) jest sprawą delikatną i bardzo trudną. Należy jednak społeczeństwo traktować jako równorzędnego partnera, akceptować jego lęki związane z niepełną wiedzą o ryzyku, uważnie słuchać tego, co mają do przekazania inni. Nawiązywać współpracę z mediami i udzielać informacje przygotowane zgodnie z regułami środków masowego przekazu.

Bezpieczne użytkowanie płyt azbestowo-cementowych (eternitu) uwarunkowane jest, oprócz czynnika czasu użytkowania, także właściwym ich zabezpieczeniem. Znane są dwie metody zabezpieczania wyrobów z azbestem:

- obudowanie innym bezpiecznym materiałem
- pokrycie powłoką farby olejnej lub żywicznej,

Pierwsza metoda polega na odizolowaniu wyrobów zawierających azbest od otoczenia poprzez obudowanie ich pyłoszczelną przegrodą wykonaną np. ze sklejki lub płyt gipsowych. Natomiast w drugiej metodzie stosuje się pokrycie powierzchni tych wyrobów specjalnymi substancjami impregnującymi uniemożliwiającymi kruszenie się azbestu lub błonotwórczymi, które tworzą na powierzchni materiału warstwę uniemożliwiającą odłamywanie się zewnętrznych części wyrobu.

Należy nadmienić, że czynnikiem negatywnie wpływającym na obecny stan wyrobów azbestowych (pokryć dachowych i elewacji) był ich nieprawidłowy montaż, powodujący pękanie płyt oraz ich odkształcanie. Dodatkowym czynnikiem jest nieprzestrzeganie terminów konserwacji, a nawet całkowity brak konserwacji.

Czas użytkowania płyt azbestowo-cementowych (prawidłowo założonych i zamontowanych określony został na 30 lat.



Wzór oznakowania miejsc, w których jest wykorzystywany azbest

2.5. Usuwanie wyrobów zawierających azbest

Największe zagrożenie emisji szkodliwych dla zdrowia człowieka włókien azbestowych stwarza proces usuwania wyrobów zawierających azbest. Prace związane z usuwaniem azbestu muszą być prowadzone w taki sposób, aby wyeliminować lub zminimalizować uwalnianie się azbestu do środowiska, tak aby nie zostały przekroczone dopuszczalne wartości stężeń włókien azbestowych w powietrzu. Wymagania w zakresie usuwania tych wyrobów określone zostały szczegółowo w odpowiednich rozporządzeniach. Prace przy usuwaniu azbestu mogą prowadzić jedynie wykonawcy posiadający odpowiednie wyposażenie techniczne i zatrudniający przeszkolonych pracowników. Podczas prac mających na celu naprawę lub usunięcie wyrobów zawierających azbest wykonawca zobowiązany jest do umieszczenia tablic ostrzegawczych o rodzaju prowadzonych prac, odgradzenia terenu prac oraz zastosowania odpowiednich środków technicznych w celu zmniejszenia emisji włókien azbestu. Istotne jest także takie prowadzenie prac, aby wyroby azbestowe usuwane były w całości, unikając ich połamania. Przy wykonywaniu takich prac konieczne jest także stosowanie przez pracowników odpowiedniej odzieży ochronnej i sprzętu zabezpieczającego układ oddechowy.

2.6. Unieszkodliwianie odpadów zawierających azbest

Główną metodą unieszkodliwiania odpadów azbestowych jest ich składowanie. Odpady azbestowe mogą być deponowane jedynie na składowiskach odpadów niebezpiecznych przeznaczonych wyłącznie do składowania odpadów azbestowych, na wydzielonych częściach składowisk odpadów niebezpiecznych oraz na wydzielonych częściach składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne pod warunkiem, że spełnione zostały warunki techniczne dotyczące bezpiecznego składowania odpadów azbestowych. Jedynie odpady azbestowe o kodach 17 06 01* i 17 06 05* pochodzące z budowy, remontu i demontażu obiektów budowlanych i infrastruktury drogowej mogą być składowane na składowiskach zlokalizowanych w specjalnie wykonanych zagłębieniach terenu z zabezpieczonymi ścianami bocznymi.

W celu zabezpieczenia przed emisją pyłów powierzchnię każdej kolejnej warstwy odpadów przykrywa się folią lub warstwą gruntu. Po zakończeniu eksploatacji składowiska (na poziomie 2 m poniżej poziomu terenu otoczenia) należy wypełnić je ziemią do poziomu terenu.

Wymagania techniczne dotyczące składowanych odpadów, w tym odpadów niebezpiecznych, do których należą również odpady azbestowe, zostały określone w następujących aktach prawnych, tj.:

Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2016 r. poz. 1987 z późn. zm.),

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. poz. 523)

Zgodnie z ustawą o odpadach, stałe odpady niebezpieczne mogą być składowane na składowiskach odpadów niebezpiecznych lub na wydzielonych częściach składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. Natomiast na wydzielonych częściach składowisk odpadów innych niż niebezpieczne, na których składowane są odpady niebezpieczne, nie mogą być składowane odpady inne niż niebezpieczne. Powyższe wymagania odnoszą się również do wydzielonej kwatery odpadów niebezpiecznych zawierających azbest na składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. Również dopuszczalną metodą unieszkodliwiania odpadów azbestowych jest składowanie w podziemnych składowiskach odpadów niebezpiecznych.

Szczegółowe wymagania, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy podziemnych składowisk odpadów w zakresie lokalizacji, eksploatacji i zamknięcia, zakres, sposób i warunki prowadzenia monitoringu tych składowisk warunki unieszkodliwiania odpadów przez ich składowanie w podziemnych składowiskach określa Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2011 r. w sprawie podziemnych składowisk odpadów (Dz. U. Nr 298, poz. 1771).

Na terenie województwa lubelskiego eksploatowane są następujące składowiska (źródło baza azbestowa):

- Składowisko odpadów Piaski Zarzecze II k/ Kraśnika - kwatery odpadów azbestowych, Składowisko w Kraśniku administrowane jest przez Przedsiębiorstwo Usług Wodno-Budowlanych „WOD-BUD” Sp. z o.o., (adres: 23-200 Kraśnik ul. Piłsudskiego 14, tel.: 0 81 825-26-05, fax.: 0 81 825-24-76, e-mail: wod.bud@neostrada.pl)_ cena za składowanie 130-400 zł/Mg,

- Składowisko Odpadów Azbestowych w Srebrzyszczu.- zarządzający Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. ul. Ks. Piotra Ściegiennego, 22-100 Chełm, tel. 82/5605020, wolna pojemność 28 212 Mg, kod przyjmowanych odpadów 170601, 170605, cena unieszkodliwiania śr.220 zł/Mg.

Na mocy ustaleń z negocjacji akcesyjnych z UE istniejące składowiska, które nie spełniają wymagań dyrektywy zostały zmodernizowane w terminie do 1 lipca 2012 r. Nowe składowiska odpadów azbestowych powinny spełniać wymagania konstrukcyjne dyrektywy z chwilą ich zakładania.

Znowelizowana w roku 2010 ustawa o odpadach wprowadza możliwość unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest innymi metodami niż składowanie, w instalacjach zapewniających bezpieczne unieszkodliwienie włókien azbestowych.

3. Cel i zadania programu

Nadrzędnymi długoterminowymi celem strategicznymi " Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Krasnobród „ jest:

1. Usunięcie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest.
2. Wyeliminowanie negatywnych skutków zdrowotnych u mieszkańców gminy spowodowanych azbestem oraz likwidacja oddziaływania azbestu na środowisko.

Celami operacyjnymi Programu są:

- stworzenie odpowiednich warunków do wdrożenia przepisów prawnych: ustaw i rozporządzeń oraz norm postępowania z wyrobami zawierającymi azbest,
- instruktaż z zakresu postępowania z wyrobami zawierającymi azbest dla osób fizycznych, prawnych, jednostek organizacyjnych, na których ciążyą określone obowiązki z tytułu posiadania wyrobów zawierających azbest,
- pomoc mieszkańcom gminy w realizacji wymiany płyt cementowo –azbestowych zgodnie z przepisami prawa,
- identyfikacja dostępnych źródeł finansowania oraz pomoc finansowego pozyskiwaniu funduszy potrzebnych do usuwaniem azbestu.

Zadaniem programu jest:

- określenie warunków sukcesywnego usuwania wyrobów zawierających azbest.

W programie zawarte zostały:

- ilości wyrobów oraz ich rozmieszczenie na terenie gminy w poszczególnych miejscowościach,
- ocena stanu i możliwości dalszego bezpiecznego użytkowania wyrobów z azbestem,
- opracowanie harmonogramu realizacji Programu
- koszty związane z utylizacją wyrobów azbestowych,
- sposób monitoringu i oceny wdrażania planu,

4. Ustalenie polityki realizacji celów i zadań

Podstawowym celem „Programu” jest usunięcie azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Gminy Krasnobród, a przez to wyeliminowanie szkodliwego wpływu i niebezpiecznych dla zdrowia skutków działania azbestu. Osiągając ten cel wypełniony zostanie cel Programu krajowego dotyczący W oczyszczenie terenu Państwa z azbestu i wyrobów go zawierających do 2032 roku. Gmina Krasnobród zakłada usunięcie całej ilości azbestu zgodnie z obowiązującym planem.

W związku z tym program zakłada realizację szeregu zadań. Wyznaczoną politykę usuwania wyrobów zawierających azbest należy przeprowadzić według harmonogramów, wyszczególnionych w kolejnych rozdziałach. W celu zapewnienia logicznej spójności prowadzonych działań w Planie wyznaczone zostały ustalenia długoterminowego programu (lata 2017 – 2032, tj. okres 16lat) oraz przyjęto zadania krótkoterminowe (lata 2017 – 2020, tj. okres 4 lat).

W związku z tym program zakłada realizację następujących zadań:

1. Aktualizacja bazy danych o lokalizacji istniejących wyrobów zawierających azbest
1. Inwentaryzacja bieżąca wyrobów zawierających azbest.

2. Edukacja mieszkańców w zakresie szkodliwości azbestu, obowiązków dotyczących postępowania z wyrobami zawierającymi azbest oraz sposobów bezpiecznego ich usuwania oraz unieszkodliwiania.
3. Mobilizowanie właścicieli budynków do usunięcia wyrobów zawierających azbest poprzez system pomocy edukacyjnej i finansowej.
4. Podejmowanie działań w kierunku pozyskania funduszy ze źródeł zewnętrznych na realizację Programu.
5. Udzielanie pomocy finansowej osobom fizycznym, wspólnotom mieszkaniowym i innym właścicielom zasobów mieszkaniowych w usuwaniu odpadów zawierających azbest.
6. Przeznaczenie części środków finansowych z budżetu Gminy na realizację Programu.
7. Usunięcie wyrobów zawierających azbest z obiektów oświatowych, użyteczności publicznej i innych będących własnością Gminy.
8. Zapobieganie powstawania „dzikich” wysypisk z odpadami zawierającymi azbest.
9. Oczyszczenie terenów gminy i innych terenów publicznych z porzuconych odpadów azbestowych.
10. Bieżący monitoring realizacji Programu i okresowe raportowanie jego realizacji.
11. Okresowa weryfikacja i aktualizacja Programu.

4.1. Ustalenie długoterminowego programu strategicznego

Usunięcie wyrobów zawierających azbest do końca 2032 roku, zgodnie z „Programem usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski” to priorytetowy cel dla Gminy Krasnobród

Cele długoterminowe

Cele długoterminowe obejmują działania związane z gospodarką odpadami azbestowymi, które realizowane będą do roku 2032. W ramach realizacji tych celów dla gminy przyjęto cele:

- wdrożenie systemu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest oraz systemu ich magazynowania i wywozu na składowisko odpadów niebezpiecznych;
- oczyszczenie terenów gminnych i innych terenów publicznych z odpadów azbestowych;
- wyeliminowanie nielegalnego porzucania wyrobów zawierających azbest,
- prowadzenie monitoringu realizacji Programu i okresowe raportowanie jego realizacji władzom samorządowym oraz mieszkańcom.

Działania

Dla gminy Krasnobród, na lata 2017 – 2032 określa się następujący plan działań, którego realizacja pozwoli na osiągnięcie celów i wykonanie zadań w ramach planowanego systemu usuwania wyrobów zawierających azbest:

Plan działań usuwania azbestu i wyrobów azbestowych stosowanych na terenie gminy Krasnobród na lata 2017 – 2032

Lp.	Działanie	Rola samorządu gminnego	Termin realizacji
1.	Organizacja kampanii informacyjnej o szkodliwości wyrobów zawierających azbest i bezpiecznym jego usuwaniu	Opracowanie i dystrybucja materiałów informacyjnych	2017-2032
2.	Udział w programach usuwania wyrobów zawierających azbest	Koordynowanie realizacji programów, pozyskiwanie źródeł finansowania	2017-2032
3.	Doskonalenie przestrzegania zasad usuwania wyrobów zawierających azbest	Prowadzenie akcji informacyjnej nt. postępowania z wyrobami zawierającymi azbest, sposobu ich usuwania, wpływu azbestu na organizm ludzki i jego zdrowie	2017-2032
4.	Oczyszczenie terenów gminnych i innych terenów publicznych z odpadów azbestowych.	Okresowe przeglądy terenu pod kątem zanieczyszczenia odpadami azbestowymi	2017-2032
5.	Eliminacja możliwości powstawania „dzikich” wysypisk z odpadami zawierającymi azbest	Bieżący monitoring oczyszczania gminy z odpadów azbestowych, wizje lokalne, współpraca z WIOŚ	2017-2032
6.	Bieżący monitoring realizacji Programu i okresowe raportowanie jego realizacji władzom samorządowym oraz mieszkańcom	Sprawozdawczość z zakresu i formy realizacji planu	2017-2032
	Okresowa weryfikacja i aktualizacja Programu	Analiza wyników monitoringu, informacje od mieszkańców w formie ankiet	2017-2032

4.2. Ustalenie krótkoterminowego planu działań

Cele krótkoterminowe

Cele krótkoterminowe obejmują działania związane z gospodarką materiałami i odpadami azbestowymi, które realizowane będą w latach 2017 – 2020. W ramach realizacji tych celów dla i gminy Krasnobród przyjęto następujące zadania:

- Edukacja mieszkańców w zakresie szkodliwości azbestu, obowiązków dotyczących postępowania z wyrobami zawierającymi azbest oraz sposobów bezpiecznego ich usuwania oraz unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest;
- Pozyskiwanie funduszy ze źródeł własnych oraz zewnętrznych na realizację Programu.
- Usuwanie wyrobów zawierających azbest;
- Monitoring realizacji Programu i okresowe raportowanie jego realizacji władzom samorządowym oraz mieszkańcom.

Działania

Dla Gminy Krasnobród, na lata 2017 – 2020 wyznacza się następujący plan działań, które pozwolą na osiągnięcie celów i wykonanie zadań w ramach planowanego systemu usuwania wyrobów zawierających azbest:

Tabela. Plan działań usuwania azbestu i wyrobów azbestowych stosowanych na terenie Gminy Krasnobród na lata 2017 – 2020

Lp.	Działanie	Rola samorządu gminnego	Termin realizacji
1.	Organizowanie spotkań z mieszkańcami, którzy zgłosili posiadanie wyrobów zawierających azbest, informacje o współpracy z firmą usuwającą azbest.	Informacja o spotkaniu, jego zorganizowanie i przeprowadzenie	2017-2020
2.	Podjęcie działań w kierunku pozyskania funduszy ze źródeł zewnętrznych na realizację Programu	Informacja o mieszkańcach o możliwości i warunkach pozyskiwania dofinansowania,	2017-2020
3.	Okresowe prowadzenie przez właścicieli i zarządców obiektów budowlanych oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest, określenie stopnia pilności usunięcia tych wyrobów oraz przekazanie zebranych informacji (na specjalnie przygotowanych arkuszach ocen), do Urzędu Miejskiego.	Podejmowanie w miarę potrzeby odpowiednich działań informacyjnych mobilizujących w stosunku do właścicieli lub zarządców obiektów szczególnie zagrożonych	2017-2020
4.	Pomoc w poszukiwaniu źródeł finansowania osobom fizycznym, wspólnotom mieszkaniowym, innym właścicielom zasobów mieszkaniowych i przedsiębiorcom na wymianę pokryć dachowych i elewacji z azbestu	Kontakt z funduszami	2017-2020
5.	Usuwanie wyrobów zawierających azbest: – usunięcie wyrobów zawierających azbest z obiektów oświatowych, użyteczności publicznej i innych będących własnością Gminy	Organizowanie przedsięwzięć.	2017-2020
6.	Organizowanie odbioru odpadów azbestowych z nieruchomości osób fizycznych, wspólnot mieszkaniowych, jednostek budżetowych i innych	Kontakt z uprawnionymi odbiorcami, przygotowanie i dystrybucja materiałów informacyjnych	2017-2020
7.	Działania informacyjne i edukacyjne w zakresie bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów i odpadów zawierających azbest	Przygotowanie i dystrybucja materiałów informacyjnych	2017-2020
8	Pomoc finansowa na inwestycje związane z usuwaniem wyrobów zawierających azbest ze środków gminnych.	Zabezpieczanie corocznie w gminnym Budżecie określonej kwoty przeznaczonej na dotację inwestycji związanych z usuwaniem azbestu	2017-2020
	Coroczna aktualizacja bazy danych o obiektach zawierających azbest	Zbieranie informacji zwrotnych w formie specjalnie opracowanych ankiet, wizje lokalne. informacje mieszkańców.	2017-2020

4. Aktualny stan w zakresie występowania wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Krasnobród.

4.1. Ilość i rozmieszczenie wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Krasnobród

Dane dotyczące ilości i rozmieszczenia wyrobów zawierających azbest zostały opracowane na podstawie informacji zawartych w bazie azbestowej prowadzonej przez Ministerstwo Rozwoju w ramach „Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009–2032” i aktualnej weryfikacji danych oraz danych zawartych w Programie usuwania wyrobów azbestowych z terenu woj. lubelskiego- aktualizacja 2016.

Województwo lubelskie zajmuje drugie miejsce w kraju pod względem zabudowanych wyrobów zawierających azbest.

W przypadku osób fizycznych stanowi to ok. 17 % wyrobów zawierających azbest na terenie kraju.

Łączna ilość wyrobów zawierających azbest na terenie województwa lubelskiego wynosi 834420,0 Mg (stan sierpień 2016 r.), w tym 96,7 % to osoby fizyczne tj.

- 806 778,3 Mg,

Łączna ilość wyrobów zawierających azbest na terenie powiatu zamojskiego wynosi 68205,2 Mg., co stanowi 8,45% ilości w województwie.

Średni wskaźnik występowania wyrobów zawierających azbest dla woj. lubelskiego wynosi 36,4 Mg/km², dla powiatu zamojskiego 36,5 Mg/km².

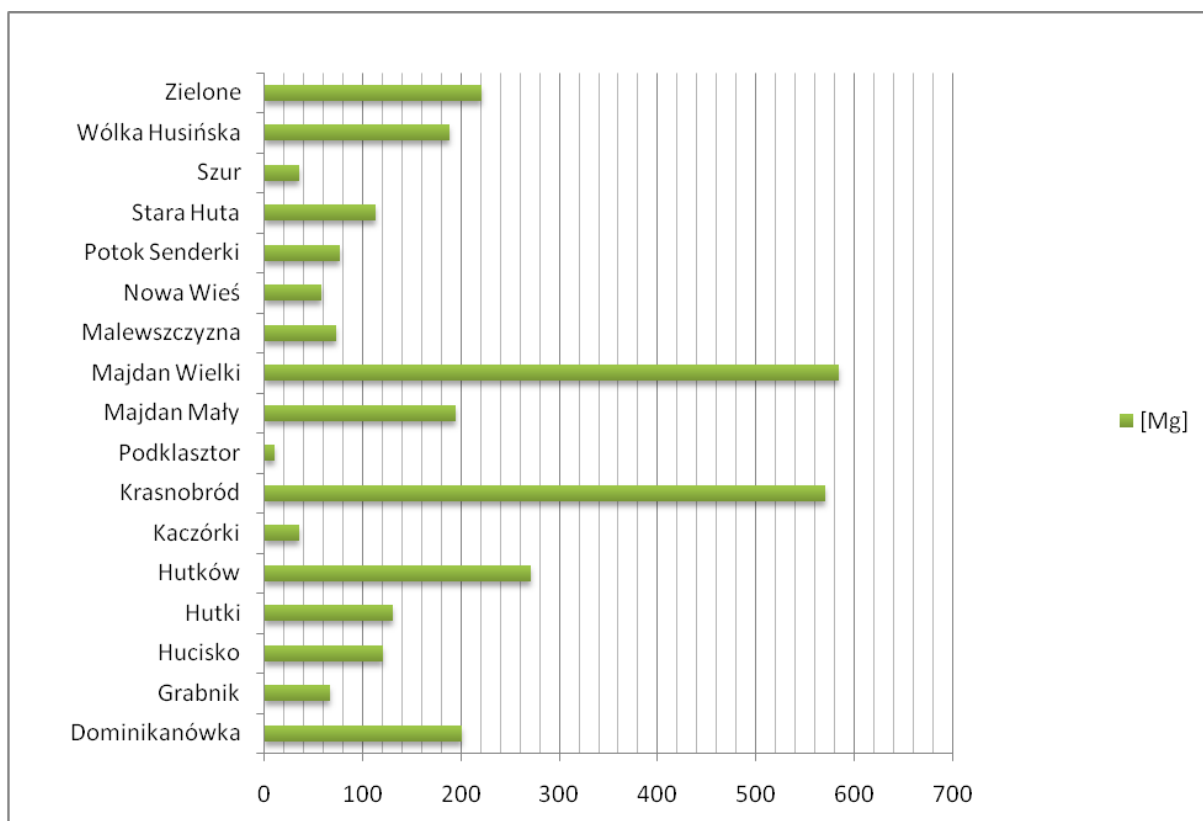
Natomiast wskaźnik na mieszkańca wynosi w województwie 428 kg/M/km², w powiecie zamojskim 622 kg/M/km².

Ilość odpadów na terenie gminy Krasnobród wynosi 2821,35 Mg u osób fizycznych i 127,29 Mg w podmiotach prawnych, łącznie 2948,64 Mg co stanowi 4,37% wielkości w powiecie.

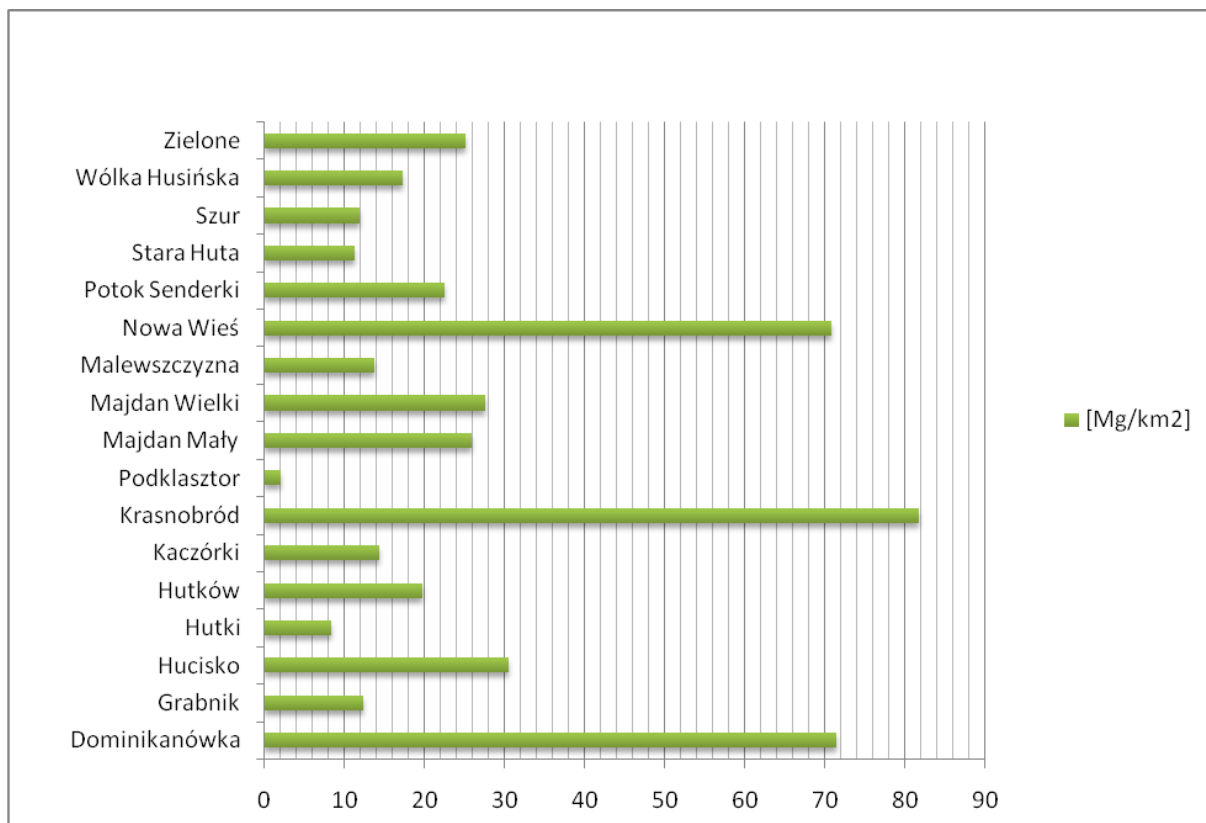
Tabela. Ilość wyrobów zawierających azbest w poszczególnych miejscowościach Gminy Krasnobród ,wskaźniki występowania materiałów azbestowo-cementowych [Mg/km²],[kg/M/km²].

Lp.	Nazwa miejscowości	Liczba mieszkańców	Powierzchnia	Ilość wyrobów	Wskaźnik występowania	
		[M]			[km ²]	[Mg]
1.	Dominikanówka	307	2,804	200,38	71,46	652,72
2.	Grabnik	121	5,420	66,63	12,29	550,64
3.	Hucisko	140	3,945	120,42	30,52	860,12
4.	Hutki	348	15,500	130,57	8,42	375,20
5.	Hutków	396	13,700	270,77	19,76	683,75
6.	Kaczórki	194	2,488	35,70	14,35	183,99
7.	Krasnobród	3152	6,983	570,53	81,70	181,01
8.	Podklasztor	46	5,189	10,68	2,06	232,20
9.	Majdan Mały	235	7,510	194,66	25,92	828,32
10.	Majdan Wielki	917	21,175	583,77	27,57	636,60
11.	Malewsczyzna	152	5,326	73,39	13,78	482,84
12.	Nowa Wieś	151	0,817	57,81	70,75	382,81

13.	Potok Senderki	113	3,378	75,96	22,49	672,17
14.	Stara Huta	180	9,980	112,96	11,32	627,55
15.	Szur	22	2,965	35,29	11,90	1604,00
16.	Wólka Husińska	415	10,948	188,07	17,18	454,39
17.	Zielone	416	8,793	221,08	25,14	531,44



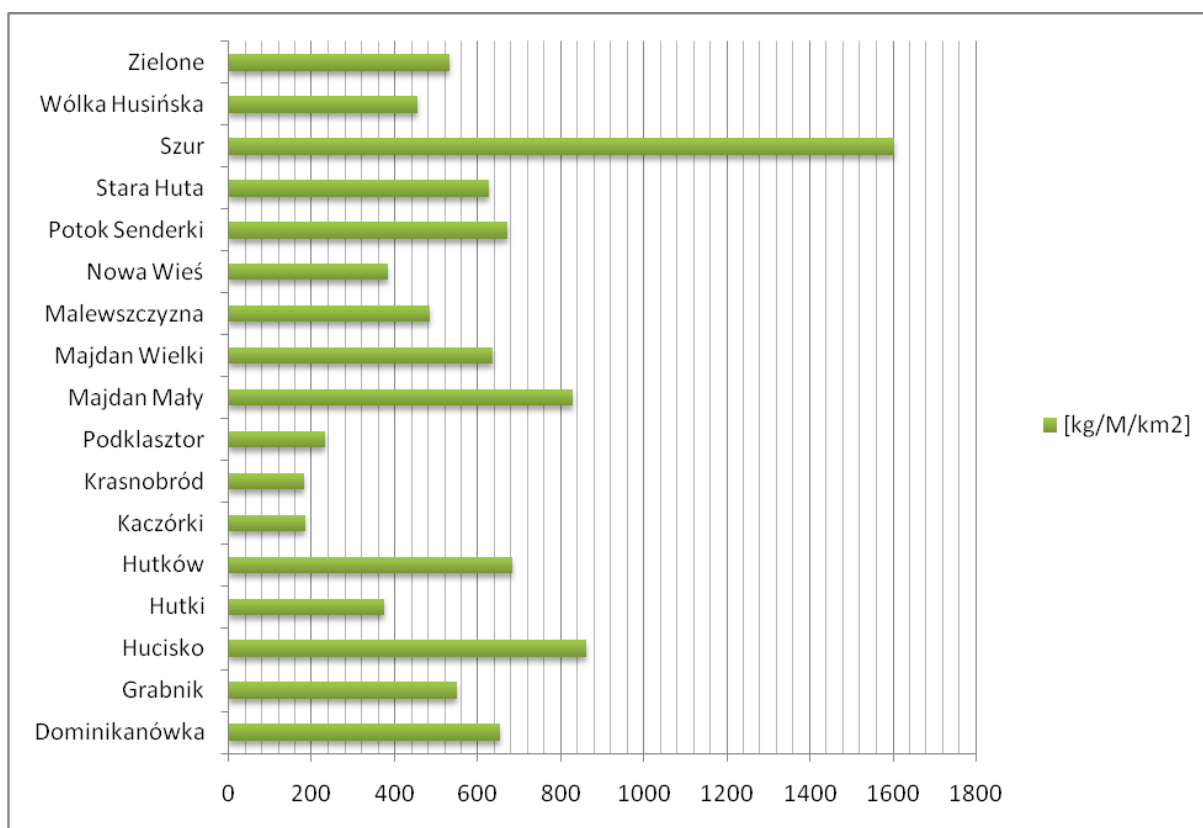
Ilość wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Krasnobród [Mg]



Wskaźnik występowania płyt azbestowo - cementowych na terenie gminy Krasnobród [Mg/km²]

Rejony szczególnie zagrożone na emisję azbestu na terenie gminy.

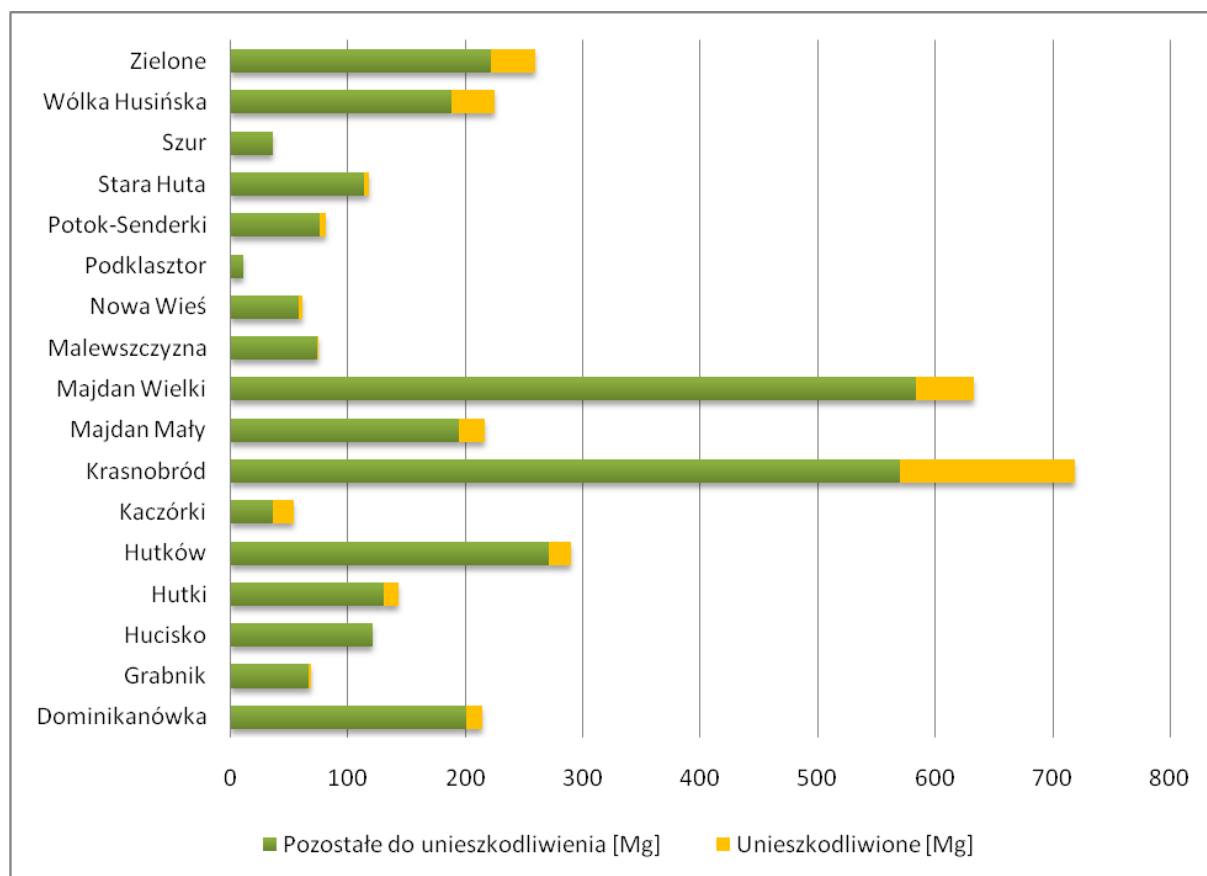
Dla określenia rejonów szczególnie narażonych na działanie azbestu przyjęto założenia, że są to tereny gdzie występowanie ilości materiałów zawierających azbest (płyt azbestowo-cementowych) jest największe przyjmując powierzchnię miejscowości, liczbę ludności i ilość tych wyrobów w kg/M/km²]



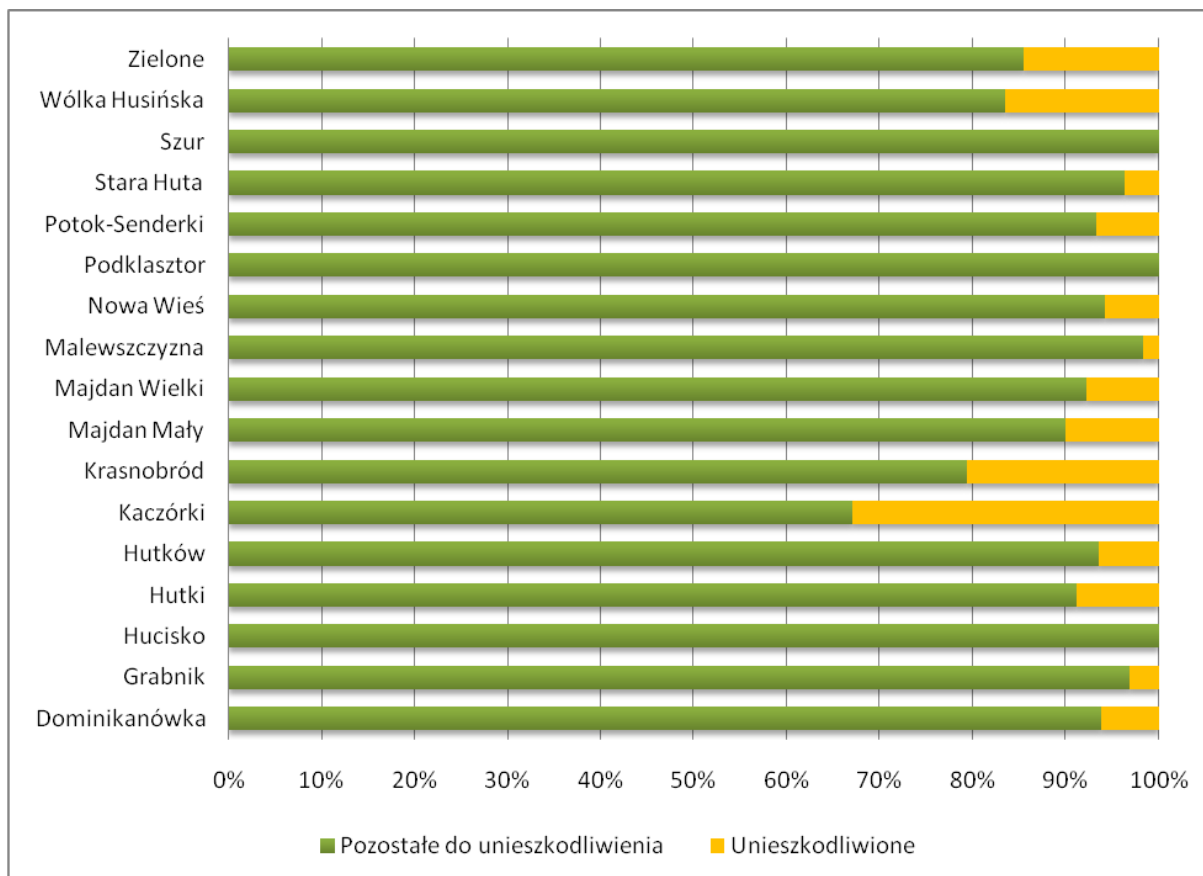
Wykres : Wskaźnik zagrożenia wyrobami zawierającymi azbest na terenie województwa lubelskiego (płyty azbestowo-cementowe) [kg/M/km²]

Tabela: Bilans materiałów zawierających azbest na terenie Gminy Krasnobród.

miejscowość	zinwentaryzowane			unieszkodliwione w latach 2011-2016			pozostałe do unieszkodliwienia		
	razem	os. fizyczne	os. prawne	razem	os. fizyczne	os. prawne	razem	os. fizyczne	os. prawne
Dominikanówka	213,713	212,978	0,735	13,328	13,328	0,000	200,385	199,650	0,735
Grabnik	68,767	68,767	0,000	2,140	2,140	0,000	66,627	66,627	0,000
Hucisko	120,417	120,417	0,000	0,000	0,000	0,000	120,417	120,417	0,000
Hutki	143,120	142,570	0,550	12,550	12,550	0,000	130,570	130,020	0,550
Hutków	289,329	288,779	0,550	18,564	18,564	0,000	270,765	270,215	0,550
Kaczórki	53,180	53,180	0,000	17,485	17,485	0,000	35,695	35,695	0,000
Krasnobród	718,758	674,566	44,192	148,227	148,227	0,000	570,531	526,339	44,192
Majdan Mały	216,208	215,933	0,275	21,552	21,552	0,000	194,656	194,381	0,275
Majdan Wielki	632,881	559,725	73,156	49,116	49,116	0,000	583,765	510,609	73,156
Malewsczyzna	74,679	74,679	0,000	1,287	1,287	0,000	73,392	73,392	0,000
Nowa Wieś	61,335	61,335	0,000	3,530	3,530	0,000	57,805	57,805	0,000
Podklasztor	10,681	10,681	0,000	0,000	0,000	0,000	10,681	10,681	0,000
Potok-Senderki	81,410	81,410	0,000	5,455	5,455	0,000	75,955	75,955	0,000
Stara Huta	117,219	117,219	0,000	4,260	4,260	0,000	112,959	112,959	0,000
Szur	35,288	35,288	0,000	0,000	0,000	0,000	35,288	35,288	0,000
Wólka Husińska	225,154	224,879	0,275	37,081	37,081	0,000	188,073	187,798	0,275
Zielone	258,833	251,276	7,557	37,755	37,755	0,000	221,078	213,521	7,557



Wykres: Stan ilościowy materiałów zawierających azbest.



Udział procentowy materiałów zawierających azbest.

5. Obowiązki gmin, właścicieli i zarządzających obiektami z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest oraz podmiotów wykonujących prace związane z azbestem.

Zgodnie z zapisami "Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu województwa lubelskiego" – aktualizacja 2016-20132 zadania samorządów lokalnych są następujące:

Do zadań wójtów i burmistrzów należy:

- sporządzanie rocznych informacji w zakresie realizacji zadań „Programu” oraz ich przekazywanie marszałkowi województwa,
- przygotowywanie i aktualizacja programów usuwania wyrobów zawierających azbest,;
- inspirowanie właściwej postawy obywateli w zakresie obowiązków związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest,
- współpraca z lokalnymi mediami i organizacjami społecznymi w zakresie informowania o zagrożeniach powodowanych przez azbest;
- współpraca z organami kontrolnymi (inspekcja sanitarna, inspekcja pracy, inspekcja nadzoru budowlanego, inspekcja ochrony środowiska,.

Wykonawstwo zadań związanych z usuwaniem azbestu winno być powierzane firmom zapewniającym ich profesjonalne usunięcie i unieszkodliwienie.

Obowiązki właścicieli i zarządzających obiektami i instalacjami lub urządzeniami zawierającymi azbest lub wyrobami zawierającymi azbest są określone w rozporządzeniach :

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 5 sierpnia 2010 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. 2010 nr 162 poz. 1089).

-Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 14 października 2005 r. w sprawie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy przy zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest oraz programu szkolenia w zakresie bezpiecznego użytkowania takich wyrobów (Dz.U.2005.216.1824).

Obowiązki właścicieli nieruchomości i zarządców nieruchomości na których znajdują się wyroby zawierające azbest opisano w pkt. 5. 2 niniejszego Programu.

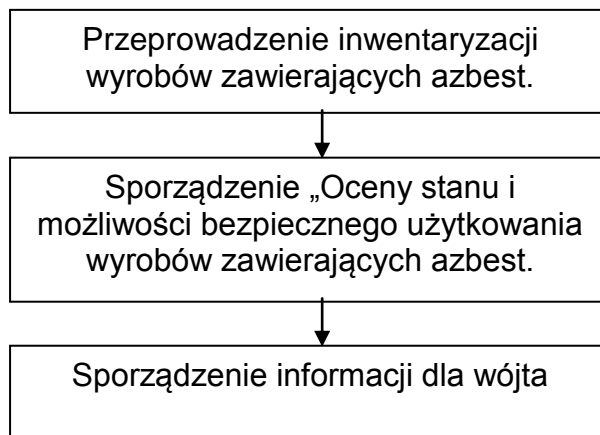
Na podstawie rozporządzeń opracowano szczegółowe procedury postępowania z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest na poszczególnych etapach w celu zwiększenia bezpieczeństwa ludzi i środowiska naturalnego.

5.1. Opis procedur dotyczących postępowania z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest

Procedury zostały ujęte w czterech grupach. Są to:

- Grupa I. Procedury obowiązujące właścicieli i zarządzających obiektami, instalacjami i urządzeniami zawierającymi azbest lub wyroby zawierające azbest.
 Procedura 1 – dotycząca obowiązków w czasie użytkowania obiektów, instalacji i urządzeń.
 Procedura 2 – dotycząca obowiązków przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest.
- Grupa II. Procedury obowiązujące wykonawców prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest – wytwórców odpadów niebezpiecznych.
 Procedura 3 – dotycząca postępowania przy pracach przygotowawczych do usunięcia wyrobów zawierających azbest.
 Procedura 4 – dotycząca prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających
- Grupa III. Procedura obowiązująca prowadzących działalność w zakresie transportu odpadów niebezpiecznych zawierających azbest.
 Procedura 5 – dotycząca przygotowania i transportu odpadów niebezpiecznych zawierających azbest.
- Grupa IV. Procedura obowiązująca zarządzającego składowiskami odpadów niebezpiecznych zawierających azbest.
 Procedura 6 – dotycząca składowania odpadów na składowisku przeznaczonym do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest lub innym, spełniającym odpowiednie warunki techniczne.

5.2. R O C E D U R A 1. Obowiązki właścicieli oraz zarządców przy użytkowaniu obiektów i terenów z wyrobami zawierającymi azbest.



Cel procedury

Celem procedury jest przedstawienie zakresu obowiązków i zasad postępowania właścicieli i zarządców budynków, budowli, instalacji i urządzeń oraz terenów gdzie znajduje się azbest lub wyroby zawierające azbest. Procedura dotyczy więc bezpiecznego ich użytkowania.

Zakres procedury

Zakres procedury obejmuje okres posiadania budynku, budowli, instalacji lub urządzenia przemysłowego oraz terenu – niezależnie od ich wielkości lub stanu, jeżeli znajdują się tam wyroby zawierające azbest.

Opis szczegółowy

Właściciel lub zarządca zobowiązany jest do przeprowadzenia inwentaryzacji (spisu z natury) wyrobów zawierających azbest. Wyniki inwentaryzacji powinny służyć do sporządzenia stosownej informacji dla wójta, burmistrza lub prezydenta miasta – właściwego dla miejsca znajdowania się budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu z wyrobami zawierającymi azbest.

Informacje przedkłada się corocznie, celem wykazania ewentualnych zmian w ilości posiadanych wyrobów zawierających azbest – co pozwoli na ocenę zagrożenia dla ludzi i środowiska w danym rejonie.

Ponadto, jeżeli w budynku, budowli, instalacji lub urządzeniu oraz na terenie znajdują się wyroby zawierające azbest o gęstości objętościowej mniejszej niż 1000 kg/m^3 (tzw. „miękkie”), lub jeżeli wyroby zawierają azbest krokidolit a także jeżeli te wyroby znajdują się w zamkniętych pomieszczeniach, lub istnieje uzasadniona obawa dużej emisji azbestu do środowiska – właściciel lub zarządca powinien opracować plan kontroli jakości powietrza (monitoringu), a jego wyniki uwzględnić przy dalszej eksploatacji lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest.

Na terenie Gminy Krasnobród nie stwierdzono występowania wyrobów zawierających azbest o gęstości mniejszej niż 1000 kg/m^3

Według danych technologicznych publikowanych w literaturze fachowej wynika, że główną odmianą azbestu stosowaną przy produkcji płyt cementowo-azbestowych był azbest chryzotylowy, jako rodzaj azbestu stosunkowo najmniej niebezpieczny.

Za szczególnie niebezpieczny uznawany jest azbest krokidolitowy i amozytowy.

Właściciel lub zarządca budynku, budowli, instalacji lub urządzenia technicznego oraz terenu – gdzie znajdują się wyroby zawierające azbest – ma obowiązek sporządzenia - w 2 egzemplarzach - „Oceny stanu wyrobów zawierających azbest”. Właściciele lub zarządcy, którzy spełnili ten obowiązek wcześniej – sporządzają następne „Oceny” w terminach wynikających z warunków poprzedniej „Oceny” – tzn.:

- Po 5-u latach, – jeżeli wyroby zawierające azbest są w dobrym stanie technicznym i nieuszkodzone,
- Po 1-m roku, – jeżeli przy poprzedniej „Ocenie...” ujawnione zostały drobne (do 3% powierzchni wyrobów) uszkodzenia.

Wyroby, które posiadały lub posiadają duże i widoczne uszkodzenia – powinny zostać usunięte w pierwszej kolejności.

Nowy wzór oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest wprowadzony w życie z dniem 18 września 2010 r. rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia sierpnia 2010 r. zmieniającym rozporządzenie w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. z 2010 r. Nr 162, poz. 1089) zmienił dotychczasową punktację pozwalającą określić stopień pilności ich usunięcia:

Stopień pilności I

- od 120 punktów wymagane pilnie usunięcie

Stopień pilności II

od 95 do 115 punktów wymagana ponowna ocena w terminie do 1 roku,

Stopień pilności III

do 90 punktów-wymagana ponowna ocena w terminie do 5 lat,

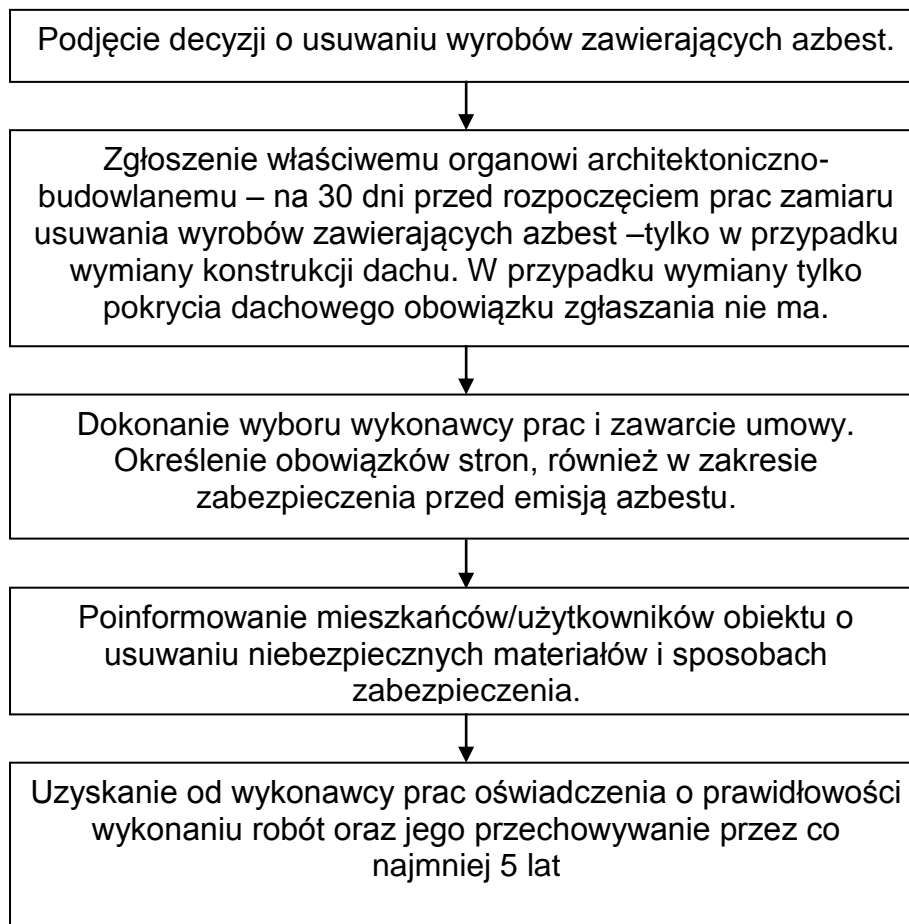
Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 13 grudnia 2010 r. w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania wyrobów zawierających azbest oraz wykorzystywania i oczyszczania instalacji lub urządzeń, w których były lub są wykorzystywane wyroby zawierające azbest wprowadziło bezterminowe użytkowanie lub pozostawienie, na pewnych warunkach dróg utwardzonych odpadami zawierającymi azbest, po trwałym zabezpieczeniu przed emisją włókien azbestu i rur azbestowo-cementowych i elementów wyłączonych z użytkowania instalacji ciepłowniczych, wodociągowych, kanalizacyjnych i elektroenergetycznych.

W przypadku rur azbestowo-cementowych dopuszcza się ich pozostawienie w ziemi w przypadku, gdy ich usytuowanie nie naraża na kontakt z azbestem przy czynnościach obsługowych użytkowanych instalacji infrastrukturalnych, w szczególności gdy rury azbestowo-cementowe są położone poniżej użytkowanych instalacji. Pozostawienie w ziemi rur azbestowo-cementowych wymaga oczyszczenia z wyrobów zawierających azbest miejsc usytuowania studzienek rewizyjnych i innych elementów infrastruktury, gdzie jest możliwy kontakt człowieka z wyrobami zawierającymi azbest.

Na terenie Gminy Krasnobród wyroby azbestowe występują głównie na pokryciach dachowych.

W przypadku Gminy Krasnobród dokonano spisu wraz z oceną techniczną pokryć obiektów na których planowana jest wymiana eternitu w poszczególnych okresach w rozbiciu na trzy okresy wynikające z ogólnej oceny stanu technicznego. Dla potrzeb niniejszego Programu Urząd Miejski dokonała weryfikacji stanu azbestu.

5.3. **PROCEDURA 2. Obowiązki i sposób postępowania właścicieli i zarządców przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest z obiektów lub terenów.**



Cel procedury

Celem procedury jest przedstawienie zakresu obowiązków i postępowania właścicieli i zarządców budynków, budowli, instalacji lub urządzeń oraz terenów z wyrobami zawierającymi azbest – przed i w czasie wykonywania prac usuwania lub zabezpieczania takich wyrobów.

Zakres procedury

Zakres procedury obejmuje okres od podjęcia decyzji o zabezpieczeniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest, do zakończenia tych robót i uzyskania stosownego oświadczenia wykonawcy prac.

Opis szczegółowy

Właściciel lub zarządca budynku, budowli z wyrobami zawierającymi azbest ma obowiązek zgłoszenia do organu budowlanego – na 30 dni przed rozpoczęciem prac, wniosku o pozwolenie na wymianę pokrycia tylko w przypadku jednoczesnej wymiany konstrukcji dachu. W przypadku wymiany tylko pokrycia dachowego obowiązku takiego nie ma.

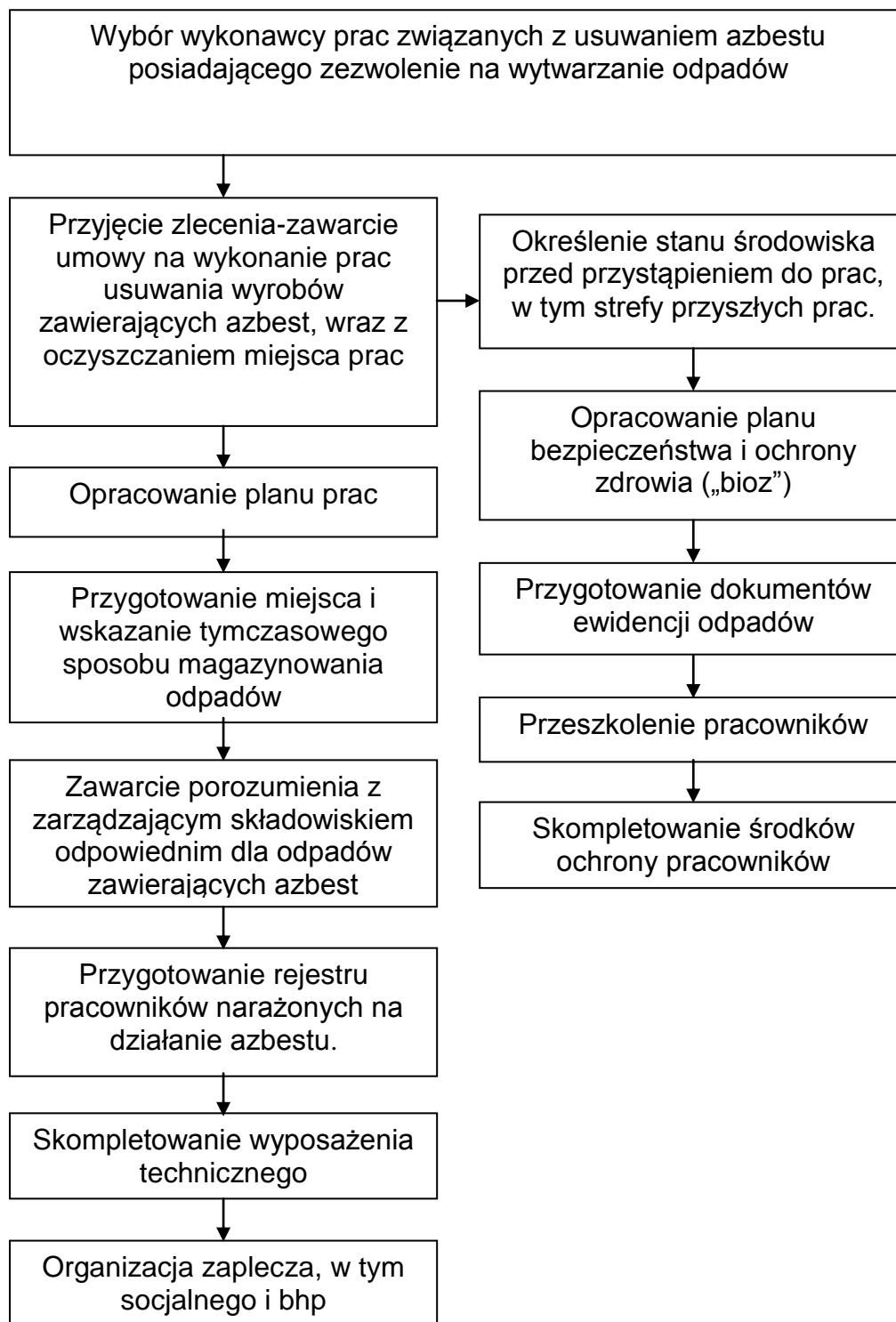
Przed rozpoczęciem prac właściciel lub zarządca zawiera umowę na wykonanie prac w zakresie usuwania wyrobów (w tym transportu i unieszkodliwiania)

zawierających azbest oraz oczyszczenia budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu z azbestu. W umowie powinny być jasno sprecyzowane obowiązki stron, również w zakresie zabezpieczenia przed emisją azbestu w czasie wykonywania prac.

Niezależnie od obowiązków wykonawcy prac, właściciel lub zarządca powinien poinformować mieszkańców lub użytkowników budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu, o usuwaniu niebezpiecznych materiałów zawierających substancje stwarzające szczególne zagrożenie dla ludzi oraz sposobach zabezpieczenia przed tą szkodliwością.

Na końcu właściciel lub zarządca powinien uzyskać od wykonawcy prac, pisemne oświadczenie o prawidłowości wykonania robót i oczyszczenia z azbestu, a następnie przechowywać je przez okres co najmniej 5-lat, wraz z inną dokumentacją budynku, budowli, instalacji lub urządzenia oraz terenu.

5.4. PROCEDURA 3. Postępowanie przy pracach przygotowawczych do usuwania wyrobów zawierających azbest.]



Opis procedury

Celem procedury jest przedstawienie zasad postępowania podczas prac przygotowawczych do usuwania wyrobów zawierających azbest lub ich zabezpieczenia.

Zakres procedury

Zakres procedury obejmuje całokształt prac oraz postępowania dotyczącego przygotowania do zabezpieczenia lub usuwania wyrobów zawierających azbest.

Opis szczegółowy

Wykonawca prac polegających na zabezpieczeniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest, jest – w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach Art. 3 ust. 1- „wytwórcą odpadów powstających w wyniku świadczenia usług, w zakresie budowy, rozbiórki, remontu obiektów, czyszczenia zbiorników lub urządzeń oraz sprzątnięcia, konserwacji i napraw jest podmiot, który świadczy usługę, chyba, że umowa o świadczeniu usługi stanowi inaczej”.

Wytwórcę odpadów obowiązuje postępowanie określone przepisami ustawy o odpadach.

Uzyskanie zezwolenia na zbieranie odpadów.

W przypadku, kiedy firma wytwarza odpady „u klienta”, a następnie magazynuje je w innym miejscu niż miejsce ich wytworzenia (np. w swoim magazynie), wówczas jest zobowiązana do uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów wydane przez właściwego starostę – oddzielnie na każdy punkt zbierania. Zgodnie z Ustawą z dnia 14 grudnia 2012 roku o odpadach, z uzyskania zezwolenia na zbieranie odpadów zwalnia się jedynie „wytwórcę odpadów, który wytwarzane przez siebie odpady magazynuje w miejscu ich wytworzenia” (art. 45 ust. 1 pkt 10 Ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach).

Uzyskanie zezwolenia na transport odpadów.

Firma może transportować bez zezwolenia jedynie wytworzone przez siebie odpady (art. 51 ust. 2 pkt 4 w powiązaniu z art. 232 Ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach). W przypadku transportu odpadów niewytworzonych przez siebie, firma obowiązana jest do uzyskania zezwolenia na transport odpadów u starosty właściwego ze względu na miejsce siedziby lub zamieszkania transportującego odpady. Za transportowanie odpadów niezgodnie z przepisami grozi kara aresztu lub grzywny (art. 24 ust. 1, art. 24 ust. 4, art. 174 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach)

Zgodnie z art. 66 Ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, posiadacz odpadów jest zobowiązany do prowadzenia na bieżąco ich ewidencji ilościowej i jakościowej zgodnie z katalogiem odpadów zawartym w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów. Obligatoryjne jest prowadzenie ewidencji przyjmowanych, przetwarzanych i zbieranych odpadów. Podlegają one ewidencji ilościowej i jakościowej – rodzaj występującego tam azbestu musi być określony co do jego odmiany mineralnej i co do ilości tych odpadów.

Składanie rocznych sprawozdań o wytworzonych odpadach.

Zgodnie z zapisami Ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, sprawozdanie należy składać do dn. 15 marca za poprzedni rok kalendarzowy marszałkowi województwa właściwego ze względu na miejsce wytwarzania odpadów, miejsce zbierania odpadów lub – w przypadku wytwarzania odpadów "u klienta" – ze względu na siedzibę firmy.

Prawidłowe gospodarowanie odpadami.

Odpady muszą być przekazane do odbiorcy który posiada odpowiednią decyzję w zakresie gospodarki odpadami – zezwolenie na zbieranie odpadów i/lub zezwolenie na przetwarzanie odpadów. Firma musi kopię decyzji w zakresie gospodarki odpadami okazać podmiotom, którym przekazuje jakiegokolwiek odpady.

Plan pracy powinien być sporządzony zgodnie ze stosownymi przepisami i zawierać:

- określenie rodzaju azbestu w wyrobach przeznaczonych do usunięcia,
- aktualną „Ocenę stanu...”
- przewidywaną ilość wytwarzanych odpadów do usunięcia,
- ustalenie odpowiednich sposobów usuwania wyrobów zawierających azbest,
- określenie rodzajów i metod pracy,
- określenie sposobów eliminowania lub ograniczenia uwalniania się pyłu azbestu do powietrza.

Następnie powinien zostać opracowany plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, zwany planem „bioz”, obejmujący m.in.

- informacje dotyczącą przewidywanych zagrożeń, występujących podczas realizacji robót budowlanych, określającą skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsca i czas wystąpienia
- informacje o wydzieleniu i oznakowaniu miejsc prowadzenia robót budowlanych, stosownie do rodzaju zagrożenia,
- informację o sposobie prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych w tym:
 - a/ określenia zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
 - b/ konieczność stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej, zabezpieczającej przed skutkami zagrożeń,
 - c/ zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi, przez wyznaczone w tym celu osoby.
- określenie sposobu przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy,
- wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie.

Pracodawca ma obowiązek zapoznania pracowników lub ich przedstawicieli z planem prac, szczególnie dotyczącego bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Wykonawca prac ma obowiązek przeszkolenia wszystkich osób pozostających w kontakcie z azbestem, pracowników bezpośrednio zatrudnionych, kierujących i nadzorujących prace – w zakresie bezpiecznego postępowania z wyrobami zawierającymi azbest i ich odpadami a także bezpieczeństwa i higieny takich prac. Szkolenie powinno być przeprowadzone zgodnie z przepisami odpowiedniego

rozporządzenia Ministra Pracy, przez upoważnioną do takiej działalności instytucję i potwierdzone odpowiednim świadectwem lub zaświadczeniem.

Skompletowanie środków ochrony pracowników tj. odpowiednich ubrań roboczych w takiej ilości, aby zabezpieczyć pracowników przez cały czas trwania robót i oczyszczania terenu po tych robotach.

Pracodawca będący wytwórcą odpadów niebezpiecznych, zawierających azbest zobowiązany jest do przygotowania, prowadzenia i przechowywania rejestru pracowników narażonych na działanie azbestu.

Ważną sprawą jest przygotowanie miejsca i sposobu tymczasowego magazynowania odpadów niebezpiecznych na placu budowy – po ich demontażu a jeszcze przed transportem na składowisko. Miejsce takie powinno być wydzielone i zabezpieczone przed dostępem osób niepowołanych oraz oznakowane znakami ostrzegawczymi.

Dla prawidłowości obrotu odpadami niebezpiecznymi wytwórca odpadów przygotowuje właściwe dokumenty, którymi są:

- Karta ewidencji odpadu.
- Karta przekazania odpadu.

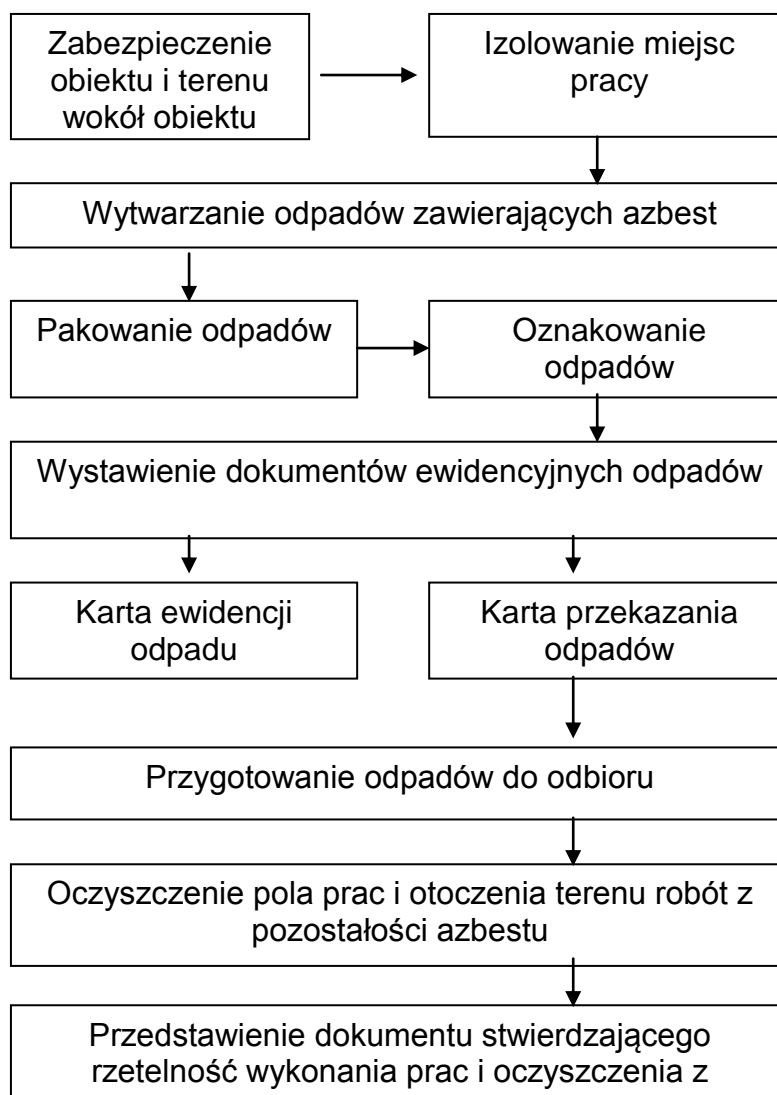
Celem zapewnienia składowania odpadów niebezpiecznych powstałych po usuwaniu wyrobów zawierających azbest, wytwórca odpadów powinien przed przeprowadzeniem robót, zawrzeć porozumienie z zarządzającym składowiskiem odpowiednim dla odpadów niebezpiecznych zawierających azbest (składowanie oddzielne lub odpowiednio przygotowana kwatera na innym składowisku). Ważne znaczenie dla prawidłowego przygotowania robót na skompletowanie wyposażenia technicznego, w tym narzędzi ręcznych i wolnoobrotowych, narzędzi mechanicznych, urządzeń wentylacyjnych oraz podstawowego sprzętu przeciwpożarowego. Na tym etapie należy też zabezpieczyć techniczne środki zapobiegające emisji azbestu w miejscu pracy oraz środowisku – w zależności od określenia stanu środowiska, dokonanego przed przystąpieniem do wykonywania prac.

Jeżeli usuwane wyroby o gęstości objętościowej mniejszej niż 1000kg/m^3 , lub inne mocno uszkodzone, a także zawierające krokidolit oraz wyroby znajdujące się w pomieszczeniach zamkniętych – niezbędne jest zawarcie umowy z laboratorium upoważnionym do prowadzenia monitoringu powietrza. Duże znaczenie ma również przygotowanie i organizacja zaplecza budowy, w tym części socjalnej, obejmującej:

- Urządzenia sanitarno-higieniczne, z możliwością umycia się i natrysku po pracy w kontakcie z azbestem,
- Pomieszczenia na szatnie czyste i brudne,
- Pomieszczenia dla spożywania posiłków oraz regeneracji.

W planie prac – w zależności od wielkości lub specyfiki budynku, budowli, instalacji lub urządzenia, a również terenu, gdzie prowadzone będą prace zabezpieczenia lub usuwania wyrobów zawierających azbest – a także występującego stopnia narażenia na azbest – mogą zostać określone również inne niezbędne wymagania.

5.5. P R O C E D U R A 4. Wykonywanie prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest, wytwarzaniu odpadów niebezpiecznych, wraz z oczyszczaniem obiektu/terenu/instalacji azbestu



Cel procedury

Celem procedury jest przedstawienie zakresu obowiązków i zasad postępowania wykonawców prac polegających na zabezpieczeniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest – będących, w rozumieniu ustawy o odpadach – wytwórcami odpadów niebezpiecznych,

Zakres procedury

Zakres procedury obejmuje okres od rozpoczęcia do zakończenia prac polegających na zabezpieczeniu lub usuwaniu wyrobów zawierających azbest – wytwarzaniu odpadów niebezpiecznych, wraz z oczyszczaniem budynku, budowli, instalacji lub urządzenia i terenu z pozostałości azbestu.

Opis szczegółowy

Na początku należy wykonać odpowiednie zabezpieczenia obiektu, będącego przedmiotem prac i miejsc ich wykonywania, a także terenu wokół – przed emisją pyłu azbestu, która może nastąpić w wyniku prowadzenia prac.

Ogrodzenie terenu powinno nastąpić z zachowaniem bezpiecznej odległości od traktów komunikacyjnych dla pieszych, nie mniej niż 2 m przy zastosowaniu osłon. Teren prac należy ogrodzić poprzez oznakowanie taśmami ostrzegawczymi w kolorze biało-czerwonym i umieszczenie tablic ostrzegawczych z napisami „Uwaga! Zagrożenie azbestem!”

Przy pracach elewacyjnych powinny być stosowane odpowiednie kurtyny zasłaniające fasadę obiektu, aż do gruntu, a teren wokół objęty kurtyną, powinien być wyłożony grubą folią, dla łatwego oczyszczania po każdej zmianie roboczej.

Ogólne zasady postępowania przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest określają następujące wymagania techniczne:

- Nawilżania wodą wyrobów zawierających azbest przed ich usuwaniem i utrzymywanie w stanie wilgotnym przez cały czas pracy,
- Demontażu całych wyrobów (płyt, rur, kształtek itp.) bez jakiegokolwiek uszkodzenia, tam gdzie jest to technicznie możliwe,
- Odspajania wyrobów trwale związanych z podłożem przy stosowaniu wyłącznie narzędzi ręcznych lub wolnoobrotowych narzędzi mechanicznych, wyposażonych w miejscowe instalacje odciągające powietrze,
- Składowanie na tej samej zmianie roboczej, usuniętych odpadów zawierających azbest, po ich szczelnym opakowaniu – na miejscu tymczasowego magazynowania odpadów,
- Codzienne, staranne oczyszczanie strefy prac i terenu wokół, dróg wewnętrznych oraz maszyn i urządzeń – z wykorzystaniem podciśnieniowego sprzętu odkurzającego, zaopatrzonego w filtry o dużej skuteczności ciągu (99,99% lub na mokro. Niedopuszczalne jest ręczne zmiatanie na sucho, jak również czyszczenie pomieszczeń i narzędzi pracy przy użyciu sprężonego powietrza.

W przypadku prowadzenia prac z wyrobami azbestowo-cementowymi, których gęstość objętościowa wynosi mniej niż 1000kg/m^3 (tzw. miękkie), a także z innymi wyrobami, których powierzchnia jest, w widoczny sposób uszkodzona lub zniszczona lub jeżeli prace prowadzone są na obiektach, z wyrobami zawierającymi azbest krokidolit, lub też w pomieszczeniach zamkniętych to powinny być zastosowane szczególne zabezpieczenia strefy prac i ochrony pracowników oraz środowiska, niezależnie od ogólnych zasad postępowania. Należą do nich:

- Komory dekontaminacyjne dla całych pomieszczeń lub stanowiące łącznik izolacyjny między pomieszczeniem stanowiącym strefę prac, a innymi pomieszczeniami lub na zewnątrz obiektu.
- Zaostrzone rygory przestrzegania stosowania środków ochrony osobistej,
- Inne metody, określone na etapie prac przygotowawczych.

W obiekcie przylegającym do strefy prac, należy zastosować odpowiednie zabezpieczenia, w tym uszczelnienie otworów okiennych i drzwiowych, a także inne, właściwe dla stopnia narażenia, środki zabezpieczające.

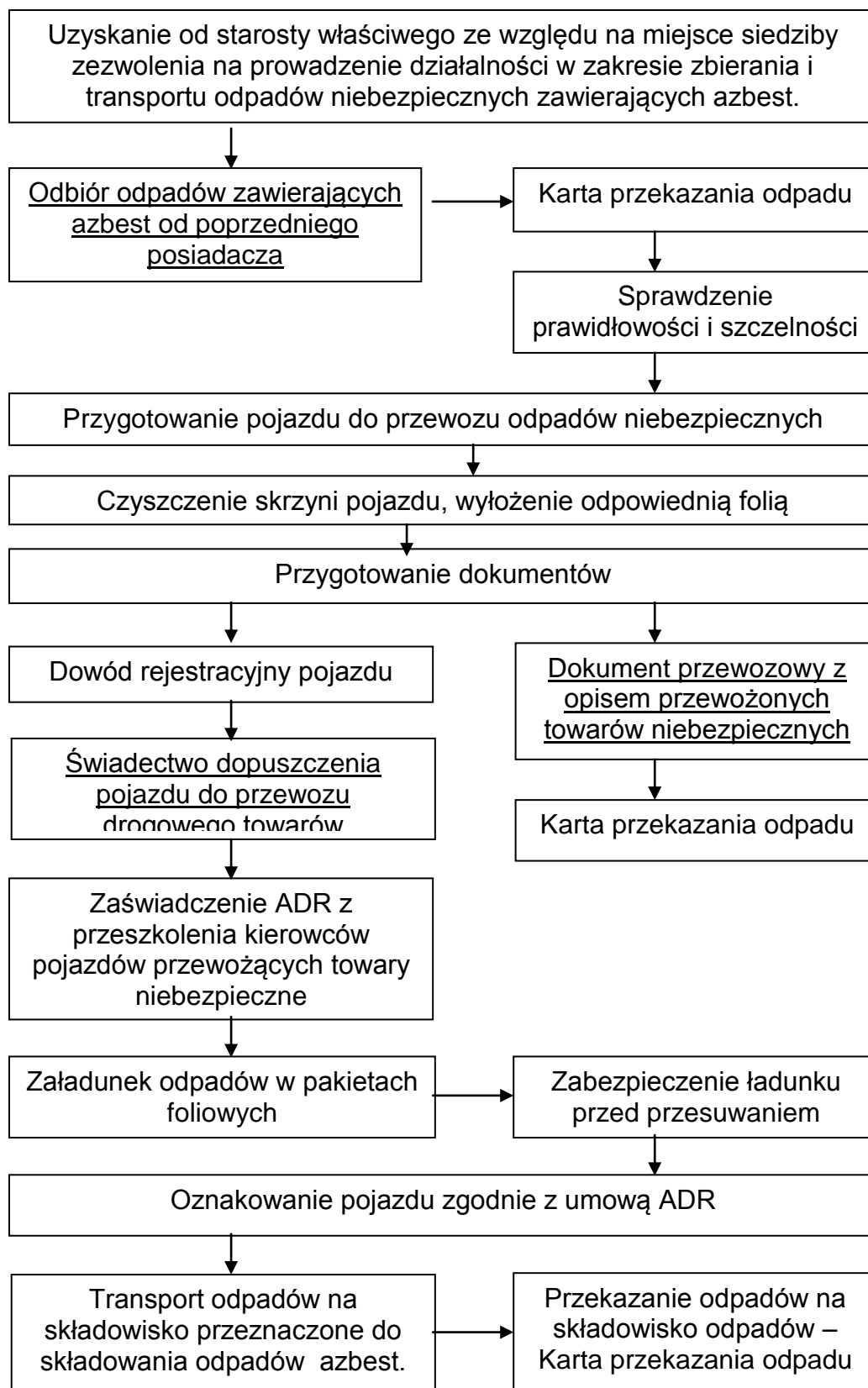
Wszystkie zdemontowane wyroby zawierające azbest powinny być szczelnie opakowane w folie z polietylenu, lub polipropylenu o grubości nie mniejszej niż 0,2 mm i zamykane w sposób uniemożliwiający przypadkowe otwarcie (zgrzewem ciągłym lub taśmą klejącą). Niedopuszczalne jest stosowanie worków papierowych.

Odpady powstałe z wyrobów o gęstości objętościowej większej niż 1000kg/m^3 a więc płyty i rury azbestowo-cementowe, lub ich części powinny być szczelnie opakowane w folie. Pył azbestowy oraz odpady powstałe z wyrobów o gęstości objętościowej mniejszej niż 1000kg/m^3 powinny być zestalone przy użyciu cementu lub żywicy syntetycznych i po związaniu spoiwa szczelnie zapakowane w folię. Pakowanie usuniętych wyrobów zawierających azbest powinno odbywać się wyłącznie do opakowań przeznaczonych do ostatecznego składowania i wyraźnie oznakowane, w sposób określony dla azbestu. Etykiety i zamieszczone na nich napisy powinny być trwałe, nieulegające zniszczeniu, pod wpływem warunków atmosferycznych i czynników mechanicznych. Dla usuniętych odpadów niebezpiecznych zawierających azbest oraz ich transportu na składowisko odpadów niebezpiecznych, właściwe dla azbestu stosuje się:

- Kartę ewidencji odpadu,
- Kartę przekazania odpadów.

Po zakończeniu prac polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest – wytwarzaniu odpadów niebezpiecznych – wykonawca prac ma obowiązek dokonania prawidłowego oczyszczenia strefy prac i otoczenia z pozostałości azbestu. Oczyszczenie powinno nastąpić przez zastosowanie urządzeń filtracyjno-wentylacyjnych z wysoko-skutecznym filtrem (99,99%) lub na mokro. Wykonawca prac ma obowiązek przedstawienia właścicielowi lub zarządcy obiektu, będącego przedmiotem prac – oświadczenia stwierdzającego rzetelność wykonania prac i oczyszczenia z azbestu. W przypadku, kiedy przedmiotem prac były wyroby o gęstości objętościowej mniejszej niż 1000kg/m^3 lub wyroby mocno uszkodzone i zniszczone lub prace obejmowały wyroby zawierające azbest krokidolit lub prowadzone były w pomieszczeniach zamkniętych, wykonawca prac ma obowiązek przedstawienia wyników badania powietrza – przeprowadzonego przez uprawnione do tego laboratorium lub instytucję.

5.6. P R O C E D U R A 5 Przygotowanie i transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest



Cel procedury

Celem procedury jest przedstawienie zakresu obowiązków i zasad postępowania dotyczących przygotowania i transportu odpadów niebezpiecznych zawierających azbest.

Zakres procedury

Zakres procedury obejmuje działania począwszy od uzyskania zezwolenia na transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest, poprzez pozostałe czynności i obowiązki transportującego takie odpady – aż do ich przekazania na składowisko odpadów, przeznaczone do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest.

Opis szczegółowy

Posiadacz odpadów, który prowadzi działalność w zakresie zbierania lub transportu odpadów jest obowiązany uzyskać zezwolenie na prowadzenie tej działalności. Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie transportu odpadów wydaje starosta, właściwy ze względu na miejsce siedziby lub zamieszkania posiadacza odpadów.

Wniosek o zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów powinien zawierać:

1. wyszczególnienie rodzajów odpadów przewidzianych do zbierania lub transportu, w przypadku gdy określenie rodzaju jest niewystarczające do ustalenia zagrożeń, jakie te odpady mogą powodować dla środowiska, właściwy organ może wezwać wnioskodawcę do podania podstawowego składu chemicznego i właściwości odpadów,
2. oznaczenie prowadzenia działalności,
3. wskazanie miejsca i sposobu magazynowania odpadów,
4. wskazanie sposobu i środków transportu odpadów,
5. przedstawienie możliwości technicznych i organizacyjnych pozwalających należycie wykonywać działalność w zakresie zbierania lub transportu odpadów,
6. przewidywany okres wykonywania działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów.

Zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie zbierania lub transportu odpadów jest wydawane w drodze decyzji przez właściwy organ na czas oznaczony nie dłuższy niż 10 lat.

Transportem odpadów niebezpiecznych zawierających azbest może zajmować się wytwórca odpadów lub inny, uprawniony do tego podmiot prawny. W każdym przypadku konieczne jest uzyskanie od właściwego starosty zezwolenia na transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest.

Przekazanie partii odpadów zawierających azbest przez wytwórcę odpadów innemu posiadaczowi odpadów niebezpiecznych, np. w celu ich dalszego transportu odbywa się z zastosowaniem „Karty przekazania odpadu” – sporządzonej przez wytwórcę odpadów.

Do obowiązków posiadacza odpadów niebezpiecznych prowadzącego działalność wyłącznie w zakresie ich transportu na składowisko należy :

- posiadanie „Karty przekazania odpadu” z potwierdzeniem przejęcia odpadu,
- posiadanie dokumentu przewozowego z opisem towarów (odpadów) niebezpiecznych,

- posiadanie świadectwa dopuszczenia pojazdu do przewozu odpadów niebezpiecznych,
- posiadanie przez kierowcę zaświadczenia ADR o ukończeniu kursu doszkalcającego dla kierowców pojazdów przewożących towary niebezpieczne,
- oznakowanie pojazdu odblaskowymi tablicami ostrzegawczymi,
- utrzymanie czystości skrzyni ładunkowej pojazdu,
- sprawdzenie stanu opakowań i ich oznakowanie literą „a”,

Transport odpadów niebezpiecznych zawierających azbest należy prowadzić z zachowaniem przepisów dotyczących transportu towarów niebezpiecznych spełniając określone w tych przepisach kryteria klasyfikacyjne.

Odpady zawierające azbest pochodzące z budowy, remontu i demontażu obiektów budowlanych oraz odpady izolacyjne zawierające azbest, zgodnie z ADR zaliczone zostały do klasy 9 – różne materiały i przedmioty niebezpieczne, z czego wynikają określone wymagania przy transporcie.

Posiadacz odpadów, dokonujący ich transportu obowiązany jest do posiadania dokumentu przewozowego materiałów niebezpiecznych, który według ADR powinien zawierać:

- numer rozpoznawczy odpadu nadawanego do przewozu i jego pełną nazwę,
- klasę, do której należy odpad nadawany do przewozu,
- liczbę sztuk przesyłki,
- całkowitą ilość przewożonych odpadów,
- nazwy i adresy nadawcy oraz odbiorcy przewożonych odpadów (składowiska).

Do przewożenia odpadów zawierających azbest mogą być używane samochody ciężarowe z nadwoziem skrzyniowym, bez przyczepy lub z jedną przyczepą. Pojazdy przewożące odpady niebezpieczne powinny być zaopatrzone w świadectwo dopuszczenia pojazdu do przewozu towarów niebezpiecznych. Świadectwo to wystawiane jest przez Dyrektora Transportowego Dozoru Technicznego na podstawie badania technicznego pojazdu dokonanego przez okręgową stację kontroli pojazdów oraz sprawdzenia dokonanego przez Transportowy Dozór Techniczny. Kierowca wyznaczony do przewozu odpadów zawierających azbest obowiązany jest posiadać – poza prawem jazdy – zaświadczenie ADR ukończenia kursu doszkalcającego kierowców pojazdów przewożących towary niebezpieczne, wydane przez podmiot posiadający zezwolenie marszałka województwa na prowadzenie takiej działalności.

Każdy pojazd przewożący odpady zawierające azbest powinien być oznakowany dwiema odblaskowymi tablicami ostrzegawczymi bez numerów rozpoznawczych. Tablice te powinny być prostokątne, o wymiarach 30x40 cm, barwy pomarańczowej odblaskowej, dookoła otoczona czarnym nie odblaskowym paskiem o szerokości nieprzekraczającej 15mm.

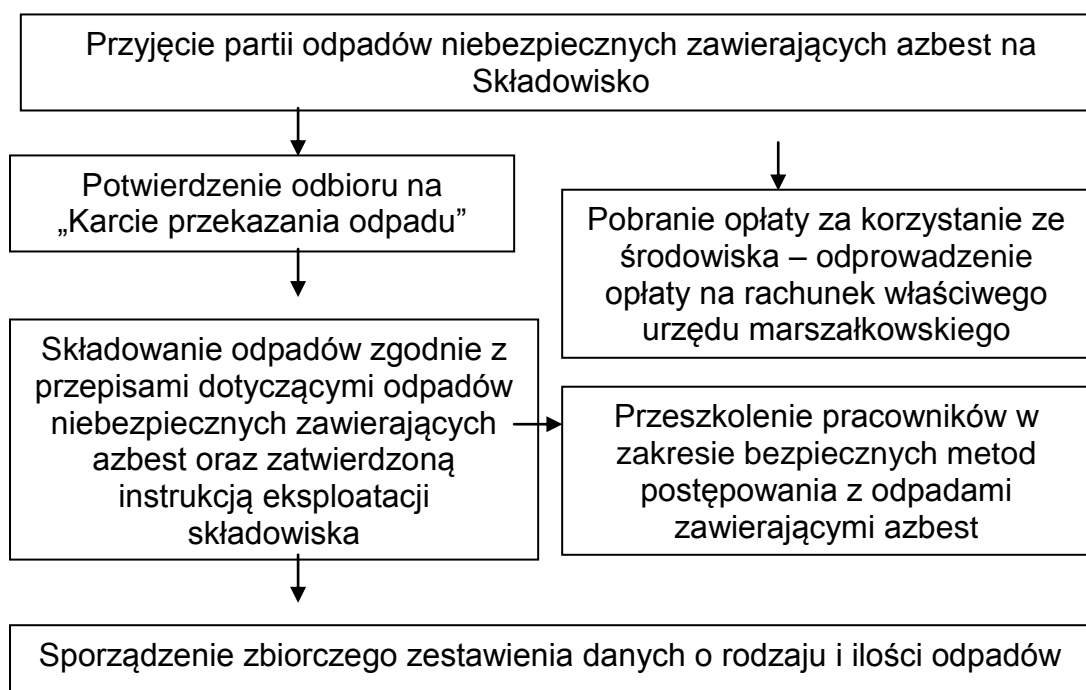
Przed każdym załadunkiem odpadów skrzynia ładunkowa pojazdu powinna być dokładnie oczyszczona, w szczególności z ostrych i twardych przedmiotów (np. gwoździ, śrub) nie stanowiących integralnej części nadwozia pojazdu. Wskazane jest wyłożenie podłogi skrzyni ładunkowej folią, w celu zabezpieczenia przed uszkodzeniem opakowań. Załadunek i rozładunek odpadów (palet, pojemników typu big-bag) powinny odbywać się przy wykorzystaniu dźwigu lub podnośnika. Transportujący odpady powinien odmówić przyjęcia przesyłki odpadów, która nie posiada oznakowania wyrobów i odpadów zawierających azbest oraz w przypadku, gdy opakowanie zostało uszkodzone przy załadunku. Sztuki przesyłki z opadami zawierającymi azbest powinny być ułożone i umocowane na pojeździe tak, aby w

czasie ich przewozu nie przesuwają się oraz nie były narażone na tarcie, wstrząsy, przewracanie się i wypadnięcie z pojazdu. W trakcie przewozu ładunek powinien być dokładnie zabezpieczony folią lub planką przed uszkodzeniem.

Po każdym wyładunku odpadów z pojazdu należy dokładnie sprawdzić, czy na powierzchni skrzyni ładunkowej nie znajdują się pozostałości po przewożonych odpadach. W razie stwierdzenia takiej pozostałości należy niezwłocznie ją usunąć oraz dokładnie oczyścić pojazd i jego wyposażenie z zachowaniem zasad przewidzianych dla prac przy usuwaniu azbestu.

Odpady niebezpieczne zawierające azbest transportowane są na składowisko przeznaczone do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest. Tam następuje ich przekazanie następnemu posiadaczowi odpadów – zarządzającemu składowiskiem i potwierdzenie tego faktu na „Karcie przekazania odpadu”.

5.7. PROCEDURA 6 Składowanie odpadów na składowiskach lub w wydzielonych kwaterach przeznaczonych do wyłącznego składowania odpadów zawierających azbest



Cel procedury

Celem procedury jest przedstawienie zakresu i zasad postępowania dotyczących składowania na składowiskach odpadów lub w wydzielonych kwaterach na terenie innych składowisk odpadów, przeznaczonych do wyłącznego składowania odpadów niebezpiecznych zawierających azbest .

Zakres procedury

Zakres procedury obejmuje działania począwszy od przyjęcia partii odpadów niebezpiecznych zawierających azbest na składowisko, poprzez dalsze czynności, aż do sporządzenia rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzaju i ilości przyjętych odpadów.

Opis procedury

Do obowiązków zarządzającego składowiskiem odpadów niebezpiecznych zawierających azbest należy:

- przeszkolenie pracowników w zakresie bezpiecznych metod postępowania z odpadami zawierającymi azbest,
- potwierdzenie w „Karcie przekazania odpadów” przyjęcia partii odpadów na składowisko,
- sporządzenie zbiorczego zestawienia danych o rodzaju i ilości odpadów przyjętych na składowisko,
- składowanie odpadów zgodnie z przepisami dotyczącymi odpadów niebezpiecznych zawierających azbest oraz zatwierdzona instrukcją eksploatacji składowiska,
- zapewnić deponowanie odpadów w sposób nie powodujący uszkodzenia opakowań odpadów,
- wykorzystać racjonalnie pojemność eksploatacyjną składowiska.

Odpady zawierające azbest pochodzące z budowy, remontu i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej oznaczone w katalogu odpadów kodami 17 06 01 i 17 06 05 mogą być unieszkodliwiane przez składowanie na składowiskach lub wydzielonych kwaterach na terenie innych składowisk, przeznaczonych do wyłącznego składowania tych odpadów.

Składowiska lub kwatery buduje się w specjalnie wykonanych zagłębieniach terenu ze ścianami bocznymi zabezpieczonymi przed osypywaniem się.

Zarządzający składowiskiem powinien uzyskać pozwolenie na użytkowanie składowiska po zatwierdzeniu instrukcji eksploatacji oraz po przeprowadzeniu kontroli przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska. Instrukcję eksploatacji składowiska odpadów niebezpiecznych zatwierdza, w drodze decyzji wojewoda.

Kierownik składowiska powinien posiadać świadectwo stwierdzające kwalifikacje w zakresie gospodarowania odpadami i m.in. obowiązany jest do prowadzenia ewidencji ilości odpadów przyjmowanych na składowisko.

Zarządzający składowiskiem pobiera od posiadacza odpadów zawierających azbest opłatę za korzystanie ze środowiska, którą odprowadza na rachunek urzędu marszałkowskiego, właściwego ze względu na miejsce składowania odpadów.

Zarządzający składowiskiem posiadającym wydzielone kwatery powinien zapewnić selektywne składowanie odpadów zawierających azbest, w izolacji od innych odpadów, a miejsce składowania powinno być oznakowane i zaznaczone na planie sytuacyjnym składowiska. Odpady powinny być deponowane na składowiskach zlokalizowanych na terenach oddalonych od budynków mieszkalnych i izolowanych pasem zieleni.

Prace związane z deponowaniem odpadów zawierających azbest należy prowadzić w sposób zabezpieczający przed emisją pyłu azbestowego do powietrza, a podstawowym zadaniem jest niedopuszczenie do rozszczelnienia opakowań odpadów. Opakowania z odpadami należy zdejmować z pojazdu przy użyciu urządzeń dźwigowych i ostrożnie układać w kwaterze składowiska. Niedopuszczalne jest zrzucanie lub wysypywanie odpadów z samochodów. Warstwa zdeponowanych odpadów powinna być zabezpieczona przed uszkodzeniem opakowań przez przykrycie folią lub warstwą gruntu o grubości około 5cm.

Opakowania z odpadami powinny być układane zgodnie z technologią składowania zatwierdzoną w instrukcji eksploatacji składowiska, uwzględniającą racjonalne wykorzystanie pojemności obiektu.

Niedopuszczalne jest kompaktowanie odpadów zawierających azbest, ani poruszanie się pojazdów mechanicznych po powierzchni składowanych odpadów.

Dla składowisk odpadów zawierających azbest o kodach 17 06 01 i 17 06 05 nie stosuje się rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2002 r. w sprawie zakresu, czasu, sposobu oraz warunków prowadzenia monitoringu składowisk odpadów.

Po zakończeniu składowania odpadów zawierających azbest na poziomie 2 m poniżej terenu otoczenia i wypełnieniu gruntem do poziomu terenu zarządzający składowiskiem powinien złożyć wniosek do właściwego organu w celu uzyskania zgody na zamknięcie składowiska lub jego wydzielonej części.

Zgodę na zamknięcie składowiska odpadów niebezpiecznych wydaje w drodze decyzji wojewoda po przeprowadzeniu kontroli składowiska przez wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.

6. Program usuwania wyrobów zawierających azbest i unieszkodliwiania odpadów azbestowych.

W rozdziale przedstawiono ilość wyrobów zawierających azbest wymagających usunięcia wraz z pojemnością potrzebnych składowisk oraz strategię w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest i unieszkodliwiania odpadów azbestowych, tj. cele w perspektywie krótko-, średnio- i długoterminowej wraz z harmonogramem realizacji przedsięwzięć i ich kosztami oraz źródłami finansowania.

6.1. Założenia programowe w zakresie usuwania azbestu i wyrobów azbestowych

Z uwagi na specyfikę i skalę problemu w programie krajowym usuwania azbestu przyjęto ten temat jako zadanie długofalowe z docelowym okresem realizacji programu do roku 2032.

Z uwagi na nieprofesjonalne z reguły wykonywanie prac przy pokryciach dachowych, liczne błędy w montażu powodują pękanie oraz odkształcanie płyt, co skutkuje krótszym okresem ich eksploatacji i takie wyroby powinny być usuwane w kolejności klas uszkodzeń.

W oparciu o wyniki badań stwierdzono, że dla płyt niemalowanych największa „korozja” i uwalnianie się azbestu ma miejsce w okresie 25 do 35 lat. Odnosząc się do badań i ekspertyz należy przyjąć graniczny okres użytkowania płyt na 30 lat. Przy założonym okresie usuwania azbestu w latach 2017 - 2032 wiele wyrobów przekroczy normy i granice bezpiecznego użytkowania.

Dlatego kolejność usuwania wyrobów azbestowych powinna być planowana i określana w gminnych programach.

Cele w perspektywie krótko-, średnio- i długoterminowej w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest i unieszkodliwiania odpadów azbestowych

Lp.	Okres	Cele
Nadrzędny cel Programu: <i>Wyeliminowanie negatywnych skutków zdrowotnych u mieszkańców spowodowanych azbestem oraz likwidacja oddziaływania azbestu na środowisko</i>		
1.	Lata 2017-2020	Ocena skali problemu obecności wyrobów zawierających azbest na terenie gminy
		Zwiększenie świadomości mieszkańców w zakresie bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest
		Bezpieczne usunięcie ok. 25% aktualnej ilości wyrobów zawierających azbest i unieszkodliwienie odpadów azbestowych
2.	Lata 2020-2024	Bezpieczne usunięcie ok. 40% aktualnej ilości wyrobów zawierających azbest i unieszkodliwienie odpadów azbestowych
3.	Lata 2025-2032	Bezpieczne usunięcie wszystkich wyrobów zawierających azbest (pozostałe 35%) z terenu gminy i unieszkodliwienie odpadów azbestowych

6.2. Demontaż materiałów zawierających azbest

Zasady bezpieczeństwa i higieny pracy przy usuwaniu wyrobów zawierających azbest określa Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 5 sierpnia 2010 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. 2010 nr 162 poz. 1089).

Usuwanie azbestu i wyrobów azbestowych mogą zajmować się wyspecjalizowane jednostki.

Pracodawca obowiązany jest stosować środki ochrony pracowników oraz środowiska przed szkodliwym działaniem pyłu azbestowego, a przed przystąpieniem do prac sporządzić szczegółowy plan.

Pracodawca, osoba kierująca pracami przy azbeście i pracownicy wykonujące prace powinni być przeszkoleni według specjalistycznego programu określonego w załączniku do w/w rozporządzenia.

Rodzaje odpadów zawierających azbest wymienionych w Rozporządzeniu Ministra Środowiska w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2014 r., poz. 1923) określane są jako odpady niebezpieczne.

Postępowanie podczas usuwania wyrobów zawierających azbest zależy od rodzaju produktów azbestowych, jednak działania można sklasyfikować w postaci szeregu ogólnych zasad:

- w razie możliwości demontażowi powinny podlegać całe wyroby: płyty, rury, kształtki, bez uszkodzeń i złamań, które zwiększają emisję pyłu azbestowego,

- obiekty, z których usuwany jest azbest, należy zabezpieczyć przed pyleniem, np. poprzez uszczelnienie otworów okiennych i drzwiowych,
- wyroby zawierające azbest poddawane rozbiórce należy nawilżyć wodą przed rozpoczęciem prac i utrzymywać w stanie wilgotnym do ich zakończenia,
- wyroby trwale zespolone z podłożem oddzielać należy wyłącznie przy użyciu narzędzi ręcznych lub narzędzi mechanicznych wolnoobrotowych zaopatrzonych w instalacje odciągające powietrze,
- podczas usuwania wyrobów azbestowych elewacyjnych zaleca się stosowanie kurtyn zasłaniających aż do gruntu fasadę budynku, a teren wokół powinien zostać wyłożony grubą folią w celu łatwego uprzątnięcia pozostałości azbestu,
- pył azbestowy gromadzący się podczas prac demontażowych powinien być codziennie usuwany – metodą czyszczenia na mokro lub z użyciem podciśnieniowego sprzętu odkurzającego z filtrami o dużej mocy ciągu (99,99%); zabronione jest czyszczenie pomieszczeń i narzędzi poprzez ręczne zamiatanie na sucho lub z użyciem sprężonego powietrza,
- zalecany jest okresowy kontrolny monitoring powietrza, zwłaszcza gdy stężenia pyłu azbestowego mogą przekraczać dopuszczalne normy,
- pomieszczenia, gdzie wartości stężenia pyłu przekroczyły dopuszczalne normy, należy izolować,
- w przypadku prac demontażowych azbestu, gdzie stężenie uwalnianych włókien przekracza dopuszczalne normy, pracownikom należy udostępnić komory dekontaminacyjne, w których możliwe jest oczyszczenie,
- odpady zawierające azbest powstałe na koniec dnia pracy zaleca się każdorazowo szczelnie opakować, np. w folię z polietylenu lub polipropylenu o grubości min. 0,2 mm i zakleić taśmą lub zgrzewem ciągłym, by uniemożliwić przypadkowe otwarcie, a następnie składować w tymczasowym miejscu magazynowania,

6.3. Unieszkodliwianie odpadów zawierających azbest

Należy podkreślić, że materiały pokryciowe i budowlane będące w użytkowaniu nie są odpadem, a stają się nim dopiero w momencie demontażu, ponieważ nie mogą być ponownie wykorzystane.

Jedyną metodą unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest jest ich składowanie na składowiskach.

Praktycznie cała ilość znajdujących się na terenie gminy wyrobów zawierających azbest w planowanym przedziale czasowym 30 lat przekształci się w odpad. Ilość ta powinna być zdeponowana na składowiskach.

W najbliższym czasie przewiduje się budowę nowych składowisk w ramach realizacji planów gospodarki odpadami lub sektorów na istniejących składowiskach do deponowania odpadów azbestowych.

Ilość wyrobów zawierających azbest przewidziana do usunięcia z Gminy Krasnobród oraz konieczna pojemność składowisk.

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Lata		
			2017-2020	2021-2025	2026-2032
1.	Ilość wyrobów zawierających azbest (kody: 17 06 01, 17 06 05) przewidziana do usunięcia	Mg	737,28	1179,66	1032,20
2.	Objętość odpadów azbestowych przewidziana do składowania w pakietach*	m ³	700,42	1120,68	980,59
3.	Konieczna pojemność składowisk do składowania odpadów azbestowych (z uwzględnieniem przesyпки)**	m ³	910,54	1456,88	1274,77

* przyjęto, że 1 tona odpadów azbestowych w pakietach lub na paletach ma objętość 0,95m³.

** przyjęto, że 1 tona odpadów azbestowych w pakietach lub na paletach zajmuje na składowisku 1,3m³ z uwzględnieniem koniecznej przesyпки

6.4. Składowiska odpadów azbestowych

Główną metodą unieszkodliwiania odpadów azbestowych jest ich składowanie. W województwie lubelskim odpady azbestowe przyjmowane są na 2 składowiskach: w Kraśniku (Piaski Zarzecze II) i w Srebrzyszczu. Składowiska te zlokalizowane są w sąsiadujących ze sobą powiatach – opolskim i kraśnickim i obecnie zaspokajają potrzeby pobliskich powiatów w zakresie przyjmowania odpadów azbestowych.

7. Aspekty finansowe realizacji Programu

W niniejszym paragrafie przedstawiono zestawienie kosztów wdrażania Programu w trzech okresach oraz potencjalne źródła finansowania przedsięwzięć zdefiniowanych w "Programie ...".

Koszty

Analizując obecne koszty usuwania wyrobów zawierających azbest w ramach Programu Szwajcarskiego, koszty w ościennych województwach do obliczenia szacunkowych kosztów usuwania wyrobów zawierających azbest (koszty usunięcia (demontażu), przygotowania do transportu (w tym zapakowanie), załadunek, transport oraz unieszkodliwienie na składowisku odpadów niebezpiecznych zawierających azbest) w niniejszym Programie przyjęto średni koszt w wysokości 1000 zł/Mg tj. 11 zł /m²

Usunięcie płyt azbestowo cementowych związane jest z zastosowaniem nowych pokryć dachowych w tabeli 4.1. dodatkowo przedstawiono koszty nowych pokryć dachowych przyjmując 60,0 PLN/m²

Koszty wdrożenia przedsięwzięć zdefiniowanych w niniejszym dokumencie są podane w cenach IV kwartału 2016 roku.

Należy zaznaczyć, że koszty te powinny być weryfikowane podczas każdorazowej aktualizacji Programu.

7.1. Harmonogram realizacji "Programu ..." i koszty jego realizacji

Na terenie kraju występują bardzo duże różnice cen usuwania wyrobów zawierających azbest dla osób indywidualnych-pojedyncze nieruchomości, a cenami dla gmin w ramach przetargów, co wynika z ekonomiki wyliczeń dla małych przedsięwzięć i dla gmin obejmujących większe ilości obiektów.

W celu określenia szacunkowych kosztów demontażu płyt azbestowo -cementowych, kosztów transportu i unieszkodliwiania odpadów azbestowych płyt azbestowo -cementowych z obiektów należących do osób fizycznych należy uwzględnić koszty demontażu płyt azbestowo-cementowych, koszty transportu i unieszkodliwiania odpadów płyt azbestowo-cementowych za 1m² lub 1 Mg.

Do obliczenia szacunkowych kosztów w niniejszym Programie przyjęto koszty wynikające z realizacji Projektu „Pilotażowy system gospodarowania odpadami azbestowymi na terenie Województwa Lubelskiego wzmocniony sprawnym monitoringiem ilości oraz kontroli ich usuwania i unieszkodliwienia” oraz koszty usuwania wyrobów zawierających azbest na terenie kraju.

Na podstawie powyższej masy i kwoty wydatkowanej usunięcie 1 Mg azbestu wynosiło 480,70 zł.

Należy nadmienić, że przedstawione powyżej koszty obejmują zarówno koszty usunięcia (demontażu), przygotowania do transportu (w tym zapakowanie), załadunek, transport oraz unieszkodliwienie na składowisku odpadów niebezpiecznych zawierających azbest, zalegających na terenie nieruchomości. Analizując obecne koszty usuwania wyrobów zawierających azbest w ramach Programu Szwajcarskiego, koszty w ościennych województwach do obliczenia szacunkowych kosztów usuwania wyrobów zawierających azbest (koszty usunięcia (demontażu), przygotowania do transportu (w tym zapakowanie), transport oraz unieszkodliwienie na składowisku odpadów niebezpiecznych zawierających azbest) w niniejszym Programie przyjęto średni koszt w wysokości 1000 zł/Mg tj. 11zł/m². Usunięcie płyt azbestowo -cementowych związane jest z zastosowaniem nowych pokryć dachowych w tabeli dodatkowo przedstawiono koszty nowych pokryć dachowych przyjmując 50,0PLN/m²

Przedstawiony w tabeli harmonogram przedstawia rozkład realizacji Programu w czasie oraz szacunkowe koszty. Harmonogram obejmuje okres 2017 - 2032, z podziałem na trzy okresy.

Podziału na okresy dokonano na podstawie stanu technicznego materiału pokryciowego, pokryciowego także na deklaracje właścicieli. Należy podkreślić, że ze względu na trudności ze sprecyzowaniem przez właścicieli odległych terminów wymiany pokryć Program należy okresowo aktualizować z uwzględnieniem nowych danych.

Koszty usunięcia płyt a-c i ich wymiany na bezazbestowe w latach 2017-2032

L.p.	Wyszczególnienie	Jedn.	Lata		
			2017-2020	2021-2025	2026-2032
1.	Ilość wyrobów zawierających azbest (kody: 17 06 01, 17 06 05) przewidziana do usunięcia	Mg	737,28	1179,66	1032,20
<i>Usunięcie płyt a-c wraz z unieszkodliwieniem</i>					
2.	Ilość płyt a-c przewidzianych do usunięcia	m ²	67025,45	107241,82	93836,36
3,00	Koszty usunięcia płyt a-c wraz z unieszkodliwieniem	tys. zł.	737,28	1072,42	938,36
<u>Nowe pokrycia</u>					
4,00	Koszty nowego pokrycia	tys. zł.	4021,53	6970,72	6099,36
<i>Sumarycznie</i>		tys. zł	4758,81	8043,14	7037,73
W okresie 2017-2032		tys. zł.	19839,67		

Usuwanie płyt a-c:

¹ – przyjęty średni koszt usunięcia 1 m² płyty a-c 11,0 zł/m²

² – przyjęty średni koszt usunięcia 1 m² płyty a-c 10,0 zł/m²

³ – przyjęty średni koszt usunięcia 1 m² płyty a-c 10,0 zł/m²

Średni koszt usunięcia 1 m² płyty a-c przyjęto według aktualnych cen rynkowych przy uwzględnieniu inflacji na lata następne.

Nowe pokrycia:

⁴ - przyjęty średni koszt 1 m² nowego pokrycia 60,0 zł/m²

⁵ - przyjęty średni koszt 1 m² nowego pokrycia 65,0 zł/m²

⁶ – przyjęty średni koszt 1 m² nowego pokrycia 65,0 zł/m²

7.2. Informacja nt. źródeł finansowania Programu

Źródłami finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest na terenie województwa lubelskiego mogą być:

- Środki budżetu państwa pozostające w dyspozycji Ministra Rozwoju,
- Środki własne właścicieli, zarządców, użytkowników obiektów budowlanych z zabudowanymi wyrobami zawierającymi azbest,
- Środki własne jednostek samorządowych,
- Funduszy ochrony środowiska, w tym WFOŚiGW w Lublinie,

Kredyty -

Bank Ochrony Środowiska S.A. BOŚ, Oddział w Lublinie współpracuje z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Lublinie w zakresie kredytowania inwestycji polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest.

Ponadto Ministerstwo Rozwoju na stronie internetowej udostępnia „Poradnik o finansowaniu usuwania azbestu ze środków krajowych i zagranicznych na lata 2016-2020. Dokument jest dostępny pod linkiem:

<http://www.mr.gov.pl/strony/zadania/bezpieczenstwo-gospodarcze/usuwanie-azbestu/finansowanie-usuwania-azbestu/>

Środki budżetu państwa pozostające w dyspozycji Ministra Rozwoju.

Ministerstwo Rozwoju wspiera realizację zadań wynikających z „Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032”. Co roku ogłasza konkurs na dofinansowanie działań związanych z usuwaniem azbestu.

Konkurs skierowany jest do jednostek samorządu terytorialnego. Wspierane są działania edukacyjno-informacyjne oraz w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest (na opracowywanie programów usuwania takich wyrobów, wykonanie lub aktualizację ich inwentaryzacji). Koniecznym warunkiem uzyskania dotacji jest udział własny w wysokości 20% wartości zadania oraz wybranie podwykonawcy zadania.

Środki własne właścicieli, zarządców, użytkowników obiektów budowlanych z zabudowanymi wyrobami zawierającymi azbest

Według „Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032” koszty usunięcia wyrobów zawierających azbest spoczywają na właścicielach, zarządcach, użytkownikach obiektów z zabudowanymi wyrobami zawierającymi azbest. W przypadku osób fizycznych bardzo duże znaczenie mają działania samorządu terytorialnego umożliwiające uzyskanie dofinansowania na demontaż wyrobów zawierających azbest i ich usunięcie.

Środki własne jednostek samorządowych

Środki własne jednostek samorządowych uzależnione są możliwości finansowych budżetu jednostek. Na szczeblu gminnym bądź powiatowym uchwalane są regulaminy dofinansowania zadań z zakresu usuwania wyrobów zawierających azbest.

Funduszy ochrony środowiska, w tym WFOŚiGW w Lublinie

Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) oraz wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej (WFOŚiGW) udzielają dotacji, pożyczek oraz przekazują środki finansowe na podstawie umów cywilnoprawnych.

NFOŚiGW w Warszawie uruchomił kolejny Program Priorytetowy „SYSTEM wsparcia działań ochrony środowiska i gospodarki wodnej realizowanych przez WFOŚiGW” na lata 2015-2020, w łącznej kwocie 80 mln zł.

W ramach tego programu gminy mogą uzyskać wsparcie finansowe na zadania dotyczące demontażu, zbierania, transportu i unieszkodliwienia lub zabezpieczenia odpadów zawierających azbest, zgodnie z gminnymi programami usuwania wyrobów zawierających azbest oraz na te same działania na obszarach objętych klęską żywiołową. Zasady udzielania wsparcia każdy z WFOŚiGW ustala odrębnie Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Lublinie (w ramach współpracy z NFOŚiGW), *priorytet 3. Ochrona powierzchni ziemi wspiera przedsięwzięcia* w zakresie zmniejszenia szkodliwego oddziaływania odpadów na środowisko, które wspomagają realizację zobowiązań w wyniku członkostwa Polski w

Unii Europejskiej, a w szczególności zadania wynikające z realizacji celów Krajowego Planu Gospodarki Odpadami 2014 oraz zadania ujęte w Planie gospodarki odpadami dla województwa lubelskiego 2017, w tym usuwanie wyrobów zawierających azbest. Dofinansowane są jednostki samorządu terytorialnego, pod warunkiem przeprowadzenia inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest i warunkiem uchwalenia programu usuwania wyrobów zawierających azbest. Wsparcie udzielane są jednostkom samorządu terytorialnego na usuwanie wyrobów zawierających azbest z obiektów własnych, a także z obiektów należących do osób fizycznych i wspólnot mieszkaniowych. Do kosztów kwalifikowanych zalicza się koszty demontażu, transportu i unieszkodliwiania odpadów azbestowych przez składowanie. Kwota dofinansowania przedsięwzięć wynosi do 100% kosztów kwalifikowanych, w tym 50% ze środków WFOŚiGW w Lublinie oraz 50 % przekazanych w formie dotacji przez NFOŚiGW. Wnioski przyjmowane są do dnia 30 listopada roku poprzedzającego rok, w którym zaplanowano realizację przedsięwzięcia.

Wdrożenie niniejszego Programu będzie realizowane z wykorzystaniem polskich i unijnych źródeł finansowania. Wdrożenie niniejszego Programu będzie realizowane z wykorzystaniem krajowych i unijnych źródeł finansowania.

Finansowanie ochrony środowiska z funduszy krajowych regulują przepisy ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska. Finansowanie obejmuje zadania służące ochronie środowiska i gospodarki wodnej, wynikające z zasady zrównoważonego rozwoju i polityki ekologicznej państwa, w tym działania zmierzające do oczyszczania kraju z azbestu. Zadania te mogą być finansowane przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej; Wojewódzki fundusz ochrony środowiska i gospodarki wodnej .

3. Zarządzanie Programem, monitoring i ocena wdrażania Programu.

Mając na uwadze konieczność poprawy efektywności usuwania wyrobów zawierających azbest istotną wagę przypisuje się właściwemu zorganizowaniu i funkcjonowaniu systemu zarządzania Programem.

Realizacja gminnego Programu usuwania wyrobów zawierających azbest jest zależna od właściwego zarządzania programem jego wdrażania oraz monitorowania. Program należy traktować jako dokument „żywy”, podlegający aktualizacji w zależności od warunków i możliwości jego realizacji.

Wdrożenie planu powinno być spójne z innymi działaniami gminy w zakresie ochrony środowiska i zdrowia ludzi, a w szczególności z :

- gminnym programem ochrony środowiska,
- gminnym planem gospodarki odpadami,

jak również w powiązaniu z:

- „Programem usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski”,
- Wojewódzkim i powiatowym programem usuwania wyrobów i odpadów zawierających azbest.

Poziom wojewódzki

Na poziomie województwa za realizację zadań odpowiada marszałek województwa, do zadań, którego należy:

- 1) współpraca z Głównym Koordynatorem w zakresie potrzeb wynikających z bieżącej realizacji POKA;
 - 2) gromadzenie przez urząd marszałkowski informacji o ilości, rodzaju i miejscach występowania wyrobów zawierających azbest oraz przekazywanie ich do Głównego Koordynatora z wykorzystaniem dostępnego narzędzia informatycznego www.bazaazbestowa.gov.pl,
 - 3) uwzględnianie usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest w wojewódzkich planach gospodarki odpadami i programach ochrony środowiska, w szczególności w zakresie lokalizacji składowisk odpadów zawierających azbest oraz urządzeń przewoźnych do przetwarzania odpadów zawierających azbest;
 - 4) współpraca na szczeblu wojewódzkim z organami kontrolnymi (inspekcja sanitarna, inspekcja pracy, inspekcja nadzoru budowlanego, inspekcja ochrony środowiska);
 - 5) współpraca z uczelniami i instytucjami naukowymi, organizacjami pozarządowymi, ekspertami poszczególnych dziedzin;
 - 6) współpraca z lokalnymi mediami w zakresie spraw objętych POKA;
 - 7) przygotowywanie i aktualizacja wojewódzkich programów usuwania wyrobów zawierających azbest;
 - 8) współpraca z samorządami powiatowymi i gminnymi, przekazywanie wytycznych oraz informacji związanych z realizacją POKA;
 - 9) przedkładanie Głównemu Koordynatorowi corocznej informacji o realizacji zadań na terenie województwa;
 - 10) opracowanie planu sytuacyjnego rozmieszczenia na terenie województwa wyrobów zawierających azbest na podstawie informacji przekazywanych przez samorządy lokalne i przedsiębiorców.
- Aktualizacja Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla terenu województwa lubelskiego

Poziom lokalny

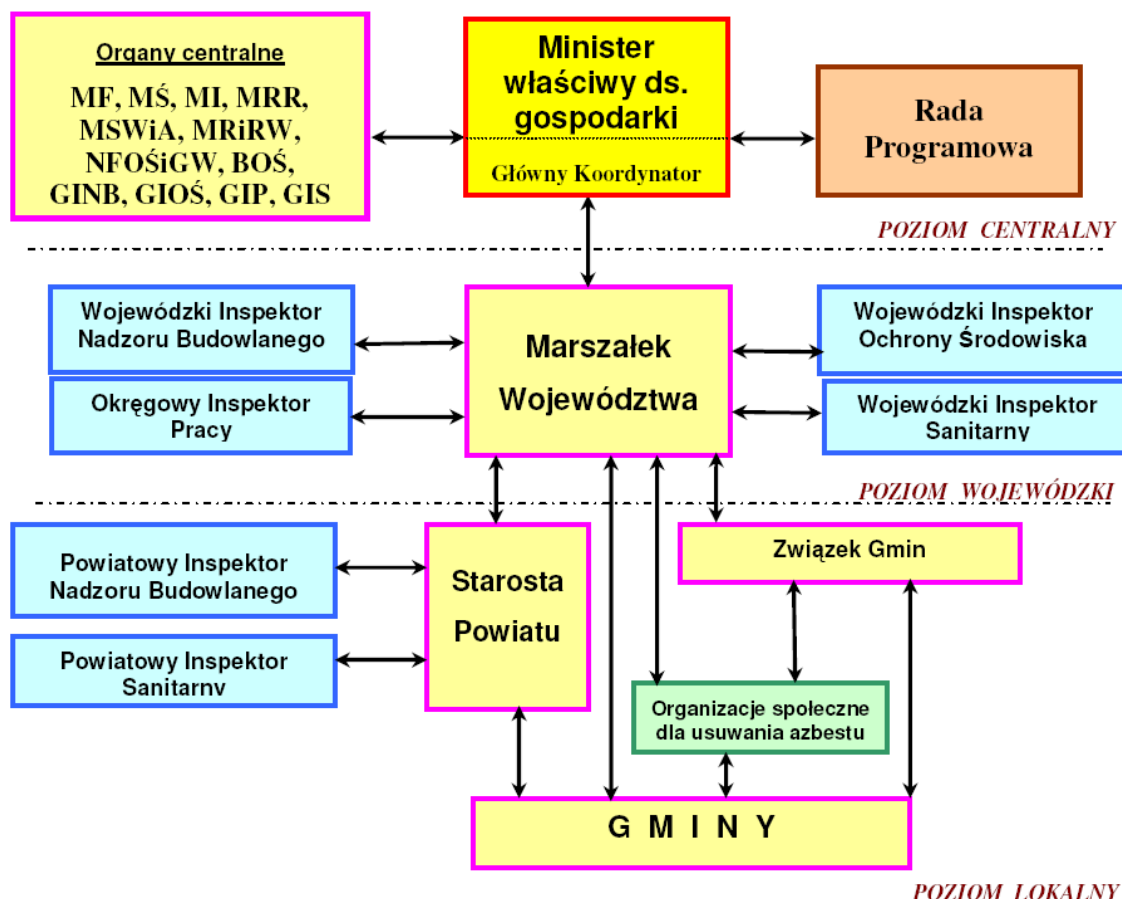
– powiaty i gminy

Samorząd powiatowy:

- 1) przygotowywanie i aktualizacja programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest, także w ramach planów gospodarki odpadami;
- 2) współpraca z gminami oraz marszałkiem województwa w zakresie opracowywania programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest, w szczególności w zakresie weryfikacji inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest, lokalizacji składowisk odpadów zawierających azbest oraz urządzeń przewoźnych do przetwarzania odpadów zawierających azbest;
- 3) organizowanie usuwania wyrobów zawierających azbest przy wykorzystaniu pozyskanych na ten cel środków krajowych lub unijnych z uwzględnieniem zasad zawartych w POKA;
- 4) inspirowanie właściwej postawy obywateli w zakresie obowiązków związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest;
- 5) współpraca z mediami w celu propagowania odpowiednich inicjatyw społecznych oraz rozpowszechniania informacji dotyczących zagrożeń powodowanych przez azbest;
- 6) współpraca z organizacjami społecznymi wspierającymi realizację POKA;
- 7) współpraca z organami kontrolnymi (inspekcja sanitarna, inspekcja pracy, inspekcja nadzoru budowlanego, inspekcja ochrony środowiska, policja, straż miejska).

Samorząd gminny

- 1) gromadzenie przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta informacji o ilości, rodzaju i miejscach występowania wyrobów zawierających azbest oraz przekazywanie jej do marszałka województwa z wykorzystaniem dostępnego narzędzia informatycznego www.bazaazbestowa.pl
- 2) przygotowywanie i aktualizacja programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest, także w ramach planów gospodarki odpadami;
- 3) organizowanie szkoleń lokalnych w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest dla terenu nieruchomości bez korzystania z usług wyspecjalizowanych firm;
- 4) organizowanie usuwania wyrobów zawierających azbest przy wykorzystaniu pozyskanych na ten cel środków krajowych lub unijnych z uwzględnieniem zasad zawartych w POKA;
- 5) inspirowanie właściwej postawy obywateli w zakresie obowiązków związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest;
- 6) współpraca z marszałkiem województwa w zakresie inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest oraz opracowywania programów usuwania wyrobów zawierających azbest, w szczególności w zakresie lokalizacji składowisk odpadów azbestowych oraz urządzeń przewoźnych do przetwarzania odpadów zawierających azbest;
- 7) współpraca z mediami w celu propagowania odpowiednich inicjatyw społecznych oraz rozpowszechniania informacji dotyczących zagrożeń powodowanych przez azbest;
- 8) współpraca z organizacjami społecznymi wspierającymi realizację POKA;
- 9) współpraca z organami kontrolnymi (inspekcja sanitarna, inspekcja pracy, inspekcja nadzoru budowlanego, inspekcja ochrony środowisk



Rys. Schemat ilustrujący współpracę organów administracji rządowej, samorządu terytorialnego, jednostek inspekcyjnych i organizacji pozarządowych z programu woj. lubelskiego str 63 programu wojewódzkiego

Zasadami wdrażania planu są:

- **zasada odpowiedzialności za wdrożenie Programu** – tj. wybór osoby lub jednostki odpowiedzialnej za realizację Programu; Gmina będzie odpowiedzialna za wprowadzenie mechanizmu koordynacyjnego odpowiedzialnego za realizację programu oraz pomocy i informowania o możliwościach uzyskania dofinansowania osób fizycznych. Bezpośrednio odpowiedzialne będzie stanowisko ds. ochrony środowiska Urzędu Miejskiego Krasnobród.
- **zasada spójności z programami i planami** na poziomie kraju, województwa, powiatu, Zapisy projektu Programu są spójne z dokumentami zewnętrznymi (wyższego szczebla) i wewnętrznymi (dokumenty planistyczne Gminy Krasnobród),
- **zasada uaktualniania planu,** Program jest dokumentem „żywym”, podlegającym aktualizacji w zależności od efektów wdrażania i monitorowania. Planowej aktualizacji Program będzie podlegał w okresach czteroletnich zgodnie z Polityką ekologiczną państwa.
- **zasada współpracy w realizacji Programu zarówno z organami** szczebla publicznego i prywatnego.

Gmina jako koordynator realizacji Programu będzie inicjowała i popierała wszelkie działania mające na celu sprawną realizację Programu.

• **zasada ciągłej edukacji ekologicznej i dostępu do informacji** w zakresie realizacji planu społeczeństwa i bezpośrednich uczestników realizacji planu.

Edukacja jest integralnym elementem Programu od której w dużym stopniu zależy powodzenie realizacji Programu. Rolę wiodącą w edukacji pełnić będzie Urząd Miejski Krasnobród.

8.1. Sposób monitoringu i oceny wdrażania planu

Gminny program usuwania azbestu powinien być uważany za „żywy” dokument podlegający aktualizacji. Wynika to z obowiązku właścicieli, zarządców i użytkowników przedkładania corocznych informacji o wyrobach zawierających azbest i miejscu ich wykorzystywania. Również konieczność aktualizacji programu powinna wynikać ze sporządzenia przez właściciela, zarządcę lub użytkownika wyrobów zawierających azbest sporządzenia oceny po 5 latach lub po roku, w zależności od stanu technicznego wyrobów. Lista wskaźników zaproponowanych do oceny wdrażania planu powinna być przedmiotem aktualizacji, co do ich liczby i rodzajów, w zależności od danych zebranych w trakcie realizacji planu.

Podmiotem odpowiedzialnym za monitorowanie Programu będzie Urząd Miejski Krasnobród.

Dane o realizacji Programu wynikające z monitorowania będą zamieszczane na stronie internetowej gminy Krasnobród w systemie informacji publicznej.

Tabela. Wskaźniki monitorowania dla programu usuwania wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Krasnobród.

Lp.	Nazwa wskaźnika	
1.	Ilość wyrobów z I-szym stopniem pilności w użytkowaniu wyrobów zawierających azbest: stan aktualny	112,10 Mg
2.	Ilość wyrobów z II-gim stopniem pilności w użytkowaniu wyrobów zawierających azbest: stan aktualny	618,80 Mg
3.	Ilość wyrobów z III-cim stopniem pilności w użytkowaniu wyrobów zawierających azbest: stan aktualny	2218,24 Mg
4.	Ilość zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest na terenie gminy stan aktualny	2949,10 Mg
5.	Ilość usuniętych odpadów azbestowych (2011-2016)	372,33 Mg
Wielkość środków wykorzystanych na usuwanie azbestu i edukacja		
1.	Wielkość środków finansowych krajowych i unijnych przekazanych osobom fizycznym i prawnym w ramach pomocy w realizacji programu (2011-2016)	313 500 zł
2.	Liczba kampanii edukacyjnych w zakresie azbestu Liczba szkół uczestniczących w konkursach związanych z problematyką azbestową (2011-2016).	6
3.	Ilość i jakość interwencji zgłoszonych przez mieszkańców (2011-2016)	0
4.	Ilość szkoleń kadry administracyjnej (2011-2016)	2
5.	Interwencje podejmowania przez jednostki kontrolne (Nadzór budowlany, Inspekcja Ochrony Środowiska, Inspekcja Sanitarna,(2011-2016)	0

9. Zgodność ustalonych celów zawartych w „Programie.” z przepisami prawnymi oraz dokumentami programowymi i strategicznymi.

9.1. Akty prawne w zakresie użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest

Regulacje prawne dotyczące m.in. usuwania wyrobów zawierających azbest z obiektów budowlanych, począwszy od realizacji obowiązku dokonania przeglądu technicznego tych wyrobów do momentu zdeponowania wytworzonych odpadów na składowisku, zamieszczone zostały w aktach prawnych.

Obecnie w Polsce istnieje szereg przepisów dotyczących problematyki azbestu. Biorąc pod uwagę przedmiot niniejszego opracowania poniżej wymieniono najważniejsze ustawy i rozporządzenia dotyczące użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest., które uwzględniono przy opracowaniu „Programu.”

Ustawa z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. z 2004 r. Nr 3, poz. 20, z późn. zm.) Głównym założeniem Ustawy jest wyeliminowanie z powszechnego użycia wyrobów azbestowych i zawierających azbest na terenie Rzeczypospolitej Polskiej. Zgodnie z ustawą produkcja płyt azbestowo-cementowych została zakończona we wszystkich zakładach 28 września 1998 roku, a z dniem 28 marca 1999 roku zakazano obrotu tymi płytami. Ustawa opisuje również uprawnienia (głównie opieki zdrowotnej) przysługujące pracownikom pracującym podczas produkcji azbestu oraz obecnie przy ich utylizacji, nakładając jednocześnie obowiązki na pracodawców w zakresie przeszkolenia i zapewnienia bezpiecznych warunków pracy pracownikom. Określone są również główne założenia rozporządzeń regulujących bezpieczne użytkowanie, usuwanie, transport i oznakowanie wyrobów zawierających azbest.

Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. 2013 poz. 21)

W *ustawie* określono zasady postępowania z odpadami w sposób zgodny z zasadą zrównoważonego rozwoju, który zapewnia ochronę zdrowia i życia ludzi oraz ochronę środowiska. Przedstawiono zasady dotyczące powstawania odpadów, ich negatywnego oddziaływania na środowisko oraz odzysku, utylizacji i magazynowania odpadów, w tym także odpadów niebezpiecznych, np. zawierających azbest. Opisane obowiązki wytwórców i posiadaczy odpadów niebezpiecznych jasno precyzują sposób postępowania z odpadami azbestowymi. Unormowaniu prawnemu podlega całość spraw administracyjnych odnoszących się do postępowania z wyrobami azbestowymi i zawierającymi azbest, tj. zbieranie, transport, unieszkodliwianie, w tym magazynowanie. Szczegółowej regulacji w zakresie wymagań technicznych i organizacyjnych podlegają również składowiska odpadów zawierających azbest.

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 5 sierpnia 2010 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz.U. 2010 nr 162 poz. 1089) W rozporządzeniu określono szczegółowo obowiązki spoczywające na wykonawcach prac w zakresie bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest, bezpieczne sposoby wykonania ww. czynności oraz właściwe przygotowanie i przeprowadzenie transportu odpadów azbestowych i zawierających azbest na wyznaczone w tym celu składowisko odpadów. Rozporządzenie precyzuje również kwestie administracyjne związane ze zgłoszeniem planowanych prac usuwania

azbestu przez właściciela nieruchomości i wykonawcę robót właściwym organom. Rozporządzenie nakłada obowiązek na właścicieli, użytkowników wieczystych oraz zarządców nieruchomości i każdego miejsca, obiektu, instalacji przemysłowej, czy urządzenia budowlanego zawierającego azbest przeprowadzania kontroli ich stanu. Częstotliwość kontroli określa się indywidualnie dla każdego wyrobu na podstawie oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest przedstawionej w Załączniku nr 1 do rozporządzenia (w Programie - Załącznik nr 2).

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 13 grudnia 2010 r. w sprawie wymagań w zakresie wykorzystywania wyrobów zawierających azbest oraz wykorzystywania i oczyszczania instalacji lub urządzeń, w których były lub są wykorzystywane wyroby zawierające azbest (Dz. U. z 2011 r. Nr 8, poz. 31)

W rozporządzeniu określono zasady wykorzystywania wyrobów zawierających azbest, używania i oczyszczania urządzeń oraz instalacji, w których są obecnie lub były stosowane wyroby zawierające azbest. Nakłada również na właścicieli i zarządców nieruchomości obowiązek inwentaryzacji w wyznaczony sposób (Załącznik nr 3 do rozporządzenia, w Programie załącznik nr 3) wyrobów zawierających azbest znajdujących się w ich posiadaniu i przekazania opracowanych informacji na ten temat wójtowi gminy lub burmistrzowi miasta. Wyroby zawierające azbest, takie jak instalacje, urządzenia, użytkowane bez zabezpieczenia drogi oraz wyłączone z użytkowania, pozostawione w ziemi rury azbestowo-cementowe podlegają konieczności oznakowania - według wzoru przedstawionego w załącznikach nr 1 i 2 do Rozporządzenia. W Rozporządzeniu jednoznacznie wskazano, że końcowym terminem użytkowania azbestu i wyrobów zawierających azbest jest 31 grudnia 2032 r.

Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 roku Prawo Ochrony Środowiska (Dz. U. 2016 poz. 672) Ustawa określa zasady ochrony środowiska oraz warunki korzystania z jego zasobów, z uwzględnieniem wymagań zrównoważonego rozwoju. Ustawa zawiera szereg istotnych postanowień dotyczących m. in. : - państwowego monitoringu środowiska, jako systemów pomiarów, ocen i prognoz stanu środowiska, a także gromadzenia, przetwarzania i rozpowszechniania informacji o środowisku, - opracowania prognoz oddziaływania na środowisko, w tym gospodarki odpadami, a także programów wojewódzkich, zmierzających do przestrzegania standardów jakości środowiska,

- ochrony środowiska przed zanieczyszczeniami, sposobu postępowania z substancjami stwarzającymi szczególne zagrożenie dla środowiska, a także kar i odpowiedzialności za nieprzestrzeganie zasad i przepisów dotyczących ochrony środowiska, - konieczności oznaczania urządzeń lub instalacji, w których był lub jest wykorzystywany azbest oraz miejsc, w których on się znajduje.

Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 roku w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. 2003, Nr 120, poz. 1126)

Rozporządzenie określa zakres i formę informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowy zakres rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Rozporządzenie Ministra Gospodarki i Pracy z dnia 14 października 2005 roku w sprawie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy przy zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest oraz programu szkolenia w zakresie bezpiecznego użytkowania takich wyrobów (Dz. U. 2005, Nr 216, poz. 1824) Pracodawca zatrudniający pracowników do prac związanych z usuwaniem lub zabezpieczaniem wyrobów albo innych materiałów zawierających azbest jest zobowiązany zapewnić ochronę im przed szkodliwym działaniem włókien azbestu i pyłu zawierającego azbest, zwanych dalej "pyłem azbestu". Szkolenie w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy pracowników, którzy w związku z pracami, które wykonują, są lub mogą być narażeni na działanie pyłu azbestu, oraz osób kierujących takimi pracownikami i pracodawców powinno być przeprowadzone z uwzględnieniem programu szkolenia w zakresie bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest, który stanowi załącznik do rozporządzenia. Pracodawca zatrudniający pracowników przy zabezpieczaniu lub usuwaniu wyrobów albo innych materiałów zawierających azbest jest zobowiązany do podejmowania działań zmniejszających narażenie pracowników na działanie pyłu azbestu i do ograniczania jego stężenia w powietrzu co najmniej do wartości najwyższego dopuszczalnego stężenia, określonej w przepisach dotyczących najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy.

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 23 lipca 2009 roku w sprawie sposobu przedkładania marszałkowi województwa informacji o występowaniu substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska (Dz. U. 2009, Nr 124, poz. 1033) Określa terminy oraz sposoby przedkładania marszałkowi województwa przez organy władz samorządowych informacji o rodzaju, ilości i miejscu występowania wyrobów zawierających azbest.

Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej z dnia 6 czerwca 2014 r. w sprawie najwyższych dopuszczalnych stężeń i natężeń czynników szkodliwych dla zdrowia w środowisku pracy (Dz. U. 2014 poz. 817) Rozporządzenie określa najwyższe dopuszczalne stężenia w środowisku pracy dla: a) pyłów zawierających azbest (jeden lub więcej rodzajów azbestu): - frakcja wdychana - 0,5 mg/m³, - pył respirabilny - 0,1 włókien w cm³ b) pyłów talku i talku zawierającego włókna mineralne (w tym azbest): - frakcja wdychana - 1 mg/m³, - pył respirabilny - 0,5 włókien w cm³

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 26 stycznia 2010 roku w sprawie wartości odniesienia dla niektórych substancji w powietrzu (Dz. U. 2010, Nr 16, poz. 87) Określa wartość odniesienia dla azbestu: uśredniona 2350 wł/m³ w ciągu godziny i 250 wł/m³ dla roku kalendarzowego.

Ustawa z dnia 19 sierpnia 2011 r. o przewozie towarów niebezpiecznych (Dz. U. z 2011 r. nr 227, poz. 1367, z późn. zm.) Ustawa określa zasady przewozu drogowego towarów niebezpiecznych, wymagania w stosunku do kierowców i innych osób wykonujących czynności związane z tym przewozem oraz organy właściwe do sprawowania nadzoru i kontroli w tych sprawach, - wskazuje, że przy przewozach materiałów niebezpiecznych w kraju obowiązują przepisy zawarte w załącznikach A i B do Umowy europejskiej dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR) - Jednolity tekst Umowy ADR (Dz. U. z 2011 r. Nr 110, poz. 641), - przepisy umowy ADR oraz ustawy określają warunki załadunku i

wyładunku oraz przewozu odpadów niebezpiecznych na składowisko. Pojazdy powinny być zaopatrzone w świadectwo dopuszczenia pojazdu do przewozu materiałów niebezpiecznych wydane przez upoważnioną stację kontroli pojazdów, zaś kierowcy pojazdów winni być przeszkoleni w zakresie przewozu towarów niebezpiecznych.

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 roku w sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2014 r., poz. 1923) Na liście odpadów niebezpiecznych sklasyfikowane są następujące kody odpadów azbestowych: 06 07 01* - odpady azbestowe z elektrolizy 06 13 04* - odpady z przetwarzania azbestu 10 11 81* - odpady zawierające azbest (z hutnictwa szkła) 10 13 09* - odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo - azbestowych 15 01 11* - opakowania z metali zawierające niebezpieczne, porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest) włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi 16 01 11* - okładziny hamulcowe zawierające azbest 16 02 12* - zużyte urządzenia zawierające azbest 17 06 01* - materiały izolacyjne zawierające azbest 17 06 05* - materiały konstrukcyjne zawierające azbest.

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 12 grudnia 2014 roku w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów (Dz.U. z 2014 r., poz. 1973) Określa wzory dokumentów stosowanych do prowadzenia ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów celem zapewnienia kontroli ich przemieszczania. Do prowadzonej ewidencji odpadów obowiązani są posiadacze odpadów, w tym także wytwórcy odpadów. Ewidencję odpadów prowadzi się za pomocą dwóch dokumentów: karty ewidencji odpadów oraz karty przekazania odpadów. Karta przekazania odpadu wypełniana jest w dwóch egzemplarzach przez posiadacza przekazującego odpady na rzecz innego posiadacza odpadów. Posiadacz odpadów, który odpady przejmuje (np. zarządzający składowiskiem odpadów) zobowiązany jest do potwierdzenia na karcie przekazania odpadu fakt przekazania odpadu. Karty informacyjne służą do naliczania opłat za umieszczenie w danym roku odpadów na składowisku wnoszonych na rachunek dystrybucyjny urzędu marszałkowskiego właściwego ze względu na miejsce składowania odpadów.

Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. 2013 poz. 523) Rozporządzenie określa m.in. wymagania dotyczące składowania dla odpadów zawierających azbest, wymienionych w katalogu odpadów oznaczonych kodami: 17 06 01* i 17 06 05*.

Niniejszy „Program...” opracowano w oparciu o główne założenia krajowych i regionalnych programów i strategii w zakresie ochrony środowiska i gospodarki odpadami. Posłużono się również wytycznymi dotyczącymi opracowania i aktualizacji programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest przystępujących do udziału w Projekcie „Pilotażowy system gospodarowania odpadami azbestowymi na terenie województwa lubelskiego ”

9.2.1 Krajowy program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest

Sejm Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 19 czerwca 1997r uchwalił ustawę o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest. Jednocześnie Sejm przyjął Rezolucję w sprawie opracowania programu wycofywania azbestu z gospodarki. Rada Ministrów Rzeczypospolitej Polskiej w dniu 14 maja 2002 r przyjęła „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski” który to został zaktualizowany i zastąpiony „Programem Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009 – 2032” przyjętym uchwałą Rady Ministrów z dnia 14 lipca 2009. Okres usunięcia wyrobów azbestowych na terytorium Polski określono do roku 2032.

Opracowanie programu usuwania wyrobów zawierających azbest stanowi również jedno z zadań samorządu gminnego. Usuwanie wyrobów zawierających azbest stanowi w ostatnich latach priorytet w walce z odpadami niebezpiecznymi ze względu na zagrożenie zdrowia ludzi i ochronę środowiska.

9.2.2. Program usuwania wyrobów zawierających azbest dla terenu województwa lubelskiego na lata 2009-2032 – aktualizacja 2011, i 2016 r.

Program ten został przyjęty Uchwałą Nr XXVI/460/08 Sejmiku Województwa Lubelskiego z dnia 8.12.2008 r, aktualizowany w roku 2011 oraz w roku 2016.

Wieloletni „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest dla terenu województwa lubelskiego na lata 2009 - 2032”, określa zadania niezbędne do realizacji podstawowego celu, jakim jest oczyszczenie województwa lubelskiego z azbestu w okresie najbliższych 23 lat oraz zminimalizowanie zagrożeń dla zdrowia wynikających z obecności azbestu w materiałach i wyrobach zlokalizowanych na terenie województwa – jest dostosowaną do obecnych uwarunkowań społeczno - gospodarczych kontynuacją programu pierwotnego.

Określone w Programie wojewódzkim cele i kierunki działań zostały przyjęte do „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Krasnobród”.

9.2.3. Program ochrony środowiska dla woj. Lubelskiego 2012-2015 z perspektywą do 2019 r.

Dokument ten zakłada osiągnięcie celów określonych w „Programie usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest stosowanych na terytorium Polski oraz Programie usuwania wyrobów zawierających azbest dla terenu województwa lubelskiego”.

Określone w tych dokumentach cele i kierunki działań zostały przyjęte do „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Krasnobród”.

9.2.4. Program ochrony środowiska dla Gminy Krasnobród na lata 2016- 2019

Dokument ten określa zagrożenia wynikające z obecności wyrobów zawierających azbest oraz określa zadania i harmonogram działań gminy w zakresie eliminowania szkodliwego oddziaływania azbestu na człowieka i środowisko.

Określa również cele długofalowe w zakresie bezpiecznego użytkowania i unieszkodliwiania wyrobów zawierających azbest. Cele te są spójne z dokumentami wyższego szczebla.

Określone w tym dokumentach cele i kierunki działań zostały przyjęte do „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Krasnobród”.

13. Analiza wpływu Programu na środowisko oraz na zdrowie ludzi.

Program usuwania wyrobów zawierających azbest dla Gminy Krasnobród na lata 2017 – 2032 ma na celu stopniowe usunięcie wszystkich wyrobów azbestowych z terenu Gminy. Na terenie Gminy azbest występuje w postaci pokryć dachowych na budynkach gospodarczych i mieszkalnych oraz w postaci zmagazynowanej. Stanowi on niebezpieczeństwo dla zdrowia ludzkiego, a jego włókna pochodzące z uszkodzonych płyt azbestowych prowadzą do zanieczyszczenia środowiska. Biorąc pod uwagę, iż wytrzymałość azbestowych pokryć dachowych szacowana jest na ok. 30 lat, i wobec faktu iż wiek występujących w Gminie Krasnobród pokryć dachowych zawierających azbest jest nierzadko wyższy, należy ocenić, że istnieje pilna potrzeba sukcesywnego usuwania wyrobów zawierających azbest. Program przyczyni się do minimalizowania niekorzystnego oddziaływania azbestu na zdrowie ludzi i środowisko poprzez różne formy edukacji ekologicznej mieszkańców czy też szkoleń oraz łatwiejszą możliwość pozyskania funduszy zewnętrznych. Działania wynikające z *Programu* skutkować będą podnoszeniem świadomości społeczności lokalnej w zakresie zagrożeń związanych z eksploatacją i usuwaniem azbestu. Działania te mają również na celu zminimalizowanie negatywnego wpływu azbestu na środowisko i zdrowie człowieka. Usuwanie azbestu powinno być prowadzone w jak największym stopniu zgodnie z niniejszym *Programem*, co zapewni minimalizację ewentualnego zanieczyszczenia środowiska pyłem azbestowym wynikającego z nieumiejętnego i zarazem niezgodnego z prawem demontażu wyrobów zawierających azbest.

Charakter działań przewidzianych w dokumencie

a) Stopień, w jakim dokument ustala ramy dla późniejszej realizacji przedsięwzięć, w odniesieniu do usytuowania, rodzaju i skali tych przedsięwzięć

Niniejszy program uwzględnia realizację przedsięwzięć polegających na demontażu wyrobów zawierających azbest oraz ich transporcie do miejsc unieszkodliwiania. Prace związane z demontażem azbestu oraz ich transport na składowiska nie stanowią przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2016 r., poz. 71). Zasięg Programu obejmuje jedynie teren Gminy Krasnobród, a skala prac będzie dotyczyła wyłącznie pokryć dachowych zlokalizowanych na posesjach zagospodarowanych na terenie Gminy. Nie jest również przewidywane utworzenie na terenie Gminy składowiska odpadów azbestowych ani instalacji do przetwarzania wyrobów zawierających azbest.

b) Powiązania z działaniami przewidzianymi w innych dokumentach

Niniejszy program pozostaje w spójności z Programem Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009 – 2032, realizując wszystkie założenia i terminy zawarte w

programie krajowym. Program adaptuje przy tym założenia *Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu* na lata 2009 – 2032 na grunt gminy. Należy jednocześnie podkreślić, że dla Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009 – 2032 została wykonana prognoza oddziaływania na środowisko, a co za tym idzie jego założenia zostały szczegółowo omówione pod kątem negatywnego wpływu na środowisko przy uwzględnieniu, że ww. Program ma być realizowany w skali kraju bez znacząco niekorzystnych oddziaływań na środowisko i zdrowie ludzi.

c) Przydatność w uwzględnieniu aspektów środowiskowych, w szczególności w celu wspierania zrównoważonego rozwoju, oraz we wdrażaniu prawa wspólnotowego w dziedzinie ochrony środowiska

Cele Programu są powiązane z celami zawartymi w „Odnowionej Strategii Zrównoważonego Rozwoju UE”. Strategia zakłada „ostateczne zastąpienie substancji wzbudzających szczególnie duże zagrożenie odpowiednimi alternatywnymi substancjami lub technologiami”. Ponadto zagadnienia związane z azbestem regulowane są przez dyrektywy unijne, których regulacje wdrożone są również w krajowych ustawach i rozporządzeniach tj:

- *Dyrektywa Rady 87/217/EWG z 19.03.1987r. w sprawie ograniczania zanieczyszczenia środowiska azbestem i zapobiegania temu zanieczyszczeniu,*
- *Dyrektywa Rady 96/61/WE z 24.09.1996 r. dotycząca zintegrowanego zapobiegania zanieczyszczeniom i ich kontroli.*

d) Powiązania z problemami dotyczącymi ochrony środowiska

Nieznajomość przepisów prawnych oraz niska społeczna świadomość ekologiczna skutkują niewłaściwym postępowaniem z odpadami zawierającymi azbest oraz nieprzestrzeganiem narzuconych w aktach prawnych obowiązków dla posiadaczy odpadów. Realizacja edukacji ekologicznej, która jest jednym z elementów Programu, pozwoli zmniejszyć skalę tego problemu w odniesieniu do szkodliwości azbestu.

Rodzaj i skala oddziaływania na środowisko.

a) Prawdopodobieństwo wystąpienia, czas trwania, zasięg, częstotliwość i odwracalność oddziaływań.

Wykorzystywanie azbestu jako pokrycia dachowego przez cały czas jego użytkowania powoduje potencjalne zagrożenie dla zdrowia ludzi. Jedynie jego całkowite usunięcie z otoczenia umożliwi eliminację tego zagrożenia. Zakłada się, że realizacja prac mających na celu całkowite usunięcie azbestu z terenu Gminy przy zachowaniu wszystkich warunków określonych przepisami nie będzie miało negatywnego wpływu na zdrowie mieszkańców ani pracowników firm, którzy wykonywać będą prace związane z azbestem.

b) Prawdopodobieństwo wystąpienia oddziaływań skumulowanych lub transgranicznych

Demontaż, transport i unieszkodliwianie wyrobów azbestowych, pod warunkiem zachowania procedur określonych w niniejszym Programie, nie spowodują zagrożenia dla środowiska i zdrowia człowieka. Program zakłada, że demontaż pokryć azbestowych będzie prowadzony sukcesywnie, jeszcze na przestrzeni kilkunastu lat na obszarze całej Gminy, w związku z czym nie wystąpi silniejsze, skumulowane oddziaływanie na środowisko. Lokalizacja gminy oraz charakter i wielkość zanieczyszczeń nie spowodują transgranicznego oddziaływania. Nie przewiduje się również transgranicznego przemieszczania odpadów. Ponadto na każdy międzynarodowy obrót odpadów potrzebne jest zezwolenie Głównego Inspektora Ochrony Środowiska oraz spełnienie szeregu innych wymagań prawnych, mających na celu zmniejszenie ewentualnego wystąpienia negatywnych skutków takiego przemieszczania.

c) Prawdopodobieństwo wystąpienia ryzyka dla zdrowia ludzi lub zagrożenia dla środowiska

Azbest jest materiałem niebezpiecznym, mogącym stwarzać zagrożenie dla zdrowia ludzi. Istnieją jednak sprawdzone, że uregulowane przepisami prawnymi metody bezpiecznego postępowania z wyrobami zawierającymi azbest począwszy od ich eksploatacji, poprzez usuwanie i transport, aż do unieszkodliwiania. Prace związane z usuwaniem azbestu mogą być wykonywane wyłącznie przez firmy posiadające wyposażenie techniczne odpowiednie do prowadzenia takich prac oraz zatrudniające pracowników przeszkolonych w zakresie zasad bezpieczeństwa i higieny pracy.

Emisja włókien azbestu z ulegających korozji wyrobów azbestowo-cementowych oraz emisja włókien azbestu wynikająca z nieprawidłowo prowadzonego (przez nieupoważnione firmy lub też przez osoby prywatne) demontażu i transportu oraz składowania w miejscach do tego nieprzeznaczonych (w tym na tzw. dzikich wysypiskach) stanowi zagrożenie zarówno dla zdrowia ludzi, jak i stanu środowiska. Jeżeli jednak spełnione zostaną wytyczne i założenia niniejszego Programu, demontaż i usuwanie wyrobów azbestowych prowadzone będzie wyłącznie przez wyspecjalizowane firmy, działające na podstawie ważnych zezwoleń i z zachowaniem wszystkich procedur wynikających z przepisów prawa umożliwi to wyeliminowanie zagrożeń. W związku z powyższym, realizacja postanowień Programu poprzez wykonywanie prac zgodnie z przepisami w zakresie usunięcia z terenu Gminy wyrobów azbestowych nie spowoduje wystąpienia żadnego ryzyka dla zdrowia ludzi ani zagrożenia dla środowiska.

Formy ochrony przyrody w rozumieniu Ustawy z 16.04.2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 poz. 1651) oraz obszary chronione zgodnie z prawem międzynarodowym

Bogate walory przyrodnicze i krajobrazowe Gminy Krasnobród sprawiają, że należy ona do niezwykle interesujących obszarów przyrodniczych, w tym obszarów i obiektów prawnie chronionych.

Niemal cały teren gminy położony jest w obszarach chronionych stanowiących obszar Europejskiej Sieci Ekologicznej NATURA 2000, przez część obszaru przebiega południowo-centralny leśny korytarz ekologiczny. Zachodnia granica gminy

jest jednocześnie granicą Roztoczańskiego Parku Narodowego (RPN), i w zachodniej części gminy znajduje się fragment otuliny RPN. W obszarze gminy znajduje się dominująca część – 77% - Krasnobrodzkiego Parku Krajobrazowego (7208 ha) wraz z otuliną.

Korytarz Południowo-Centralny

W 2005 roku opracowany został na zlecenie Ministerstwa Środowiska projekt korytarzy ekologicznych łączących Europejską Sieć Ekologiczną Natura 2000 w Polsce (Jędrzejewski i in. 2005). W zaprojektowanej sieci wyróżniono siedem korytarzy głównych, których rolą jest zapewnienie łączności w skali całego kraju i w skali międzynarodowej, jednym z nich jest korytarz Południowo-Centralny.

(KPdC) łączy Roztocze, Puszcę Solską z Lasami Janowskimi, następnie przechodzi lasami wzdłuż doliny Wisły. Potem skręca na zachód i łukiem nad Puszcą Świętokrzyską dochodzi do Przedborskiego oraz Załęczańskiego Parku Krajobrazowego. Następnie poprzez Lasy Lublinieckie i Bory Stobrawskie idzie do Lasów Milickich, Doliny Baryczy i kończy się w Borach Dolnośląskich. Korytarze ekologiczne główne powiązanie są z Krajowym Systemem Obszarów Chronionych, ze szczególnym uwzględnieniem spójności terenów NATURA 2000.

Rezerваты przyrody

Rezerwat przyrody „Święty Roch” - PLH060022, - ustanowiony został na mocy Zarządzenia MLiPD z dnia 22.04.1983 r.(MPNr 16,poz91) posiada powierzchnię 202,6 ha, stanowiący własność Skarbu Państwa.

Przedmiot ochrony (*wg aktu powołującego*) – zachowanie fragmentu lasu bukowo-jodłowego naturalnego pochodzenia. Nazwa rezerwatu pochodzi od kapliczki znajdującej się na jego terenie.

Obszary NATURA 2000

Obszar PLB060012 Roztocze -

Wyznaczony rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 5 września 2007r zmieniającym rozporządzenie w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków NATURA 2000 / Dz.U. z 2007 r. nr 179 poz.1275/), obejmuje rozległy obszar obejmujący Lasy Zwierzyniecko-Kosobudzkie oraz całe Roztocze Środkowe i Południowe.

Podstawę kwalifikacji obszaru stanowiły następujące gatunki ptaków wymienionych w Standardowym formularzu danych –NATURA2000 (SDF)- włośchatka zwyczajna, dzięcioł biało-grzbiety, dzięcioł średni, muchołówka białoszyja, dzięcioł zielonosiwy bączek zwyczajny, bocian czarny, bocian biały, derkacz, dzięcioł czarny, dzięcioł zielonosiwy, dzięcioł białoszyi, , gąsiorek, głuszc, jarzębatka, lerka, , orlik krzykliwy, podgorzałka, puchacz, puszczyk uralski, rybitwa białowąsa, rybitwa rzeczna, trzmielojad, zimorodek, siniak, . Obowiązuje zachowanie siedlisk w niepogorszonym stanie oraz populacji dziko żyjących ptaków i nietoperzy.

Według inwentaryzacji przyrodniczej obszaru (2010) na obszarze Gminy Krasnobród najliczniejsze siedliska ptaków występują w północnej części gminy w trójkącie Krasnobród-Hutki –Grabnik. Najliczniej występują: dzięcioł czarny, trzmielojad, dzięcioł zielonosiwy, dzięcioł biało-grzbiety, bocian biały.

Krasnobrodzki Park Krajobrazowy

- **Krasnobrodzki Park Krajobrazowy** obejmujący obszar o pow.240 ha z otuliną o powierzchni 2.420 ha, Krasnobrodzki Park Krajobrazowy został utworzony uchwałą Wojewódzkiej Rady Narodowej w Zamościu z dnia 11 maja 1988 r. na obszarze 9390 ha i obejmuje położone w centrum Roztocza pasmo wzgórz wapiennych, pokrytych częściowo utworami piaszczystymi, obszar źródliskowy szumu, Sopotu i Potoku Łosinieckiego, z wododziałowymi lasami mieszanymi ze znacznym udziałem jodły i lokalnie buka, w mozaice z polami uprawnymi i siedliskami łąkowo-wodnymi w dolinie Wieprza oraz zbiorowiskami kserotermicznymi.
Obowiązujące reżim ochronny określa rozporządzenie Nr 10 Wojewody Lubelskiego z dnia 14 kwietnia 2005 r. opublikowane w Dzienniku Urzędowym Województwa Lubelskiego z 2005 r. Nr 83, poz.1685.
Krasnobrodzki Park Krajobrazowy położony jest na fragmencie najwyższych wzniesień Roztocza Środkowego przekraczających 350 m n.p.m., na szczytach których znajdują się często wychodnie ostańców podłoża kredowego i trzeciorzędowego.

Pomniki przyrody

Na obszarze gminy Krasnobród ustanowiono pomniki przyrody objęte ochroną:

- Aleja Królowej Jadwigi Krasnobród- brzozy i kasztanowce,
- Szur , oddział 203 w Leśnictwie- jodła pospolita,
- Szur, oddział 302 b w Leśnictwie Zielone- buk pospolity,
- Krasnobród, dz.nr 1228, teren Sanatorium- dwa klony, jawory,
- Krasnobród, dz.nr 1228, teren Sanatorium- dwa klony, jawory- lipa drobnolistna,
- Szur, 20 m od ujęcia wody- sosna pospolita,
- Szur, 3m od drogi gminnej, działka prywatna- lipa drobnolistna,
- Husiny, dz.nr 924 - źródliko o pow.2,52 ha,
- Hutki, dz.nr 193 – źródliko o pow. 1,13 ha,
- Krasnobród- dz.nr 658,659- źródła w Kaplicy na wodzie,
- Zielone- dz. Nr 1841,1842,1843- wapielnia,

Użytek ekologiczny „Belfont”

Obejmuje niszę źródliskową otoczoną lasem o powierzchni 5,06 ha, położoną w odległości ok. 2 km na północ od wsi Hutki. Oprócz walorów przyrodniczych i ekologicznych rangę tego terenu podnoszą dodatkowo walory historyczne.

Wpływ realizowanych przedsięwzięć na elementy środowiska.

Niniejszy Program obejmuje realizację przedsięwzięć w terenach zabudowy rozproszonych po całym obszarze Gminy Krasnobród.

- **wprowadzaniem gazów lub pyłów do powietrza.**

Pomimo możliwego okresowego zwiększenia emisji azbestu do powietrza podczas prac, przy jego usuwaniu zastosowanie procedur zawartych w niniejszym Programie ograniczy to zjawisko do minimum. Planowane w niniejszym projekcie Programu przedsięwzięcia po ich zrealizowaniu mają na celu w sposób istotny poprawę w zakresie emisji zanieczyszczeń do powietrza. Głównymi elementami Programu, które przyczynią się do poprawy stanu powietrza są;

- obniżenie emisji azbestu poprzez sukcesywne zmniejszanie ilości materiałów zawierających azbest,

Realizacja Programu wiąże się ze zmniejszeniem emisji zanieczyszczeń gazowych i pyłowych do powietrza i będzie mieć znacząco pozytywny wpływ na stan czystości powietrza na terenie gminy.

- **wytwarzanie i gospodarowanie odpadami.**

Program nie przewiduje budowy na terenie gminy obiektów gospodarowania odpadami. Odpady zawierające azbest powstające w związku z realizacją przedsięwzięć przemieszczane będą przez profesjonalne firmy i przekazywane do unieszkodliwiania na przystosowane do tego celu składowiska. Przestrzeganie procedur i wymogów w zakresie przemieszczania i unieszkodliwiania odpadów pozwala na wyeliminowanie niekorzystnego oddziaływania wytwarzanych na terenie gminy odpadów azbestowych.

Ustalenia i procedury postępowania z odpadami azbestowymi zawarte w Programie nie generują znacząco niekorzystnych zagrożeń ze strony gospodarki odpadami dla ludzi, środowiska, w tym obszarów chronionych.

- **wprowadzaniem ścieków do wód lub do ziemi.**

Planowane w ramach Programu przedsięwzięcia nie powodują wytwarzania ścieków. Prace będą wykonywane w obrębie posesji zamieszkałych przy których istnieją warunki korzystania z urządzeń sanitarnych.

- **emitowaniem hałasu i pól elektromagnetycznych.**

Każde realizowane przedsięwzięcie związane z pracami budowlanymi bądź transportowymi, a także eksploatacją urządzeń i instalacji powoduje emisję hałasu. Projekt aktualizacji Programu nie przewiduje przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko w zakresie hałasu, a problem pól elektromagnetycznych nie występuje. Realizacja planowanych przedsięwzięć wiąże się z emitowaniem znaczącego hałasu podczas prowadzenia prac, natomiast po ich zakończeniu hałasu nie będzie.

Prowadzone prace na danej nieruchomości są krótkotrwałe i trwają zwykle kilka godzin.

Ustalenia Programu nie generują znaczących zagrożeń dla środowiska ze strony emisji hałasu i pól elektromagnetycznych.

- **wykorzystywaniem naturalnych zasobów środowiska .**

Planowane w „Programie...”: przedsięwzięcia nie generują zapotrzebowania na zasoby środowiska , w tym nowe tereny budowlane (przestrzeń). Program ustala

rozwiązania techniczne w zakresie usuwania odpadów azbestowych. Modernizacja budynków pod kątem usuwania pokryć azbestowych prowadzona będzie w granicach dotychczas zainwestowanego terenu.

Planowane przedsięwzięcia nie wiążą się z korzystaniem z zasobów naturalnych w tym z generowaniem niekorzystnych oddziaływań na środowisko zasobów naturalnych i przestrzeń.

- **zielen**

Planowane przedsięwzięcia realizowane będą na obiektach istniejącej zabudowy mieszkaniowej i gospodarczej, gdzie występuje przede wszystkim roślinność trawiasta oraz roślinność ozdobna urządzona w przydomowych ogródkach.

Znajdujące się na terenie Gminy Krasnobród pomniki przyrody ożywionej są poza lokalizacją prowadzonych przedsięwzięć.

Planowane przedsięwzięcia nie wpłyną niekorzystnie na stan żywotności drzew stanowiących pomniki przyrody.

- **wody podziemne i powierzchniowe,**

Charakter przedsięwzięć nie ma negatywnego oddziaływania na środowisko gruntowo-wodne. Właściwości fizyko-chemiczne azbestu nie wpływają negatywnie na stan jakościowy wód. Przedsięwzięcia związane z usuwaniem azbestu nie są zaliczane do przedsięwzięć wodorochłonnych.

Ustalenia Programu ochrony środowiska nie generują zagrożeń ilościowych i jakościowych wód podziemnych, w tym GZWP Nr 407 (Niecka Lubelska /Chełm-Zamość) i wód powierzchniowych.

- **Zabytki.**

Planowane przedsięwzięcia nie dotyczą ingerencji w **stanowiska archeologiczne oraz obiekty wpisane do rejestru zabytków lub o charakterze zabytkowym.**

- **Ludzie.**

W rozumieniu przepisów ustawy Prawo ochrony środowiska znaczące oddziaływanie na środowisko oznacza również znaczące oddziaływanie na zdrowie ludzi, którzy są nadrzędnym celem ochrony. O znaczącym oddziaływaniu na środowisko /zdrowie ludzi/ można mówić w sytuacji, gdy przekraczane są standardy emisyjne /dopuszczalne normy zanieczyszczeń/ określone w przepisach o ochronie środowiska. Stan środowiska w gminie Krasnobród w świetle wyników badań PMS w latach 2013-2014 należy uznać za dobry. Zawartość emitowanych do środowiska zanieczyszczeń kształtuje się w granicach od kilku do kilkunastu procent dopuszczalnych norm. Należy oczekiwać, że tendencja ta będzie korzystna, a realizacja Programu przyczyni się do poprawy stanu czystości środowiska w aspekcie emisji pyłów azbestu i zmniejszy zagrożenia dla człowieka. W trakcie prac możliwe lokalne zwiększenie emisji będzie krótkotrwałe i przy przestrzeganiu zasad ustalonych w Programie nie będzie znaczące.

Realizacja Programu służy poprawie stanu środowiska na terenie gminy i będzie mieć korzystny wpływ na zdrowie ludzi.

Ryzyko wystąpienia poważnej awarii.

Do poważnej awarii przemysłowej zalicza się zdarzenia z udziałem jednej lub więcej substancji niebezpiecznych /rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 9 kwietnia 2002 r. w sprawie rodzajów i ilości substancji niebezpiecznych, których znajdowanie się w zakładzie decyduje o zaliczeniu go do zakładu o zwiększonym ryzyku albo zakładu o dużym ryzyku wystąpienia poważnej awarii przemysłowej /Dz. U z 2002 r. Nr.58, poz.535//. Planowane przedsięwzięcia nie posiadają miana działalności powodującej poważne awarie.

10. Wnioski końcowe.

1. Nadrzędnym celem gminnego " Programu usuwania wyrobów azbestowych " jest eliminowanie negatywnego wpływu powodowanego azbestem na ludzi oraz ograniczenie oddziaływania azbestu na środowisko. Osiągnięcie tego celu jest związane z bezpiecznym usunięciem wszystkich wyrobów zawierających azbest znajdujących się na terenie gminy.
Proces usuwania wyrobów zawierających azbest, zgodnie z zapisami krajowego programu, powinien być zakończony w 2032 roku.
2. Dla potrzeb niniejszego programu, w ślad za programem wojewódzkim, przyjęto podzielenie okresu do 2032 roku na 3 podokresy przyjmując kryterium pilności usunięcia wyrobów i dla nich określono ilość wyrobów zawierających azbest przewidzianą do usunięcia.
3. Demontażem wyrobów azbestowych zajmować się mogą jedynie firmy spełniające wymogi do wykonywania tych prac. Właściciele obiektów nie mogą we własnym zakresie wykonywać prac związanych z azbestem.
4. Odpady azbestowe po zdemontowaniu powinny być odpowiednio zapakowane w celu przygotowania ich do transportu.
5. Transport odpadów może wykonywać odpowiedni przewoźnik posiadający zezwolenie starosty i uprawnienia do przewozu materiałów niebezpiecznych.
6. Jediną metodą unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest jest składowanie na odpowiednio urządzonych i wyposażonych składowiskach.
7. Na terenie Gminy Krasnobród jak i na terenie powiatu Zamojskiego nie ma składowisk odpadów przystosowanych do składowania odpadów zawierających azbest.
8. W okresie lat 2011-2016 na terenie Gminy Krasnobród usunięto 372,33 Mg odpadów zawierających azbest to jest 11,2% materiałów zawierających azbest, koszt usunięcia wyniósł 313 500 zł.
9. Sumaryczne koszty usunięcia wyrobów zawierających azbest wynoszą 737,28 tyś zł w pierwszym okresie, tj. do 2020 roku , 1072,42 tyś zł w drugim okresie tj do 2026 oraz 938,36 tyś w trzecim okresie tj. do 2032 r..

Należy zaznaczyć, że w trakcie trwania programu, czyli do roku 2032 stan techniczny wyrobów będzie ulegał niszczeniu (starzeniu się) i relacja ilościowa

wyrobów z dużymi uszkodzeniami będzie się zmieniała z lat odległych na lata wcześniejsze.

Podsumowując należy uznać, że realizacja ustaleń Programu nie spowoduje znaczącego oddziaływania na środowisko, ponieważ dokument ten:

- zakłada wykonywanie prac polegających na demontażu oraz transportowaniu azbestu ze ścisłym przestrzeganiem wymagań przepisów prawa;
- nie przewiduje powstania na terenie Gminy składowiska wyrobów azbestowych ani instalacji do unieszkodliwiania azbestu;
- nie będzie powodować oddziaływań skumulowanych ani transgranicznych.
- wpłynie na poprawę stanu środowiska i zdrowia ludzi poprzez:
 - wpłynie na sukcesywne zmniejszanie, a docelowo całkowite wyeliminowanie źródeł emisji włókien azbestowych;
 - wpłynie na prowadzenia prac w zgodzie z przepisami, co wyeliminuje zagrożenie zdrowia zarówno dla mieszkańców posesji, jak i dla wykonawców prac;
 - poprawi wzrost świadomości ekologicznej mieszkańców w zakresie właściwego postępowania z wyrobami zawierającymi azbest.

11. Ocena realizacji Programu ochrony środowiska za lata 2011-2016.

W niniejszym opracowaniu dokonano oceny stopnia realizacji celów i zadań nakreślonych Programem usuwania wyrobów zawierających azbest w latach 2011-2016, a w szczególności poprzez:

- zestawienie aktualnych wskaźników monitoringu Programu i ich porównanie ze wskaźnikami odniesienia,
- określenie i ocena w jakim stopniu udało się zrealizować zadania przyjęte w programie ochrony środowiska,- ocena realizacji Harmonogramu,
- uzyskanie wniosków, które powinny zostać uwzględnione w realizacji gminnego programu usuwania azbestu.

Tabela. Wskaźniki monitorowania dla programu usuwania wyrobów zawierających azbest na terenie Gminy Krasnobród.

Lp.	Nazwa wskaźnika	Jednostka [Mg]	
		Rok 2011	Rok 2016
2.	Ilość materiałów z I-szym stopniem pilności w użytkowaniu wyrobów zawierających azbest:	89,7	112,1
3.	Ilość materiałów z II-gim stopniem pilności w użytkowaniu wyrobów zawierających azbest:	504,5	618,80
4.	Ilość materiałów z III-cim stopniem pilności w użytkowaniu wyrobów zawierających azbest:	2627,1	2218,24
5.	Ilość zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest na terenie gminy	3321,4	2949,1
7.	Ilość usuniętych odpadów azbestowych	372,330 Mg	
Wielkość środków wykorzystanych na usuwanie azbestu i edukacja			
1.	Wielkość środków finansowych krajowych i unijnych przekazanych osobom fizycznym i prawnym w ramach pomocy w realizacji programu	313 500 zł.	
2.	Liczba kampanii edukacyjnych w zakresie azbestu Liczba szkół uczestniczących w konkursach związanych z problematyką azbestową .	6	
3.	Ilość i jakość interwencji zgłoszonych przez mieszkańców	0	
4.	Ilość szkoleń kadry administracyjnej	2	
5.	Interwencje podejmowania przez jednostki kontrolne (Nadzór budowlany, Inspekcja Ochrony Środowiska, Inspekcja Sanitarna, jednostki gminy)	0	

Dla potrzeb niniejszego „Programu” Urząd Miejski wykonał dla gminy aktualną weryfikację wyrobów zawierających azbest, na podstawie czego dokonano oceny dotychczasowej realizacji Programu.

Ilość odpadów na terenie gminy Krasnobród wynosi 2821,35 Mg u osób fizycznych i 127,29 Mg w podmiotach prawnych, łącznie 2949,64 Mg co stanowi 4,37% wielkości w powiecie zamojskim.

W okresie lat 2011-2016 usunięto z terenu Gminy Krasnobród i unieszkodliwiono 372,330 Mg materiałów zawierających azbest co przypada ok.62 Mg/rok. Działania te realizowane były przy dużej pomocy finansowej „Programu Szwajcarskiego” w latach 2013-2016.

Harmonogram usuwania wyrobów zawierających azbest zawarty w Programie usuwania wyrobów z terenu gminy Krasnobród -2011 przewidywał w okresie lat 2011-2014 usunięcie 25% wyrobów, natomiast w okresie 2011-2016 usunięto 11,2% wyrobów zawierających azbest.

Usuwane były głównie pokrycia z domów mieszkalnych, natomiast w dużo mniejszym stopniu z budynków gospodarczych. Przy dotychczasowym tempie usuwania

wyrobów zawierających azbest całkowite usunięcie wyrobów z terenu gminy trwało by 47 lat.

Statystyka ta jest nieco lepsza niż na terenie województwa lubelskiego ogółem, w którym według opracowania „Aktualizacja Programu usuwania wyrobów zawierających azbest dla woj. lubelskiego -2016.” wskaźnik ten przy dotychczasowym tempie usuwania azbestu z terenu województwa wynósłby ok. 60 lat.

Niezbedne są zatem wszelkie działania wspomagające tempo usuwania wyrobów zawierających azbest, a w szczególności wsparcia finansowe jak również działania edukacyjne.

Zestawienie zbiorcze wyrobów zawierających azbest Gminy Krasnobród

MIEJSCOWOŚĆ	OGÓŁEM			SOPIEŃ PILNOŚCI 1			STOPIEŃ PILNOŚCI 2			STOPIEŃ PILNOŚCI 3			
	POWIERZCHNIA [m2]		MASA [tony]	POWIERZCHNIA [m2]		MASA [tony]	POWIERZCHNIA [m2]		[mb]	MASA [tony]	POWIERZCHNIA [m2]		MASA [tony]
	falisty W02	płaski W01		falisty W02	płaski W01		falisty W02	płaski W01	rury W03.2		falisty W02	płaski W01	
Dominikanówka	14681,81	3535,00	200,38	0,00	0,00	0,00	0,00	1167,00		12,84	14681,81	2368,00	187,55
Grabnik	6057,00	0,00	66,63	720,00	0,00	7,92	2977,00	0,00		32,75	2360,00	0,00	25,96
Hucisko	8360,00	2587,00	120,42	165,00	120,00	3,14	3376,00	1262,00		51,02	4819,00	1205,00	66,26
Hutki	9921,00	1949,00	130,57	130,00	0,00	1,43	170,00	150,00		3,52	9621,00	1799,00	125,62
Hutków	19372,00	5243,00	270,77	0,00	260,00	2,86	0,00	1839,00		20,23	19372,00	3144,00	247,68
Kaczórki	2315,00	930,00	35,70	30,00	270,00	3,30	660,00	260,00		10,12	1625,00	400,00	22,28
Krasnobród	39703,46	12163,00	570,53	324,00	1397,00	18,93	4297,00	1403,00		62,70	35082,46	9363,00	488,90
Podklasztor	681,00	290,00	10,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		0,00	681,00	290,00	10,68
Majdan Mały	8573,00	9123,00	194,66	186,00	968,00	12,69	600,00	3014,00		39,75	7787,00	5141,00	142,21
Majdan Wielki	22732,50	24882,50	583,77	190,00	0,00	2,09	1012,50	7081,50	1500,00	149,03	21530,00	17801,00	432,64
Malewsczyzna	5803,00	869,00	73,39	1568,00	422,00	21,89	1585,00	156,00		19,15	2650,00	291,00	32,35
Nowa Wieś	5113,00	142,00	57,81	412,00	0,00	4,53	1655,00	0,00		18,21	3046,00	142,00	35,07
Potok Senderki	6635,00	270,00	75,96	0,00	150,00	1,65	260,00	0,00		2,86	6375,00	120,00	71,45
Stara Huta	8929,00	1340,00	112,96	0,00	0,00	0,00	230,00	80,00		3,41	8699,00	1260,00	109,55
Szur	1300,00	1908,00	35,29	0,00	100,00	1,10	0,00	0,00		0,00	1300,00	1808,00	34,19
Wólka Husińska	12383,00	4760,00	188,57	1641,00	948,00	28,48	7889,00	2479,00		114,05	2853,00	1333,00	46,05
Zielone	14231,00	5867,00	221,08	0,00	190,00	2,09	5473,00	1724,00		79,17	8758,00	3953,00	139,82
SUMA	186790,77	75858,50	2949,14	5366,00	4825,00	112,10	30184,50	20615,50		618,80	151240,27	50418,00	2218,24

Dominikanówka

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejscowość	ulica	nr bud.									
1	Dominikanówka		3	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
2				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
3	Dominikanówka		5	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	85	11	935	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6	Dominikanówka		6	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7				b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8	Dominikanówka		7	b. gospodarczy	os. fizyczna	390	11	4290	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9				b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
10	Dominikanówka		8	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
11				b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
12				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
13	Dominikanówka		10	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
14				b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
15	Dominikanówka		12	b. mieszkalny	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
17				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19	Dominikanówka		14	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
22	Dominikanówka		18	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	146	11	1606	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24	Dominikanówka		20	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
25				b. gospodarczy	os. fizyczna	146	11	1606	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26	Dominikanówka		22	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
27				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
29	Dominikanówka		23	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
30				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
31	Dominikanówka		25	b. gospodarczy	os. fizyczna	490	11	5390	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
32	Dominikanówka		27	b. gospodarczy	os. fizyczna	282	11	3102	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3

33			b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
34			b. gospodarczy	os. fizyczna	98	11	1078	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
35	Dominikanówka	28	b. mieszkalny	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
36			b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
37			b. gospodarczy	os. fizyczna	27	11	297	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
38			b. gospodarczy	os. fizyczna	177	11	1947	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
39	Dominikanówka	30	b. gospodarczy	os. fizyczna	175	11	1925	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
40			b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
41	Dominikanówka	31	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
42	Dominikanówka	32	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
43	Dominikanówka	33	b. mieszkalny	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
44	Dominikanówka	34	b. mieszkalny	os. fizyczna	157	11	1727	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
45			b. gospodarczy	os. fizyczna	197	11	2167	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
46			b. gospodarczy	os. fizyczna	132	11	1452	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
47			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
48	Dominikanówka	36	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
49			b. gospodarczy	os. fizyczna	146	11	1606	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51			b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
52			b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
53	Dominikanówka	38	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
54	Dominikanówka	39	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
55			b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
56			b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
57	Dominikanówka	40	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58			b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
59			b. gospodarczy	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60			b. gospodarczy	os. fizyczna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
61	Dominikanówka	41	b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
62			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
63	Dominikanówka	45	b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
64			b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
65			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
66	Dominikanówka	46	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
67			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
68			b. gospodarczy	os. fizyczna	86	11	946	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
69	Dominikanówka	47	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
70	Dominikanówka	48	b. mieszkalny	os. fizyczna	56	11	616	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
71			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

72	Dominikanówka	49	b. gospodarczy	os. fizyczna	190	11	2090	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
73	Dominikanówka	50	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
74			b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
75	Dominikanówka	51	b. gospodarczy	os. fizyczna	345	11	3795	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
76			b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
77	Dominikanówka	52	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
78			b. gospodarczy	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
79			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
80	Dominikanówka	54	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
81			b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
82			b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
83	Dominikanówka	61	b. mieszkalny	os. fizyczna	122	11	1342	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
84			b. gospodarczy	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
85			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
86	Dominikanówka	70	b. mieszkalny	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
87			b. gospodarczy	os. fizyczna	114	11	1254	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
88	Dominikanówka	72	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
89			b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
90			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
91			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
92	Dominikanówka	74	b. gospodarczy	os. fizyczna	154	11	1694	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
93			b. gospodarczy	os. fizyczna	145	11	1595	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
94	Dominikanówka	78	b. mieszkalny	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
95			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
96			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
97			b. gospodarczy	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
98			b. gospodarczy	os. fizyczna	23	11	253	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
99	Dominikanówka	78a	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
100			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
101	Dominikanówka	82	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
102			b. gospodarczy	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
103	Dominikanówka	86	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
104			b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
105	Dominikanówka	90	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
106			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
107	Dominikanówka	91	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
108			b. gospodarczy	os. fizyczna	225	11	2475	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
109			b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
110	Dominikanówka	94	b. mieszkalny	os. fizyczna	66	11	726	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

111	Dominikanówka	96	b. gospodarczy	os. fizyczna	190	11	2090	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
112			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
113			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
114	Dominikanówka	98	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
115			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
116			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
117	Dominikanówka	100	b. mieszkalny	os. fizyczna	95	11	1045	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
118			b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
119			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
120			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
121	Dominikanówka	102	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
122			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
123	Dominikanówka	104	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
124	Dominikanówka	106	b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
125			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
126	Dominikanówka	108	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
127	Dominikanówka	110	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
128			b. gospodarczy	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
129	Dominikanówka	112	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
130	Dominikanówka	116	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
131	Dominikanówka	118	b. gospodarczy	os. fizyczna	136	11	1496	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
132			b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
133			b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
134	Dominikanówka	124	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
135			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
136	Dominikanówka	126	b. mieszkalny	os. fizyczna	76	11	836	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
137			b. mieszkalny	os. fizyczna	136	11	1496	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
138			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
139			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
140	Dominikanówka	128	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
141	Dominikanówka	130	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
142	Dominikanówka	134	b. mieszkalny	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
143			b. gospodarczy	os. fizyczna	230	11	2530	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
144	Dominikanówka	136	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
145			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
146			b. gospodarczy	os. fizyczna	143	11	1573	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
147	Dominikanówka	dz. nr 275	b. inny	os. prawna	66,81	11	734,91	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Grabnik

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miescowość	ulica	nr bud.									
1	Grabnik		1	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
3	Grabnik		2a	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4	Grabnik		5	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5	Grabnik		9	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
6				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
7				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
8	Grabnik		10	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
9				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
10	Grabnik		13	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
11				b. gospodarczy	os. fizyczna	92	11	1012	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
12				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
13	Grabnik		17	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
14				b. gospodarczy	os. fizyczna	135	11	1485	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
15	Grabnik		25	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
16	Grabnik		35	b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
17				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18	Grabnik		37	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
19				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21	Grabnik		43	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
22	Grabnik		51	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
25	Grabnik		59	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
26				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
27	Grabnik		65	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
28	Grabnik		69	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	105	11	1155	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2

30			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
31			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
32	Grabnik	73	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
33			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
34			b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
35	Grabnik	79	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
36	Grabnik	85	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
37			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
38			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
39	Grabnik	89	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
40			b. gospodarczy	os. fizyczna	360	11	3960	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
41			b. gospodarczy	os. fizyczna	360	11	3960	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
42			b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
43	Grabnik	95	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
44			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
45			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
46	Grabnik	97	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
47			b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
48			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
49	Grabnik	99	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50			b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51			b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Hucisko

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miescowosc	ulica	nr bud.									
1	Hucisko		1	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
2				b. gospodarczy	os. fizyczna	56	11	616	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
3				b. gospodarczy	os. fizyczna	164	11	1804	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4				b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6	Hucisko		2	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
7				azb. zmagazynowany	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
8	Hucisko		3	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
9				b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
10				b. gospodarczy	os. fizyczna	54	11	594	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
11				b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
12				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
13	Hucisko		6	b. mieszkalny	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
14				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	48	11	528	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
17	Hucisko		7	b. mieszkalny	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
18				b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19	Hucisko		8	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21	Hucisko		9	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
22	Hucisko		10	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24	Hucisko		11	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
25				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
26				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
27	Hucisko		13	b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
30				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

31	Hucisko		14	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
32				b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
33				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
34	Hucisko		15	b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
35	Hucisko		18	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
36				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
37				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
38	Hucisko		19	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
39				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
40				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
41				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
42	Hucisko		20	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
43				b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
44	Hucisko		22	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
45				b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
46				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
47				b. gospodarczy	os. fizyczna	84	11	924	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
48	Hucisko		26	b. mieszkalny	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
49	Hucisko		28	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
50				b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51	Hucisko		30	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
52				b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
53				b. gospodarczy	os. fizyczna	10	11	110	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
54	Hucisko		31	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
55	Hucisko		32	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
56				b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
57				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
58	Hucisko		33	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
59				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60	Hucisko		34	b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
61	Hucisko		35	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
62	Hucisko		36	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
63	Hucisko		40	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
64	Hucisko		44	b. mieszkalny	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
65				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
66	Hucisko		47	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
67				b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
68				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
69	Hucisko		48	b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3

70			b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
71	Hucisko	49	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
72	Hucisko	50	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
73			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
74			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
75	Hucisko	52	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
76			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
77	Hucisko	54	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
78			b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
79			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
80	Hucisko	56	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
81			b. gospodarczy	os. fizyczna	36	11	396	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
82			b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
83	Hucisko	58	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
84			b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
85	Hucisko	60	b. mieszkalny	os. fizyczna	132	11	1452	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
86			b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
87			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
88	Hucisko	64	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
89			b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
90	Hucisko	66	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
91			b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
92	Hucisko	68	b. mieszkalny	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
93			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
94			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
95			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
96	Hucisko	82	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
97			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
98			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
99			b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
100	Hucisko	86	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
101			b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
102			b. gospodarczy	os. fizyczna	58	11	638	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Hutki

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejscość	ulica	nr bud.									
1	Hutki		1	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
3	Hutki		3	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6	Hutki		5A	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7				b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8	Hutki		7	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9	Hutki		11	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
10				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
11	Hutki		13	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
12				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
13				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
14	Hutki		17A	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16	Hutki		16	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
17				b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18	Hutki		20	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19	Hutki		21	b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
20	Hutki		21A	b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
21				b. gospodarczy	os. fizyczna	68	11	748	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
22				b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
23	Hutki		23	b. gospodarczy	os. fizyczna	260	11	2860	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
25	Hutki		29	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
26	Hutki		32	b. mieszkalny	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
27				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	13	11	143	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
29	Hutki		33	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
30				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

31			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
32	Hutki	34	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
33			b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
34	Hutki	37	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
35	Hutki	39	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
36			b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
37	Hutki	41	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
38			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
39	Hutki	53	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
40	Hutki	55	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
41	Hutki	56	b. mieszkalny	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
42			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
43			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
44			b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
45	Hutki	59	b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
46			b. gospodarczy	os. fizyczna	85	11	935	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
47	Hutki	60	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
48	Hutki	62	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
49			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50			b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51	Hutki	70	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
52			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
53	Hutki	72	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
54			b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
55			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
56	Hutki	74	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
57			b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58	Hutki	78	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
59			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60			b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
61	Hutki	80	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
62			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
63	Hutki	81	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
64	Hutki	83	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
65			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
66	Hutki	85	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
67			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
68			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
69	Hutki	85A	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

70			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
71	Hutki	86	b. gospodarczy	os. fizyczna	10	11	110	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
72	Hutki	87	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
73			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
74			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
75	Hutki	89	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
76			b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
77	Hutki	96	b. gospodarczy	os. fizyczna	352	11	3872	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
78	Hutki	97	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
79	Hutki	98	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
80			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
81	Hutki	102	b. gospodarczy	os. fizyczna	280	11	3080	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
82			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
83			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
84	Hutki	103	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
85			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
86			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
87	Hutki	104	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
88			b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
89			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
90	Hutki	105	b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
91	Hutki	109	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
92			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
93	Hutki	110	b. mieszkalny	os. fizyczna	91	11	1001	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
94			b. gospodarczy	os. fizyczna	166	11	1826	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
95			b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
96			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
97	Hutki	111	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
98			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
99	Hutki	117	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
100	Hutki	119	b. gospodarczy	os. fizyczna	66	11	726	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
101			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
102	Hutki	135	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
103			b. gospodarczy	os. fizyczna	36	11	396	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
104	Hutki	137	b. gospodarczy	os. fizyczna	121	11	1331	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
105	Hutki	145	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
106			b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
107			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
108			b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3

109	Hutki		151	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
110				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
111				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
112				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
113				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
114	Hutki		157	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
115				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
116	Hutki		163	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
117	Hutki		169	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
118				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
119				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
120	Hutki		171	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
121				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
122				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
123	Hutki		175	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
124				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
125	Hutki		179	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
126	Hutki		dz. nr 328	b. inny	os. prawna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
127	Hutki		dz. nr 1182	b. inny	os. prawna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Hutków

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejscość	ulica	nr bud.									
1	Hutków		1 m. 1	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2	Hutków		1 m. 2	b. mieszkalny	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
3	Hutków		3	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6	Hutków		5	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8				b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9	Hutków		7	b. gospodarczy	os. fizyczna	146	11	1606	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
10				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
11	Hutków		9	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
12	Hutków		10	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
13	Hutków		11	b. mieszkalny	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
14				b. gospodarczy	os. fizyczna	196	11	2156	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16	Hutków		12	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
17	Hutków		13	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19	Hutków		14	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21	Hutków		16	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
22	Hutków		17	b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	81	11	891	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24	Hutków		19	b. mieszkalny	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
25	Hutków		23	b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
26				b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
27				b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
28	Hutków		25	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
30	Hutków		27	b. gospodarczy	os. fizyczna	208	11	2288	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

31	Hutków		33	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
32				b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
33				b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
34	Hutków		41	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
35				b. gospodarczy	os. fizyczna	190	11	2090	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
36				b. gospodarczy	os. fizyczna	161	11	1771	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
37	Hutków		46	b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
38	Hutków		47	b. mieszkalny	os. fizyczna	82	11	902	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
39	Hutków		49	b. gospodarczy	os. fizyczna	44	11	484	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
40	Hutków		50	b. gospodarczy	os. fizyczna	186	11	2046	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
41	Hutków		51	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
42				b. gospodarczy	os. fizyczna	134	11	1474	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
43	Hutków		52	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
44	Hutków		53	b. mieszkalny	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
45				b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
46	Hutków		54	b. gospodarczy	os. fizyczna	230	11	2530	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
47	Hutków		57	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
48				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
49	Hutków		59	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51				b. gospodarczy	os. fizyczna	22	11	242	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
52	Hutków		61	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
53	Hutków		63	b. mieszkalny	os. fizyczna	62	11	682	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
54				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
55	Hutków		64	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
56	Hutków		66	b. mieszkalny	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
57				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58	Hutków		67	b. gospodarczy	os. fizyczna	48	11	528	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
59				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
61	Hutków		68	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
62				b. gospodarczy	os. fizyczna	146	11	1606	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
63				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
64	Hutków		69	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
65	Hutków		70	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
66				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
67				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
68	Hutków		71	b. mieszkalny	os. fizyczna	81	11	891	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
69	Hutków		72	b. gospodarczy	os. fizyczna	134	11	1474	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

70	Hutków		76	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
71				b. gospodarczy	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
72				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
73				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
74	Hutków		76A	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
75				b. gospodarczy	os. fizyczna	83	11	913	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
76	Hutków		77	b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
77				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
78				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
79	Hutków		83	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
80	Hutków		84	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
81				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
82	Hutków		86	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
83				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
84	Hutków		88	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
85	Hutków		90	b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
86				b. gospodarczy	os. fizyczna	270	11	2970	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
87				b. gospodarczy	os. fizyczna	107	11	1177	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
88	Hutków		91	b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
89	Hutków		93	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
90				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
91				b. gospodarczy	os. fizyczna	73	11	803	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
92				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
93	Hutków		94	b. mieszkalny	os. fizyczna	76	11	836	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
94				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
95	Hutków		96	b. gospodarczy	os. fizyczna	98	11	1078	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
96	Hutków		97	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
97				b. gospodarczy	os. fizyczna	63	11	693	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
98				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
99				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
100	Hutków		98	b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
101				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
102				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
103				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
104				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
105	Hutków		99	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
106	Hutków		101	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
107				b. gospodarczy	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
108	Hutków		101A	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

109			b. gospodarczy	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
110	Hutków	103	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
111			b. gospodarczy	os. fizyczna	82	11	902	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
112	Hutków	106	b. gospodarczy	os. fizyczna	166	11	1826	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
113	Hutków	107	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
114			b. gospodarczy	os. fizyczna	68	11	748	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
115	Hutków	109	b. gospodarczy	os. fizyczna	168	11	1848	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
116			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
117	Hutków	110	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
118			b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
119			azb. zmagazynowany	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
120	Hutków	112	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
121			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
122			b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
123			b. gospodarczy	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
124	Hutków	113	b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
125			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
126			b. gospodarczy	os. fizyczna	350	11	3850	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
127			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
128			b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
129			b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
130	Hutków	115	b. mieszkalny	os. fizyczna	116	11	1276	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
131			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
132			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
133	Hutków	116	b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
134			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
135	Hutków	117	b. mieszkalny	os. fizyczna	145	11	1595	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
136			b. gospodarczy	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
137			b. gospodarczy	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
138	Hutków	118	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
139			b. gospodarczy	os. fizyczna	91	11	1001	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
140	Hutków	119	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
141			b. mieszkalny	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
142			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
143			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
144			b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
145	Hutków	125	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
146	Hutków	126	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
147			b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

148			b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
149			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
150			b. gospodarczy	os. fizyczna	253	11	2783	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
151	Hutków	127	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
152			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
153	Hutków	128	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
154	Hutków	130	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
155			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
156			b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
157			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
158	Hutków	140	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
159	Hutków	145	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
160			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
161	Hutków	159	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
162			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
163	Hutków	163	b. mieszkalny	os. fizyczna	143	11	1573	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
164	Hutków	165	b. gospodarczy	os. fizyczna	116	11	1276	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
165	Hutków	171	b. mieszkalny	os. fizyczna	62	11	682	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
166			b. gospodarczy	os. fizyczna	224	11	2464	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
167	Hutków	175	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
168	Hutków	197	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
169			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
170	Hutków	201	b. gospodarczy	os. fizyczna	148	11	1628	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
171			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
172	Hutków	205	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
173			b. gospodarczy	os. fizyczna	157	11	1727	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
174			b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
175			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
176			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
177	Hutków	211	b. mieszkalny	os. fizyczna	141	11	1551	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
178			b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
179			b. gospodarczy	os. fizyczna	198	11	2178	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
180			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
181	Hutków	215	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
182			b. gospodarczy	os. fizyczna	83	11	913	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
183	Hutków	217	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
184			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
185	Hutków	227	b. gospodarczy	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
186	Hutków	237	b. mieszkalny	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

187			b. gospodarczy	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
188	Hutków	245	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
189	Hutków	257	b. gospodarczy	os. fizyczna	68	11	748	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
190			b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
191			b. gospodarczy	os. fizyczna	59	11	649	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
192	Hutków	259	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
193			b. gospodarczy	os. fizyczna	58	11	638	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
194	Hutków	263	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
195			b. gospodarczy	os. fizyczna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
196			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
197			b. gospodarczy	os. fizyczna	148	11	1628	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
198	Hutków	265	b. gospodarczy	os. fizyczna	58	11	638	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
199	Hutków	267	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
200			b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
201	Hutków	268	b. gospodarczy	os. fizyczna	187	11	2057	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
202	Hutków	271	b. mieszkalny	os. fizyczna	105	11	1155	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
203			b. gospodarczy	os. fizyczna	46	11	506	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
204			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
205			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
206			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
207	Hutków	272	b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
208			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
209			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
210	Hutków	273	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
211			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
212			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
213	Hutków	274	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
214	Hutków	276	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
215			b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
216	Hutków	277	b. gospodarczy	os. fizyczna	108	11	1188	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
217			b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
218	Hutków	279	b. gospodarczy	os. fizyczna	165	11	1815	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
219			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
220	Hutków	282	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
221	Hutków	dz. nr 3121	b. inny	os. prawna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
222	Hutków	dz. nr 90	b. inny	os. prawna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Kaczórki

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejsceowość	ulica	nr bud.									
1	Kaczórki		3	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
2				azb. zmagazynowany	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
3	Kaczórki		9	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
4	Kaczórki		18	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6	Kaczórki		22	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7	Kaczórki		40	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8	Kaczórki		42	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
10	Kaczórki		44	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
11	Kaczórki		51	b. gospodarczy	os. fizyczna	95	11	1045	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
12	Kaczórki		60	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
13	Kaczórki		66	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
14	Kaczórki		72	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	85	3
15	Kaczórki		78	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16	Kaczórki		80	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
17				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18	Kaczórki		84	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19	Kaczórki		90	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
20	Kaczórki		94	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
21	Kaczórki		100	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
22				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
23	Kaczórki		110A	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
24				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
25	Kaczórki		120	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26	Kaczórki		125	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
27	Kaczórki		127	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
28	Kaczórki		129	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
30	Kaczórki		131	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Krasnobród

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejscowość	ulica	nr bud.									
1	Krasnobród	3 Maja	3	b. gospodarczy	os. fizyczna	54	11	594	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2				b. gospodarczy	os. fizyczna	124	11	1364	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
3	Krasnobród	3 Maja	13	b. mieszkalny	os. fizyczna	56	11	616	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4	Krasnobród	3 Maja	15	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	36	11	396	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6	Krasnobród	3 Maja	20	b. mieszkalny	os. fizyczna	310	11	3410	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7	Krasnobród	3 Maja	32	b. mieszkalny	os. fizyczna	260	11	2860	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8	Krasnobród	3 Maja	45	b. mieszkalny	os. fizyczna	157	11	1727	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9	Krasnobród	3 Maja	52	b. gospodarczy	os. fizyczna	270	11	2970	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
10	Krasnobród	3 Maja	53	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
11				b. mieszkalny	os. fizyczna	143	11	1573	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
12	Krasnobród	3 Maja	55	b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
13	Krasnobród	3 Maja	56	b. gospodarczy	os. fizyczna	83	11	913	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
14	Krasnobród	3 Maja	57	b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	164	11	1804	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
16				b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
17	Krasnobród	3 Maja	58	b. mieszkalny	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
18				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
19	Krasnobród	3 Maja	59	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21	Krasnobród	3 Maja	61	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
22				b. gospodarczy	os. fizyczna	28	11	308	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	31	11	341	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24	Krasnobród	3 Maja	63	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
25	Krasnobród	3 Maja	67	b. gospodarczy	os. fizyczna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26				b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
27	Krasnobród	3 Maja	69	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
28	Krasnobród	3 Maja	71	b. gospodarczy	os. fizyczna	71	11	781	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
29	Krasnobród	Al. NMP	6	b. mieszkalny	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2

30	Krasnobród	Al. NMP	8	b. mieszkalny	os. fizyczna	157	11	1727	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
31	Krasnobród	Al. NMP	10	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
32				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
33	Krasnobród	Al. NMP	12	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
34	Krasnobród	Al. NMP	14	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
35	Krasnobród	Al. NMP	16	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
36	Krasnobród	Al. NMP	27	b. mieszkalny	os. fizyczna	95	11	1045	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
37	Krasnobród	Al. NMP	33	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
38	Krasnobród	Al. NMP	36	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
39				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
40	Krasnobród	Al. NMP	38	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
41	Krasnobród	Al. NMP	42	b. gospodarczy	os. fizyczna	8	11	88	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
42	Krasnobród	Al. NMP	46	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
43	Krasnobród	Al. NMP	3a	b. gospodarczy	os. fizyczna	135	11	1485	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
44				b. mieszkalny	os. fizyczna	195	11	2145	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
45	Krasnobród	Al. NMP		b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
46	Krasnobród	Andersa	12	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
47	Krasnobród	Cicha	4	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
48	Krasnobród	Cicha	8	b. mieszkalny	os. fizyczna	54	11	594	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
49				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50	Krasnobród	Cicha	9	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51	Krasnobród	Cicha	11	b. mieszkalny	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
52				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
53				b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
54	Krasnobród	Cicha	21	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
55				azb. zmagazynowany	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
56				azb. zmagazynowany	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
57	Krasnobród	Cicha	25	b. mieszkalny	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58	Krasnobród	Dominikańska	2	b. gospodarczy	os. fizyczna	21	11	231	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
59	Krasnobród	Dominikańska	4	b. mieszkalny	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60	Krasnobród	Dominikańska	6	b. gospodarczy	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
61				b. gospodarczy	os. fizyczna	98	11	1078	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
62				b. mieszkalny	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
63	Krasnobród	Fiołkowa	5	b. gospodarczy	os. fizyczna	49	11	539	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
64				b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
65	Krasnobród	Fiołkowa	8	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
66	Krasnobród	Gietki	7	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
67				b. gospodarczy	os. fizyczna	9	11	99	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
68	Krasnobród	Gietki	2a	b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

69	Krasnobród	Jana Sobieskiego	1	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
70	Krasnobród	Jana Sobieskiego	2	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
71	Krasnobród	Jana Sobieskiego	5	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
72	Krasnobród	Jana Sobieskiego	7	b. gospodarczy	os. fizyczna	91	11	1001	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
73	Krasnobród	Jana Sobieskiego	9	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
74				b. gospodarczy	os. fizyczna	86	11	946	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
75				b. gospodarczy	os. fizyczna	26	11	286	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
76				b. gospodarczy	os. fizyczna	56	11	616	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
77	Krasnobród	Jana Sobieskiego	10	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
78				b. mieszkalny	os. fizyczna	138	11	1518	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
79				b. gospodarczy	os. fizyczna	162	11	1782	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
80	Krasnobród	Jana Sobieskiego	11	b. mieszkalny	os. fizyczna	135	11	1485	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
81				b. gospodarczy	os. fizyczna	10	11	110	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
82				b. gospodarczy	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
83	Krasnobród	Jana Sobieskiego	12	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
84				b. mieszkalny	os. fizyczna	138	11	1518	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
85	Krasnobród	Jana Sobieskiego	18	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
86	Krasnobród	Jana Sobieskiego	20	b. mieszkalny	os. fizyczna	62	11	682	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
87	Krasnobród	Jana Sobieskiego	22	b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
88	Krasnobród	Jana Sobieskiego	26	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
89	Krasnobród	Jana Sobieskiego	32	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
90				b. gospodarczy	os. fizyczna	91	11	1001	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
91				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
92				b. gospodarczy	os. fizyczna	16	11	176	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
93	Krasnobród	Jana Sobieskiego	36	b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
94				b. mieszkalny	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
95	Krasnobród	Jana Sobieskiego	54	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
96				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
97	Krasnobród	Kalinowa	12	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
98	Krasnobród	Konopnickiej	5	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
99				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
100	Krasnobród	Konopnickiej	15	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
101	Krasnobród	Kościuszki	3	b. gospodarczy	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
102	Krasnobród	Kościuszki	9	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
103	Krasnobród	Kościuszki	11	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
104				b. mieszkalny	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
105	Krasnobród	Kościuszki	12	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
106	Krasnobród	Kościuszki	13	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
107	Krasnobród	Kościuszki	14	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3

108				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
109	Krasnobród	Kościuszki	18	b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
110				b. gospodarczy	os. fizyczna	34	11	374	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
111	Krasnobród	Kościuszki	26	b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
112	Krasnobród	Kościuszki	27	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
113				b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
114				b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
115	Krasnobród	Kościuszki	30	b. gospodarczy	os. fizyczna	22	11	242	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
116				b. gospodarczy	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
117	Krasnobród	Kościuszki	32	b. mieszkalny	os. fizyczna	39	11	429	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
118				b. gospodarczy	os. fizyczna	34	11	374	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
119	Krasnobród	Kościuszki	35	b. mieszkalny	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
120	Krasnobród	Kościuszki	37	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
121	Krasnobród	Kościuszki	38	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
122				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
123	Krasnobród	Kościuszki	42	b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
124				b. gospodarczy	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
125				b. mieszkalny	os. fizyczna	63	11	693	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
126	Krasnobród	Kościuszki	44	b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
127				b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
128	Krasnobród	Kościuszki	46	b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
129	Krasnobród	Kościuszki	47	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
130				b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
131	Krasnobród	Kościuszki	50	b. gospodarczy	os. fizyczna	9	11	99	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
132				b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
133	Krasnobród	Kościuszki	51	b. gospodarczy	os. fizyczna	136	11	1496	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
134				b. gospodarczy	os. fizyczna	21	11	231	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
135				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
136				b. mieszkalny	os. fizyczna	111	11	1221	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
137	Krasnobród	Kościuszki	54	b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
138				b. gospodarczy	os. fizyczna	62	11	682	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
139	Krasnobród	Kościuszki	60	b. mieszkalny	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
140	Krasnobród	Kościuszki	61	b. gospodarczy	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
141				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
142				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
143				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
144	Krasnobród	Kościuszki	64	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
145	Krasnobród	Kościuszki	65	b. gospodarczy	os. fizyczna	26	11	286	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
146	Krasnobród	Kościuszki	66	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2

147	Krasnobród	Kościuszki	67	b. gospodarczy	os. fizyczna	845	11	9295	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
148				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
149	Krasnobród	Kościuszki	68	b. mieszkalny	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
150				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
151	Krasnobród	Kościuszki	72	b. mieszkalny	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
152	Krasnobród	Królowej Marysieńki	1	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
153	Krasnobród	Królowej Marysieńki	3	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
154	Krasnobród	Królowej Marysieńki	5	b. gospodarczy	os. fizyczna	46	11	506	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
155	Krasnobród	Królowej Marysieńki	8	b. mieszkalny	os. fizyczna	143	11	1573	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
156				b. gospodarczy	os. fizyczna	308	11	3388	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
157				b. gospodarczy	os. fizyczna	46	11	506	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
158	Krasnobród	Królowej Marysieńki	10	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
159	Krasnobród	Kwiatowa	1	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
160	Krasnobród	Kwiatowa	4	b. mieszkalny	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
161				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
162	Krasnobród	Lelewela	5	b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
163	Krasnobród	Lelewela	11	b. inny	os. prawna	40	11	440	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
164	Krasnobród	Lelewela	12	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
165	Krasnobród	Lelewela	13	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
166	Krasnobród	Lelewela	26	b. gospodarczy	os. fizyczna	17	11	187	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
167	Krasnobród	Lelewela	27	b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
168	Krasnobród	Lelewela	31	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
169				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
170	Krasnobród	Lelewela	34	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
171	Krasnobród	Lelewela	35	b. gospodarczy	os. prawna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
172	Krasnobród	Lelewela	37	b. gospodarczy	os. fizyczna	23	11	253	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
173	Krasnobród	Lelewela	44	b. gospodarczy	os. fizyczna	6	11	66	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
174	Krasnobród	Lelewela	46	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
175	Krasnobród	Lelewela	49	b. mieszkalny	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
176				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
177	Krasnobród	Lelewela	50	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
178	Krasnobród	Lelewela	57	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
179	Krasnobród	Lelewela	58	b. gospodarczy	os. fizyczna	68	11	748	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
180	Krasnobród	Lelewela	59	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
181	Krasnobród	Lelewela	62	b. mieszkalny	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
182	Krasnobród	Lelewela	63	b. gospodarczy	os. fizyczna	18	11	198	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
183	Krasnobród	Lelewela	64	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
184	Krasnobród	Lelewela	65	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

185				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
186				b. gospodarczy	os. fizyczna	77	11	847	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
187	Krasnobród	Lelewela	68	b. gospodarczy	os. fizyczna	58	11	638	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
188	Krasnobród	Lelewela	69	b. gospodarczy	os. fizyczna	23	11	253	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
189	Krasnobród	Lelewela	71	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
190	Krasnobród	Lelewela	72	b. mieszkalny	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
191				b. gospodarczy	os. fizyczna	26	11	286	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
192				b. gospodarczy	os. fizyczna	39	11	429	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
193	Krasnobród	Lelewela	74	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
194	Krasnobród	Lelewela	81	b. mieszkalny	os. fizyczna	18	11	198	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
195				b. gospodarczy	os. fizyczna	18	11	198	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
196				b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
197				b. gospodarczy	os. fizyczna	18	11	198	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
198				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
199	Krasnobród	Lelewela	83	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
200	Krasnobród	Lelewela	86	b. gospodarczy	os. fizyczna	89	11	979	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
201	Krasnobród	Lelewela	92	b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
202				b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
203				b. gospodarczy	os. fizyczna	26	11	286	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
204	Krasnobród	Lelewela	109	b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
205				b. mieszkalny	os. fizyczna	93	11	1023	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
206				b. gospodarczy	os. fizyczna	108	11	1188	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
207	Krasnobród	Lelewela	151	b. mieszkalny	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
208	Krasnobród	Lelewela	181	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
209				b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
210	Krasnobród	Lelewela	201	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
211				b. mieszkalny	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
212	Krasnobród	Lelewela	213	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
213	Krasnobród	Leśna	1	b. inny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
214	Krasnobród	Leśna	4	b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
215	Krasnobród	Leśna	6	b. gospodarczy	os. fizyczna	3	11	33	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
216				b. gospodarczy	os. fizyczna	16	11	176	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
217	Krasnobród	Leśna	12	b. gospodarczy	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
218				b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
219	Krasnobród	Leśna	14	b. gospodarczy	os. fizyczna	234	11	2574	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
220	Krasnobród	Leśna	15	b. mieszkalny	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
221				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
222	Krasnobród	Leśna	17	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
223	Krasnobród	Leśna	29	b. mieszkalny	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

224	Krasnobród	Leśna	30	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
225				b. gospodarczy	os. fizyczna	31	11	341	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
226	Krasnobród	Leśna	31	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
227	Krasnobród	Leśna	34	b. gospodarczy	os. fizyczna	16	11	176	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
228	Krasnobród	Leśna	41	b. gospodarczy	os. fizyczna	58	11	638	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
229				b. mieszkalny	os. fizyczna	47	11	517	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
230	Krasnobród	Leśna	45	b. mieszkalny	os. fizyczna	124	11	1364	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
231	Krasnobród	Leśna	49	b. gospodarczy	os. fizyczna	91	11	1001	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
232	Krasnobród	Łąkowa	1	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
233				b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
234	Krasnobród	Łąkowa	9	b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
235	Krasnobród	Mickiewicza	8	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
236				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
237	Krasnobród	Mickiewicza	10	b. mieszkalny	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
238				b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
239	Krasnobród	Mickiewicza	12	b. mieszkalny	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
240	Krasnobród	Mickiewicza	18	b. gospodarczy	os. fizyczna	17	11	187	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
241	Krasnobród	Mickiewicza	20	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
242	Krasnobród	Młyńska	1	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
243	Krasnobród	Młyńska	dz. nr 1229	b. gospodarczy	os. prawna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
244	Krasnobród	Modrzewiowa	1	b. mieszkalny	os. fizyczna	168	11	1848	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
245	Krasnobród	Modrzewiowa	4	b. mieszkalny	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
246	Krasnobród	Modrzewiowa	5	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
247				b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
248				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
249	Krasnobród	Modrzewiowa	10	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
250	Krasnobród	Modrzewiowa	11	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
251	Krasnobród	Modrzewiowa	22	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
252	Krasnobród	Modrzewiowa	24	b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
253	Krasnobród	Modrzewiowa	40	b. mieszkalny	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
254	Krasnobród	Mostowa	1	b. mieszkalny	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
255	Krasnobród	Mostowa	4	b. gospodarczy	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
256				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
257	Krasnobród	Nadrzeczna	1	b. mieszkalny	os. fizyczna	46	11	506	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
258	Krasnobród	Nadrzeczna	3	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
259				b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
260	Krasnobród	Nadrzeczna	5a	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
261	Krasnobród	Partyzantów	7	b. gospodarczy	os. fizyczna	105	11	1155	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

262	Krasnobród	Partyzantów	9	b. gospodarczy	os. fizyczna	77	11	847	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
263	Krasnobród	Partyzantów	10	b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
264	Krasnobród	Partyzantów	12	b. mieszkalny	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
265				b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
266	Krasnobród	Partyzantów	15	b. gospodarczy	os. fizyczna	54	11	594	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
267				b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
268				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
269				b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
270	Krasnobród	Partyzantów	25	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
271				b. mieszkalny	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
272	Krasnobród	Partyzantów	26	b. mieszkalny	os. fizyczna	105	11	1155	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
273	Krasnobród	Partyzantów	27	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
274	Krasnobród	Partyzantów	33	b. mieszkalny	os. fizyczna	114	11	1254	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
275	Krasnobród	Partyzantów	36	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
276				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
277				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
278	Krasnobród	Partyzantów	37	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
279				b. gospodarczy	os. fizyczna	56	11	616	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
280	Krasnobród	Partyzantów	38	b. gospodarczy	os. fizyczna	290	11	3190	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
281				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
282	Krasnobród	Partyzantów	41	b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
283				b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
284	Krasnobród	Partyzantów	43	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
285				b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
286				b. mieszkalny	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
287	Krasnobród	Partyzantów	47	b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
288				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
289	Krasnobród	Partyzantów	9a	b. mieszkalny	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
290				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
291				b. gospodarczy	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
292				b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
293	Krasnobród	Plac M. Siekluckiego	4	b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
294				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
295				b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
296				b. gospodarczy	os. fizyczna	28	11	308	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
297	Krasnobród	Różana	2	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
298	Krasnobród	Rynek	dz. nr 1126	b. mieszkalny	os. prawna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
299	Krasnobród	Sanatoryjna	9	b. inny	os. prawna	280	11	3080	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
300	Krasnobród	Sanatoryjna	34	b. inny	os. prawna	593,5	11	6528,5	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

301	Krasnobród	Sanatoryjna	2	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
302	Krasnobród	Sanatoryjna	10	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
303	Krasnobród	Sanatoryjna	12	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
304	Krasnobród	Sanatoryjna	14	b. mieszkalny	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
305				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
306	Krasnobród	Sanatoryjna	18	b. gospodarczy	os. fizyczna	143	11	1573	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
307				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
308	Krasnobród	Sanatoryjna	20	b. gospodarczy	os. fizyczna	176	11	1936	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
309				b. gospodarczy	os. fizyczna	176	11	1936	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
310	Krasnobród	Sanatoryjna	22	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
311	Krasnobród	Sanatoryjna	24	b. mieszkalny	os. fizyczna	154	11	1694	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
312	Krasnobród	Sanatoryjna	26	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
313				b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
314	Krasnobród	Sanatoryjna	36	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
315	Krasnobród	Sanatoryjna	dz. nr 1227/12	b. gospodarczy	os. prawna	800	11	8800	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
316	Krasnobród	Sanatoryjna	dz. nr 1227/12	b. gospodarczy	os. prawna	700	11	7700	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
317	Krasnobród	Sanatoryjna	dz. nr 1225	b. inny	os. prawna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
318	Krasnobród	Sikorskiego	2	b. gospodarczy	os. fizyczna	66	11	726	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
319				b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
320	Krasnobród	Sikorskiego	3	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
321	Krasnobród	Sikorskiego	4	b. mieszkalny	os. fizyczna	63	11	693	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
322	Krasnobród	Sikorskiego	5	b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
323				b. mieszkalny	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
324	Krasnobród	Sikorskiego	6	b. gospodarczy	os. fizyczna	132	11	1452	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
325				b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
326	Krasnobród	Sikorskiego	8	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
327	Krasnobród	Sikorskiego	10	b. gospodarczy	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
328				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
329	Krasnobród	Sikorskiego	12	b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
330				b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
331	Krasnobród	Sikorskiego	16	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
332				b. mieszkalny	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
333	Krasnobród	Sikorskiego	18	b. gospodarczy	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
334	Krasnobród	Sikorskiego	19	b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
335				azb. zmagazynowany	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
336				b. mieszkalny	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
337				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
338				b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

339				azb. zmagazynowany	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
340				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
341	Krasnobród	Sikorskiego	20	b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
342				b. gospodarczy	os. fizyczna	92	11	1012	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
343	Krasnobród	Sikorskiego	21	b. gospodarczy	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
344	Krasnobród	Sikorskiego	22	b. gospodarczy	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
345				b. mieszkalny	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
346				b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
347	Krasnobród	Sikorskiego	26	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
348	Krasnobród	Sikorskiego	30	b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
349				b. gospodarczy	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
350				b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
351	Krasnobród	Sikorskiego	32	b. gospodarczy	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
352	Krasnobród	Sikorskiego	36	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
353	Krasnobród	Sikorskiego	24a	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
354	Krasnobród	Słoneczna	14	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
355	Krasnobród	Sosnowa	1	b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
356	Krasnobród	Sosnowa	4	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
357	Krasnobród	Sosnowa	7	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
358	Krasnobród	Sosnowa	14	b. gospodarczy	os. fizyczna	5	11	55	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
359	Krasnobród	Sosnowa	17	b. mieszkalny	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
360	Krasnobród	Sosnowa	24	b. mieszkalny	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
361				b. gospodarczy	os. fizyczna	58	11	638	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
362				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
363				b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
364	Krasnobród	Sosnowa	33	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
365	Krasnobród	Sosnowa	59	b. gospodarczy	os. fizyczna	16	11	176	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
366				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
367				b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
368				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
369	Krasnobród	Spokojna	1	b. gospodarczy	os. fizyczna	18	11	198	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
370				b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
371	Krasnobród	Spokojna	2	b. mieszkalny	os. fizyczna	85	11	935	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
372				b. mieszkalny	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
373				b. mieszkalny	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
374	Krasnobród	Spokojna	3	b. mieszkalny	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
375				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
376	Krasnobród	Spokojna	5	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
377				b. gospodarczy	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2

378	Krasnobród	Spokojna	6	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
379				b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
380	Krasnobród	Spokojna	8	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
381	Krasnobród	Spokojna	9	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
382	Krasnobród	Spokojna	11	b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
383	Krasnobród	Szkolna	3	b. mieszkalny	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
384	Krasnobród	Szkolna	11	b. gospodarczy	os. fizyczna	164	11	1804	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
385				b. mieszkalny	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
386	Krasnobród	św. Rocha	1	b. gospodarczy	os. fizyczna	11	11	121	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
387				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
388				b. mieszkalny	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
389				b. gospodarczy	os. fizyczna	127	11	1397	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
390	Krasnobród	św. Rocha	3	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
391	Krasnobród	św. Rocha	3	b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
392	Krasnobród	Świerkowa	1	b. mieszkalny	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
393				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
394				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
395	Krasnobród	Świerkowa	5	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
396	Krasnobród	Świerkowa	7	b. gospodarczy	os. fizyczna	166	11	1826	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
397				b. gospodarczy	os. fizyczna	132	11	1452	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
398	Krasnobród	Świerkowa	9	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
399	Krasnobród	Świerkowa	15	b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
400	Krasnobród	Świerkowa	31	b. mieszkalny	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
401				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
402	Krasnobród	Targowa	1	b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
403				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
404				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
405	Krasnobród	Targowa	3	b. gospodarczy	os. fizyczna	168	11	1848	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
406				b. gospodarczy	os. fizyczna	138	11	1518	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
407	Krasnobród	Targowa	4	b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
408				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
409				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
410	Krasnobród	Targowa	5	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
411				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
412	Krasnobród	Targowa	6	b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
413				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
414	Krasnobród	Targowa	7	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
415	Krasnobród	Targowa	8	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
416	Krasnobród	Targowa	9	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

417	Krasnobród	Targowa	12	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
418	Krasnobród	Targowa	14	b. gospodarczy	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
419	Krasnobród	Targowa	15	b. mieszkalny	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
420	Krasnobród	Targowa	19	b. mieszkalny	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
421	Krasnobród	Targowa	27	b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
422	Krasnobród	Targowa	3a	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
423	Krasnobród	Tomaszowska	1	b. mieszkalny	os. fizyczna	105	11	1155	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
424	Krasnobród	Tomaszowska	2	b. mieszkalny	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
425	Krasnobród	Tomaszowska	3	b. gospodarczy	os. fizyczna	37	11	407	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
426	Krasnobród	Tomaszowska	4	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
427	Krasnobród	Tomaszowska	6	b. gospodarczy	os. fizyczna	10	11	110	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
428				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
429				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
430				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
431	Krasnobród	Tomaszowska	8	b. mieszkalny	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
432	Krasnobród	Tomaszowska	11	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
433				b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
434				b. mieszkalny	os. fizyczna	93	11	1023	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
435	Krasnobród	Tomaszowska	15	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
436	Krasnobród	Tomaszowska	16	b. mieszkalny	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
437	Krasnobród	Tomaszowska	19	b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
438				b. mieszkalny	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
439				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
440	Krasnobród	Tomaszowska	21	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
441				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
442	Krasnobród	Tomaszowska	27	b. gospodarczy	os. fizyczna	85	11	935	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
443				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
444				b. gospodarczy	os. fizyczna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
445				b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
446	Krasnobród	Tomaszowska	28	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
447	Krasnobród	Tomaszowska	29	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
448				b. gospodarczy	os. fizyczna	8	11	88	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
449	Krasnobród	Tomaszowska	30	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
450	Krasnobród	Tomaszowska	32	b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
451	Krasnobród	Tomaszowska	33	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
452				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
453	Krasnobród	Tomaszowska	34	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
454				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
455	Krasnobród	Tomaszowska	35	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

456	Krasnobród	Tomaszowska	36	b. mieszkalny	os. fizyczna	98	11	1078	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
457	Krasnobród	Tomaszowska	37	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
458	Krasnobród	Tomaszowska	38	b. mieszkalny	os. fizyczna	124	11	1364	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
459				b. gospodarczy	os. fizyczna	124	11	1364	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
460				b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
461	Krasnobród	Tomaszowska	39	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
462	Krasnobród	Tomaszowska	40	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
463				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
464	Krasnobród	Tomaszowska	41	b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
465	Krasnobród	Tomaszowska	43	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
466	Krasnobród	Tomaszowska	45	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
467				b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
468	Krasnobród	Tomaszowska	52	b. mieszkalny	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
469				b. mieszkalny	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
470	Krasnobród	Tomaszowska	54	b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
471				b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
472	Krasnobród	Tomaszowska	55	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
473	Krasnobród	Tomaszowska	59	b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
474	Krasnobród	Tomaszowska	71	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
475	Krasnobród	Tomaszowska	74	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
476	Krasnobród	Tomaszowska	76	b. gospodarczy	os. fizyczna	85	11	935	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
477	Krasnobród	Tomaszowska	77	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
478	Krasnobród	Tomaszowska	78	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
479				b. mieszkalny	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
480				b. gospodarczy	os. fizyczna	86	11	946	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
481	Krasnobród	Tomaszowska	79	b. gospodarczy	os. fizyczna	36	11	396	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
482	Krasnobród	Tomaszowska	80	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
483	Krasnobród	Tomaszowska	81	b. gospodarczy	os. fizyczna	86	11	946	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
484	Krasnobród	Tomaszowska	82	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
485	Krasnobród	Tomaszowska	86	b. mieszkalny	os. fizyczna	105	11	1155	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
486				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
487				b. gospodarczy	os. fizyczna	73	11	803	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
488	Krasnobród	Tomaszowska	92	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
489	Krasnobród	Tomaszowska	96	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
490	Krasnobród	Tomaszowska	98	b. mieszkalny	os. fizyczna	82	11	902	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
491				b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
492	Krasnobród	Tomaszowska	100	b. gospodarczy	os. fizyczna	22	11	242	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
493				b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
494	Krasnobród	Tomaszowska	51a	b. mieszkalny	os. fizyczna	93	11	1023	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2

495	Krasnobród	Wczasowa	2	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
496	Krasnobród	Wczasowa	39	b. inny	os. prawna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
497				b. inny	os. prawna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
498				b. inny	os. prawna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
499				b. inny	os. prawna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
500	Krasnobród	Wiśniowa	3	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
501	Krasnobród	Wiśniowa	4	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
502	Krasnobród	Wiśniowa	6	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
503	Krasnobród	Wiśniowa	7	b. mieszkalny	os. fizyczna	95	11	1045	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
504				b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
505				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
506	Krasnobród	Wiśniowa	9	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
507				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
508	Krasnobród	Wiśniowa	13	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
509	Krasnobród	Wiśniowa	15	b. gospodarczy	os. fizyczna	400	11	4400	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
510	Krasnobród	Wiśniowa	17	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
511				b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
512	Krasnobród	Wiśniowa	19	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
513				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
514	Krasnobród	Wiśniowa	23	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
515				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
516	Krasnobród	Wiśniowa	25	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
517				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
518	Krasnobród	Wiśniowa	31	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
519				b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
520	Krasnobród	Wiśniowa	35	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
521				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
522	Krasnobród	Wolności	5	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
523	Krasnobród	Wolności	7	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
524				b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
525				b. gospodarczy	os. fizyczna	23	11	253	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
526	Krasnobród	Wolności	11	b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
527				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
528				b. gospodarczy	os. fizyczna	36	11	396	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
529	Krasnobród	Wolności	15	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
530				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
531				b. gospodarczy	os. fizyczna	6	11	66	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
532	Krasnobród	Wolności	13a	b. mieszkalny	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
533	Krasnobród	Wolności	2m1	b. mieszkalny	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

534				b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
535	Krasnobród	Zamojska	2	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
536				b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
537	Krasnobród	Zamojska	4	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
538	Krasnobród	Zamojska	5	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
539	Krasnobród	Zamojska	7	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
540	Krasnobród	Zamojska	9	b. gospodarczy	os. fizyczna	9	11	99	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
541				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
542	Krasnobród	Zamojska	12	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
543	Krasnobród	Zamojska	13	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
544				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
545	Krasnobród	Zamojska	15	b. mieszkalny	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
546	Krasnobród	Zamojska	17	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
547	Krasnobród	Zamojska	19	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
548	Krasnobród	Zamojska	20	b. mieszkalny	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
549				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
550	Krasnobród	Zamojska	21	b. gospodarczy	os. fizyczna	84	11	924	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
551				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
552	Krasnobród	Zamojska	22	b. mieszkalny	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
553	Krasnobród	Zamojska	23	b. gospodarczy	os. fizyczna	116	11	1276	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
554				b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
555	Krasnobród	Zamojska	25	b. mieszkalny	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
556	Krasnobród	Zamojska	26	b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
557	Krasnobród	Zamojska	31	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
558				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
559				b. mieszkalny	os. fizyczna	108	11	1188	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
560	Krasnobród	Zamojska	37	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
561	Krasnobród	Zamojska	39	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
562	Krasnobród	Zamojska	40	b. mieszkalny	os. fizyczna	143	11	1573	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
563	Krasnobród	Zamojska	45	b. mieszkalny	os. fizyczna	56	11	616	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
564	Krasnobród	Zamojska	46	b. gospodarczy	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
565	Krasnobród	Zamojska	47	b. mieszkalny	os. fizyczna	56	11	616	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
566				b. mieszkalny	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
567				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
568	Krasnobród	Zamojska	49	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
569	Krasnobród	Zamojska	51	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
570	Krasnobród	Zamojska	54	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
571	Krasnobród	Zamojska	55	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
572	Krasnobród	Zamojska	60	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3

573	Krasnobród	Zamojska	63	b. mieszkalny	os. fizyczna	93	11	1023	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
574				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
575	Krasnobród	Zamojska	11a	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
576	Krasnobród	Zamojska	27a	b. gospodarczy	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
577	Krasnobród	Zamojska	27a	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
578	Krasnobród	Zamojska	7a	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
579	Krasnobród	Zamojska	dz. nr 230	b. inny	os. prawna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
580	Krasnobród	Zapiasek	2	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
581	Krasnobród	Zapiasek	4	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
582	Krasnobród	Zapiasek	6	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
583				b. gospodarczy	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
584	Krasnobród	Zapiasek	8	b. gospodarczy	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
585				b. mieszkalny	os. fizyczna	99	11	1089	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
586	Krasnobród			b. użyt. publ.	os. prawna	330,48	11	3635,28	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
587	Krasnobród		dz. nr 1244	b. inny	os. prawna	330,48	11	3635,28	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
588	Krasnobród		dz. nr 1236/1	b. gospodarczy	os. prawna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Majdan Mały

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miescowosc	ulica	nr bud.									
1	Majdan Mały		4	b. gospodarczy	os. fizyczna	164	11	1804	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2				b. gospodarczy	os. fizyczna	168	11	1848	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
3	Majdan Mały		6	b. mieszkalny	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4				b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7	Majdan Mały		9	b. mieszkalny	os. fizyczna	132	11	1452	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8				b. gospodarczy	os. fizyczna	28	11	308	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
9	Majdan Mały		10	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. plaskie	duże uszk.	125	1
10				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
11				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. plaskie	duże uszk.	125	1
12	Majdan Mały		14	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
13				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
14				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
15	Majdan Mały		19	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
16				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
17				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
18	Majdan Mały		21	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19	Majdan Mały		23	b. mieszkalny	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
22	Majdan Mały		26	b. gospodarczy	os. fizyczna	102	11	1122	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24	Majdan Mały		25	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
25	Majdan Mały		29	b. gospodarczy	os. fizyczna	26	11	286	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26				b. gospodarczy	os. fizyczna	82	11	902	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
27	Majdan Mały		33	b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	168	11	1848	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
30	Majdan Mały		34	b. mieszkalny	os. fizyczna	54	11	594	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

31			b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
32	Majdan Mały	34 A	b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
33			b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
34			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
35	Majdan Mały	36	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
36			b. gospodarczy	os. fizyczna	84	11	924	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
37			b. gospodarczy	os. fizyczna	290	11	3190	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
38	Majdan Mały	39	b. gospodarczy	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
39			b. gospodarczy	os. fizyczna	184	11	2024	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
40			azb. zmagazynowany	os. fizyczna	136	11	1496	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
41			b. gospodarczy	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
42	Majdan Mały	42	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
43			b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
44	Majdan Mały	51	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
45			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
46			b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
47	Majdan Mały	54	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
48	Majdan Mały	56	b. gospodarczy	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
49			b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
50	Majdan Mały	58A	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51	Majdan Mały	61	b. mieszkalny	os. fizyczna	76	11	836	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
52			b. gospodarczy	os. fizyczna	172	11	1892	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
53	Majdan Mały	63	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
54			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
55			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
56	Majdan Mały	68	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
57			b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58	Majdan Mały	70	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
59			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
61			b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
62			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
63	Majdan Mały	73	b. gospodarczy	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
64			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
65	Majdan Mały	72	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
66	Majdan Mały	71	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
67			b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
68	Majdan Mały	78	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
69			b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2

70			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
71			b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
72	Majdan Mały	80	b. mieszkalny	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
73			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
74	Majdan Mały	82	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
75			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
76			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
77			b. mieszkalny	os. fizyczna	145	11	1595	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
78	Majdan Mały	83	b. gospodarczy	os. fizyczna	44	11	484	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
79			b. gospodarczy	os. fizyczna	44	11	484	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
80			b. gospodarczy	os. fizyczna	56	11	616	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
81	Majdan Mały	89	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
82			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
83	Majdan Mały	91	b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
84	Majdan Mały	93	b. mieszkalny	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
85			b. gospodarczy	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
86			b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
87	Majdan Mały	94	b. mieszkalny	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
88			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
89			b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
90	Majdan Mały	96	b. gospodarczy	os. fizyczna	186	11	2046	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
91			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
92			b. gospodarczy	os. fizyczna	36	11	396	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
93	Majdan Mały	98	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
94			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
95			b. gospodarczy	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
96	Majdan Mały	99	b. mieszkalny	os. fizyczna	66	11	726	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
97	Majdan Mały	99A	b. mieszkalny	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
98			b. gospodarczy	os. fizyczna	66	11	726	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
99			b. gospodarczy	os. fizyczna	92	11	1012	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
100			b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
101			b. gospodarczy	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
102	Majdan Mały	100	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
103			b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
104	Majdan Mały	104	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
105			b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
106			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
107			b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
108	Majdan Mały	105	b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2

109			b. gospodarczy	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
110	Majdan Mały	106	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
111			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
112	Majdan Mały	107	b. gospodarczy	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
113			b. gospodarczy	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. plaskie	duże uszk.	125	1
114	Majdan Mały	109	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
115	Majdan Mały	111	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
116			b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
117			b. gospodarczy	os. fizyczna	134	11	1474	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
118	Majdan Mały	113	b. gospodarczy	os. fizyczna	102	11	1122	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
119	Majdan Mały	117	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
120			b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
121			b. gospodarczy	os. fizyczna	190	11	2090	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
122	Majdan Mały	115	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
123			b. gospodarczy	os. fizyczna	154	11	1694	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
124	Majdan Mały	121	b. gospodarczy	os. fizyczna	68	11	748	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
125			b. gospodarczy	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
126	Majdan Mały	127	b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
127	Majdan Mały	129	b. gospodarczy	os. fizyczna	135	11	1485	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
128			b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
129			b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
130	Majdan Mały	133	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
131			b. gospodarczy	os. fizyczna	136	11	1496	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
132			b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
133			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
134	Majdan Mały	131	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
135			b. gospodarczy	os. fizyczna	124	11	1364	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
136			b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
137	Majdan Mały	135	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
138			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
139			b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
140	Majdan Mały	137	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
141			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
142			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
143	Majdan Mały	139	b. mieszkalny	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
144	Majdan Mały	139 A	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
145			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
146			b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
147			b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2

148	Majdan Mały		141	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
149				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
150				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
151				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
152	Majdan Mały		149	b. mieszkalny	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
153				b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
154	Majdan Mały		155	b. mieszkalny	os. fizyczna	76	11	836	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
155				b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
156				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
157	Majdan Mały		157	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
158	Majdan Mały		dz. nr 97/1	b. inny	os. prawna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	85	3

Majdan Wielki

Lp.	Adres			Rodzaj zabudowy	Własność	Ilość [m2]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejsowość	ulica	nr bud.									
1	Majdan Wielki	Borki	10	b. gospodarczy	os. fizyczna	84	11	924	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
2				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
3	Majdan Wielki	Borki	12	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
4				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
5	Majdan Wielki	Borki	15	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6	Majdan Wielki	Borki	18	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
7				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8	Majdan Wielki	Borki	20	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
9				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
10	Majdan Wielki	Borki	22	b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
11	Majdan Wielki	Borki	26	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
12				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
13	Majdan Wielki	Borki	27	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
14				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16	Majdan Wielki	Borki	29	b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
17	Majdan Wielki	Borki	39	b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
18	Majdan Wielki		1	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
20	Majdan Wielki		2	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21	Majdan Wielki		4	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
22				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
23	Majdan Wielki		5	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
24	Majdan Wielki		6	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
25				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26	Majdan Wielki		8	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
27				b. gospodarczy	os. fizyczna	190	11	2090	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
28	Majdan Wielki		9	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3

30			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
31	Majdan Wielki	11	b. gospodarczy	os. fizyczna	190	11	2090	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
32	Majdan Wielki	15	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
33	Majdan Wielki	17	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
34	Majdan Wielki	18	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
35			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
36	Majdan Wielki	20	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
37			b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
38	Majdan Wielki	21	b. gospodarczy	os. fizyczna	190	11	2090	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
39	Majdan Wielki	23	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
40	Majdan Wielki	24	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
41			b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
42	Majdan Wielki	25	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
43			b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
44	Majdan Wielki	26	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
45	Majdan Wielki	29	b. mieszkalny	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
46	Majdan Wielki	30	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
47			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
48	Majdan Wielki	31	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
49	Majdan Wielki	32	b. gospodarczy	os. fizyczna	260	11	2860	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50	Majdan Wielki	34	b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
52	Majdan Wielki	35	b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
53	Majdan Wielki	36	b. mieszkalny	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
54			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
55	Majdan Wielki	37	b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
56	Majdan Wielki	38	b. gospodarczy	os. fizyczna	280	11	3080	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
57			b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
58	Majdan Wielki	39	b. mieszkalny	os. fizyczna	85	11	935	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
59			b. gospodarczy	os. fizyczna	290	11	3190	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60	Majdan Wielki	40	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
61			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
62	Majdan Wielki	41	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
63			b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
64	Majdan Wielki	43	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
65			b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
66	Majdan Wielki	44	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
67			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
68			b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

69	Majdan Wielki		46	b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
70				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
71	Majdan Wielki		48	b. mieszkalny	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
72				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
73				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
74	Majdan Wielki		51	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
75				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
76				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
77	Majdan Wielki		54	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
78	Majdan Wielki		56	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
79	Majdan Wielki		58	b. gospodarczy	os. fizyczna	185	11	2035	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
80	Majdan Wielki		61	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
81				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
82	Majdan Wielki		62	b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
83	Majdan Wielki		63	b. gospodarczy	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
84				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
85	Majdan Wielki		64	b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
86	Majdan Wielki		66	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
87	Majdan Wielki		70	b. gospodarczy	os. fizyczna	260	11	2860	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
88	Majdan Wielki		71	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
89	Majdan Wielki		72	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
90				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
91	Majdan Wielki		73	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
92				b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
93				b. gospodarczy	os. fizyczna	260	11	2860	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
94	Majdan Wielki		74	b. gospodarczy	os. fizyczna	480	11	5280	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
95	Majdan Wielki		76	b. mieszkalny	os. fizyczna	12	11	132	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
96	Majdan Wielki		77	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
97	Majdan Wielki		81	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
98				b. gospodarczy	os. fizyczna	260	11	2860	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
99	Majdan Wielki		83	b. gospodarczy	os. fizyczna	253	11	2783	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
100	Majdan Wielki		84	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
101	Majdan Wielki		86	b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
102	Majdan Wielki		88	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
103	Majdan Wielki		89	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
104				b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
105	Majdan Wielki		94	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
106				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
107				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3

108	Majdan Wielki	96	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
109			b. gospodarczy	os. fizyczna	288	11	3168	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
110			b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
111	Majdan Wielki	98	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
112			b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
113	Majdan Wielki	100	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
114	Majdan Wielki	101	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
115	Majdan Wielki	102	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
116			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
117			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
118	Majdan Wielki	104	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
119	Majdan Wielki	106	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
120			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
121	Majdan Wielki	107	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
122	Majdan Wielki	109	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
123			b. gospodarczy	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
124	Majdan Wielki	110	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
125			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
126	Majdan Wielki	113	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
127			b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
128			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
129	Majdan Wielki	114	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
130			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
131	Majdan Wielki	115	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
132			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
133	Majdan Wielki	116	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
134	Majdan Wielki	118	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
135			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
136	Majdan Wielki	120	b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
137			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
138	Majdan Wielki	121	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
139			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
140	Majdan Wielki	122	b. gospodarczy	os. fizyczna	430	11	4730	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
141	Majdan Wielki	123	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
142			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
143			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
144	Majdan Wielki	124	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
145			b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
146	Majdan Wielki	125	b. mieszkalny	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

147	Majdan Wielki		125 A	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
148				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
149	Majdan Wielki		126	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
150				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
151	Majdan Wielki		127	b. mieszkalny	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
152				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
153	Majdan Wielki		128	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
154				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
155	Majdan Wielki		129	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
156	Majdan Wielki		130	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
157	Majdan Wielki		132	b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
158				b. gospodarczy	os. fizyczna	135	11	1485	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
159	Majdan Wielki		133	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
160				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
161				b. gospodarczy	os. fizyczna	280	11	3080	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
162	Majdan Wielki		136	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
163	Majdan Wielki		137	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
164				b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
165	Majdan Wielki		139	b. gospodarczy	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
166	Majdan Wielki		144	b. gospodarczy	os. fizyczna	305	11	3355	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
167	Majdan Wielki		146	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
168				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
169	Majdan Wielki		148	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
170				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
171	Majdan Wielki		149	b. mieszkalny	os. fizyczna	84	11	924	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
172				b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
173	Majdan Wielki		152	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
174				b. gospodarczy	os. fizyczna	320	11	3520	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
175	Majdan Wielki		153	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
176				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
177				b. gospodarczy	os. fizyczna	135	11	1485	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
178	Majdan Wielki		154	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
179	Majdan Wielki		156	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
180				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
181	Majdan Wielki		158	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
182	Majdan Wielki		160	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
183				b. mieszkalny	os. fizyczna	285	11	3135	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
184	Majdan Wielki		162	b. mieszkalny	os. fizyczna	132	11	1452	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
185				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3

186			b. gospodarczy	os. fizyczna	390	11	4290	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
187	Majdan Wielki	165	b. mieszkalny	os. fizyczna	92	11	1012	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
188			b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
189	Majdan Wielki	166	b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
190			b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
191	Majdan Wielki	170	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
192	Majdan Wielki	169	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
193			b. gospodarczy	os. fizyczna	48	11	528	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
194	Majdan Wielki	173	b. mieszkalny	os. fizyczna	66	11	726	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
195			b. gospodarczy	os. fizyczna	360	11	3960	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
196	Majdan Wielki	176	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
197			b. gospodarczy	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
198	Majdan Wielki	178	b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
199	Majdan Wielki	180	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
200	Majdan Wielki	180	b. gospodarczy	os. fizyczna	330	11	3630	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
201			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
202	Majdan Wielki	182	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
203			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
204	Majdan Wielki	186	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
205	Majdan Wielki	189	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
206	Majdan Wielki	190	b. gospodarczy	os. fizyczna	320	11	3520	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
207	Majdan Wielki	199	b. mieszkalny	os. fizyczna	95	11	1045	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
208			b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
209	Majdan Wielki	200	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
210			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
211			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
212	Majdan Wielki	202	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
213			b. gospodarczy	os. fizyczna	320	11	3520	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
214			b. gospodarczy	os. fizyczna	62	11	682	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
215	Majdan Wielki	203	b. mieszkalny	os. fizyczna	106	11	1166	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
216			b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
217	Majdan Wielki	203A	b. mieszkalny	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
218	Majdan Wielki	204	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
219			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
220	Majdan Wielki	205	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
221			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
222			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
223	Majdan Wielki	206	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
224			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3

225	Majdan Wielki		211	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
226				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
227	Majdan Wielki		212	b. mieszkalny	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
228				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
229	Majdan Wielki		214	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
230				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
231				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
232	Majdan Wielki		216	b. gospodarczy	os. fizyczna	310	11	3410	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
233	Majdan Wielki		220	b. gospodarczy	os. fizyczna	137	11	1507	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
234				b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
235	Majdan Wielki		221	b. mieszkalny	os. fizyczna	138	11	1518	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
236				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
237				b. gospodarczy	os. fizyczna	248	11	2728	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
238	Majdan Wielki		222	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
239				b. gospodarczy	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
240	Majdan Wielki		224	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
241	Majdan Wielki		226	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
242				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
243	Majdan Wielki		227	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
244				b. gospodarczy	os. fizyczna	400	11	4400	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
245	Majdan Wielki		228	b. mieszkalny	os. fizyczna	66	11	726	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
246				b. gospodarczy	os. fizyczna	306	11	3366	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
247	Majdan Wielki		229	b. gospodarczy	os. fizyczna	131	11	1441	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
248	Majdan Wielki		230	b. gospodarczy	os. fizyczna	395	11	4345	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
249	Majdan Wielki		232	b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
250				b. gospodarczy	os. fizyczna	338	11	3718	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
251	Majdan Wielki		233	b. gospodarczy	os. fizyczna	106	11	1166	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
252	Majdan Wielki		234	b. gospodarczy	os. fizyczna	118	11	1298	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
253				b. gospodarczy	os. fizyczna	62	11	682	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
254	Majdan Wielki		235	b. gospodarczy	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
255	Majdan Wielki		236	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
256	Majdan Wielki		237	b. mieszkalny	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
257	Majdan Wielki		238	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
258				b. gospodarczy	os. fizyczna	350	11	3850	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
259	Majdan Wielki		240	b. gospodarczy	os. fizyczna	176	11	1936	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
260	Majdan Wielki		243	b. mieszkalny	os. fizyczna	105	11	1155	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
261				b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
262				b. gospodarczy	os. fizyczna	257	11	2827	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
263	Majdan Wielki		244	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

264			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
265			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
266	Majdan Wielki	246	b. mieszkalny	os. fizyczna	97	11	1067	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
267			b. gospodarczy	os. fizyczna	145	11	1595	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
268	Majdan Wielki	248	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
269			b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
270			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
271			b. gospodarczy	os. fizyczna	58	11	638	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
272	Majdan Wielki	251	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
273			b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
274	Majdan Wielki	255	b. gospodarczy	os. fizyczna	260	11	2860	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
275	Majdan Wielki	257	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
276			b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
277	Majdan Wielki	258	b. mieszkalny	os. fizyczna	75	11	825	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
278			b. gospodarczy	os. fizyczna	215	11	2365	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
279	Majdan Wielki	266	b. gospodarczy	os. fizyczna	230	11	2530	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
280	Majdan Wielki	268	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
281	Majdan Wielki	272	b. mieszkalny	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
282	Majdan Wielki	273	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
283	Majdan Wielki	275	b. mieszkalny	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
284	Majdan Wielki	276	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
285	Majdan Wielki	281	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
286			b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
287	Majdan Wielki	283	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
288			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
289	Majdan Wielki	284	b. gospodarczy	os. fizyczna	123	11	1353	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
290			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
291	Majdan Wielki	285	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
292	Majdan Wielki	286	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
293			b. gospodarczy	os. fizyczna	71	11	781	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
294			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
295			b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
296	Majdan Wielki	288	b. mieszkalny	os. fizyczna	82	11	902	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
297			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
298			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
299	Majdan Wielki	290	b. gospodarczy	os. fizyczna	270	11	2970	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
300	Majdan Wielki	292	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. plaskie	małe uszk.	105	2
301			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
302	Majdan Wielki	292 A	b. mieszkalny	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

303			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
304			b. gospodarczy	os. fizyczna	95	11	1045	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
305	Majdan Wielki	300	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
306			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
307	Majdan Wielki	323	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
308			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
309			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
310	Majdan Wielki	327	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
311			b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
312	Majdan Wielki	330	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
313			b. gospodarczy	os. fizyczna	480	11	5280	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
314	Majdan Wielki	334	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
315			b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
316	Majdan Wielki	338	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
317			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
318	Majdan Wielki	339	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
319	Majdan Wielki	340	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
320	Majdan Wielki	342	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
321	Majdan Wielki	346	b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
322	Majdan Wielki	348	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
323			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
324	Majdan Wielki	351	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
325	Majdan Wielki	356	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
326	Majdan Wielki	360	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
327			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
328	Majdan Wielki	364	b. mieszkalny	os. fizyczna	400	11	4400	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
329	Majdan Wielki	366	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
330	Majdan Wielki	370	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
331	Majdan Wielki	372	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
332	Majdan Wielki	374	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
333			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
334	Majdan Wielki	378	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
335	Majdan Wielki	398	przemysłowy	os. prawna	198,5	11	2183,5	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
336			inny	os. prawna	1500	40	60000	rury i złącza cem.-azbest.	małe uszk.	105	2
337			przemysłowy	os. prawna	972,5	11	10697,5	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
338	Majdan Wielki	406	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
339	Majdan Wielki	dz. nr 1290	inny	os. prawna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Malewsczyzna

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m2]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miescowosc	ulica	nr bud.									
1	Malewsczyzna		1	b. mieszkalny	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2				b. mieszkalny	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1
3	Malewsczyzna		2	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
4	Malewsczyzna		3	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	118	11	1298	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
6				b. gospodarczy	os. fizyczna	10	11	110	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
7	Malewsczyzna		5	b. gospodarczy	os. fizyczna	31	11	341	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8				b. gospodarczy	os. fizyczna	16	11	176	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9				b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
10	Malewsczyzna		4	b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. plaskie	male uszk.	105	2
11	Malewsczyzna		6	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1
12				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
13	Malewsczyzna		7	b. mieszkalny	os. fizyczna	108	11	1188	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
14				b. gospodarczy	os. fizyczna	16	11	176	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	58	11	638	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16	Malewsczyzna		8	b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. plaskie	male uszk.	105	2
17	Malewsczyzna		10	b. gospodarczy	os. fizyczna	222	11	2442	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
18				b. gospodarczy	os. fizyczna	14	11	154	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
19				b. gospodarczy	os. fizyczna	26	11	286	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	13	11	143	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
21	Malewsczyzna		12	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1
22	Malewsczyzna		13	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
25	Malewsczyzna		14	b. gospodarczy	os. fizyczna	34	11	374	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
27	Malewsczyzna		15	b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
29	Malewsczyzna		16	b. mieszkalny	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1
30				b. gospodarczy	os. fizyczna	163	11	1793	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1

31			b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
32	Malewsczyzna	20	b. gospodarczy	os. fizyczna	59	11	649	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
33	Malewsczyzna	22	b. gospodarczy	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
34			b. gospodarczy	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
35	Malewsczyzna	23	b. mieszkalny	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
36	Malewsczyzna	24	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
37	Malewsczyzna	26A	b. gospodarczy	os. fizyczna	62	11	682	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
38			b. gospodarczy	os. fizyczna	28	11	308	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
39	Malewsczyzna	28	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
40			b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
41			b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
42	Malewsczyzna	29	b. mieszkalny	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
43	Malewsczyzna	29	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
44			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
45			b. gospodarczy	os. fizyczna	8	11	88	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
46	Malewsczyzna	30	b. mieszkalny	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
47			b. gospodarczy	os. fizyczna	182	11	2002	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
48			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
49	Malewsczyzna	32	b. gospodarczy	os. fizyczna	182	11	2002	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50			b. gospodarczy	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51	Malewsczyzna	36	b. mieszkalny	os. fizyczna	123	11	1353	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
52			b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
53			b. gospodarczy	os. fizyczna	26	11	286	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
54	Malewsczyzna	37	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
55	Malewsczyzna	39	b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
56	Malewsczyzna	42	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
57			b. gospodarczy	os. fizyczna	32	11	352	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58			b. mieszkalny	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
59	Malewsczyzna	46	b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60			b. gospodarczy	os. fizyczna	229	11	2519	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
61			b. gospodarczy	os. fizyczna	109	11	1199	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
62	Malewsczyzna	48	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	71	11	781	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
63			azb. zmagazynowany	os. fizyczna	59	11	649	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
64	Malewsczyzna	52	b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
65	Malewsczyzna	54	b. gospodarczy	os. fizyczna	48	11	528	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
66			b. gospodarczy	os. fizyczna	77	11	847	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
67	Malewsczyzna	54	b. mieszkalny	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
68			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
69	Malewsczyzna	58	b. mieszkalny	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1

70			b. gospodarczy	os. fizyczna	146	11	1606	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
71	Malewsczyzna	60	b. mieszkalny	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
72			b. gospodarczy	os. fizyczna	187	11	2057	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
73			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
74	Malewsczyzna	64	b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
75			b. gospodarczy	os. fizyczna	333	11	3663	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
76	Malewsczyzna	66	b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
77			b. mieszkalny	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
78	Malewsczyzna		b. mieszkalny	os. fizyczna	63	11	693	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2

Nowa Wieś

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miescowosc	ulica	nr bud.									
1	Nowa Wieś		3	b. gospodarczy	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1
2				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
3	Nowa Wieś		5	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4				b. gospodarczy	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1
5	Nowa Wieś		9	b. gospodarczy	os. fizyczna	94	11	1034	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
6				b. gospodarczy	os. fizyczna	62	11	682	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1
7				b. gospodarczy	os. fizyczna	8	11	88	plyty cem.-azbest. faliste	duze uszk.	125	1
8	Nowa Wieś		11	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
9	Nowa Wieś		15	b. gospodarczy	os. fizyczna	48	11	528	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
10				b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
11	Nowa Wieś		19	b. mieszkalny	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
12	Nowa Wieś		19A	b. gospodarczy	os. fizyczna	117	11	1287	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
13				b. gospodarczy	os. fizyczna	52	11	572	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
14	Nowa Wieś		29	b. gospodarczy	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	36	11	396	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16	Nowa Wieś		32	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
17	Nowa Wieś		33	b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
19	Nowa Wieś		34	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
20	Nowa Wieś		35	b. mieszkalny	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
22	Nowa Wieś		35A	b. mieszkalny	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
23	Nowa Wieś		37	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
25				b. gospodarczy	os. fizyczna	35	11	385	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26	Nowa Wieś		38	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
27				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
29	Nowa Wieś		41	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2
30				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	male uszk.	105	2

31			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
32	Nowa Wieś	42	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
33			b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
34	Nowa Wieś	43	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
35			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
36	Nowa Wieś	44	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
37			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
38			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
39	Nowa Wieś	46	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
40			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
41	Nowa Wieś	49	b. gospodarczy	os. fizyczna	46	11	506	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
42	Nowa Wieś	51	b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
43	Nowa Wieś	55	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
44	Nowa Wieś	57	b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
45			b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
46			b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
47			b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
48	Nowa Wieś	66	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
49			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50			b. gospodarczy	os. fizyczna	24	11	264	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51	Nowa Wieś	70	b. gospodarczy	os. fizyczna	164	11	1804	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
52			b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
53	Nowa Wieś	72	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
54			b. gospodarczy	os. fizyczna	78	11	858	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
55			b. gospodarczy	os. fizyczna	31	11	341	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
56	Nowa Wieś	74	b. mieszkalny	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2

Podklasztor

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m ²]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/male/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejscowość	ulica	nr bud.									
1	Podklasztor	Konopnickiej	2	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2	Podklasztor	Konopnickiej	2	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
3	Podklasztor	Konopnickiej	6	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
4	Podklasztor	Konopnickiej	12	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5	Podklasztor	Konopnickiej	14	b. mieszkalny	os. fizyczna	54	11	594	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
8				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9	Podklasztor	Konopnickiej	16	b. mieszkalny	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
10	Podklasztor	Konopnickiej	18	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Potok Senderki

p.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m2]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/male/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejsowość	ulica	nr bud.									
1	Potok Senderki		2	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
3				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4	Potok Senderki		4	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8	Potok Senderki		5	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
10	Potok Senderki		6	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
11				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
12				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
13				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
14	Potok Senderki		7	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16	Potok Senderki		9	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
17				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18	Potok Senderki		11	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
19				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21				b. gospodarczy	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
22	Potok Senderki		12	b. mieszkalny	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
25	Potok Senderki		13	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
27				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
30	Potok Senderki		14	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
31				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

32	Potok Senderki		15	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
33				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
34	Potok Senderki		16	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
35				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
36				b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
37				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
38	Potok Senderki		17	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
39				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
40				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
41	Potok Senderki		19	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
42				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
43				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
44				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
45	Potok Senderki		23	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
46	Potok Senderki		26	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
47	Potok Senderki		30	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
48	Potok Senderki		32	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
49				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50	Potok Senderki		38	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
52	Potok Senderki		40	b. gospodarczy	os. fizyczna	145	11	1595	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
53				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
54	Potok Senderki		42	b. mieszkalny	os. fizyczna	145	11	1595	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
55				b. gospodarczy	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
56	Potok Senderki		44	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
57				b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
59	Potok Senderki		46	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
61	Potok Senderki		48	b. mieszkalny	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
62	Potok Senderki		50	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Stara Huta

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m2]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejsowość	ulica	nr bud.									
1	Stara Huta		5	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2	Stara Huta		8	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
3				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
4				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
5	Stara Huta		10	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8	Stara Huta		18	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9	Stara Huta		20	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
10				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
11				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
12	Stara Huta		22	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
13				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
14				b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
16	Stara Huta		23	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
17				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19	Stara Huta		24	b. mieszkalny	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
21				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
22	Stara Huta		25	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
23	Stara Huta		26	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
24	Stara Huta		27	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
25	Stara Huta		29	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26	Stara Huta		30	b. mieszkalny	os. fizyczna	26	11	286	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
27				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	137	11	1507	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
30				b. gospodarczy	os. fizyczna	49	11	539	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
31	Stara Huta		31	b. mieszkalny	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

32	Stara Huta		32	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
33	Stara Huta		34	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
34				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
35	Stara Huta		37	b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
36	Stara Huta		38	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
37				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
38				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
39				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
40	Stara Huta		39A	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
41	Stara Huta		39	b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
42	Stara Huta		40	b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
43				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
44				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
45	Stara Huta		42	b. mieszkalny	os. fizyczna	270	11	2970	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
46				b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
47	Stara Huta		43	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
48	Stara Huta		44	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
49				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
50	Stara Huta		45	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
51	Stara Huta		46	b. mieszkalny	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
52	Stara Huta		49	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
53	Stara Huta		51	b. gospodarczy	os. fizyczna	84	11	924	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
54	Stara Huta		52	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
55	Stara Huta		54	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
56				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
57				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58	Stara Huta		55	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
59	Stara Huta		57	b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60				b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
61	Stara Huta		59	b. mieszkalny	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
62				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
63	Stara Huta		60	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
64				b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
65	Stara Huta		62	b. mieszkalny	os. fizyczna	105	11	1155	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
66				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
67	Stara Huta		66	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
68	Stara Huta		74	b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
69				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
70				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

71	Stara Huta		78	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. plaskie	brak uszk.	85	3
72	Stara Huta		82	b. gospodarczy	os. fizyczna	600	11	6600	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
73	Stara Huta		84	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
74				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
75				b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
76				b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Szur

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m2]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/male/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejscość	ulica	nr bud.									
1	Szur		8	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
2	Szur		21	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
3				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
4	Szur		23	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8				b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9	Szur		28	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
10				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
11	Szur		49	b. mieszkalny	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
12				b. gospodarczy	os. fizyczna	156	11	1716	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
13				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
14	Szur		51	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
16	Szur		53	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
17				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
18				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
19	Szur		55	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
21				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
22				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
23	Szur		59	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
24				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
25	Szur		59A	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
26				b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
27	Szur		63	b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

Wólka Husińska

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m2]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miescowość	ulica	nr bud.									
1	Wólka Husińska		1	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
2				b. mieszkalny	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
3				b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
4	Wólka Husińska		5	b. gospodarczy	os. fizyczna	700	11	7700	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5	Wólka Husińska		6	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
6	Wólka Husińska		8	b. gospodarczy	os. fizyczna	409	11	4499	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
7	Wólka Husińska		14	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8				b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9				azb. zmagazynowany	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
10	Wólka Husińska		16	b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
11				b. gospodarczy	os. fizyczna	88	11	968	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
12	Wólka Husińska		17	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
13				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
14	Wólka Husińska		20	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	137	11	1507	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
15				b. gospodarczy	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
16	Wólka Husińska		21	b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
17	Wólka Husińska		24	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18				b. gospodarczy	os. fizyczna	146	11	1606	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19	Wólka Husińska		26	b. gospodarczy	os. fizyczna	260	11	2860	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
20				b. gospodarczy	os. fizyczna	192	11	2112	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
21	Wólka Husińska		27	b. gospodarczy	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
22				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
24	Wólka Husińska		28	b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
25				b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
26	Wólka Husińska		29	b. gospodarczy	os. fizyczna	42	11	462	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
27				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
28				b. gospodarczy	os. fizyczna	19	11	209	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
29	Wólka Husińska		30	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
30	Wólka Husińska		31	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1

31			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
32			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
33	Wólka Husińska	32	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
34			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
35			b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
36	Wólka Husińska	33	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
37			b. mieszkalny	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
38	Wólka Husińska	34	b. gospodarczy	os. fizyczna	128	11	1408	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
39			azb. zmagazynowany	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
40			b. mieszkalny	os. fizyczna	175	11	1925	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
41			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
42	Wólka Husińska	37	b. gospodarczy	os. fizyczna	230	11	2530	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
43			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
44			b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
45	Wólka Husińska	40	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
46			b. gospodarczy	os. fizyczna	135	11	1485	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
47	Wólka Husińska	41	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
48	Wólka Husińska	45	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
49			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
50			b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
51			b. gospodarczy	os. fizyczna	15	11	165	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
52	Wólka Husińska	47	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
53			b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
54			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
55	Wólka Husińska	49	b. mieszkalny	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
56	Wólka Husińska	52	b. gospodarczy	os. fizyczna	64	11	704	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
57			b. gospodarczy	os. fizyczna	53	11	583	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58	Wólka Husińska	53	b. gospodarczy	os. fizyczna	192	11	2112	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
59			b. gospodarczy	os. fizyczna	33	11	363	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
60			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
61	Wólka Husińska	57	b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
62	Wólka Husińska	58	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
63	Wólka Husińska	59	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	274	11	3014	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
64	Wólka Husińska	61	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
65			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
66			b. gospodarczy	os. fizyczna	310	11	3410	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
67	Wólka Husińska	66	b. mieszkalny	os. fizyczna	65	11	715	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
68			b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
69			b. gospodarczy	os. fizyczna	45	11	495	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2

70	Wólka Husińska	68	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
71			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
72	Wólka Husińska	71	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
73			b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
74	Wólka Husińska	72	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
75			b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
76	Wólka Husińska	75	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
77			b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
78			b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
79	Wólka Husińska	76	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
80			azb. zmagazynowany	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
81	Wólka Husińska	77	b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
82			b. mieszkalny	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
83			azb. zmagazynowany	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
84	Wólka Husińska	78	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
85			b. gospodarczy	os. fizyczna	400	11	4400	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
86			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
87	Wólka Husińska	81	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
88	Wólka Husińska	82	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
89	Wólka Husińska	83	b. gospodarczy	os. fizyczna	400	11	4400	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
90			b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
91	Wólka Husińska	84	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
92			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
93	Wólka Husińska	85	b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
94			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
95	Wólka Husińska	87	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
96			b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
97	Wólka Husińska	88	b. mieszkalny	os. fizyczna	89	11	979	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
98			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
99	Wólka Husińska	89	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
100			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
101			b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
102	Wólka Husińska	91	azb. zmagazynowany	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
103	Wólka Husińska	92	b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
104	Wólka Husińska	95	b. gospodarczy	os. fizyczna	66	11	726	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
105	Wólka Husińska	100	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
106	Wólka Husińska	101	b. gospodarczy	os. fizyczna	186	11	2046	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
107			b. gospodarczy	os. fizyczna	205	11	2255	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
108	Wólka Husińska	111	b. gospodarczy	os. fizyczna	104	11	1144	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2

109			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
110			azb. zmagazynowany	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
111			b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
112			b. mieszkalny	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
113	Wólka Husińska	112	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
114			b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
115	Wólka Husińska	113	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
116			b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
117	Wólka Husińska	115	b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
118			b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
119	Wólka Husińska	119	b. gospodarczy	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
120			b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
121			b. mieszkalny	os. fizyczna	66	11	726	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
122	Wólka Husińska	120	b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
123			b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	duże uszk.	125	1
124	Wólka Husińska	122	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
125			b. gospodarczy	os. fizyczna	216	11	2376	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
126			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
127			b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
128	Wólka Husińska	124	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
129	Wólka Husińska	125	b. mieszkalny	os. fizyczna	126	11	1386	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
130			b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
131	Wólka Husińska	126	b. gospodarczy	os. fizyczna	234	11	2574	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
132			b. gospodarczy	os. fizyczna	106	11	1166	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
133			b. mieszkalny	os. fizyczna	132	11	1452	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
134	Wólka Husińska		b. inny	os. prawna	25	11	275	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
135	Wólka Husińska	71a	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2

Zielone

Lp.	Adres			Miejsce występowania	Własność	Ilość [m2]	Przelicznik	Ilość [kg]	Rodzaj materiału	Stan techniczny brak/małe/duże uszkodzenia	Suma pkt	Pilność
	miejscość	ulica	nr bud.									
1	Zielone		1	b. gospodarczy	os. fizyczna	345	11	3795	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
2	Zielone		4	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
3				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
4	Zielone		7	b. gospodarczy	os. fizyczna	50	11	550	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
5				b. gospodarczy	os. fizyczna	40	11	440	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
6				b. mieszkalny	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
7	Zielone		8	b. gospodarczy	os. fizyczna	355	11	3905	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
8				b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
9	Zielone		10	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
10				b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
11				b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
12	Zielone		13	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
13				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
14	Zielone		15	b. gospodarczy	os. fizyczna	400	11	4400	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
15				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
16	Zielone		17	b. mieszkalny	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
17				b. gospodarczy	os. fizyczna	60	11	660	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
18				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
19	Zielone		20	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
20				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
21				b. gospodarczy	os. fizyczna	270	11	2970	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
22				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
23				b. gospodarczy	os. fizyczna	55	11	605	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
24	Zielone		22	b. gospodarczy	os. fizyczna	230	11	2530	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
25	Zielone		27	b. gospodarczy	os. fizyczna	28	11	308	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
26	Zielone		31	b. gospodarczy	os. fizyczna	220	11	2420	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
27				b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
28	Zielone		32	b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
29				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
30	Zielone		33	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

31	Zielone		35	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
32	Zielone		38	b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
33	Zielone		39	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
34				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
35	Zielone		41	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
36				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
37	Zielone		42	b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
38	Zielone		43	b. gospodarczy	os. fizyczna	26	11	286	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
39	Zielone		50	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
40				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
41				b. mieszkalny	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
42	Zielone		52	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
43				b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
44	Zielone		54	b. mieszkalny	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
45				b. gospodarczy	os. fizyczna	135	11	1485	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
46				b. gospodarczy	os. fizyczna	115	11	1265	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
47	Zielone		55	b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
48	Zielone		60	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
49				b. mieszkalny	os. fizyczna	84	11	924	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
50	Zielone		61	b. gospodarczy	os. fizyczna	230	11	2530	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
51	Zielone		64	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
52				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
53	Zielone		66	b. gospodarczy	os. fizyczna	280	11	3080	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
54	Zielone		67	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
55	Zielone		69	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
56				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
57	Zielone		70	b. gospodarczy	os. fizyczna	280	11	3080	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
58				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
59				b. gospodarczy	os. fizyczna	96	11	1056	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
60				b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
61	Zielone		77	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. płaskie	małe uszk.	105	2
62				b. gospodarczy	os. fizyczna	210	11	2310	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
63	Zielone		90	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
64				b. gospodarczy	os. fizyczna	300	11	3300	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
65	Zielone		92	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
66	Zielone		95	b. gospodarczy	os. fizyczna	112	11	1232	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
67				b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
68	Zielone		97	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
69				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

70	Zielone		98	b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
71				b. gospodarczy	os. fizyczna	132	11	1452	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
72				b. gospodarczy	os. fizyczna	132	11	1452	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
73	Zielone		99	b. gospodarczy	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
74				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
75	Zielone		101	b. gospodarczy	os. fizyczna	135	11	1485	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
76				b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
77	Zielone		102	b. mieszkalny	os. fizyczna	84	11	924	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
78				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
79	Zielone		103	b. gospodarczy	os. fizyczna	221	11	2431	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
80				b. mieszkalny	os. fizyczna	125	11	1375	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
81	Zielone		104	b. gospodarczy	os. fizyczna	187	11	2057	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
82				b. gospodarczy	os. fizyczna	30	11	330	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
83	Zielone		107	b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
84				azb. zmagazynowany	os. fizyczna	190	11	2090	plyty cem.-azbest. płaskie	duże uszk.	125	1
85	Zielone		109	b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
86	Zielone		110	b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
87				b. gospodarczy	os. fizyczna	119	11	1309	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
88				b. gospodarczy	os. fizyczna	98	11	1078	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
89	Zielone		111	b. gospodarczy	os. fizyczna	90	11	990	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
90				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
91	Zielone		112	b. gospodarczy	os. fizyczna	105	11	1155	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
92				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
93	Zielone		114	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
94				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
95	Zielone		118	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
96				b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
97	Zielone		121	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
98				b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
99	Zielone		122	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
100				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
101	Zielone		129	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
102				b. gospodarczy	os. fizyczna	72	11	792	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
103				b. gospodarczy	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
104	Zielone		132	b. gospodarczy	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
105				b. gospodarczy	os. fizyczna	216	11	2376	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
106	Zielone		133	b. gospodarczy	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
107				b. mieszkalny	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
108				b. gospodarczy	os. fizyczna	144	11	1584	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3

109	Zielone		135	b. gospodarczy	os. fizyczna	170	11	1870	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
110				b. gospodarczy	os. fizyczna	98	11	1078	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
111	Zielone		136	b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
112				b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
113	Zielone		138	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
114				b. gospodarczy	os. fizyczna	240	11	2640	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
115	Zielone		140	b. gospodarczy	os. fizyczna	130	11	1430	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
116				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
117	Zielone		142	b. gospodarczy	os. fizyczna	190	11	2090	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
118	Zielone		143	b. gospodarczy	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
119	Zielone		144	b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
120	Zielone		148	b. mieszkalny	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
121	Zielone		149	b. mieszkalny	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
122				b. gospodarczy	os. fizyczna	20	11	220	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
123				b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
124				b. gospodarczy	os. fizyczna	70	11	770	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
125	Zielone		150	b. gospodarczy	os. fizyczna	250	11	2750	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
126	Zielone		154	b. mieszkalny	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
127	Zielone		157	b. gospodarczy	os. fizyczna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
128				b. gospodarczy	os. fizyczna	180	11	1980	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
129	Zielone		169	b. gospodarczy	os. fizyczna	200	11	2200	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
130	Zielone		179	b. mieszkalny	os. fizyczna	140	11	1540	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
131	Zielone		181	b. gospodarczy	os. fizyczna	110	11	1210	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
132				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
133				b. gospodarczy	os. fizyczna	160	11	1760	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
134	Zielone		182	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
135				b. mieszkalny	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
136				b. gospodarczy	os. fizyczna	120	11	1320	plyty cem.-azbest. płaskie	brak uszk.	85	3
137	Zielone		183	b. gospodarczy	os. fizyczna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
138	Zielone		185	b. mieszkalny	os. fizyczna	100	11	1100	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
139	Zielone		dz nr 938	b. gospodarczy	os. prawna	80	11	880	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3
140	Zielone		dz nr 938	b. użyt. publ.	os. prawna	457	11	5027	plyty cem.-azbest. faliste	małe uszk.	105	2
141	Zielone		dz nr 825	b. inny	os. prawna	150	11	1650	plyty cem.-azbest. faliste	brak uszk.	85	3