

**Uchwała Nr 23.XXVII.2016
Rady Miejskiej w Debrznie
z dnia 22 marca 2016 r.**

w sprawie przyjęcia „Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno na lata 2016-2032”.

Na podstawie art. 18 ust. 1, ust. 2 pkt. 15 i art.7 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 1515 z późn. zm.) w związku z art. 18 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn. zm.) po zasięgnięciu opinii Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku oraz Pomorskiego Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Gdańsku uchwała się co następuje:

§ 1. Przyjmuje się „Program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno na lata 2016-2032”, w brzmieniu określonym w załączniku do niniejszej uchwały.

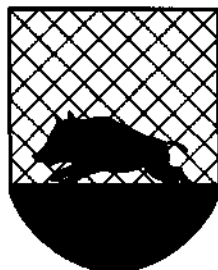
§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta i Gminy Debrzno.

§ 3. Traci moc uchwała Nr LVI/269/2009 Rady Miejskiej w Debrznie z dnia 22 grudnia 2009 r.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.



Załącznik do Uchwały Nr 23.XXVII.2016
Rady Miejskiej w Debrznie
z dnia 22 marca 2016 r.



Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno na lata 2016-2032

Opracowany przez Zespół

**WGS84 Polska Sp. z o.o.
ul. Warszawska 14 lok.5
05-822 Milanówek**

Spis treści

1. Wstęp.....	4
1.1. Cel i zadania Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno.....	5
1.2. Zgodność Programu z krajowymi i wojewódzkimi dokumentami programowymi.....	6
1.2.1. Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032	6
1.2.2. Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018.....	7
1.3. Azbest, właściwości i zastosowanie.....	8
1.4. Szkodliwy wpływ azbestu na zdrowie człowieka.....	10
2. Prawne aspekty użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest.....	12
3. Inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest na terenie Miasta i Gminy Debrzno.....	19
3.1. Ogólna charakterystyka Miasta i Gminy Debrzno.....	19
3.2. Metodyka przeprowadzenia inwentaryzacji.....	20
3.3. Analiza wyników inwentaryzacji wyrobów azbestowo-cementowych na terenie Miasta i Gminy Debrzno.....	22
3.3.1. Płyty azbestowo-cementowe stanowiące pokrycia dachowe obiektów budowlanych.....	22
3.3.2. Płyty azbestowo-cementowe w elewacjach budynków.....	22
3.3.3. Rury i złącza azbestowo-cementowe w sieciach.....	23
3.3.4. Drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest.....	23
3.4. Rozmieszczenie przestrzenne płyt azbestowo-cementowych, stanowiących pokrycia dachów obiektów budowlanych.....	23
3.5. Stan techniczny wyrobów zawierających azbest.....	25
3.6. Struktura własnościowa obiektów, w których wykorzystywane są wyroby azbestowe.....	26
3.7. Obiekty użyteczności publicznej.....	26
4. Analiza aktualnego stanu użytkowania wyrobów zawierających azbest.....	27
5. Postępowanie z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest.....	31
5.1. Podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców.....	31
5.2. Działania informacyjno-edukacyjne wśród mieszkańców Miasta i Gminy Debrzno.....	31
5.3. Usuwanie wyrobów zawierających azbest.....	32
5.4. Unieszkodliwianie odpadów azbestowych.....	32
6. Harmonogram realizacji Programu.....	35
7. Koszty realizacji Programu.....	37
7.1. Akcje informacyjno-edukacyjne.....	37
7.2. Aktualizacja Programu.....	37
7.3. Koszty usunięcia i wymiany płyt azbestowo-cementowych z pokryć dachowych obiektów budowlanych.....	37
7.4. Koszty usunięcia i wymiany płyt azbestowo-cementowych z elewacji obiektów budowlanych.....	38
7.5. Koszty transportu i unieszkodliwienia wyrobów azbestowych składowanych na posesjach.....	39
7.6. Całkowite koszty realizacji Programu.....	39
8. Źródła finansowania realizacji Programu.....	40
8.1. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku.....	40
8.2. Instrumenty oferowane przez BOŚ we współpracy z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku.....	41
8.3. Bank Gospodarki Żywnościowej S.A.....	41
8.4. Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.....	42
8.5. Struktura finansowania realizacji Programu.....	43
9. Monitoring procesu realizacji Programu.....	45
10. Podsumowanie.....	47

<u>11. Wykorzystane akty prawne i materiały.....</u>	<u>49</u>
<u>12. Spis załączników.....</u>	<u>51</u>

1. Wstęp

Opracowanie niniejszego dokumentu związane jest z realizacją zapisów zawartych w *Programie Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032* (przyjętego uchwałą Nr 39/2010 Rady Ministrów z dnia 15 marca 2010 r.), w którym wskazano, iż do zadań samorządu gminnego należy przygotowywanie i aktualizacja programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest.

Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno (zwany w dalszej części dokumentu *Programem*) został opracowany na podstawie umowy z dnia 25 marca 2015 r., zawartej pomiędzy Miastem i Gminą Debrzno i WGS84 Polska Sp. z o.o. *Program* składa się z dziesięciu rozdziałów:

- 1 **Wstęp**, w którym omówione zostały cele i zadania *Programu*, dokonano analizy zgodności *Programu* z dokumentami wyższego rzędu, wskazano właściwości azbestu i jego szkodliwego wpływu na zdrowie człowieka.
- 2 **Prawne aspekty użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest**, w którym opisany został stan prawny w zakresie użytkowania, usuwania i składowania wyrobów zawierających azbest.
- 3 **Inwentaryzacja wyrobów azbestowo-cementowych na terenie Miasta i Gminy Debrzno**, gdzie scharakteryzowano Gminę Debrzno, opisano metodykę wykonania inwentaryzacji, oszacowano ilość wyrobów zawierających azbest, przygotowano analizy wyników w podziale na rodzaje wyrobów azbestowo-cementowych, stopień pilności usunięcia azbestu i przestrzenne rozmieszczenie obiektów budowlanych, w których wykorzystano płyty azbestowo-cementowe.
- 4 **Analiza aktualnego stanu użytkowania wyrobów zawierających azbest**, w którym zamieszczono podsumowanie ilości wyrobów azbestowo-cementowych na terenie Miasta i Gminy Debrzno.
- 5 **Postępowanie z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest**, w którym omówiono potencjalne działania informacyjne, określono miejsce, w którym można uzyskać informacje o firmach, prowadzących działalność w zakresie usuwania azbestu z terenu Miasta i Gminy Debrzno oraz przedstawiono informacje o składowiskach, przyjmujących odpady azbestowe.
- 6 **Harmonogram realizacji *Programu* w latach 2016-2032**, w którym okres usunięcia azbestu do 2032 r. został podzielony na etapy, a zadania do wykonania

ustalono jako organizacyjne, inwestycyjne, informacyjne i edukacyjne.

- 7 **Koszty realizacji Programu**, w którym oszacowano całkowite koszty usunięcia wyrobów azbestowo-cementowych z terenu Miasta i Gminy Debrzno.
- 8 **Źródła finansowania realizacji Programu**, w którym wskazano potencjalne źródła finansowania bezpiecznego usuwania wyrobów zawierających azbest.
- 9 **Monitoring procesu realizacji Programu**, w którym zaproponowano wskaźniki oceny wdrażania Programu.
- 10 **Podsumowanie.**

1.1.Cel i zadania Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno

Celem opracowania Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno jest zaplanowanie bezpiecznego dla zdrowia mieszkańców i środowiska naturalnego usunięcia wyrobów zawierających azbest z obszaru Miasta i Gminy do końca 2032 r. Realizacji tego celu służą następujące zagadnienia:

1. identyfikacja skali zjawiska poprzez określenie ilości i rodzaju wyrobów azbestowych, jakie są wykorzystywane na terenie Miasta i Gminy Debrzno,
2. przedstawienie aspektów prawnych użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest,
3. opracowanie harmonogramu usuwania wyrobów azbestowych,
4. określenie możliwych źródeł finansowania prac związanych z sukcesywnym usuwaniem wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno,
5. określenie listy firm prowadzących działalność w zakresie usuwania wyrobów azbestowych z terenu Miasta i Gminy Debrzno,
6. przygotowanie listy składowisk odpadów niebezpiecznych, przyjmujących odpady zawierające azbest.

Niniejszy Program zakłada realizację zadań inwestycyjnych, zmierzających do oczyszczenia terenów Miasta i Gminy Debrzno z wyrobów zawierających azbest (usuwanie płyt azbestowo-cementowych z pokryć dachowych i elewacji obiektów budowlanych) oraz pozainwestycyjnych, polegających na:

- a) organizacji kampanii informacyjnych o szkodliwości azbestu oraz bezpiecznym użytkowaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest,

- b) wdrożeniu monitoringu realizacji *Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno*,
- c) podjęciu działań w kierunku pozyskania środków finansowych ze źródeł zewnętrznych dla wsparcia usuwania wyrobów zawierających azbest i ich unieszkodliwiania,
- d) okresowej weryfikacji i aktualizacji *Programu*.

1.2. Zgodność *Programu* z krajowymi i wojewódzkimi dokumentami programowymi

Zapisy *Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno* są zgodne z kierunkami wyznaczonymi w:

1. Programie Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032,
2. Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018.



Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032

W *Programie Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032*, przyjętym uchwałą Rady Ministrów Rzeczypospolitej Polskiej Nr 39/2010 z dnia 15 marca 2010 r., zostały postawione następujące cele:

1. usunięcie i unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest,
2. minimalizacja negatywnych skutków zdrowotnych powodowanych kontaktem z włóknami azbestu,
3. likwidacja szkodliwego oddziaływania azbestu na środowisko.

Zadania niezbędne do oczyszczenia kraju z azbestu do 2032 r. zostały podzielone na: legislacyjne, edukacyjno-informacyjne, ochrony zdrowia, monitorowania realizacji *Programu* oraz działania w zakresie usuwania wyrobów zawierających azbest z obiektów budowlanych, budowy składowisk oraz instalacji do unieszkodliwiania wyrobów azbestowych.

Szacuje się, że na terenie kraju nadal użytkowanych jest ok. 14,5 mln ton wyrobów zawierających azbest. Przyjęto, iż proces usuwania azbestu będzie przebiegał etapami. Wskazano na konieczność budowy 56 składowisk odpadów lub kwater przystosowanych do składowania odpadów zawierających azbest.

Zgodnie z zapisami *Programu* do zadań samorządu gminnego należy:

1. gromadzenie informacji o ilości, rodzaju i miejscach występowania wyrobów zawierających azbest oraz przekazywanie jej do marszałka województwa z wykorzystaniem dostępnego narzędzia informatycznego,
2. przygotowywanie i aktualizacja programów usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest, także w ramach planów gospodarki odpadami,

3. inspirowanie właściwej postawy obywateli w zakresie obowiązków związanych z usuwaniem wyrobów zawierających azbest,
4. współpraca z marszałkiem województwa w zakresie inwentaryzacji oraz opracowywania programów usuwania wyrobów azbestowych, w szczególności w zakresie lokalizacji składowisk odpadów zawierających azbest oraz urządzeń przewoźnych do przetwarzania odpadów 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 *Programu*,
7. współpraca z organami kontrolnymi,
8. organizowanie usuwania wyrobów zawierających azbest przy wykorzystaniu pozyskanych na ten cel środków krajowych lub unijnych z uwzględnieniem zasad zawartych w Programie.



Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018

Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018 został przyjęty uchwałą nr 415/XX/12 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 25 czerwca 2012 r.

Ilość wyrobów zawierających azbest w województwie pomorskim oszacowano w *Planie* na 125.226 Mg, przy czym większość stanowią płyty azbestowo-cementowe stosowane jako pokrycia dachowe. Według stanu na koniec 2010 r. inwentaryzację wyrobów zawierających azbest posiadały 104 Gminy z terenu województwa pomorskiego.

W *Planie* za główne cele w zakresie gospodarki odpadami zawierającymi azbest uznano:

- usunięcie wyrobów zawierających azbest do 2032 r. zgodnie z przepisami ustawowymi i *Programem Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032*,
- wykonanie inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest w Gminach i przez osoby prawne,
- zwiększenie świadomości wykorzystujących azbest i mieszkańców w zakresie bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest,
- zapewnienie wystarczającej pojemności składowisk w województwie pomorskim dla odpadów zawierających azbest,
- zapewnienie finansowania usuwania wyrobów zawierających azbest ze środków krajowych i europejskich,
- aktualizacja *Programu usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest dla terenu województwa pomorskiego*,
- prowadzenie kampanii edukacyjno-informacyjnej dla wykorzystujących azbest,
- budowa kwater do składowania odpadów zawierających azbest.

W latach 2007-2010 na terenie województwa pomorskiego wytworzonych zostało

8.001 Mg odpadów azbestowych, w tym w roku 2007 – 1.752 Mg, w 2008 – 1.658 Mg, w 2009 – 1.814 Mg oraz w 2010 – 2.778 Mg.

W *Planie* wskazano, iż najbardziej powszechną i najczęściej stosowaną metodą unieszkodliwiania odpadów azbestowych jest ich składowanie. Wskazano składowiska funkcjonujące na terenie województwa pomorskiego.

1.3. Azbest, właściwości i zastosowanie

Azbesty są minerałami naturalnie występującymi w przyrodzie, należącymi do dwóch grup: azbestów serpentynowych i azbestów amfibolowych. Do grupy serpentynów należy azbest chryzotylowy (azbest biały), natomiast w grupie azbestów amfibolowych znaczenie mają dwie odmiany: azbest amozytowy (azbest brązowy) i azbest krokidolitowy (azbest niebieski). Wszystkie odmiany azbestu krystalizowały się w postaci cienkich, wydłużonych monokryształów, których długość może niekiedy dochodzić do kilkudziesięciu centymetrów.

Z punktu widzenia chemicznego, azbesty są uwodnionymi krzemianami magnezu:

chryzotyl	$Mg_6[(OH)_6Si_4O_{10}]$
krokidolit	$Na_2Fe_3Fe_2[(OH)Si_4O_{11}]_2$
amozyt	$(Fe,Mg)_7[(OH)Si_4O_{11}]_2$
antiofillit	$(Mg,Fe)_7[(OH)Si_4O_{11}]_2$
tremolit	$Ca_2Mg_5[(OH)Si_4O_{11}]_2$
aktynolit	$Ca_2(Mg)[(OH)Si_4O_{11}]_2$

Azbest chryzotylowy krystalizuje się w postaci rurek, a azbesty amfibolowe przyjmują formę grubszych, pręcikowatych kryształów. Włókna azbestu są wiązkami zbudowanymi z dużej liczby (nawet do kilku tysięcy, a niekiedy nawet kilkudziesięciu tysięcy) włókien elementarnych. W tych wiązkach pojedyncze kryształy azbestu są spojone za pomocą węglanu wapniowego.

Największe zastosowanie przemysłowe miał azbest serpentynowy (chryzotylowy), tworzący cienkie żyły w serpentynitach, o giętkich włóknach (do 0,1 μm grubości), odpornych na działanie czynników chemicznych, wysokich temperatur oraz na ścieranie, a także źle przewodzących ciepło i elektryczność. Używany był do wyrobu tkanin ogniotrwałych, okładzin ciernych, szczęk hamulcowych, farb ogniotrwałych, materiałów izolacyjnych oraz niepalnych materiałów budowlanych.

Azbest amfibolowy charakteryzuje się dużą kwasoodpornością. Jest znacznie mniej rozpowszechniony w przyrodzie. Wykorzystywany był w przemyśle chemicznym.

Pomimo, iż występowanie azbestu w przyrodzie jest stosunkowo powszechne, tylko w kilku miejscach na świecie prowadzona była eksploatacja azbestu na skalę przemysłową.

Polska nie posiada złóż azbestu nadających się do eksploatacji przemysłowej.

Wyrób zawierający azbest to każdy wyrób, w którym zawartość azbestu jest równa lub większa od 0,1%. Wyroby azbestowe klasyfikowane są w dwóch klasach, biorąc pod uwagę kryterium zawartości azbestu, stosowane spoiwo oraz gęstość objętościową wyrobu:

1. klasa I (wyroby miękkie), których gęstość objętościowa jest mniejsza niż 1.000 kg/m^3 , zawierające powyżej 20% (do 100% azbestu). Wyroby te łatwo ulegają uszkodzeniom mechanicznym, czemu towarzyszy znaczna emisja włókien azbestu do otoczenia. Najczęściej stosowane w tej klasie były wyroby tekstylne z azbestu, używane przez pracowników w celach ochronnych, koce gaśnicze, szczeliwa plecione, tektury uszczelkowe, materiały i wykładziny cierne.
2. klasa II (wyroby twarde), których gęstość objętościowa jest większa niż 1.000 kg/m^3 , zawierające poniżej 20% azbestu. W wyrobach tych włókna azbestowe są mocno związane, a w przypadku mechanicznego uszkodzenia, np. pęknięcia, ma miejsce stosunkowo niewielka emisja azbestu do otoczenia w porównaniu z wyrobami klasy I. Niebezpieczeństwo dla zdrowia ludzi i środowiska stwarza mechaniczna obróbka tych wyrobów oraz rozbijanie w wyniku zrzucania w trakcie prac remontowych¹.

Wyroby azbestowe znalazły zastosowanie m.in. w budownictwie mieszkaniowym.

W pokryciach dachowych wykorzystano płyty faliste, płyty prasowane typu karo oraz gąsiorzy, a w elewacjach stosowano następujące materiały:

- płyty barwne, autoklawizowane typu acekol, kolorys, pikolorys,
- płyty azbestowo-cementowe, prasowane, płaskie, okładzinowe,
- płyty lignocementowe modyfikowane,
- płyty prasowane typu karo.

W konstrukcji sufitów podwieszanych, słupów i rygli, ścian osłonowych, obudów szybów dźwigowych i ścian klatek schodowych wykorzystywano płyty ogniochronne wykonane z wyrobów zawierających azbest („sokalit”, „pyral”, tynki z dodatkiem azbestu i natryski masy ogniochronnej), a jako izolacje termiczne (ognioodporne) i akustyczne w obiektach użyteczności publicznej stosowano tynki z dodatkiem azbestu oraz natryskowe masy ogniochronne.

Rury wykonane z wyrobów zawierających azbest wykorzystywano jako rury ciśnieniowe w wodociągach oraz rury grawitacyjne w kanalizacji.

W ciepłownictwie zastosowano miękkie wyroby azbestowe, tj.:

- szczeliwa azbestowo-kauczukowe („polonit”, „gambit”),

¹ „Zbiór przepisów i procedur dotyczących bezpiecznego postępowania z wyrobami zawierającymi azbest”, Ministerstwo Gospodarki, Warszawa, 2001

- płaszcze azbestowo-cementowe o zawartości azbestu powyżej 50% i płaszcze azbestowo-gipsowe,
- sznury i tektury azbestowe.

Szczeliwa azbestowo-kauczukowe „polonit” stosowano jako płyty i uszczelki do połączeń armatury prowadzącej wodę o wysokich parametrach lub parę, gazy obojętne i aktywne, roztwory soli nieorganicznych i organicznych. Szczeliwa azbestowo-cementowe „gambit” stosowano jako płyty i uszczelki do uszczelniania stałych elementów maszyn i urządzeń pracujących w środowiskach, w których występuje para wodna, woda i wysoka temperatura do 500°C.²

1.4. Szkodliwy wpływ azbestu na zdrowie człowieka

Chorobotwórcze działanie azbestu jest wynikiem wdychania włókien zawieszonych w powietrzu. Szczególną cechą azbestu jest to, że włókna gromadzą się i pozostają w tkance płucnej w ciągu całego życia. Zmiany chorobowe mogą pojawić się po kilku lub nawet kilkudziesięciu latach.

Biologiczna agresywność pyłu azbestowego jest zależna od stopnia penetracji i ilości włókien, zatrzymanych w dolnej części układu oddechowego. Wynika to głównie z fizycznych i aerodynamicznych cech włókien. Duże znaczenie ma średnica włókien. Włókna cienkie, o średnicy poniżej 3 mikrometrów, przenoszone są łatwiej i docierają do końcowych odcinków dróg oddechowych, a włókna grube, o średnicy powyżej 5 mikrometrów, zatrzymują się w górnych odcinkach dróg oddechowych. Skręcone włókna chryzotyli 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, dostające się z powietrzem do pęcherzyków płucnych, o średnicy mniejszej od 3 mikrometrów. Według danych zawartych w publikacjach Światowej Organizacji Zdrowia, najważniejszą cechą determinującą zdolność włókien do wywołania nowotworów są ich fizyczne wymiary, czyli średnica poniżej 3 mikrometrów oraz długość powyżej 5 mikrometrów. Nie istnieją dowody, że jeden z typów azbestu niesie ze sobą większe ryzyko zachorowań niż inny, więc wszystkie typy azbestu traktowane są jako powodujące takie samo ryzyko raka płuc. Pomimo istnienia normatywów stężenia włókien azbestu w powietrzu, nie można określić dawki progowej pyłu dla rakotwórczego działania azbestu³.

Pomiędzy pierwszym narażeniem, a pojawieniem się objawów chorobowych związanych z ekspozycją na azbest najczęściej mija długi okres czasu, co oznacza,

² Gminny plan usuwania wyrobów zawierających azbest – wzór, Ministerstwo Gospodarki, Warszawa, 2007

³ „Azbest. Ekspozycja zawodowa i środowiskowa.”, pod red. Neonili Szeszeni-Dąbrowskiej, Łódź, 2004

że aktualnie wykrywane są skutki zdarzeń, które miały miejsce 20-40 lat temu. Główną patologią zawodową pracowników zakładów przetwarzających azbest jest azbestoza, czyli śródmiąższowe zwłóknienie tkanki płucnej. Włókna azbestowe mogą zalegać w tkance płucnej przez długi okres, a proces zwłóknieniowy może pojawić się po wielu latach od ustania narażenia. Pylica azbestowa może zwiększyć wystąpienie raka płuc i międzybłoniaka opłucnej lub otrzewnej.

Rak płuc jest najbardziej powszechnym nowotworem złośliwym powodowanym przez azbest. Zagrożenie wystąpieniem raka płuc w badanych populacjach, zawodowo narażonych na pył azbestu wykazuje duże zróżnicowanie w zależności od typu włókna, technologii przetwórstwa, zawartości włókien respirabilnych w pyłe, średnicy, długości, kształtu włókna, stężenia pyłu, liczby lat pracy w warunkach narażenia i ogólnej dawki pyłu⁴. Oba nowotwory, zarówno rak płuc, jak i międzybłoniak opłucnej, rozwijają się gwałtownie i charakteryzują się krótką przeżywalnością.

Nadal istnieje ryzyko narażenia na kontakt z wyrobami zawierającymi azbest w budynkach, urządzeniach i instalacjach poprzez:

- niewłaściwe składowanie odpadów azbestowych,
- użytkowanie wyrobów azbestowych, prowadzące do zanieczyszczenia powietrza pyłem azbestowym np. w wyniku: korozji i mechanicznych uszkodzeń płyt azbestowo-cementowych, ścierania tarcz sprzęgłowych i hamulcowych,
- niewłaściwe usuwanie z dachów i elewacji wyrobów zawierających azbest,
- powietrze z urządzeń grzewczych, wentylacyjnych, klimatyzacyjnych i izolacji zawierających azbest.

⁴ Tamże

2. Prawne aspekty użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest

Azbest jako substancja szczególnie niebezpieczna

W ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2013 r., poz. 1232 z późn. zm.) zabroniono wprowadzania do obrotu lub ponownego wykorzystywania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska, w tym azbestu.

Substancje stwarzające szczególne zagrożenie dla środowiska powinny być wykorzystywane, przemieszczane i eliminowane przy zachowaniu środków ostrożności, a instalacje lub urządzenia, w których jest lub był wykorzystywany azbest, powinny zostać oczyszczone lub unieszkodliwione. Do instalacji lub urządzeń, co do których istnieje podejrzenie, iż były w nich wykorzystywane substancje stwarzające szczególne zagrożenie dla środowiska, stosuje się wymagania dotyczące postępowania z instalacjami i urządzeniami, w których były lub są wykorzystywane te substancje.

Na mocy Rozporządzenia 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), wyroby zawierające azbest mogą być wykorzystywane w sposób niestwarzający zagrożenia dla zdrowia ludzi i środowiska w terminie do dnia 31 grudnia 2032 r.

W Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1923) odpady azbestowe zostały umieszczone w następujących grupach:

- 06 07 01* Odpady azbestowe z elektrolizy
- 06 13 04* Odpady z przetwarzania azbestu
- 10 11 81* Odpady zawierające azbest
- 10 13 09* Odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych
- 10 13 10 Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09
- 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 wolny azbest
- 17 06 01* Materiały izolacyjne zawierające azbest
- 17 06 05* Materiały konstrukcyjne zawierające azbest

Obowiązki właściciela nieruchomości

Wyroby zawierające azbest, instalacje lub urządzenia zawierające azbest, drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest, rury azbestowo-cementowe oraz usunięte wyroby zawierające azbest powinny być inwentaryzowane poprzez sporządzenie spisu z natury.⁵ Wykorzystujący wyroby azbestowe powinien ująć wynik inwentaryzacji w „Informacji o wyrobach zawierających azbest” (załącznik 2). Corocznie w terminie **do dnia 31 stycznia** osoba fizyczna, nieprowadząca działalności gospodarczej, powinna przedłożyć wynik inwentaryzacji odpowiednio wójtowi, burmistrzowi lub prezydentowi miasta, a przedsiębiorcy i osoby fizyczne, prowadzące działalność gospodarczą - właściwemu marszałkowi województwa.

Właściciel, użytkownik wieczysty lub zarządca nieruchomości, a także obiektu, urządzenia budowlanego, instalacji przemysłowej lub innego miejsca zawierającego azbest, powinien przeprowadzić kontrole stanu wyrobów azbestowych w terminach wynikających z oceny stanu tych wyrobów. Z przeprowadzonej kontroli okresowej powinna zostać sporządzona „Ocena stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest” (załącznik 3).⁶ Wyroby zakwalifikowane, na podstawie przeprowadzonej oceny, do usunięcia, powinny zostać usunięte, a wyroby niezakwalifikowane do usunięcia - winny być odpowiednio zabezpieczone. Po dokonaniu zabezpieczenia należy ponownie wykonać ocenę w ciągu 30 dni.

Instalacje lub urządzenia zawierające azbest oraz użytkowane bez zabezpieczenia drogi i pozostawione w ziemi, wyłączone z użytkowania, rury azbestowo-cementowe powinny zostać oznakowane.⁷ W przypadku braku możliwości trwałego umieszczenia oznakowania na instalacji lub urządzeniu zawierającym azbest, oznakowanie powinno być umieszczone w widocznym miejscu, w każdym pomieszczeniu, w którym taka instalacja lub urządzenie się znajdują, dodając ostrzeżenie „Pomieszczenie zawiera azbest”.

Oznakowanie rur azbestowo-cementowych umieszcza się na stałych elementach nadpoziomowych instalacji.

⁵ 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

⁶ Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (zm. Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 5 sierpnia 2010 r.

⁷ 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

Obowiązki jednostek samorządu terytorialnego

Jednostki samorządu terytorialnego powinny corocznie w terminie **do 31 stycznia** przedkładać marszałkowi województwa „Informacje o wyrobach zawierających azbest” (załącznik 2) sporządzone dla obiektów własnych, w których użytkowane są wyroby azbestowe. Inne obowiązki zostały określone powyżej.

Jednostki samorządu terytorialnego powinny oznakować drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest na elementach pionowych na całym odcinku drogi, po każdym skrzyżowaniu z inną drogą. Drogi zabezpieczone nie podlegają oznakowaniu po potwierdzeniu braku emisji włókien azbestu z odpadów zawierających azbest wykorzystanych do utwardzenia drogi zabezpieczonej. Wzór oznakowania został zamieszczony w załączniku 1.

W urzędzie Miasta i Gminy oraz na stronie internetowej urzędu powinna być ogólnie dostępna informacja o rozmieszczeniu dróg zabezpieczonych oraz dróg utwardzonych odpadami zawierającymi azbest.

Wójt, burmistrz lub prezydent miasta powinien przedkładać marszałkowi województwa **do 31 marca** za poprzedni rok kalendarzowy (załącznik 4), informację o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska w formie elektronicznej, na informatycznych nośnikach danych w rozumieniu art. 3 pkt 1 *ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne* (Dz. U. z 2014, poz. 1114 z późn. zm.).⁸

Na podstawie zapisów §4 ust. 2 *Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2012 r. zmieniającego rozporządzenie w sprawie sposobu przedkładania marszałkowi województwa informacji o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska* (Dz. U. z 2013 r., poz. 24) informacje dotyczące wyrobów zawierających azbest są bezpośrednio wprowadzane przez wójta, burmistrza, prezydenta miasta do bazy azbestowej administrowanej przez ministra właściwego do spraw gospodarki, dostępnej za pośrednictwem sieci internet pod adresem www.bazaazbestowa.gov.pl.

Jednocześnie, *Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie sposobu prowadzenia przez marszałka województwa rejestru wyrobów zawierających azbest* (Dz. U. z 2013 r., poz. 25) określa, iż rejestr ten jest prowadzony przez marszałków w formie elektronicznej przy użyciu systemu teleinformatycznego w rozumieniu art. 3 pkt 3 *ww. ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów*

⁸ *Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2012 r., zmieniające rozporządzenie w sprawie sposobu przedkładania marszałkowi województwa informacji o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska*

realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2014, poz. 1114 z późn. zm.) i stanowi integralną część bazy azbestowej dostępnej pod adresem www.bazaazbestowa.gov.pl. Prowadzenie rejestru w formie określonej w ww. rozporządzeniu umożliwi gromadzenie i przetwarzanie informacji na poziomie gminnym, powiatowym i wojewódzkim oraz graficzne przedstawienie tych informacji, w szczególności poprzez dokonywanie wizualizacji i analiz porównawczych. System zapewnia także aktualizację informacji dotyczących województw, powiatów, gmin, miejscowości i ulic zgodnie z rejestrem TERYT, bezpieczeństwo i ochronę zawartych w nim informacji.

Obowiązki wykonawcy prac polegających na usuwaniu wyrobów azbestowych

Obowiązki wykonawcy prac polegających na usuwaniu wyrobów azbestowych wynikają z:

1. *ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach* (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 z późn. zm.) w zakresie postępowania z wytworzonymi odpadami,
2. *rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest* (Dz. U. Nr 71, poz. 649 z późn. zm.).

Wytwórca odpadów, który prowadzi działalność polegającą na świadczeniu usług w zakresie budowy, rozbiórki, remontu obiektów, czyszczenia zbiorników lub urządzeń oraz sprzątnięcia, konserwacji i napraw, a więc także firmy świadczące usługi w zakresie usuwania azbestu (poza instalacjami), w świetle *ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach*, nie jest już zobowiązany do uzyskania decyzji zatwierdzającej program gospodarki odpadami, a także program gospodarki odpadami niebezpiecznymi. Na mocy ustawy ww. decyzje, wydane na podstawie przepisów dotychczasowych wygasły, natomiast pozwolenia na wytwarzanie odpadów, wydane na podstawie przepisów dotychczasowych, zachowują ważność na okres, na jaki zostały wydane⁹. Firmy świadczące usługi w zakresie usuwania azbestu zobowiązane są do przestrzegania przepisów *ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach* w zakresie postępowania z wytworzonymi odpadami. Ponadto, zgodnie z zapisami art. 66 oraz 75 ww. ustawy firmy te mają obowiązek prowadzenia ewidencji odpadów, a także corocznego składania właściwemu marszałkowi sprawozdania o wytwarzanych odpadach i gospodarowaniu odpadami (do 15 marca za poprzedni rok kalendarzowy.) Ewidencję odpadów prowadzi się z zastosowaniem kart ewidencji odpadów i kart przekazania odpadów.

Wykonawca prac polegających na zabezpieczaniu i usuwaniu wyrobów zawierających azbest, zobowiązany jest ponadto do przeszkolenia przez uprawnioną instytucję zatrudnianych pracowników, osób kierujących lub nadzorujących prace w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy przy zabezpieczaniu i usuwaniu tych wyrobów oraz

⁹ Zgodnie z art. 231 *ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach*, Dz. U. z 2013 r., poz. 21 z późn. zm.

przestrzegania procedur dotyczących bezpiecznego postępowania, posiadania niezbędnego wyposażenia technicznego i socjalnego oraz opracowania przed rozpoczęciem prac szczegółowego planu prac usuwania wyrobów zawierających azbest, obejmującego w szczególności:

- a) identyfikację azbestu w przewidzianych do usunięcia materiałach, na podstawie udokumentowanej informacji od właściciela lub zarządcy obiektu albo też na podstawie badań przeprowadzonych przez laboratorium wyposażone w sprzęt umożliwiający ich prawidłową analizę i zdolne do stosowania odpowiedniej techniki identyfikacyjnej,
- b) informacje o metodach wykonywania planowanych prac,
- c) zakres niezbędnych zabezpieczeń pracowników oraz środowiska przed narażeniem na szkodliwość emisji azbestu,
- d) ustalenie niezbędnego dla rodzaju wykonywanych prac monitoringu powietrza¹⁰.

Wykonawca prac polegających na zabezpieczeniu lub usunięciu wyrobów zawierających azbest z miejsca, obiektu, urządzenia budowlanego lub instalacji przemysłowej, a także z terenu prac obowiązany jest także do zgłoszenia zamiaru przeprowadzenia tych prac właściwemu organowi nadzoru budowlanego, właściwemu okręgowemu inspektorowi pracy oraz właściwemu państwowemu inspektorowi sanitarnemu w terminie co najmniej 7 dni przed rozpoczęciem prac.

W celu zapewnienia warunków bezpiecznego usuwania wyrobów zawierających azbest z miejsca ich występowania, wykonawca prac obowiązany jest do:

1. izolowania od otoczenia obszaru prac przez stosowanie osłon zabezpieczających przenikanie azbestu do środowiska,
2. ogrodzenia terenu prac z zachowaniem bezpiecznej odległości od traktów komunikacyjnych dla osób pieszych, nie mniejszej niż 1 m, przy zastosowaniu osłon zabezpieczających przed przenikaniem azbestu do środowiska,
3. umieszczenia w strefie prac w widocznym miejscu tablic informacyjnych o następującej treści: „Uwaga! Zagrożenie azbestem”; w przypadku prowadzenia prac z wyrobami zawierającymi krokidolit treść tablic informacyjnych powinna być następująca: „Uwaga! Zagrożenie azbestem – krokidolitem”,
4. zastosowania odpowiednich środków technicznych ograniczających do minimum emisję azbestu do środowiska,
5. zastosowania w obiekcie, gdzie prowadzone są prace, odpowiednich zabezpieczeń przed pyleniem i narażeniem na azbest, w tym uszczelnienia otworów okiennych i drzwiowych, a także innych zabezpieczeń przewidzianych w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia,
6. codziennego usuwania pozostałości pyłu azbestowego ze strefy prac przy

¹⁰ Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (zm. Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 5 sierpnia 2010 r.)

zastosowaniu podciśnieniowego sprzętu odkurzającego lub metodą czyszczenia na mokro,

7. izolowania pomieszczeń, w których zostały przekroczone dopuszczalne wartości stężeń pyłu azbestowego dla obszaru prac, w szczególności izolowania pomieszczeń w przypadku prowadzenia prac z wyrobami zawierającymi krokidolit,
8. stosowania zespołu szczelnych pomieszczeń, w których następuje oczyszczenie pracowników z azbestu, przy usuwaniu pyłu azbestowego przekraczającego dopuszczalne wartości stężeń,
9. zapoznania pracowników bezpośrednio zatrudnionych przy pracach z wyrobami zawierającymi azbest lub ich przedstawicieli z planem prac, a w szczególności z wymogami dotyczącymi bezpieczeństwa i higieny pracy w czasie wykonywania prac.

Prace związane z usuwaniem wyrobów zawierających azbest powinny być prowadzone w sposób uniemożliwiający emisję azbestu do środowiska. Po wykonaniu prac, wykonawca ma obowiązek złożenia właścicielowi, użytkownikowi wieczystemu lub zarządcy pisemnego oświadczenia o prawidłowości wykonania prac oraz o oczyszczeniu terenu z pyłu azbestowego, z zachowaniem właściwych przepisów technicznych i sanitarnych. Oświadczenie to powinno być przechowywane przez okres co najmniej 5 lat.

Do transportu wyrobów i odpadów zawierających azbest stosuje się przepisy:

1. *ustawy z dnia 19 sierpnia 2011 r. o przewozie towarów niebezpiecznych* (Dz. U., Nr 227, poz. 1367 z późn. zm.),
2. *rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 15 lutego 2012 r. w sprawie świadectwa dopuszczenia pojazdu ADR* (Dz. U. z 2015 r., poz. 320),
3. *rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 15 lutego 2012 r. w sprawie egzaminów dla kierowców przewożących towary niebezpieczne* (Dz. U. z 2014 r., poz. 304).

Wyroby i odpady zawierające azbest powinny zostać odpowiednio oznakowane, a transport wyrobów i odpadów zawierających azbest, należy wykonać w sposób uniemożliwiający emisję azbestu do środowiska. Przed załadowaniem przygotowanych odpadów zawierających azbest środek transportu powinien być oczyszczony z elementów umożliwiających uszkodzenie opakowań w trakcie transportu. Ładunek odpadów zawierających azbest powinien być tak umocowany, aby w trakcie transportu nie był narażony na wstrząsy, przewracanie lub wypadnięcie z pojazdu.¹¹

Składowanie odpadów zawierających azbest

¹¹ *Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (zm. Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 5 sierpnia 2010 r.)*

Odpady zawierające azbest powinny być składowane na składowiskach odpadów niebezpiecznych lub na wydzielonych częściach składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne albo na podziemnych składowiskach odpadów niebezpiecznych.¹²

Składowiska odpadów niebezpiecznych lub wydzielone części na terenie składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, przeznaczone do wyłącznego składowania odpadów niebezpiecznych, pochodzących z budowy, remontu i rozbiórki obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej, wymienionych w katalogu odpadów, oznaczonych kodami: 17 06 01* materiały izolacyjne zawierające azbest lub 17 06 05* materiały konstrukcyjne zawierające azbest, powinny być budowane w specjalnie wykonanych zagłębieniach terenu ze ścianami bocznymi zabezpieczonymi przed osypywaniem się. Odpady składowane są w opakowaniu, w którym zostały dostarczone na składowisko odpadów. Każdorazowo po umieszczeniu odpadów na składowisku odpadów ich powierzchnię zabezpiecza się przed emisją pyłów przez przykrycie izolacją syntetyczną lub warstwą ziemi. Na składowisku odpadów lub kwaterze nie prowadzi się robót mogących powodować uwolnienie włókien. Składowanie odpadów należy zakończyć na poziomie 2 m poniżej poziomu terenu otoczenia, a następnie składowisko odpadów powinno zostać wypełnione ziemią do poziomu terenu.

Na składowiskach odpadów niebezpiecznych lub na ich wydzielonych częściach na terenie składowisk odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, przeznaczonych do wyłącznego składowania odpadów, o których mowa wyżej, po wypełnieniu składowiska warstwą ziemi, nie mogą być budowane budynki, wykonywane wykopy, instalacje naziemne i podziemne ani nie mogą być prowadzone roboty naruszające strukturę tego składowiska odpadów.¹³

¹² Tamże

¹³ Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów, Dz. U. z 2013 r., poz. 523.

3. Inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest na terenie Miasta i Gminy Debrzno

3.1. Ogólna charakterystyka Miasta i Gminy Debrzno¹⁴

Miasto i Gmina miejsko-wiejska Debrzno znajduje się w południowo zachodniej części województwa pomorskiego, w powiecie człuchowskim. Graniczy z następującymi Gminami: od północy z Gminą Człuchów, od wschodu z Gminą Kamień Krajeński, od południowego wschodu z Gminą Sępólno Krajeńskie, od południa z Gminą Lipka, od południowego zachodu z Gminą Okonek i od zachodu z Gminą Czarne.

Miasto i Gmina Debrzno położona jest w obrębie mezoregionu Pojezierze Krajeńskie i częściowo Doliny Gwdy. Dominującym typem rzeźby jest wysoczyzna morenowa, reprezentowana przez zespół form, ukształtowanych w głównej mierze przez łądogłód w okresie zlodowacenia bałtyckiego. Centralna i południowa część obszaru, to równinny krajobraz wysoczyzny morenowej płaskiej i falistej.

Miasto i Gmina Debrzno zajmuje obszar 224,03 km², w tym: użytki rolne stanowią 65,9% jej powierzchni a użytki leśne 27,7%. Gmina zajmuje 14,24% powierzchni powiatu. W jej skład wchodzi 17 sołectw: Boboszewo, Buchowo, Buka, Cierznie, Drozdowo, Główna, Grzymisław, Myślizoszcz, Nowe Gronowo, Prusinowo, Rozwory, Skowarnki, Stupia, Stare Gronowo, Strieczona, Uniechów i Uniechówek. Liczba mieszkańców Miasta i Gminy wynosi 9.210 osób według GUS na dzień 31.12.2014 r.

Przez obszar Miasta i Gminy przebiega droga krajowa nr 22 prowadząca od przejścia granicznego polsko-rosyjskiego w Grzechotkach do granicy polsko-niemieckiej w Kostrzynie. Gmina nie posiada połączeń kolejowych.

Elementami podlegającymi ochronie prawnej na terenie Miasta i Gminy są niewielkie fragmenty obszarów siedliskowych Natura 2000: Dolina Szczyry, Dolina Debrzynki i Dolina Łobżonki oraz 10 pomników przyrody.

Specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Szczyry (PLH220066) jest istotną ostoją torfowisk zasadowych i cennej entomofauny oraz flory z nimi związanych. Krajobraz ma charakter lekko falistej sandrowej równiny z meandrującą doliną rzeki Szczyry, prawego dopływu rzeki Gwdy, należącej do zlewni Odry. Siedliska chronione skupione są głównie na dnie doliny rzecznej. Jedynie w części wschodniej na stokach doliny występuje kompleks buczyn, miejscami dobrze zachowanych. Na obszarze występują cenne gatunki storczyków,

¹⁴ www.geoserwis.gdos.gov.pl/mapy/, www.Debrzno.pl, www.npk.org.pl, www.choczewo.gdansk.lasy.gov.pl/rezerwaty-przyrody/, Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Debrzno

co jest efektem ekstensywnej gospodarki rolnej oraz sprzyjających warunków hydrologicznych. Na terenie występują populacje bobrów, które bardzo pozytywnie wpływają na gospodarkę wodną obszaru. Nad Szczyrą stwierdzono również obecność rzadkiego mięczaka - poczwarówki zwężonej.

Specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Debrzynki (PLH300047) obejmuje odcinek niewielkiej rzeki Debrzynki, dopływu Gwdy. Brzeg porośnięty jest w większości starodrzewiem bukowym. Wzdłuż doliny zachowały się także wiszące torfowiska źródliskowe, torfowiska przepływowe, zarastające szuwarami oraz ziołoroślami i pas wysokich szuwarów okresowo zalewanych. Na znacznym odcinku dobrze zachowała się naturalna strefowość roślinności, gdzie występuje wielu rzadkich i zagrożonych gatunków roślin.

Specjalny obszar ochrony siedlisk Dolina Łobżonki (PLH300040) obejmuje zasięgiem rzekę Łobżonkę wraz z fragmentami dopływów - Lubczą i Orlą oraz tereny do nich przyległe. W rzekach dominuje żwirowo-piaszczysty charakter dna związany z szybkim nurtem podobnym do rzek górskich. Ostoję wyróżnia obecność bogatych florystycznie, właściwie wykształconych grądów oraz znaczne powierzchnie ekstensywnie użytkowanych łąk. Obszar charakteryzuje się bogactwem w siedliska i gatunki z załączników I i II Dyrektywy Rady 92/43/EWG, a także pełni rolę korytarza ekologicznego o znaczeniu ponadregionalnym.

3.2. Metodyka przeprowadzenia inwentaryzacji

W ramach opracowania *Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno* przeprowadzona została inwentaryzacja obiektów budowlanych, w których są wykorzystywane wyroby azbestowo-cementowe. Inwentaryzacją nie zostały objęte wyroby zawierające azbest z klasy I (wyroby miękkie).

Inwentaryzacja została przeprowadzona w trakcie wizyt terenowych z wykorzystaniem podkładów mapowych. Zadaniem inspektorów terenowych było zaznaczenie na wydruku obiektów, które są pokryte płytami azbestowo-cementowymi. Adresy budynków (tam gdzie to było możliwe), w których wykorzystywane są wyroby azbestowo-cementowe, pozyskane zostały w terenie przez inspektorów terenowych.

W trakcie prac terenowych inspektorzy zgromadzili następujące dane dla każdego z obiektów pokrytych płytami azbestowo-cementowymi.

1. adres obiektu,
2. typ płyt azbestowo-cementowych, stanowiących pokrycie dachowe bądź elewację obiektów,
3. stopień nachylenia dachu spośród 2 następujących: płaski i skośny,

4. stan płyt azbestowo-cementowych (stopień pilności oceniony wizualnie),
5. funkcja budynku,
6. inne informacje.

Stan płyt azbestowo-cementowych został oceniony, z uwzględnieniem zapisów *Rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest* (Dz. U. Nr 71, poz. 649 z późn. zm.), na podstawie oceny punktowej podanych niżej parametrów:

- a) sposobu zastosowania azbestu,
- b) struktury powierzchni wyrobu z azbestem,
- c) możliwości uszkodzenia powierzchni wyrobu z azbestem,
- d) miejsca usytuowania wyrobu w stosunku do pomieszczeń użytkowych,
- e) wykorzystania miejsca /objektu /urządzenia budowlanego /instalacji przemysłowej.

Powyzsza ocena ma charakter uznaniowy i subiektywny. Nie zdejmuje ona z właścicieli nieruchomości obowiązku dokonania oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest. Obowiązki właściciela nieruchomości, zawierającej azbest, zostały opisane w rozdziale 2 *Prawne aspekty użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest*.

Powierzchnia dachu pokrytego płytami azbestowo-cementowymi została obliczona w oprogramowaniu geoinformatycznym na podstawie obrysu podstawy budynku z uwzględnieniem informacji o stopniu nachylenia dachu. Szacunkowy błąd statystyczny przeliczenia powierzchni dachów pokrytych płytami azbestowo-cementowymi może wynosić $\pm 10\%$.

W wyniku przeprowadzonych prac terenowych, kameralnych i z uwzględnieniem materiałów pozyskanych z Urzędu Miasta i Gminy Debrzno została opracowana baza zawierająca następujące dane:

1. nazwy miejscowości,
2. nazwy ulic,
3. numery porządkowe budynków,
4. typ płyt azbestowo-cementowych w odniesieniu do pojedynczego budynku,
5. stopień nachylenia dachu w odniesieniu do pojedynczego budynku,
6. stan płyt azbestowo-cementowych (stopień pilności usunięcia) w odniesieniu do pojedynczego budynku,
7. funkcja budynku w odniesieniu do pojedynczego budynku,
8. powierzchnie dachu z płyt azbestowo-cementowych,
9. uwagi.

Wyniki prac inwentaryzacyjnych zostały zgromadzone w formie tabeli Excel.

3.3. Analiza wyników inwentaryzacji wyrobów azbestowo-cementowych na terenie Miasta i Gminy Debrzno

Analizie zostały poddane wyniki inwentaryzacji własnej oraz inne informacje zgromadzone w trakcie opracowania *Programu*.

W dalszych analizach wykorzystano klasyfikację wyrobów i odpadów powstających z wyrobów, jednostki miary i przeliczniki przyjęte w bazie azbestowej (narzędziu do gromadzenia i przetwarzania informacji uzyskanych z inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest, prowadzonym przez Ministerstwo Gospodarki).

3.3.1. Płyty azbestowo-cementowe stanowiące pokrycia dachowe obiektów budowlanych

Na podstawie danych zgromadzonych podczas inwentaryzacji oszacowano, iż powierzchnia pokryć dachowych wykonanych z płyt azbestowo-cementowych wynosi 183.830 m², a pokrycia azbestowo-cementowe wykonane są z płyt płaskich i falistych.

Tabela nr 1 *Płyty azbestowo-cementowe stanowiące pokrycia dachowe obiektów budowlanych*

Lp.	Typ	Kod wyrobu	Powierzchnia [m ²]	Masa [Mg]
1	płyty azbestowo-cementowe prasowane typu karo	W01	833	9
2	płyty azbestowo-cementowe faliste	W02	182 997	2 013
	Razem		183 830	2 022

Zinwentaryzowane płyty azbestowo-cementowe faliste stanowią ponad 99% łącznej powierzchni płyt azbestowych na terenie Miasta i Gminy. Mniej niż 1% stanowią płyty płaskie. Łącznie spisanych zostało 2.022 Mg płyt stanowiących pokrycia dachowe obiektów budowlanych.

Szczegółowe zestawienie otrzymanych wyników inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest zostały przedstawione w załączniku nr 7 do *Programu*.

3.3.2. Płyty azbestowo-cementowe w elewacjach budynków

Na podstawie wykonanej inwentaryzacji stwierdzono, że na terenie Miasta i Gminy Debrzno znajduje się 1 Mg płyt azbestowo-cementowych płaskich w elewacjach budynków o powierzchni ok. 70 m².

3.3.3. Rury i złącza azbestowo-cementowe w sieciach

Według informacji posiadanych przez Urząd Miasta i Gminy na terenie Miasta i Gminy Debrzno znajduje się 192,4 Mg rur azbestowo-cementowych o długości 4.810 m. Rury zarządzane są przez Zakład Wodociągów i Kanalizacji z siedzibą w Debrznie.

3.3.4. Drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest

Na terenie Miasta i Gminy Debrzno nie ma dróg utwardzonych odpadami zawierającymi azbest.

3.4. Rozmieszczenie przestrzenne płyt azbestowo-cementowych, stanowiących pokrycia dachów obiektów budowlanych

Na terenie Miasta i Gminy zostało zidentyfikowanych 1.151 budynków mieszkalnych, gospodarczych, produkcyjnych i innych, w których wykorzystywane są płyty azbestowo-cementowe jako pokrycia dachowe oraz elementy konstrukcyjne obiektów. Strukturę rozmieszczenia płyt azbestowo-cementowych w podziale na poszczególne miejscowości Miasta i Gminy Debrzno przedstawiono w tabeli nr 2.

Tabela nr 2 Wyniki inwentaryzacji dachów i elewacji z płyt azbestowo-cementowych w podziale na miejscowości Miasta i Gminy Debrzno

Lp.	Miejscowość	Liczba obiektów	Powierzchnia płyt azbestowo-cementowych [w m ²]	Masa płyt azbestowo-cement. [w Mg]
1	Boboszewo	15	1 817	20
2	Bolesławowo	11	1 586	17
3	Buchowo	58	8 532	94
4	Buka	21	1 443	16
5	Buszkowo	4	1 065	12
6	Cierznie	61	9 159	101
7	Debrzno	99	10 714	118
8	Drozdowo	30	3 298	36
9	Główna	20	5 230	58
10	Gniewno	6	2 012	22
11	Grzymisław	27	5 434	60
12	Kamień	31	3 354	37
13	Kostrzyca	7	710	8
14	Myślizoszcz	55	6 448	71
15	Nierybie	1	8	0,1

Lp.	Miejscowość	Liczba obiektów	Powierzchnia płyt azbestowo-cementowych [w m ²]	Masa płyt azbestowo-cement. [w Mg]
16	Nowe Gronowo	80	11 377	125
17	Ostrza	1	138	2
18	Pędziszewo	7	1 194	13
19	Pokrzywy	7	771	8
20	Prusinowo	57	4 904	54
21	Przypólsko	4	466	5
22	Rozwory	42	7 001	77
23	Skowarnki	3	1 119	12
24	Słupia	130	21 404	235
25	Służewo	2	660	7
26	Smug	6	1 175	13
27	Stanisławka	3	613	7
28	Stare Gronowo	108	12 749	140
29	Strieczona	128	19 896	219
30	Strzeszyn	6	1 054	12
31	Uniechów	97	13 356	147
32	Uniechówek	24	25 213	277
	Razem	1 151	183 900	2 023

Najwięcej obiektów budowlanych, w których wykorzystywane są wyroby zawierające azbest jako pokrycia dachowe, znajduje się w miejscowościach Słupia (130), Strieczona (128) i Stare Gronowo (108). Stanowią one 32% łącznej liczby zinwentaryzowanych obiektów. Najmniej obiektów budowlanych, w których pokrycia dachowe wykonane są z płyt azbestowych, znajduje się w miejscowościach Nierybie (1) i Ostrza (1)

Na podstawie inwentaryzacji przeprowadzonej w trakcie wizyt terenowych została opracowana baza danych. Umożliwiła ona przygotowanie szczegółowej mapy rozmieszczenia wyrobów zawierających azbest na terenie Miasta i Gminy Debrzno w wersji elektronicznej.

3.5. Stan techniczny wyrobów zawierających azbest

W trakcie wizyt terenowych zgromadzone zostały informacje o stanie płyt azbestowo-cementowych. Oceny dokonano dla określenia stopnia pilności usunięcia wyrobów azbestowych zgodnie z wymaganiami zawartymi w *Ocenie stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest*. Otrzymane wyniki zestawiono w tabeli nr 3.

Tabela nr 3 Wyniki inwentaryzacji dachów obiektów budowlanych według stopni pilności usunięcia wyrobów azbestowych z terenu Miasta i Gminy Debrzno

Lp.	Stopień pilności	Opis	Liczba obiektów	Powierzchnia [m ²]	Masa [Mg]
1	I	wymiana lub naprawa wymagana bezzwłocznie	0	0	0
2	II	ponowna ocena wymagana w czasie do 1 roku	0	0	0
3	III	ponowna ocena w terminie do 5 lat	1 151	183 900	2 023
Razem			1 151	183 900	2 023

Wizualna ocena jakości wyrobów zawierających azbest, stanowiących pokrycia dachowe obiektów budowlanych na terenie Miasta i Gminy Debrzno, zgodnie ze stopniem pilności wykazała, że:

- a) nie ma wyrobów azbestowych, które wymagają wymiany lub naprawy bezzwłocznie, tj. zostały zaliczone do I stopnia pilności,
- b) nie ma wyrobów, które wymagają ponownej oceny w czasie do jednego roku, tj. uzyskały II stopień pilności,
- c) wszystkie wyroby azbestowe wymagają ponownej oceny w terminie do 5 lat, tj. zostały zaliczone do III stopnia pilności.

3.6. Struktura własnościowa obiektów, w których wykorzystywane są wyroby azbestowe

Na podstawie informacji z Urzędu Miasta i Gminy Debrzno o rodzaju własności poszczególnych obiektów, przygotowano analizę wyników inwentaryzacji w podziale na typ własności.

Tabela nr 4 *Struktura własnościowa obiektów, w których są wykorzystywane wyroby azbestowe*

Lp.	Typ własności	Liczba obiektów	Powierzchnia [m ²]
1	ANR	30	30 469
2	Miasta i Gminy	22	1 596
3	Powiatu	3	36
4	Prywatna	896	126 810
5	Skarbu Państwa	16	1 515
6	Współwłasność	184	23 474
	Razem	1 151	183 900

Prawie 78% budynków pokrytych płytami azbestowo-cementowymi jest własnością prywatną. Około 16% zinwentaryzowanych budynków stanowi współwłasność, ok. 3% to własność Agencji Nieruchomości Rolnych, a pozostałe 3% należy do Miasta i Gminy Debrzno, Powiatu Czulchowskiego i Skarbu Państwa.

3.7. Obiekty użyteczności publicznej

Zgodnie z *Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie* (Dz.U. Nr 75, poz. 690 z późn. zm.) budynkami użyteczności publicznej są budynki przeznaczone na potrzeby administracji publicznej, wymiaru sprawiedliwości, kultury, kultu religijnego, oświaty, szkolnictwa wyższego, nauki, wychowania, opieki zdrowotnej, społecznej lub socjalnej, obsługi bankowej, handlu, gastronomii, usług, w tym usług pocztowych lub telekomunikacyjnych, turystyki, sportu, obsługi pasażerów w transporcie kolejowym, drogowym, lotniczym, morskim lub wodnym śródlądowym oraz inne budynki przeznaczone do wykonywania podobnych funkcji, a także budynki biurowe lub socjalne.

Wizyty terenowe wykazały, że na terenie Miasta i Gminy Debrzno znajdują się obiekty użyteczności publicznej, które pokryte są płytami azbestowo-cementowymi. Jest to prawie 1 Mg płyt azbestowo-cementowych głównie na przystankach autobusowych o powierzchni 88 m². Obiekty zostały przydzielone do III stopnia pilności.

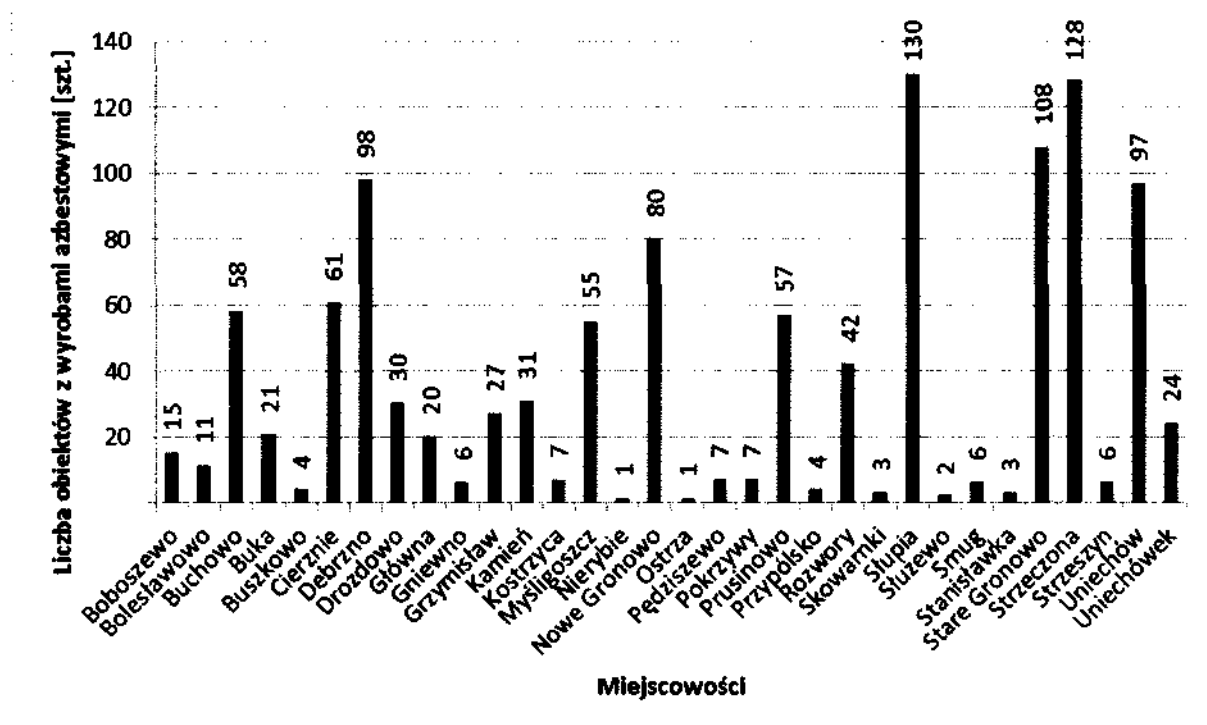
4. Analiza aktualnego stanu użytkowania wyrobów zawierających azbest

Analiza stanu użytkowania wyrobów zawierających azbest obejmuje:

- powierzchnie dachów wykonanych z płyt azbestowo-cementowych na terenie poszczególnych miejscowości Miasta i Gminy Debrzno,
- rodzaje obiektów budowlanych pokrytych wyrobami azbestowymi.

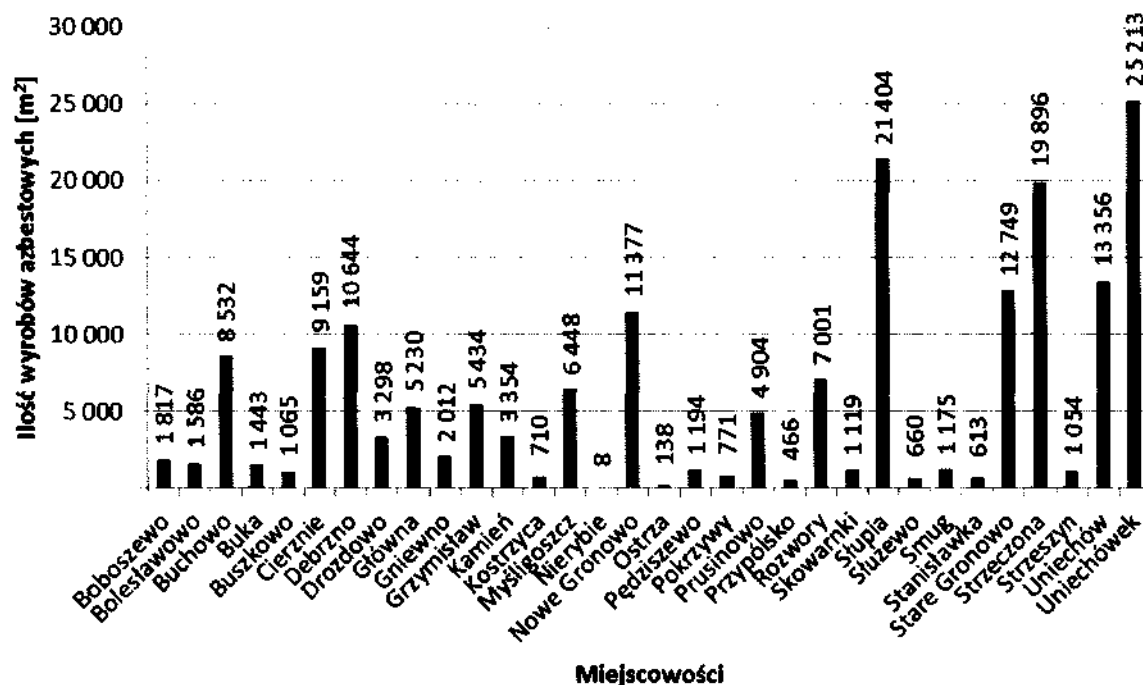
Wykonana inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest stanowiących pokrycia dachowe obiektów budowlanych położonych na terenie Miasta i Gminy Debrzno, wykazała wykorzystywanie 183.900 m² wyrobów azbestowych, stanowiących pokrycia dachowe i elewacyjne 1.151 obiektów. Porównanie liczby obiektów budowlanych oraz powierzchni płyt azbestowo-cementowych zinwentaryzowanych na terenie Miasta i Gminy Debrzno przedstawiono na wykresach nr 1 i 2.

Wykres nr 1 Porównanie liczby obiektów budowlanych z wyrobami azbestowymi w poszczególnych miejscowościach Miasta i Gminy Debrzno



Najwięcej płyt azbestowo-cementowych [w m²] znajduje się w miejscowościach: Uniechówek, Słupia i Strieczona. Stanowią one ok. 36% łącznej ilości płyt azbestowo-cementowych na terenie Miasta i Gminy Debrzno. Najmniej wyrobów azbestowych zostało zinwentaryzowanych na terenie miejscowości Ostrza i Nierzybie.

Wykres nr 2 Porównanie ilości wyrobów azbestowych w poszczególnych miejscowościach Miasta i Gminy Debrzno



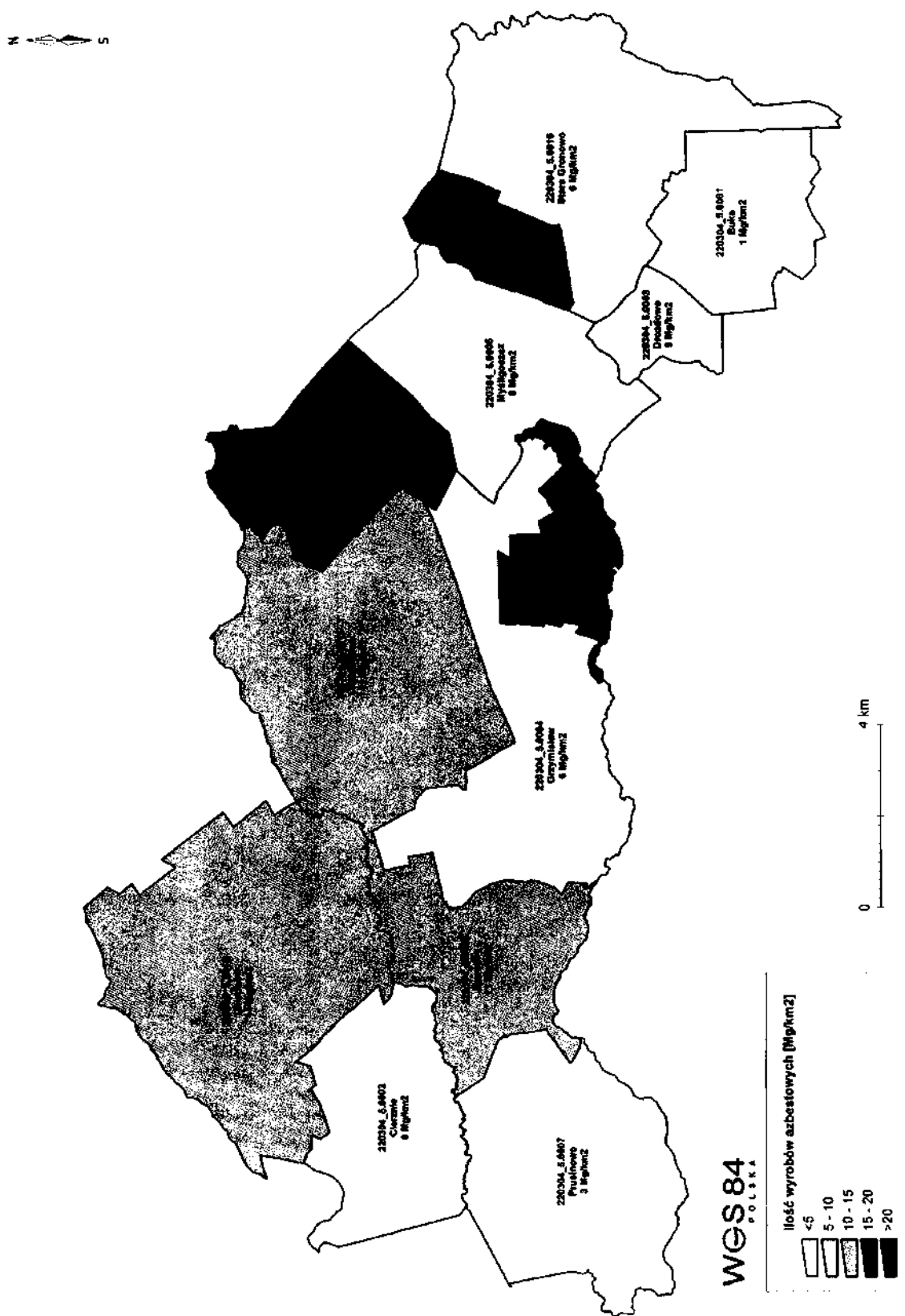
Łącznie zinventaryzowano 1.151 obiektów budowlanych, z czego ponad 17% stanowią budynki mieszkalne, ok. 34% gospodarcze, a ok. 3% stanowią budynki przemysłowe i mieszkalno-gospodarcze. Ponad 45% spośród budynków z pokryciem azbestowym pełni inne funkcje, a pozostały 1 % stanowią budynki użyteczności publicznej.

Tabela nr 5 Funkcje budynków z pokryciem azbestowo-cementowym

Lp.	Funkcja budynku	Liczba budynków	Powierzchnia [m²]	Masa [Mg]
1	mieszkalny	201	33 943	373
2	gospodarczy	388	85 781	944
3	przemysłowy	28	31 633	348
4	użyteczności publicznej	6	88	1
5	inny	520	31 215	344
6	mieszkalno-gospodarczy	8	1 240	14
	Razem	1 151	183 900	2 023

Na mapie nr 1 przedstawiono rozmieszczenie wyrobów azbestowych w poszczególnych obrębach ewidencyjnych Miasta i Gminy.

Mapa nr 1 Wyroby azbestowe w obrębach ewidencyjnych Miasta i Gminy Debrzno



W trakcie inwentaryzacji na terenie posesji zinwentaryzowano ok. 12 Mg odpadów zawierających azbest. Zestawienie w podziale na poszczególne miejscowości Miasta i Gminy Debrzno zostało przedstawione w tabeli nr 6.

Tabela nr 6 Odpady zawierające azbest zgromadzone na posesjach

Lp.	Miejscowość	Liczba obiektów	Powierzchnia płyt azbestowo-cementowych [w m ²]	Masa płyt azbestowo-cement. [w Mg]
1	Buchowo	2	80	0,9
2	Debrzno	2	20	0,2
3	Drozdowo	1	10	0,1
4	Główna	1	20	0,2
5	Myślągoszcz	2	201	2,2
6	Pokrzywy	1	10	0,1
7	Rozwory	1	18	0,2
8	Słupia	3	197	2,2
9	Stare Gronowo	1	290	3,2
10	Strieczona	1	25	0,3
11	Uniechów	4	203	2,2
	Razem	19	1 074	11,8

Na terenie Miasta i Gminy Debrzno w trakcie prac terenowych oraz na podstawie informacji pozyskanych z Urzędu Miasta i Gminy Debrzno zostało zinwentaryzowanych **2.228 Mg** wyrobów zawierających azbest.

Tabela nr 7 Podsumowanie wyników inwentaryzacji na terenie Miasta i Gminy Debrzno

Lp.	Rodzaj wyrobów	Kod wyrobu	Masa [Mg]
1	płyty azbestowo-cementowe płaskie w pokryciach dachów	W01	9
2	płyty azbestowo-cementowe faliste w pokryciach dachów	W02	2 013
3	płyty azbestowo-cementowe płaskie w elewacjach budynków	W01	1
4	płyty azbestowo-cementowe faliste w elewacjach budynków	W02	0
5	płyty azbestowo-cementowe składowane na posesjach	W02	12
6	rury i złącza azbestowo-cementowe do usunięcia	W03.1	0
7	rury i złącza azbestowo-cementowe do pozostawienia w ziemi	W03.2	192,4
	Razem		2 228

Większość (91%) stanowią płyty azbestowo-cementowe faliste i płaskie w pokryciach dachów. Prawie 9% stanowią rury azbestowo-cementowe. Niewielki udział stanowią płyty składowane na posesjach.

5. Postępowanie z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest

5.1. Podnoszenie świadomości ekologicznej mieszkańców

Agencja Ochrony Środowiska USA (Environmental Protection Agency - EPA) opublikowała szereg dokumentów, w których zawarte są zasady informowania o ryzyku. Powszechnie przyjęto siedem podstawowych zasad:

1. Akceptuj i angażuj społeczność jako równorzędnego partnera.
2. Starannie planuj sposób przekazywania informacji o zagrożeniu, następnie oceniaj wyniki komunikowania się.
3. Uważnie słuchaj tego, co mają ci do przekazania inni.
4. Bądź uczciwy, szczery i otwarty.
5. Koordynuj wysiłki i współpracuj z innymi w procesie przekazywania informacji.
6. Nawiązuj współpracę ze środkami masowego przekazu i przekazuj informacje zgodnie z regułami środków masowego przekazu.
7. Mów jasno i zyczliwie¹⁵.

Powodzenie realizacji działań na rzecz ochrony środowiska i przyrody podejmowanych przez władze Miasta i Gminy Debrzno, w dużej mierze zależy od świadomości, aktywności i zmiany nawyków lokalnej społeczności. Program edukacyjny realizowany jest przez władze Miasta i Gminy na różnych płaszczyznach i różnymi metodami poprzez ulotki, foldery, konkursy i festyny.

5.2. Działania informacyjno-edukacyjne wśród mieszkańców Miasta i Gminy Debrzno

Planowane działania informacyjne o postępowaniu z wyrobami i odpadami zawierającymi azbest mają na celu przekazanie rzetelnej i wiarygodnej informacji o azbecie. Mogą zostać podjęte z wykorzystaniem istniejących już kanałów dystrybucji:

1. Tablice informacyjne w Urzędzie Miasta i Gminy Debrzno z notatkami o:
 - a) obowiązkach dotyczących postępowania z wyrobami zawierającymi azbest,
 - b) obowiązku przeprowadzenia inwentaryzacji i złożenia informacji o wyrobach zawierających azbest (załącznik 2),
 - c) obowiązku sporządzenia *oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest* (załącznik 3),
 - d) zagrożeniach i skutkach dla zdrowia ludzi i środowiska przyrodniczego

¹⁵ „Azbest. Ekspozycja zawodowa i środowiskowa.”, pod red. Neonili Szeszeni-Dąbrowskiej, Łódź, 2004.

w przypadku niewłaściwego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest,

e) firmach, zajmujących się usuwaniem, zbieraniem, transportem i unieszkodliwianiem odpadów zawierających azbest (dane adresowe i telefon kontaktowy),

f) możliwościach finansowego wsparcia i właściwego postępowania w przypadku prac remontowych obejmujących wymianę wyrobów zawierających azbest.

2. Akcje edukacyjne, mające na celu nauczenie młodzieży rozpoznawania wyrobów zawierających azbest, poinformowanie o szkodliwości azbestu dla zdrowia człowieka i środowiska naturalnego oraz konieczności unieszkodliwienia azbestu do końca 2032 r. Akcje te powinny być prowadzone w szkołach w ramach zajęć lekcyjnych.
3. Konkursy organizowane przez dyrektorów szkół, np. zaprojektowanie ulotki informacyjnej czy plakatu. Praca nagrodzona zostanie powielona w odpowiedniej liczbie egzemplarzy i udostępniona na tablicy w Urzędzie Miasta i Gminy Debrzno.
4. Organizowane corocznie festyny oraz koncerty i imprezy okolicznościowe, w trakcie których szczególnie uwaga zwrócona będzie na identyfikację „dzikich wysypisk” odpadów azbestowych oraz szkodliwość azbestu dla zdrowia człowieka.

Wszystkie akcje informacyjne i edukacyjne powinny być prowadzone równolegle na stronie internetowej Miasta i Gminy Debrzno.

5.3. Usuwanie wyrobów zawierających azbest

Wyroby zawierające azbest mogą być bezpiecznie usuwane i eliminowane z terenu Miasta i Gminy Debrzno przez przedsiębiorstwa, zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym zakresie.

5.4. Unieszkodliwianie odpadów azbestowych

Najczęściej stosowaną metodą unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest jest ich składowanie. W województwie pomorskim odpady azbestowe deponowane są na 4 składowiskach: w Szadółkach (Gdańsk), w Nowym Dworze (Miasto i Gmina Chojnice), w Gilwie Małej (Miasto i Gmina Kwidzyn) i w Bierkowie (Słupsk).

W tabeli nr 8 przedstawiono zestawienie składowisk w województwie pomorskim sporządzone według dostępnych danych¹⁶.

¹⁶ www.bazaazbetsowa.gov.pl

Tabela nr 8. Zestawienie składowisk województwa pomorskiego.

Lp	Miejscowość	Miasto i Gmina	Wolna pojemność [m3]	Kody przyjmowanych odpadów zawierające azbest	Ceny przyjmowanych odpadów	Odległość od Miasta i Gminy Debrzno [km]
1	Szadółki	Gdańsk	89 397	17 06 01, 17 06 05	220 zł/Mg netto	160
2	Nowy Dwór	Chojnice	1 065	17 06 01, 17 06 05	250 zł/Mg netto	35
3	Gilwa Mała	Kwidzyn	54 561	17 06 01, 17 06 05	250 zł/Mg netto 400 zł/Mg netto	140
4	Bierkowo	Słupsk	3 037	17 06 01, 17 06 05	587,27 zł/Mg netto	130

Na składowiskach magazynowane są następujące odpady zawierające azbest:

- materiały izolacyjne zawierające azbest (17 06 01*),
- materiały konstrukcyjne zawierające azbest (17 06 05*),
- odpady z przetwarzania azbestu (06 13 04*),
- odpady zawierające azbest (10 11 81*),
- odpady zawierające azbest z produkcji elementów cementowo-azbestowych (10 13 09*),
- opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi (15 01 11*),
- okładziny hamulcowe zawierające azbest (16 01 11*).

Ze względu na dostępność i odległość składowisk najbardziej dogodnym miejscem unieszkodliwiania odpadów niebezpiecznych zawierających azbest i powstałych w wyniku realizacji *Programu Usuwania Azbestu z terenu Miasta i Gminy Debrzno* jest składowisko w Nowym Dworze w Gminie Chojnice. Przestrzenne rozmieszczenie składowisk przyjmujących odpady zawierające azbest w Polsce zostało zamieszczone na mapie nr 2.

6. Harmonogram realizacji *Programu*

Na mocy polskiego prawa wykorzystywanie azbestu lub wyrobów zawierających azbest zostało dopuszczone w użytkowanych instalacjach lub urządzeniach nie dłużej niż do 31 grudnia 2032 r. Zgodnie z założeniami *Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032* proces usuwania wyrobów zawierających azbest powinien być zakończony do 2032 roku.

Harmonogram realizacji *Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno* podzielono na 2 etapy, tj.:

I etap: lata 2016-2022,

II etap: lata 2023-2032.

Podział ten jest zbieżny z harmonogramem *Programu Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032* oraz *Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018*. Zdecydowano o przyjęciu analogicznych etapów realizacji zadania w kontekście możliwości monitorowania jego realizacji w porównaniu z programami nadrzędnymi.

Tabela nr 9 *Harmonogram realizacji Programu w podziale na 2 etapy*

Lp.	Zadania	Etap I	Etap II
		2016-2022	2023-2032
Zadania organizacyjne			
1	Przeprowadzenie inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest		
2	Opracowanie <i>Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno</i>		
3	Implementacja danych do bazy azbestowej (www.bazaazbestowa.gov.pl)		
4	Stała aktualizacja bazy danych *		
5	Zapewnienie środków finansowych na realizację <i>Programu</i>		
6	Monitorowanie procesu usuwania wyrobów azbestowych		
7	Aktualizacja <i>Programu</i>		

Lp.	Zadania	Etap II	
		2016-2022	2023-2032
Zadania informacyjne			
8	Akcje informacyjne wśród mieszkańców dotyczące obowiązków związanych z koniecznością usunięcia wyrobów azbestowych, sposobów i terminów inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest oraz procedur związanych z postępowaniem z azbestem prowadzone poprzez ulotki, broszury, media lokalne (gazety, radio, internet, billboardy i plakaty na terenie Miasta i Gminy Debrzno).		
Zadania edukacyjne			
9	Akcje edukacyjne prowadzone wśród mieszkańców powinny zostać oparte na edukacji dzieci i młodzieży szkolnej. Akcja edukacyjna powinna być połączona z informacyjną poprzez organizowanie, tzw. imprez ekologicznych, festynów, wystaw, konkursów czy też wycieczek ekologicznych.		
Zadania inwestycyjne			
10	Bezpieczne usunięcie wyrobów azbestowych wraz z wymianą pokryć dachowych i elewacji.	50%	50%

* W przypadku braku informacji od właścicieli obiektów budowlanych, w których są wykorzystywane wyroby azbestowe, konieczna wydaje się aktualizacja inwentaryzacji w terenie, ponieważ 100% wyrobów wymaga oceny stanu technicznego w ciągu 5 lat.

Inwentaryzacja (zadanie nr 1), Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno (zadanie nr 2) oraz opracowanie bazy danych wyrobów zawierających azbest i jej wprowadzenie do bazy azbestowej (www.bazaazbestowa.gov.pl) (zadanie nr 3) zostały wykonane w 2015 r., co umożliwiło rozpoczęcie procesu monitorowania procesu usuwania wyrobów azbestowych (zadanie nr 6).

7. Koszty realizacji Programu

Całkowite koszty realizacji Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno obejmują nakłady poniesione na:

1. akcje informacyjno-edukacyjne,
2. koszty aktualizacji Programu,
3. koszty usunięcia płyt azbestowo-cementowych z pokryć dachowych i elewacji,
4. koszty wykonania nowych pokryć dachowych.

Koszty te będą ponoszone przez osoby fizyczne, przedsiębiorców, osoby prawne oraz Gminę Debrzno. Uwzględniając zewnętrzne środki finansowe Gmina Debrzno będzie finansowała koszty demontażu, załadunku, transportu i unieszkodliwienia wyrobów azbestowych, które są zlokalizowane na terenie Gminy. Ilość wyrobów zawierających azbest, które zostaną usunięte w danym roku, uwarunkowana będzie pozyskanymi dofinansowaniami ze środków własnych i zewnętrznych.

7.1. Akcje informacyjno-edukacyjne

Zadania organizacyjne, polegające na stałej aktualizacji bazy danych, informowaniu mieszkańców i przedsiębiorców o ich obowiązkach, szkodliwości azbestu oraz możliwościach pozyskania dofinansowania na bezpieczne usuwanie wyrobów zawierających azbest, a także monitorowanie procesu usuwania wyrobów azbestowych będą wykonane przez pracowników Urzędu Miasta i Gminy Debrzno.

7.2. Aktualizacja Programu

Założono, że w trakcie realizacji Programu wykonane zostaną po dwie aktualizacje w I i II etapie realizacji Programu, ponieważ wszystkim zinwentaryzowanym wyrobom zawierającym azbest został przypisany III stopień pilności usunięcia, czyli wymagana jest ponowna ocena stanu technicznego w ciągu 5 lat.

7.3. Koszty usunięcia i wymiany płyt azbestowo-cementowych z pokryć dachowych obiektów budowlanych

Do oszacowania kosztów usunięcia płyt azbestowo-cementowych z terenu Miasta i Gminy Debrzno przyjęto, że powierzchnia zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest stanowiących pokrycia dachowe obiektów wynosi 184.904 m². Zgodnie z przyjętym przelicznikiem m² stanowi 11 kg, tzn. 0,011 Mg.

Założono, że średni koszt demontażu i transportu wyrobów azbestowych wynosi 10 zł za 1 m², natomiast koszt unieszkodliwienia odpadów zawierających azbest na składowisku

wynosi 220 zł brutto za 1 Mg. Został on wyliczony na podstawie informacji o kosztach usuwania i unieszkodliwiania azbestu proponowanych przez firmy prowadzące działalność w zakresie usuwania i unieszkodliwiania azbestu na terenie województwa pomorskiego.

Jako średni koszt zakupu i montażu nowego pokrycia dachowego przyjęto 50 zł brutto za 1 m² nowego pokrycia wykonanego z blachodachówki. Dane te zostały pozyskane od producentów i firm dekarских. W przypadku wykorzystania innych materiałów szacowane koszty mogą ulec zmianie.

Tabela nr 10 *Nakłady finansowe na usunięcie płyt azbestowo-cementowych stanowiących pokrycia dachowe obiektów budowlanych (w zł)*

Lp.	tytuł	I etap 2016-2022	II etap 2023-2032	Razem
1	demontaż i transport wyrobów zawierających azbest	924 520	924 520	1 849 040
2	unieszkodliwienie wyrobów zawierających azbest	223 740	223 740	447 480
3	zakup i montaż nowego pokrycia dachowego	4 622 600	4 622 600	9 245 200
	Razem	5 770 860	5 770 860	11 541 720

Oszacowane koszty usunięcia wyrobów azbestowych z pokryć dachowych obiektów budowlanych wynoszą ponad 11,5 mln zł, w tym około 1,8 mln zł za demontaż i transport wyrobów azbestowych i ok. 450 tys. zł za unieszkodliwienie odpadów azbestowych na uprawnionym składowisku.

7.4. Koszty usunięcia i wymiany płyt azbestowo-cementowych z elewacji obiektów budowlanych

Do oszacowania kosztów usunięcia płyt azbestowo-cementowych z elewacji obiektów budowlanych przyjęto, że ilość zinwentaryzowanych wyrobów zawierających azbest wynosi 70 m², co po przeliczeniu daje 1 Mg, a płyty azbestowo-cementowe zostaną unieszkodliwione w trakcie termomodernizacji budynków. Założono, że średni koszt termomodernizacji 1 m² elewacji wraz z zabudowaniem wyrobów azbestowych wynosi 230 zł brutto. Średni koszt został wyliczony na podstawie informacji uzyskanych od przedsiębiorstw, świadczących usługi termomodernizacji i unieszkodliwiania azbestu. Przyjęto, iż elewacje wszystkich obiektów zostaną wymienione w I etapie realizacji *Programu*, a oszacowany koszt usunięcia płyt azbestowo-cementowych stanowiących okładziny elewacji budynków mieszkalnych wraz z wykonaniem termomodernizacji budynków wynosi 16.100 zł (według cen z 2015 r.).

7.5. Koszty transportu i unieszkodliwienia wyrobów azbestowych składowanych na posesjach

Do oszacowania kosztów transportu i unieszkodliwienia wyrobów azbestowo-cementowych na uprawnionym składowisku przyjęto, że ilość zinwentaryzowanych składowanych wyrobów zawierających azbest wynosi 1.074 m², co po przeliczeniu daje około 12 Mg. Założono, że średni koszt transportu i unieszkodliwienia odpadów zawierających azbest na składowisku wynosi 220 zł brutto za 1 Mg. Przyjęto, iż wszystkie odpady azbestowe zostaną usunięte w I etapie realizacji *Programu*, a oszacowany koszt ich transportu i unieszkodliwienia wynosi ok. 2.600 zł (według cen z 2015 r.).

7.6. Całkowite koszty realizacji *Programu*

Całkowite koszty realizacji *Programu* w latach 2016-2032 obejmują nakłady finansowe na akcje informacyjno-edukacyjne, aktualizację *Programu*, usunięcie i wymianę pokryć dachowych.

Tabela nr 11 Szacunkowe całkowite koszty realizacji *Programu* (w zł)

Lp.	Tytuł	Etap I	Etap II	Razem
1	akcje informacyjno-edukacyjne dla mieszkańców Miasta i Gminy Debrzno	10 000	10 000	20 000
2	aktualizacja <i>Programu</i>	10 000	10 000	20 000
3	wymiana pokryć dachowych	5 770 860	5 770 860	11 541 720
4	termomodernizacja budynków	8 050	8 050	16 100
5	transport i unieszkodliwienie wyrobów azbestowych składowanych na posesjach	2 599	0	2 599
	Razem	5 801 509	5 798 910	11 600 419

Prognozowane całkowite koszty realizacji *Programu* w latach 2016-2032 wynoszą 11.600.419 zł, z czego ponad 99% stanowią koszty wymiany pokryć dachowych.

8. Źródła finansowania realizacji Programu

W wyniku analizy dostępnych instrumentów finansowania ochrony środowiska wybrano te, które mogą zostać wykorzystane w celu dofinansowania realizacji Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno oraz opracowano prognozowaną strukturę finansowania realizacji Programu.

Możliwymi źródłami finansowania realizacji Programu są środki własne Miasta i Gminy Debrzno, środki z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku, kredyty preferencyjne z Banku Ochrony Środowiska oraz Banku Gospodarki Żywnościowej, Program Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020.

8.1. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku¹⁷

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku
ul. Straganiarska 24-27, 80-837 Gdańsk
tel. (58) 305-56-31, faks (58) 301-91-92
e-mail: fundusz@wfosigw-gda.pl
www.wfosigw-gda.pl

Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku wraz z Narodowym Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej realizuje program pod nazwą „Usuwanie wyrobów zawierających azbest z terenu województwa pomorskiego”.

Beneficjentem programu są jednostki samorządu terytorialnego województwa pomorskiego. Realizacja przedsięwzięcia odbywa się na terenie Miasta i Gminy, w której została przeprowadzona inwentaryzacja wyrobów zawierających azbest, a także posiadającej opracowany i uchwalony program usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest. Istotnym jest, że zgłaszane zadania powinny posiadać dokumentację fotograficzną w celu porównania z dokumentacją fotograficzną powykonawczą.

Do kosztów kwalifikowanych zalicza się koszty demontażu, zbierania, transportu, zabezpieczenia oraz unieszkodliwiania odpadów zawierających azbest, poniesione po dacie rozstrzygnięcia konkursu WFOŚiGW.

Kwota dofinansowania przedsięwzięcia może wynieść do 85% kwalifikowanych kosztów, jednak nie więcej niż 800 zł/Mg dla zadań obejmujących demontaż, zbieranie, transport, zabezpieczenie oraz unieszkodliwienie odpadów zawierających azbest oraz 400 zł/Mg dla zadań obejmujących wyłącznie transport, zabezpieczenie oraz unieszkodliwienie odpadów azbestowych.

¹⁷ www.wfosigw-gda.pl

Usuwanie i unieszkodliwianie odpadów niebezpiecznych, w szczególności realizacja zadań wpisujących się w programy usuwania azbestu i wyrobów zawierających azbest zostało wpisane przez Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku na listę programów priorytetowych, które będą realizowane w 2016 r. w ramach priorytetu III - Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi.

8.2. Instrumenty oferowane przez BOŚ we współpracy z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku¹⁸

*Oddział BOŚ w Gdańsku
ul. Podwale Przedmiejskie 30, 80-824 Gdańsk
tel. 58 301 12 75, faks 58 301 68 88*

BOŚ Oddział w Gdańsku współpracuje z Wojewódzkim Funduszem Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku w zakresie kredytowania inwestycji polegających na usuwaniu wyrobów zawierających azbest.

Zgodnie z informacją zamieszczoną na stronie internetowej BOŚ, z uwagi na fakt, iż oferta kredytowa jest zróżnicowana w zależności od województwa, w którym realizowana jest inwestycja, informacje o kredytach preferencyjnych udzielanych we współpracy z WFOŚiGW udzielane są bezpośrednio w placówkach banku i u Głównych Ekologów ds. Klientów Detalicznych oraz Głównych Ekologów ds. Klientów Korporacyjnych.

8.3. Bank Gospodarki Żywnościowej S.A.

*Bank BGŻ S.A.
ul. Kasprzaka 10/16, 01-211 Warszawa
tel. 22 860 40 00, faks 22 860 50 00
www.bgz.pl*

Bank Gospodarki Żywnościowej (BGŻ) współpracuje z Agencją Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa w zakresie udzielania kredytów preferencyjnych. Podstawą do udzielania przez ARiMR pomocy ze środków krajowych, w tym dopłat do oprocentowania kredytów, jest rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 22 stycznia 2009 r. w sprawie realizacji niektórych zadań ARiMR (Dz.U. Nr 22, poz. 121. z późn. zm.).

Podmiotami uprawnionymi do ubiegania się o kredyt preferencyjny są:

1. osoby fizyczne,
2. osoby prawne,
3. osoby, nie posiadające osobowości prawnej,
które rozpoczynają działalność lub prowadzą działalność w rolnictwie i przetwórstwie produktów rolnych.

¹⁸ Na podstawie oferty BOŚ Bank S.A.

Przedmiotem kredytowania w ramach linii o symbolu **nIP** zgodnie z *Warunkami i zasadami udzielania kredytów na realizację inwestycji w gospodarstwach rolnych, działach specjalnych produkcji rolnej i przetwórstwie produktów rolnych* m.in. mogą być objęte koszty rozbiórki i unieszkodliwienia materiałów szkodliwych, w tym wyrobów azbestowych, pod warunkiem realizowania inwestycji polegającej na budowie, przebudowie lub remoncie obiektów służących do prowadzenia działalności rolniczej w gospodarstwach rolnych lub działach specjalnych produkcji rolnej.

Warunki kredytowania są następujące:

1. oprocentowanie: oprocentowanie kredytów z dopłatą ARiMR nie może wynosić więcej niż 1,5 stopy redyskontowej weksli. Wysokość oprocentowania płaconego przez Kredytobiorcę we wszystkich liniach kredytowych wynosi 0,4 pełnego oprocentowania kredytu (nie mniej niż 3%). Pozostałą kwotę płaci ARiMR w postaci dopłat do oprocentowania kredytu.
2. kwota kredytu: nie może przekroczyć:
 - a. 80% wartości nakładów inwestycyjnych na gospodarstwo rolne i wynosić więcej niż 4.000.000 zł,
 - b. 70% wartości nakładów inwestycyjnych na dział specjalny produkcji rolnej i wynosić więcej 8.000.000 zł,
 - c. 70% wartości nakładów inwestycyjnych w przetwórstwie produktów rolnych i wynosić więcej niż 16.000.000 zł,
 - d. łączna kwota kredytów udzielonych jednemu podmiotowi na realizację równocześnie kilku inwestycji wymienionych w pkt a) i b) nie może przekroczyć 8.000.000 zł,
 - e. łączna kwota kredytów udzielonych jednemu podmiotowi na realizację równocześnie kilku inwestycji wymienionych w pkt a) - c) nie może przekroczyć 16.000.000 zł.
3. okres kredytowania: do 8 lat,
4. okres karencji: do 2 lat.

Przy ubieganiu się o kredyt preferencyjny należy przedstawić plan inwestycji, zgodny ze wzorem ARiMR, złożyć w Banku BGŻ wniosek o kredyt wraz z planem inwestycji oraz stosownymi oświadczeniami zgodnymi ze wzorami ARiMR oraz przedstawić inne wymagane przez Bank dokumenty.

8.4. Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

Agencja Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa
Biuro Powiatowe w Człuchowie
77-300 Człuchów, ul. Słowackiego 5
tel.: 59 834 52 83, faks: 59 834 65 91
www.arimr.gov.pl
e-mail: info@arimr.gov.pl

Program Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 (PROW 2014-2020) został opracowywany na podstawie przepisów Unii Europejskiej. Zgodnie z przepisami Unii Europejskiej, Program jest wkomponowany w całościowy system polityki rozwoju kraju, w szczególności poprzez mechanizm Umowy Partnerstwa. Umowa ta określa strategię wykorzystania środków unijnych na rzecz realizacji wspólnych dla UE celów określonych w unijnej strategii wzrostu „Europa 2020 - Strategia na rzecz inteligentnego i zrównoważonego rozwoju sprzyjającego włączeniu społecznemu” z uwzględnieniem potrzeb rozwojowych danego państwa członkowskiego.

Celem głównym PROW 2014-2020 jest poprawa konkurencyjności rolnictwa, zrównoważone zarządzanie zasobami naturalnymi i działania w dziedzinie klimatu oraz zrównoważony rozwój terytorialny obszarów wiejskich.

W ramach PROW 2014-2020 przewidziano działanie pn. Inwestycje w środki trwałe, podzadanie 7.5.1. *Pomoc na inwestycje w gospodarstwach rolnych (Modernizacja gospodarstw rolnych)*. W ramach poddziałania¹ - Modernizacja gospodarstw rolnych zakres wsparcia obejmuje m.in. inne operacje związane z racjonalizacją technologii produkcji, wprowadzeniem innowacji, zmianą profilu produkcji, zwiększeniem skali produkcji, poprawą jakości produkcji lub zwiększeniem wartości dodanej produktu. Restrukturyzacja gospodarstwa powinna prowadzić do wzrostu wartości dodanej brutto w gospodarstwie (GVA) co najmniej o 10% w odniesieniu do roku bazowego w okresie 5 lat od dnia przyznania pomocy. Beneficjentem działania może być rolnik prowadzący działalność rolniczą w celach zarobkowych lub grupa rolników.

Wsparcie objęte są gospodarstwa do 300 ha.

- do 60% kosztów kwalifikowalnych operacji dla młodych rolników i inwestycji zbiorowych albo
- do 50% kosztów kwalifikowalnych operacji w przypadku innych beneficjentów,
- nie mniej niż 30% kosztów kwalifikowanych

Maksymalna wielkość wsparcia dla beneficjenta, na jedno gospodarstwo (w tym na realizację projektów zbiorowych), w okresie realizacji Programu wynosi do 500.000 zł na inwestycje związane bezpośrednio z budynkami inwentarskimi lub magazynami paszowymi, w gospodarstwach, w których prowadzona jest produkcja zwierzęcą oraz do 200.000 zł pozostałe.

8.5. Struktura finansowania realizacji Programu

Do opracowania prognozowanej struktury finansowania Programu przyjęto następujące założenia:

1. Z budżetu Miasta i Gminy Debrzno finansowane będą akcje informacyjno-edukacyjne oraz aktualizacja bazy danych o wyrobach azbestowych.

2. Środki przewidziane w budżecie Miasta i Gminy w każdym roku realizacji *Programu* będą wynosiły do 10 tys. zł (poza usuwaniem wyrobów azbestowych z obiektów, będących własnością Miasta i Gminy Debrzno).

Dofinansowanie odbioru odpadów zawierających azbest będzie następowało na pisemny wniosek właściciela nieruchomości znajdujących się w bazie danych o lokalizacji istniejących wyrobów zawierających azbest. Wzór wniosku stanowi załącznik nr 8.

Dofinansowanie odbioru odpadów będzie realizowane według kolejności złożonych wniosków (bądź stopnia zużycia) z wykorzystaniem dofinansowania z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku.

3. Około 50% płyt azbestowo-cementowych przewidzianych do usunięcia w danym roku zostanie usunięta i unieszkodliwiona przez właścicieli obiektów oraz Miasto i Gminę Debrzno z wykorzystaniem dofinansowania z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku.

4. Około 5% płyt azbestowo-cementowych przewidzianych do usunięcia w danym roku zostanie usunięta i unieszkodliwiona przez właścicieli obiektów z wykorzystaniem preferencyjnego dofinansowania z Banku Ochrony Środowiska i Banku Gospodarki Żywnościowej.

5. Wyroby azbestowe z obiektów, będących własnością Miasta i Gminy Debrzno, zostaną usunięte w I etapie realizacji *Programu*.

6. Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku i Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska w kolejnych latach będą oferowały dofinansowanie zadań, polegających na bezpiecznym usuwaniu azbestu.

7. Oferty Banku Ochrony Środowiska i Banku Gospodarki Żywnościowej w kolejnych latach będą obejmowały kredyty, z których można sfinansować zakup i montaż nowego pokrycia dachowego.

Tabela nr 12 *Prognozowana struktura finansowania realizacji Programu (w zł)*

Lp.	Potencjalne źródło finansowania	2016-2022	2023-2032	Razem
1	Budżet Miasta i Gminy Debrzno	20 000	20 000	40 000
2	Środki Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku i Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska	57 413	57 413	114 826
3	Kredyty w BOŚ i BGŻ	288 543	288 543	577 086
4	Środki własne właścicieli obiektów	5 435 553	5 432 954	10 868 507
	- w tym dla obiektów, będących własnością Miasta i Gminy Debrzno	49 860	49 860	99 720
	Razem	5 801 509	5 798 910	11 600 419

9. Monitoring procesu realizacji Programu

Monitoring realizacji zadań Programu obejmuje gromadzenie i przetwarzanie informacji o usuwaniu wyrobów zawierających azbest, a w szczególności:

1. wyników przeprowadzonych inwentaryzacji wyrobów azbestowych, ich stanu technicznego i lokalizacji na terenie Miasta i Gminy Debrzno,
2. ilości usuniętych wyrobów i wytworzonych odpadów zawierających azbest.

Monitoring Programu prowadzony będzie z wykorzystaniem bazy danych.

Monitoring realizacji Programu pozwoli na bieżącą analizę oraz kontrolę zgodności założonego harmonogramu wykonania zadań z faktycznymi działaniami podejmowanymi przez właścicieli poszczególnych obiektów. Każda zmiana w zakresie liczby budynków pokrytych płytami azbestowo-cementowymi, ilości czy też stanu wyrobów zawierających azbest zgłoszona przez właściciela budynku czy wykorzystującego wyroby azbestowe, zostanie naniesiona w bazie danych prowadzonej w Urzędzie Miasta i Gminy Debrzno, co umożliwi bieżącą aktualizację bazy.

W celu efektywnego monitorowania przyjęto wskaźniki, służące ocenie wdrażania Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno.

Tabela nr 13 Wskaźniki oceny wdrażania Programu

Lp.	Wskaźniki oceny	Jednostka
1	Masa wyrobów zawierających azbest na 1 km ² powierzchni Miasta i Gminy	Mg/km ²
2	Masa unieszkodliwionych odpadów niebezpiecznych zawierających azbest	Mg/rok
3	Liczba „dzikich wysypisk” z odpadami azbestowymi	szt.

Na podstawie bazy danych o lokalizacji i powierzchni pokryć dachowych i elewacji wykonanych z płyt azbestowo-cementowych oraz proponowanych powyżej wskaźników oceny wdrażania Programu, możliwe będzie monitorowanie Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno, jak również realizacja zadań określonych w Programie Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032.

Dla aktualnego stanu użytkowania wyrobów zawierających azbest, stanowiącego podstawę do opracowania niniejszego Programu, wartości wskaźników monitorowania przedstawiają się następująco:

1. wskaźnik masy wyrobów zawierających azbest na 1 km² powierzchni Miasta i Gminy Debrzno powinien ulegać zmniejszeniu w każdym roku realizacji *Programu*, począwszy od wartości bazowej wynoszącej 10 Mg/km² w 2015 r.
2. wskaźnik masy unieszkodliwionych odpadów niebezpiecznych zawierających azbest w [Mg/rok] w każdym roku realizacji poszczególnych etapów *Programu* powinien wynosić odpowiednio ok. 123,8 Mg/rok.
3. wskaźnik liczby „dzikich wysypisk” z odpadami azbestowymi na terenie Miasta i Gminy Debrzno w roku bazowym wynosi 0. Jest to szczególnie wrażliwy wskaźnik w monitorowaniu bezpiecznego usuwania wyrobów zawierających azbest. Należy zwrócić szczególną uwagę, m.in. poprzez działania informacyjno-edukacyjne, aby wyroby azbestowe po zdemontowaniu trafiły na składowisko, przyjmujące odpady azbestowe.

10. Podsumowanie

Głównym celem opracowania *Programu usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu Miasta i Gminy Debrzno* jest zaplanowanie usunięcia wyrobów azbestowych z terenu Miasta i Gminy i ich bezpieczne unieszkodliwienie do końca 2032 r.

Wykorzystując wyniki spisu z natury oraz dostępne źródła danych stwierdzono, iż:

1. Na terenie wszystkich miejscowości Miasta i Gminy Debrzno znajduje się 1.150 obiektów budowlanych, których pokrycia dachowe zostały wykonane z użyciem wyrobów zawierających azbest.
2. Powierzchnia dachów, o których mowa w punkcie 1, wynosi 183.830 m² (2.022 Mg) i są to płyty azbestowo-cementowe płaskie i faliste.
3. Stan techniczny 100% wyrobów, o których mowa w punktach 1 i 2, jest dobry.
4. Na terenie Miasta i Gminy Debrzno znajduje się 1 Mg płyt azbestowo-cementowych w elewacji budynku.
5. Zinwentaryzowano 12 Mg wyrobów zawierających azbest składowanych na posesjach.
6. Na terenie Miasta i Gminy Debrzno wykorzystywanych jest ok. 192 Mg rur azbestowo-cementowych.
7. Na terenie Miasta i Gminy Debrzno nie ma dróg utwardzonych odpadami zawierającymi azbest.

Łącznie zostało zinwentaryzowanych **2.228 Mg** wyrobów zawierających azbest.

Proces usuwania wyrobów zawierających azbest powinien być zakończony do końca 2032 r. Przyjęto harmonogram zgodny z *Programem Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032* oraz *Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018* w podziale na zadania organizacyjne, edukacyjne, informacyjne i inwestycyjne.

Na podstawie wyników inwentaryzacji wyrobów zawierających azbest stanowiących pokrycia dachowe i elewacje obiektów budowlanych oraz elementy konstrukcyjne budynków przyjęto, iż w każdym roku realizacji *Programu* powinno być usuwane i unieszkodliwiane ok. 124 Mg odpadów z wyrobów zawierających azbest.

Za usunięcie wyrobów azbestowych odpowiedzialni są właściciele i użytkownicy obiektów, w których wykorzystywane są wyroby azbestowe. Mogą oni uzyskać dofinansowanie do usuwania wyrobów azbestowych, ale brak jest mechanizmów dofinansowania usuwania azbestu dla indywidualnych gospodarstw domowych w zakresie zakupu i montażu nowego pokrycia dachowego. Są to znaczące koszty, które w głównej mierze będą ponoszone przez osoby prywatne, co w znacznym stopniu może ograniczyć tempo realizacji *Programu*.

Odpady azbestowe z terenu Miasta i Gminy Debrzno mogą być przyjmowane na składowisku w Nowym Dworze w Gminie Chojnice, a także na pozostałych ogólnodostępnych składowiskach w Polsce.

Oszacowane koszty usunięcia wyrobów zawierających azbest (łącznie z zakupem i montażem nowych pokryć dachowych) wynoszą ponad 11,6 mln zł. Należy podkreślić, iż koszty usunięcia azbestu oraz zakupu i montażu nowych pokryć dachowych stanowią ponad 99% kosztów realizacji *Programu*. Możliwe jest również wykorzystanie źródeł zewnętrznych finansowania części działań, polegających na bezpiecznym usuwaniu wyrobów azbestowych, tj. funduszy własnych Miasta i Gminy Debrzno, środków z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Gdańsku, kredytów preferencyjnych z Banku Ochrony Środowiska S.A i Banku Gospodarki Żywnościowej, a także środków przewidzianych w Programie Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

Wskazane jest podjęcie działań, mających na celu podniesienie świadomości ekologicznej mieszkańców w zakresie bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów azbestowych, zwłaszcza w trakcie akcji informacyjnych i edukacyjnych. Ważne jest dokonanie wyboru grupy docelowej ww. akcji.

Monitoring *Programu* powinien być prowadzony z wykorzystaniem dostępnych i nowych danych, zgodnie z przyjętymi wskaźnikami dla oceny wdrażania *Programu*.

11. Wykorzystane akty prawne i materiały

Akty prawne

1. 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.,
2. Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, Dz. U. z 2013 r., poz. 21 z późn. zm.,
3. Ustawa z dnia 27 kwietnia 2001 r. Prawo ochrony środowiska, Dz. U. z 2013 r. poz. 1232 z późn. zm.,
4. Ustawa z dnia 19 sierpnia 2011 r. o przewozie towarów niebezpiecznych, Dz. U. Nr 227, poz. 1367 z późn. zm.,
5. 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. Nr 216, poz. 1824,
6. 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. Nr 162, poz. 1089,
7. 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., poz. 817,
8. 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,
9. Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest, Dz. U. nr 71, poz. 649,
10. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, Dz. U. Nr 75, poz. 690, z późn. zm.,
11. Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 5 lipca 2013 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, Dz.U. poz. 926,
12. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 8 grudnia 2010 r. w sprawie wzorów dokumentów stosowanych na potrzeby ewidencji odpadów, Dz. U. Nr 249, poz. 1673,
13. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów, Dz. U., poz.523,
14. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów, Dz. U. z 2014 r., poz. 1923,
15. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2012 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie sposobu przedkładania marszałkowi województwa informacji o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska, Dz. U. z 2013 r., poz. 24,
16. Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2012 r. w sprawie sposobu prowadzenia przez marszałka województwa rejestru wyrobów zawierających azbest, Dz. U. z 2013 r., poz. 25,
17. Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 15 lutego 2012 r. w sprawie świadectwa dopuszczenia pojazdu ADR, Dz. U. z 2015 r., poz. 320,
18. Obwieszczenie Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i

Gospodarki Morskiej w sprawie egzaminów dla kierowców przewożących towary niebezpieczne, Dz. U. z 2014 r., poz. 304,

19. Oświadczenie Rządowe z dnia 28 maja 2013 r. w sprawie wejścia w życie zmian do załączników A i B Umowy europejskiej dotyczącej międzynarodowego przewozu drogowego towarów niebezpiecznych (ADR), sporządzonej w Genewie dnia 30 września 1957 r. Dz. U., poz. 815.

Materiały, opracowania i dokumenty

20. „Azbest. Ekspozycja zawodowa i środowiskowa.”, red. Neonila Szeszenia-Dąbrowska, Łódź, 2004,
21. „Bezpieczne postępowania z azbestem i materiałami zawierającymi azbest”, red. Jerzy Dyczek, Materiały specjalistycznego kursu szkoleniowego, AGH, Kraków, 26-27.06.2003,
22. „Zbiór przepisów i procedur dotyczących bezpiecznego postępowania z wyrobami zawierającymi azbest”, Ministerstwo Gospodarki, Warszawa, 2001,
23. Bank Danych Lokalnych, www.stat.gov.pl,
24. Baza azbestowa, www.bazaazbestowa.gov.pl,
25. Gminny plan usuwania wyrobów zawierających azbest – wzór, Ministerstwo Gospodarki, Warszawa, 2007,
26. Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018,
27. Program Oczyszczania Kraju z Azbestu na lata 2009-2032, Warszawa, 2010,
28. Strona internetowa ARiMR, www.arimr.gov.pl,
29. Strona internetowa BGŻ, www.bgz.pl,
30. Strona internetowa BOŚ, www.bosbank.pl,
31. Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Debrzno.

12. Spis załączników

Spis załączników

Załącznik 1. Wzór oznakowania instalacji lub urządzeń zawierających azbest, rur azbestowo-cementowych oraz dróg utwardzonych odpadami azbestowymi.....	52
Załącznik 2. Wzór informacji o wyrobach zawierających azbest	53
Załącznik 3. Wzór oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest.....	55
Załącznik 4. Wzór informacji o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska.....	57
Załącznik 5. Karta ewidencji odpadu.....	59
Załącznik 6. Karta przekazania odpadu.....	60
Załącznik 7. Szczegółowe zestawienie wyników inwentaryzacji.....	61
Załącznik 8. Wzór wniosku o dofinansowanie odbioru odpadów zawierających azbest	84

Załącznik 1. Wzór oznakowania instalacji lub urządzeń zawierających azbest, rur azbestowo-cementowych oraz dróg utwardzonych odpadami azbestowymi

Pomieszczenie zawiera azbest*



* Tylko w przypadku oznakowania pomieszczenia w związku z brakiem możliwości trwałego umieszczenia oznakowania na instalacji lub urządzeniu zawierającym azbest.

Wszystkie instalacje lub urządzenia zawierające azbest oraz rury azbestowo-cementowe powinny być oznakowane w następujący sposób:

- 1) oznakowanie zgodne z podanym wzorem powinno mieć wymiary: co najmniej 5 cm wysokości (H) i 1/2H szerokości;
- 2) oznakowanie powinno składać się z:
 - a) części górnej (h = 40 % H) zawierającej literę "a" w białym kolorze na czarnym tle,
 - b) części dolnej (60 % H) zawierającej standardowy napis w białym lub czarnym kolorze na czerwonym tle; napis powinien być wyraźnie czytelny;
- 3) jeżeli wyrób zawiera krokidolit, standardowo stosowany zwrot "zawiera azbest" powinien być zastąpiony zwrotem "zawiera krokidolit/azbest niebieski".

Wzór oznakowania dróg utwardzonych odpadami zawierającymi azbest przed wejściem w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest, ale niezabezpieczonych trwale przed emisją włókien azbestu



Wszystkie drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest przed wejściem w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest, ale niezabezpieczone trwale przed emisją włókien azbestu, powinny być oznakowane w następujący sposób:

- 1) oznakowanie zgodne z podanym wzorem powinno mieć wymiary: co najmniej 30 cm wysokości (H) i 1/2H szerokości;
- 2) oznakowanie powinno składać się z:
 - a) części górnej (h = 40 % H) zawierającej literę "a" w białym kolorze na czarnym tle,
 - b) części dolnej (60 % H) zawierającej standardowy napis w białym lub czarnym kolorze na czerwonym tle; napis powinien być wyraźnie czytelny.

Załącznik 2. Wzór informacji o wyrobach zawierających azbest

INFORMACJA O WYROBACH ZAWIERAJĄCYCH AZBEST¹⁾

1. Nazwa miejsca/urządzenia/instalacji, adres²⁾:

.....
.....
.....

2. Wykorzystujący wyroby zawierające azbest – imię i nazwisko lub nazwa i adres:

.....
.....
.....

3. Rodzaj zabudowy³⁾:

.....

4. Numer działki ewidencyjnej⁴⁾:

.....

5. Numer obrębu ewidencyjnego⁴⁾:

.....

6. Nazwa, rodzaj wyrobu⁵⁾:

.....
.....
.....

7. Ilość posiadanych wyrobów⁶⁾:

.....

8. Stopień pilności⁷⁾:

.....

9. Zaznaczenie miejsca występowania wyrobów⁸⁾:

a) nazwa i numer dokumentu:

.....

b) data ostatniej aktualizacji:

.....

10. Przewidywany termin usunięcia wyrobów:

.....

11. Ilość usuniętych wyrobów zawierających azbest przekazanych do unieszkodliwienia⁶⁾:

.....

.....

data

.....

(podpis)

- ¹⁾ Za wyrób zawierający azbest uznaje się każdy wyrób zawierający wagowo 0,1 % lub więcej azbestu.
- ²⁾ Adres faktycznego miejsca występowania azbestu należy uzupełnić w następującym formacie: województwo, powiat, Miasto i Gmina, miejscowość, ulica, numer nieruchomości.
- ³⁾ Należy podać rodzaj zabudowy: budynek mieszkalny, budynek gospodarczy, budynek przemysłowy, budynek mieszkalno-gospodarczy, inny.
- ⁴⁾ Należy podać numer działki ewidencyjnej i numer obrębu ewidencyjnego faktycznego miejsca występowania azbestu.
- ⁵⁾ Przy określaniu rodzaju wyrobu zawierającego azbest należy stosować następującą klasyfikację:
 - płyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie,
 - płyty faliste azbestowo-cementowe stosowane w budownictwie,
 - rury i złącza azbestowo-cementowe,
 - rury i złącza azbestowo-cementowe pozostawione w ziemi,
 - izolacje natryskowe środkami zawierającymi w swoim składzie azbest,
 - wyroby cierne azbestowo-kauczukowe,
 - przędza specjalna, w tym włókna azbestowe obrobione,
 - szczeliwa azbestowe,
 - taśmy tkane i plecione, sznury i sznurki,
 - wyroby azbestowo-kauczukowe, z wyjątkiem wyrobów ciernych,
 - papier, tektura,
 - drogi zabezpieczone (drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest przed wejściem w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest, po trwałym zabezpieczeniu przed emisją włókien azbestu),
 - drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest przed wejściem w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest, ale niezabezpieczone trwale przed emisją włókien azbestu,
 - inne wyroby zawierające azbest, oddzielnie niewymienione, w tym papier i tektura; podać jakie.
- ⁶⁾ Ilość wyrobów zawierających azbest należy podać w jednostkach właściwych dla danego wyrobu (kg, m², m³, m.b., km).
- ⁷⁾ Według „Oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest” określonej w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. Nr 71, poz. 649 oraz z 2010 r. Nr 162, poz. 1089).
- ⁸⁾ Nie dotyczy osób fizycznych niebędących przedsiębiorcami. Należy podać nazwę i numer dokumentu oraz datę jego ostatniej aktualizacji, w którym zostały oznaczone miejsca występowania wyrobów zawierających azbest, w szczególności planu sytuacyjnego terenu instalacji lub urządzenia zawierającego azbest, dokumentacji technicznej.

Załącznik 3. Wzór oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest

OCENA
stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest

Nazwa miejsca/obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej:

.....

Adres miejsca/obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej:

.....

Rodzaj zabudowy¹⁾:

.....

Numer działki ewidencyjnej²⁾:

.....

Numer obrębu ewidencyjnego²⁾:

.....

Nazwa, rodzaj wyrobu³⁾:

.....

Ilość wyrobów⁴⁾:

.....

Data sporządzenia poprzedniej oceny⁵⁾:

.....

Grupa/ nr	Rodzaj i stan wyrobu	Punkty	Ocena
I	Sposób zastosowania azbestu		
1	Powierzchnia pokryta masą natryskową z azbestem (torkret)	30	
2	Tynk zawierający azbest	30	
3	Lekkie płyty izolacyjne z azbestem (ciężar obj. < 1 000 kg/m ³)	25	
4	Pozostałe wyroby z azbestem (np. pokrycia dachowe, elewacyjne)	10	
II	Struktura powierzchni wyrobu z azbestem		
5	Duże uszkodzenia powierzchni, naruszona struktura włókien	60	
6	Niewielkie uszkodzenia powierzchni (rysy, odpryski, załamania), naruszona struktura włókien	30	
7	Ścisła struktura włókien przy braku warstwy zabezpieczającej lub jej dużych ubytkach	15	
8	Warstwa zabezpieczająca bez uszkodzeń	0	
III	Możliwość uszkodzenia powierzchni wyrobu z azbestem		
9	Wyrób jest przedmiotem jakichś prac	30	
10	Wyrób bezpośrednio dostępny (do wysokości 2 m)	15	
11	Wyrób narażony na uszkodzenia mechaniczne	10	
12	Wyrób narażony na wstrząsy i drgania lub czynniki atmosferyczne	10	
13	Wyrób nie jest narażony na wpływy zewnętrzne	0	
IV	Miejsce usytuowania wyrobu w stosunku do pomieszczeń użytkowych		
14	Bezpośrednio w pomieszczeniu	30	
15	Za zawieszonym, nieszczelnym sufitem lub innym pokryciem	25	
16	W systemie wywietrzania pomieszczenia (kanały wentylacyjne)	25	
17	Na zewnątrz obiektu (np. tynk)	20	
18	Elementy obiektu (np. osłony balkonowe, filarki międzyokienne)	10	
19	Za zawieszonym szczelnym sufitem lub innym pokryciem, ponad pyłoszczelną powierzchnią lub poza szczelnym kanałem wentylacyjnym	5	
20	Bez kontaktu z pomieszczeniem (np. na dachu odizolowanym od pomieszczeń mieszkalnych)	0	

V	Wykorzystanie miejsca/obiektu/urządzenia budowlanego/instalacji przemysłowej		
21	Regularne przez dzieci, młodzież lub sportowców	40	
22	Stale lub częste (np. zamieszkanie, miejsce pracy)	30	
23	Czasowe (np. domki rekreacyjne)	15	
24	Rzadkie (np. strychy, piwnice, komórki)	5	
25	Nie użytkowane (np. opuszczone zabudowania mieszkalne lub gospodarskie, wyłączone z użytkowania obiekty, urządzenia lub instalacje)	0	
SUMA PUNKTÓW OCENY			
STOPIEŃ PILNOŚCI			

UWAGA: W każdej z pięciu grup arkusza należy wskazać co najmniej jedną pozycję. Jeśli w grupie zostanie wskazana więcej niż jedna pozycja, sumując punkty z poszczególnych grup, należy uwzględnić tylko pozycję o najwyższej punktacji w danej grupie. Sumaryczna liczba punktów pozwala określić stopień pilności:

Stopień pilności I od 120 punktów

wymagane pilnie usunięcie (wymiana na wyrób bezazbestowy) lub zabezpieczenie

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

.....
Oceniający
(nazwisko i imię)

.....
Właściciel/Zarządca
(podpis)

.....
(miejscowość, data)

.....
(adres lub pieczęć z adresem)

Objaśnienia:

- ¹⁾ Należy podać rodzaj zabudowy: budynek mieszkalny, budynek gospodarczy, budynek przemysłowy, inny.
- ²⁾ Należy podać numer obrębu ewidencyjnego i numer działki ewidencyjnej faktycznego miejsca występowania azbestu.
- ³⁾ Przy określaniu rodzaju wyrobu zawierającego azbest należy stosować następującą klasyfikację:
 - płyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie,
 - płyty faliste azbestowo-cementowe dla budownictwa,
 - rury i złącza azbestowo-cementowe,
 - izolacje natryskowe środkami zawierającymi w swoim składzie azbest,
 - wyroby cierne azbestowo-kauczukowe,
 - przędza specjalna, w tym włókna azbestowe obrobione,
 - szczeliwa azbestowe,
 - taśmy tkane i plecione, sznury i sznurki,
 - wyroby azbestowo-kauczukowe, z wyjątkiem wyrobów ciernych,
 - papier, tektura,
 - inne wyroby zawierające azbest, oddzielnie niewymienione, w tym papier i tektura, podać jakie.
- ⁴⁾ Ilość wyrobów azbestowych podana w jednostkach masy (Mg) oraz w jednostkach właściwych dla danego wyrobu (m², m³, mb).
- ⁵⁾ Należy podać datę przeprowadzenia poprzedniej oceny; jeśli jest to pierwsza ocena, należy wpisać „pierwsza ocena”.

Załącznik 4. Wzór informacji o rodzaju, ilości i miejscach występowania substancji stwarzających szczególne zagrożenie dla środowiska

Miasto i Gmina:

Informacje za okres:

Powiat:

określające stan na dzień:

Województwo:

Dział 1. Informacje dotyczące azbestu

Lp.	Opis pola	Informacje
Informacje ogólne		
1	Rok, którego dotyczą informacje ¹⁾	
2	Identyfikator województwa ¹⁾	
3	Identyfikator powiatu ¹⁾	
4	Identyfikator Miasta i Gminy ¹⁾	
5	Rodzaj Miasta i Gminy ^{1), 2)}	
Informacje dotyczące wyrobu zawierającego azbest		
6	Miejscowość, w której wyrób jest zlokalizowany ¹⁾	
7	Ulica ¹⁾	
8	Numer domu	
9	Numer działki ewidencyjnej ³⁾	
10	Obręb ewidencyjny ^{1), 4)}	
11	Rodzaj zabudowy ⁵⁾	
12	Nazwa miejsca lub urządzenia lub instalacji	
13	Nazwa i rodzaj wyrobu ⁶⁾	
14	Przewidywany termin usunięcia wyrobu	
15	Ilość posiadanego wyrobu ⁷⁾	
16	Ilość odpadów zawierających azbest przekazanych do unieszkodliwienia ⁸⁾	
17	Stopień pilności ⁹⁾	
18	Nazwa i numer dokumentu, na którym jest oznaczone miejsce występowania wyrobu	
19	Data ostatniej aktualizacji dokumentu	
Informacje dotyczące wprowadzania i zmian informacji		
20	Data wprowadzenia informacji	
21	Data ostatniej zmiany informacji	
22	Imię i nazwisko osoby dokonującej wpisu do rejestru	

Objaśnienia:

1) Zgodne z krajowym rejestrem urzędowym podziału terytorialnego kraju, o którym mowa w ustawie z dnia 29 czerwca 1995 r.

o statystyce publicznej (Dz. U. z 2012 r. poz. 591 oraz z 2013 r. poz. 2), zwanym dalej „rejestrem TERYT”.

2) Należy podać rodzaj Miasta i Gminy: miejska, wiejska, miejsko-wiejska, zgodnie z rejestrem TERYT.

3) Należy podać numer działki ewidencyjnej faktycznego miejsca występowania azbestu.

4) Należy podać numer obrębu ewidencyjnego faktycznego miejsca występowania azbestu.

5) Należy podać rodzaj zabudowy: budynek mieszkalny, budynek gospodarczy, budynek przemysłowy, budynek mieszkalno-gospodarczy, inny.

6) Przy określaniu rodzaju wyrobu zawierającego azbest należy stosować następującą klasyfikację:

plyty azbestowo-cementowe płaskie stosowane w budownictwie,

plyty azbestowo-cementowe faliste stosowane w budownictwie,

rury i złącza azbestowo-cementowe,

rury i złącza azbestowo-cementowe pozostawione w ziemi,

izolacje natryskowe wykonane środkami zawierającymi w swoim składzie azbest,

wyroby cieme azbestowo-kauczukowe,

przedza specjalna, w tym włókna azbestowe obrobione,

szczeliwa azbestowe,

taśmy tkane i plecione, sznury i sznurki,

wyroby azbestowo-kauczukowe, z wyjątkiem wyrobów ciemnych,

papier, tektura,

drogi zabezpieczone (drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest przed dniem wejścia w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie stosowania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. z 2004 r. Nr 3, poz. 20, z późn. zm.), po

trwałym zabezpieczeniu przed emisją włókien azbestu),
drogi utwardzone odpadami zawierającymi azbest przed dniem wejścia w życie ustawy z dnia 19 czerwca 1997 r. o zakazie
stosowania wyrobów zawierających azbest, które nie zostały zabezpieczone trwale przed emisją włókien azbestu,
inne wyroby zawierające azbest, oddzielnie niewymienione, w tym papier i tektura; podać jakie.

- 7) Ilość wyrobu należy podać w jednostce właściwej dla danego wyrobu (kg, m², m³, m, km).
- 8) Ilość odpadu należy podać w jednostce właściwej dla danego odpadu (kg).
- 9) Określony na podstawie oceny stanu i możliwości bezpiecznego użytkowania wyrobów zawierających azbest, o której mowa w § 4
ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 2 kwietnia 2004 r. w sprawie sposobów i warunków
bezpiecznego użytkowania i usuwania wyrobów zawierających azbest (Dz. U. Nr 71, poz. 649, z późn. zm.).

Załącznik 5. Karta ewidencji odpadu

KARTA EWIDENCJI ODPADU ⁹⁾					Nr karty		Rok kalendarzowy			
Kod odpadu ²⁾										
Rodzaj odpadu ³⁾										
Procentowa zawartość PCB w odpadzie ⁴⁾										
Posiadacz odpadów ⁵⁾										
Adres posiadacza odpadów⁶⁾										
Województwo		Gmina		Miejscowość		Telefon służbowy		Faks służbowy		
Ulica			Nr domu		Nr lokalu		Kod pocztowy			
Miejsca prowadzenia działalności⁷⁾										
Województwo		Gmina		Miejscowość		Telefon służbowy		Faks służbowy		
Ulica			Nr domu		Nr lokalu		Kod pocztowy			
Działalność w zakresie: ⁷⁾										
W <input type="checkbox"/>			Zb <input type="checkbox"/>		Od <input type="checkbox"/>		Un <input type="checkbox"/>		Ok <input type="checkbox"/>	
Gospodarowanie odpadami										
Miesiąc	Masa wytworzonych odpadów [Mg] ^{8), 9)}	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg] ^{8), 10), 11)}	Masa przyjętych odpadów [Mg] ⁸⁾	Nr karty przekazania odpadu ¹²⁾	We własnym zakresie			Odpady przekazane		Imię i nazwisko osoby sporządzającej
					masa [Mg] ^{8), 13)}	metoda odzysku R ¹⁴⁾	metoda unieszkodliwiania D ¹⁵⁾	masa [Mg] ⁸⁾	nr karty przekazania odpadu ¹⁶⁾	

Objaśnienia:

- 1) W przypadku wytwarzania, zbierania, odzysku i unieszkodliwiania odpadów należy sporządzać osobną kartę ewidencji odpadu dla każdego miejsca prowadzenia działalności, z wyjątkiem usług, o których mowa w art. 3 ust. 3 pkt 22 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. W przypadku odbierania odpadów komunalnych należy sporządzić osobno kartę dla każdej Miasta i Gminy, z terenu której odpady komunalne są odbierane. Nie dotyczy komunalnych osadów ściekowych stosowanych w celach, o których mowa w art. 43 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach, prowadzącego zakład przetwarzania, o którym mowa w ustawie z dnia 29 lipca 2005 r. o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz. U. Nr 180, poz. 1495, z późn. zm.), w zakresie odpadów powstałych w wyniku demontażu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, oraz prowadzącego stację demontażu i prowadzącego punkt zbierania pojazdów, o których mowa w ustawie z dnia 20 stycznia 2005 r. o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (Dz. U. Nr 25, poz. 202, z późn. zm.), w zakresie gospodarowania pojazdami wycofanymi z eksploatacji.
- 2) Zgodnie z katalogiem odpadów stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- 3) Dotyczy działalności w zakresie unieszkodliwiania PCB.
- 4) Podać imię i nazwisko lub nazwę posiadacza odpadów. W przypadku odbierania odpadów komunalnych posiadaczem obowiązany do wypełnienia karty ewidencji odpadu jest przedsiębiorca, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w Miastach i Gminach (Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008, z późn. zm.), lub gminna jednostka organizacyjna, o której mowa w tej ustawie.
- 5) Podać adres zamieszkania lub siedziby posiadacza odpadów.
- 6) Podać adres miejsca prowadzenia działalności. W przypadku posiadania decyzji na prowadzenie działalności na terenie całego kraju lub na określonym obszarze należy wskazać adres siedziby lub miejsca zamieszkania posiadacza odpadów. W przypadku przedsiębiorcy, który uzyskał zezwolenie na odbieranie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w Miastach i Gminach, należy podać województwo i gminę.
- 7) Zaznaczyć symbolem X właściwy kwadrat: W - wytwarzanie odpadów, Zb - zbieranie odpadów, Od - odzysk, Un - unieszkodliwianie odpadów, Ok - odbieranie odpadów komunalnych.
- 8) Podać masę odpadów z dokładnością co najmniej do pierwszego miejsca po przecinku dla odpadów innych niż niebezpieczne; co najmniej do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych.
- 9) Nie dotyczy odpadów komunalnych.
- 10) Odpady komunalne w rozumieniu definicji zawartej w ustawie z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 11) Wypełnia przedsiębiorca, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w Miastach i Gminach, lub gminna jednostka organizacyjna, o której mowa w tej ustawie.
- 12) Podać nr karty przekazania, na podstawie której odpad został przyjęty. W przypadku przywozu odpadów na terytorium kraju należy wpisać "Przywóz do RP". W przypadku przyjmowania odpadów z innego miejsca prowadzenia działalności danego posiadacza odpadów należy wskazać to miejsce, podając województwo, nazwę miejscowości, ulicę, nr domu i lokalu. W przypadku przyjmowania odpadów od posiadacza zwolnionego z obowiązku prowadzenia ewidencji odpadów rubryka pozostaje niewypełniona.
- 13) Podać masę odpadów zagospodarowanych we własnym zakresie.
- 14) Symbole R określają procesy odzysku zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 15) Symbole D określają procesy unieszkodliwiania odpadów zgodnie z załącznikiem nr 6 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- 16) Podać nr karty przekazania odpadu, którą został przekazany innemu posiadaczowi odpadów. W przypadku wywozu odpadów poza terytorium kraju należy wpisać "Wywóz poza RP". W przypadku przekazania odpadów osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami do wykorzystania na własne potrzeby zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 33 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach należy wpisać "Przekazane os. fiz.". W przypadku przekazywania do innego miejsca prowadzenia działalności danego posiadacza odpadów należy wskazać to miejsce, podając województwo, nazwę miejscowości, ulicę, nr domu i lokalu.

Załącznik 6. Karta przekazania odpadu

KARTA PRZEKAZANIA ODPADU		Nr karty ¹⁾	Rok kalendarzowy
Posiadacz odpadów, który przekazuje odpad ^{2,3)}		Transportujący odpad ^{2,4)}	
Posiadacz odpadów, który przyjmuje odpad ⁵⁾			
Adres ⁵⁾		Adres ⁵⁾	
Adres ⁵⁾		Adres ⁵⁾	
Nr REGON ⁶⁾		Nr REGON ^{6, 7)}	
Nr REGON ⁶⁾		Nr REGON ⁶⁾	
Miejsce przeznaczenia odpadów ⁸⁾			
Rodzaj procesu przetwarzania, któremu powinien zostać poddany odpad ⁹⁾			
Wskazuje o wydanie dokumentu potwierdzającego odzysk lub recykling ¹⁰⁾		TAK <input type="checkbox"/>	NIE <input type="checkbox"/>
Kod odpadu ¹¹⁾	Rodzaj odpadu ¹¹⁾		
Data/miesiąc ^{12,13)}	Masa przekazanych odpadów [Mg] ¹⁴⁾	Numer rejestracyjny pojazdu, przyczepy lub naczepy ^{1,15)}	
Potwierdzam przekazanie odpadu		Potwierdzam wykonanie usług transportu ^{4, 6)}	
Potwierdzam przyjęcie odpadu			
data, pieczęć i podpis		data, pieczęć i podpis	
data, pieczęć i podpis		data, pieczęć i podpis	

Objaśnienia:

- Numer jest nadawany przez posiadacza odpadów, który przekazuje odpad.
- Podać imię i nazwisko lub nazwę podmiotu.
- W przypadku odpadów komunalnych do wypełnienia karty przekazania odpadu jest obowiązany przedsiębiorca, który uzyskał zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie odbierania odpadów od właścicieli nieruchomości, o którym mowa w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w Miastach i Gminach (Dz. U. z 2005 r. Nr 236, poz. 2008, z późn. zm.), lub gminna jednostka organizacyjna, o której mowa w tej ustawie.
- Dotyczy przedsiębiorcy transportującego odpady, niebędącego posiadaczem odpadów, działającego na zlecenie innego posiadacza odpadów, który zlecił mu wykonanie usługi transportu odpadów.
- Podać adres zamieszkania lub siedziby podmiotu.
- O ile posiada.
- W przypadku gdy odpad jest transportowany kolejno przez dwóch lub więcej prowadzących działalność w zakresie transportu odpadów, w oznaczonych rubrykach należy podać wymagane dane i podpisy wszystkich transportujących odpad z zachowaniem kolejności transportowania odpadu.
- Podać adres miejsca odbioru odpadu, pod który należy dostarczyć odpad, wskazany przez posiadacza odpadu transportującemu odpady.
- Dotyczy stacji demontażu w przypadku przekazywania odpadów powstałych w wyniku demontażu pojazdów wycofanych z eksploatacji. Podać symbol R lub D. Symbole R określają procesy odzysku zgodnie z załącznikiem nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach. Symbole D określają procesy unieszkodliwiania odpadów zgodnie z załącznikiem nr 6 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach.
- Dotyczy dokumentów wystawianych przez prowadzących odzysk lub recykling na podstawie ustawy z dnia 11 maja 2001 r. o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej (Dz. U. z 2007 r. Nr 90, poz. 607, z późn. zm.).
- Zgodnie z katalogiem odpadów stanowiącym załącznik do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).
- W przypadku odpadów niebezpiecznych podać datę przekazania odpadu.
- Karta może być stosowana jako jednorazowa karta przekazania odpadu lub jako zbiorcza karta przekazania odpadu, obejmująca odpad danego rodzaju przekazywany łącznie w czasie jednego miesiąca kalendarzowego, za pośrednictwem tego samego transportującego odpady temu samemu posiadaczowi odpadów.
- Podać masę odpadów z dokładnością co najmniej do pierwszego miejsca po przecinku dla odpadów innych niż niebezpieczne; co najmniej do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych.
- Dotyczy odpadów niebezpiecznych.

Załącznik 7. Szczegółowe zestawienie wyników inwentaryzacji

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
1	Boboszewo	Mysłigoszcz	2	220304 5.0005	438/19	2	3	226
2	Boboszewo		2	220304 5.0005	438/19	2	3	105
3	Boboszewo		6	220304 5.0005	438/3	1	3	65
4	Boboszewo		6	220304 5.0005	438/3	2	3	7
5	Boboszewo		6	220304 5.0005	438/4	2	3	43
6	Boboszewo		7	220304 5.0005	436/6	2	3	19
7	Boboszewo		7	220304 5.0005	436/6	2	3	26
8	Boboszewo		8	220304 5.0005	436/34	2	3	167
9	Boboszewo		8	220304 5.0005	436/34	2	3	16
10	Boboszewo		8	220304 5.0005	436/34	2	3	8
11	Boboszewo		8	220304 5.0005	436/34	2	3	27
12	Boboszewo		11	220304 5.0005	436/13	2	3	25
13	Boboszewo		13	220304 5.0005	436/5	2	3	161
14	Boboszewo		14	220304 5.0005	436/37	2	3	390
15	Boboszewo		14	220304 5.0005	436/37	2	3	532
16	Bolesławowo	Grzymisław	3	220304 5.0004	11/1	2	3	327
17	Bolesławowo		3	220304 5.0004	11/4	2	3	41
18	Bolesławowo		3	220304 5.0004	11/1	2	3	35
19	Bolesławowo		5	220304 5.0004	11/6	2	3	44
20	Bolesławowo		5	220304 5.0004	11/6	2	3	49
21	Bolesławowo		6	220304 5.0004	13/4	2	3	433
22	Bolesławowo		6	220304 5.0004	13/4	2	3	19
23	Bolesławowo		3a	220304 5.0004	6	2	3	266
24	Bolesławowo		3a	220304 5.0004	11/2	2	3	30
25	Bolesławowo		BN	220304 5.0004	10	2	3	332
26	Bolesławowo		BN	220304 5.0004	578/1	2	3	10
27	Buchowo	Strzeczona	2	220304 5.0011	722/32	2	3	77
28	Buchowo		2	220304 5.0011	722/32	2	3	62
29	Buchowo		2	220304 5.0011	722/17	2	3	50
30	Buchowo		3	220304 5.0011	722/24	2	3	102
31	Buchowo		4	220304 5.0011	722/25	2	3	94
32	Buchowo		5	220304 5.0011	722/26	2	3	103
33	Buchowo		6	220304 5.0011	722/27	2	3	28
34	Buchowo		6	220304 5.0011	722/27	2	3	11
35	Buchowo		6	220304 5.0011	722/27	2	3	224
36	Buchowo		7	220304 5.0011	722/28	2	3	39
37	Buchowo		11	220304 5.0011	732/7	2	3	81
38	Buchowo		11	220304 5.0011	732/8	2	3	83
39	Buchowo		11	220304 5.0011	732/7	2	3	57
40	Buchowo		11	220304 5.0011	732/8	2	3	39
41	Buchowo		12	220304 5.0011	732/9	2	3	40
42	Buchowo		12	220304 5.0011	732/9	2	3	60
43	Buchowo		12	220304 5.0011	732/9	2	3	30
44	Buchowo		12	220304 5.0011	732/10	2	3	56
45	Buchowo		12	220304 5.0011	732/9	2	3	36
46	Buchowo		13	220304 5.0011	722/22	2	3	139
47	Buchowo		13	220304 5.0011	722/22	2	3	152
48	Buchowo		13	220304 5.0011	722/22	2	3	4
49	Buchowo		13	220304 5.0011	722/22	2	3	5
50	Buchowo		14	220304 5.0011	722/21	2	3	124

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
51	Buchowo		14	220304 5.0011	722/21	2	3	24
52	Buchowo		14	220304 5.0011	722/21	2	3	138
53	Buchowo		14	220304 5.0011	722/21	2	3	5
54	Buchowo		14	220304 5.0011	722/21	2	3	4
55	Buchowo		15	220304 5.0011	722/20	2	3	35
56	Buchowo		15	220304 5.0011	722/20	2	3	21
57	Buchowo		15	220304 5.0011	722/20	2	3	145
58	Buchowo		15	220304 5.0011	722/20	2	3	108
59	Buchowo		16	220304 5.0011	737/1	2	3	164
60	Buchowo		16	220304 5.0011	737/1	2	3	49
61	Buchowo		16	220304 5.0011	737/1	2	3	12
62	Buchowo		18	220304 5.0011	737/36	2	3	52
63	Buchowo		20	220304 5.0011	711/4	2	3	13
64	Buchowo		20	220304 5.0011	711/4	2	3	9
65	Buchowo		20	220304 5.0011	711/4	2	3	88
66	Buchowo		20	220304 5.0011	711/4	2	3	11
67	Buchowo		20	220304 5.0011	711/4	2	3	16
68	Buchowo		20	220304 5.0011	711/4	2	3	20
69	Buchowo		21	220304 5.0011	711/3	2	3	8
70	Buchowo		21	220304 5.0011	711/3	2	3	78
71	Buchowo		23	220304 5.0011	711/1	2	3	66
72	Buchowo		24	220304 5.0011	716/1	2	3	284
73	Buchowo		24	220304 5.0011	716/1	2	3	34
74	Buchowo		27-28	220304 5.0011	737/26	2	3	471
75	Buchowo		27-28	220304 5.0011	737/50	2	3	505
76	Buchowo		27-28	220304 5.0011	737/50	2	3	52
77	Buchowo		27-28	220304 5.0011	737/50	2	3	24
78	Buchowo		27-28	220304 5.0011	737/50	2	3	16
79	Buchowo		27-28	220304 5.0011	737/50	2	3	736
80	Buchowo		BN	220304 5.0011	734	2	3	11
81	Buchowo		BN	220304 5.0011	722/38	2	3	1331
82	Buchowo		BN	220304 5.0011	722/38	2	3	1323
83	Buchowo		BN	220304 5.0011	722/38	2	3	612
84	Buchowo		BN	220304 5.0011	722/38	2	3	398
85	Buchowo		BN	220304 5.0011	722/38	2	3	28
86	Buchowo		BN	220304 5.0011	722/38	2	3	25
87	Buka		1	220304 5.0001	1/3	2	3	23
88	Buka		1	220304 5.0001	1/3	2	3	245
89	Buka		1	220304 5.0001	1/3	2	3	11
90	Buka		2	220304 5.0001	126/3	2	3	58
91	Buka		4	220304 5.0001	124/5	2	3	115
92	Buka		4	220304 5.0001	124/5	2	3	112
93	Buka		6	220304 5.0001	9/1	2	3	52
94	Buka		8	220304 5.0001	67	2	3	56
95	Buka		10	220304 5.0001	69/1	2	3	14
96	Buka		10	220304 5.0001	69/1	2	3	15
97	Buka		12	220304 5.0001	85/1	2	3	129
98	Buka		13	220304 5.0001	104/4	2	3	12
99	Buka		17	220304 5.0001	92	2	3	25
100	Buka		20	220304 5.0001	94/1	2	3	94
101	Buka		20	220304 5.0001	94/1	2	3	128
102	Buka		21	220304 5.0001	96	2	3	30

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
103	Buka		21	220304 5.0001	96	2	3	26
104	Buka		21	220304 5.0001	96	2	3	240
105	Buka		21	220304 5.0001	96	2	3	24
106	Buka		21	220304 5.0001	96	2	3	24
107	Buka		21	220304 5.0001	96	2	3	10
108	Buszkowo	Cierznie	1	220304 5.0002	210	2	3	380
109	Buszkowo		2	220304 5.0002	211/1	2	3	324
110	Buszkowo		2	220304 5.0002	211/1	2	3	191
111	Buszkowo		2	220304 5.0002	211/1	2	3	170
112	Cierznie		1	220304 5.0002	233	2	3	276
113	Cierznie		1	220304 5.0002	233	2	3	33
114	Cierznie		1	220304 5.0002	233	2	3	84
115	Cierznie		1	220304 5.0002	233	2	3	14
116	Cierznie		1	220304 5.0002	160	2	3	44
117	Cierznie		1	220304 5.0002	160	2	3	100
118	Cierznie		3	220304 5.0002	20	2	3	226
119	Cierznie		3	220304 5.0002	20	2	3	78
120	Cierznie		4	220304 5.0002	27	2	3	201
121	Cierznie		4	220304 5.0002	250	2	3	74
122	Cierznie		4	220304 5.0002	250	2	3	257
123	Cierznie		5	220304 5.0002	29	2	3	173
124	Cierznie		9	220304 5.0002	33	2	3	291
125	Cierznie		9	220304 5.0002	33	2	3	57
126	Cierznie		11	220304 5.0002	34	2	3	194
127	Cierznie		11	220304 5.0002	34	2	3	223
128	Cierznie		11	220304 5.0002	34	2	3	61
129	Cierznie		11	220304 5.0002	34	2	3	54
130	Cierznie		12	220304 5.0002	217	2	3	209
131	Cierznie		12	220304 5.0002	217	2	3	37
132	Cierznie		15	220304 5.0002	37	2	3	264
133	Cierznie		18	220304 5.0002	221	2	3	214
134	Cierznie		18	220304 5.0002	221	2	3	106
135	Cierznie		18	220304 5.0002	221	2	3	83
136	Cierznie		19	220304 5.0002	39	2	3	165
137	Cierznie		21	220304 5.0002	40	2	3	124
138	Cierznie		21	220304 5.0002	40	2	3	120
139	Cierznie		23	220304 5.0002	41	2	3	61
140	Cierznie		24	220304 5.0002	243/5	2	3	133
141	Cierznie		25	220304 5.0002	43	2	3	59
142	Cierznie		25	220304 5.0002	43	2	3	250
143	Cierznie		27	220304 5.0002	46	2	3	256
144	Cierznie		27	220304 5.0002	46	2	3	15
145	Cierznie		27	220304 5.0002	46	2	3	37
146	Cierznie		28	220304 5.0002	107	2	3	94
147	Cierznie		31	220304 5.0002	499/1	2	3	124
148	Cierznie		31	220304 5.0002	499/1	2	3	21
149	Cierznie		32	220304 5.0002	109/2	2	3	47
150	Cierznie		32	220304 5.0002	109/2	2	3	37
151	Cierznie		32	220304 5.0002	105	2	3	22
152	Cierznie		35	220304 5.0002	482	2	3	158
153	Cierznie		35	220304 5.0002	482	2	3	148
154	Cierznie		35	220304 5.0002	482	2	3	180

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
155	Cierznie		38	220304 5.0002	449/1	2	3	371
156	Cierznie		38	220304 5.0002	449/1	2	3	423
157	Cierznie		39	220304 5.0002	448/5	2	3	315
158	Cierznie		40	220304 5.0002	448/6	2	3	396
159	Cierznie		40	220304 5.0002	448/6	2	3	79
160	Cierznie		43	220304 5.0002	258	2	3	96
161	Cierznie		47	220304 5.0002	254	2	3	71
162	Cierznie		47	220304 5.0002	254	2	3	33
163	Cierznie		47	220304 5.0002	254	2	3	270
164	Cierznie		48	220304 5.0002	253	2	3	119
165	Cierznie		51	220304 5.0002	251/2	2	3	246
166	Cierznie		53	220304 5.0002	143/2	2	3	160
167	Cierznie		59	220304 5.0002	45/1	2	3	47
168	Cierznie		40a	220304 5.0002	261/2	2	3	23
169	Cierznie		40a	220304 5.0002	261/2	2	3	379
170	Cierznie		40a	220304 5.0002	261/2	2	3	266
171	Cierznie		40b	220304 5.0002	261/1	2	3	279
172	Cierznie		BN	220304 5.0002	249/2	2	3	182
173	Debrzno	Adama Mickiewicza	4a	220304 4.0001	410	2	3	32
174	Debrzno	Adama Rapackiego	10	220304 4.0001	177/15	2	3	27
175	Debrzno	Barlickiego	3	220304 4.0001	247	2	3	98
176	Debrzno	Chopina	BN	220304 4.0001	394/6	2	3	63
177	Debrzno	Cicha	7	220304 4.0001	748/10	2	3	173
178	Debrzno	Cicha	18	220304 4.0001	741/12	2	3	174
179	Debrzno	Czerniakowska	2	220304 4.0001	377	2	3	168
180	Debrzno	Czerniakowska	2	220304 4.0001	377	2	3	144
181	Debrzno	Czerniakowska	2	220304 4.0001	377	2	3	39
182	Debrzno	Górna	5	220304 4.0001	688/2	2	3	30
183	Debrzno	Górna	7	220304 4.0001	689	2	3	123
184	Debrzno	Górna	7	220304 4.0001	689	2	3	42
185	Debrzno	Górna	9	220304 4.0001	690/1	2	3	16
186	Debrzno	Gronowska	BN	220304 4.0001	866	2	3	84
187	Debrzno	Gronowska	BN	220304 4.0001	866	2	3	15
188	Debrzno	Gronowska	BN	220304 4.0001	868	2	3	8
189	Debrzno	Gronowska	BN	220304 4.0001	838	2	3	20
190	Debrzno	Gronowska	BN	220304 4.0001	838	2	3	32
191	Debrzno	Gronowska	BN	220304 4.0001	838	2	3	24
192	Debrzno	Gronowska	BN	220304 4.0001	870	2	3	41
193	Debrzno	Gronowska	BN	220304 4.0001	870	2	3	16
194	Debrzno	Henryka Sienkiewicza	3	220304 4.0001	451	2	3	40
195	Debrzno	Henryka Sienkiewicza	6	220304 4.0001	470	2	3	37
196	Debrzno	Henryka Sienkiewicza	3a	220304 4.0001	452	2	3	40
197	Debrzno	Henryka Sienkiewicza	8a	220304 4.0001	461	2	3	26
198	Debrzno	Henryka Sienkiewicza	8a	220304 4.0001	461	2	3	43
199	Debrzno	Henryka Sienkiewicza	8a	220304 4.0001	461	2	3	86
200	Debrzno	Henryka Sienkiewicza	8a	220304 4.0001	461	2	3	34
201	Debrzno	Jana Kochanowskiego	8	220304 4.0001	898	2	3	146
202	Debrzno	Jeziorna	2	220304 4.0001	764	1	3	70
203	Debrzno	Jeziorna	6	220304 4.0001	771	2	3	82
204	Debrzno	Jeziorna	10	220304 4.0001	776/1	2	3	49
205	Debrzno	Kościuszki	4	220304 4.0001	240/1	2	3	41
206	Debrzno	Królewska	11	220304 4.0001	96	2	3	288

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
207	Debrzno	Królewska	11	220304 4.0001	96	2	3	133
208	Debrzno	Królewska	13	220304 4.0001	95	2	3	472
209	Debrzno	Królewska	13	220304 4.0001	95	2	3	430
210	Debrzno	Królewska	13	220304 4.0001	95	2	3	48
211	Debrzno	Królewska	15	220304 4.0001	89	2	3	426
212	Debrzno	Królewska	15	220304 4.0001	88	2	3	55
213	Debrzno	Królewska	15	220304 4.0001	88	2	3	134
214	Debrzno	Królewska	4a	220304 4.0001	124	2	3	137
215	Debrzno	Królewska	4a	220304 4.0001	124	2	3	36
216	Debrzno	Księdza Ignacego Skorupki	3	220304 4.0001	736	2	3	113
217	Debrzno	Kwiatowa	9	220304 4.0001	583	2	3	35
218	Debrzno	Kwiatowa	10	220304 4.0001	581	2	3	40
219	Debrzno	Kwiatowa	21	220304 4.0001	553	2	3	14
220	Debrzno	Kwiatowa	25	220304 4.0001	547	2	3	6
221	Debrzno	Kwiatowa	32	220304 4.0001	539	2	3	15
222	Debrzno	Leśna	13	220304 4.0001	748/8	2	3	167
223	Debrzno	Miła	1	220304 4.0001	328	2	3	33
224	Debrzno	Miła	1	220304 4.0001	328	2	3	294
225	Debrzno	Miła	1	220304 4.0001	328	2	3	212
226	Debrzno	Miła	1	220304 4.0001	328	2	3	359
227	Debrzno	Miła	3	220304 4.0001	305	2	3	209
228	Debrzno	Miła	3	220304 4.0001	305	2	3	14
229	Debrzno	Miła	3	220304 4.0001	305	2	3	107
230	Debrzno	Miła	3	220304 4.0001	305	2	3	133
231	Debrzno	Miła	12	220304 4.0001	352/2	2	3	151
232	Debrzno	Miła	12	220304 4.0001	352/2	2	3	40
233	Debrzno	Miła	22	220304 4.0001	342/7	2	3	43
234	Debrzno	Miła	1C	220304 4.0001	318	2	3	6
235	Debrzno	Młynarska	7	220304 4.0001	32	2	3	204
236	Debrzno	Młynarska	BN	220304 4.0001	117	2	3	253
237	Debrzno	Młynarska	BN	220304 4.0001	117	2	3	71
238	Debrzno	Młyńska	1	220304 4.0001	804	2	3	89
239	Debrzno	Młyńska	2	220304 4.0001	844	2	3	113
240	Debrzno	Młyńska	2	220304 4.0001	845	2	3	59
241	Debrzno	Młyńska	13	220304 4.0001	829/2	2	3	144
242	Debrzno	Młyńska	11a	220304 4.0001	834/4	2	3	99
243	Debrzno	Młyńska	11a	220304 4.0001	834/4	2	3	74
244	Debrzno	Nowotki	BN	220304 4.0001	257/4	2	3	29
245	Debrzno	Oгородowa	BN	220304 4.0001	179/10	2	3	482
246	Debrzno	Oгородowa	BN	220304 4.0001	179/9	2	3	478
247	Debrzno	Parkowa	1	220304 4.0001	184/1	2	3	175
248	Debrzno	Przechodnia	16	220304 4.0001	448	2	3	42
249	Debrzno	Przechodnia	16	220304 4.0001	448	2	3	42
250	Debrzno	Przechodnia	BN	220304 4.0001	394/3	2	3	35
251	Debrzno	Romualda Traugutta	6	220304 4.0001	238	2	3	51
252	Debrzno	Sportowa	4	220304 4.0001	205	2	3	184
253	Debrzno	Sportowa	4	220304 4.0001	205	2	3	50
254	Debrzno	Sportowa	2a	220304 4.0001	884	2	3	170
255	Debrzno	Sportowa	BN	220304 4.0001	607/1	2	3	192
256	Debrzno	Stefana Okrzei	4b	220304 4.0001	852/1	2	3	88
257	Debrzno	Strzelecka	9	220304 4.0001	354	2	3	77
258	Debrzno	Wojska Polskiego	13	220304 4.0001	384	2	3	156

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
259	Debrzno	Wojska Polskiego	14	220304 4.0001	718/2	2	3	192
260	Debrzno	Wojska Polskiego	14	220304 4.0001	718/2	2	3	58
261	Debrzno	Wojska Polskiego	14	220304 4.0001	718/2	2	3	73
262	Debrzno	Wojska Polskiego	17	220304 4.0001	386	2	3	14
263	Debrzno	Wojska Polskiego	24	220304 4.0001	739	2	3	129
264	Debrzno	Wojska Polskiego	25	220304 4.0001	1043	2	3	103
265	Debrzno	Wojska Polskiego	28	220304 4.0001	744/3	2	3	31
266	Debrzno	Wojska Polskiego	45	220304 4.0001	161	2	3	42
267	Debrzno	Wojska Polskiego	45	220304 4.0001	161	2	3	16
268	Debrzno	Wojska Polskiego	47	220304 4.0001	162	2	3	126
269	Debrzno	Wojska Polskiego	49	220304 4.0001	153/1	2	3	37
270	Debrzno	Wojska Polskiego	51	220304 4.0001	151	2	3	145
271	Debrzno	Wojska Polskiego	26a	220304 4.0001	743/3	2	3	51
272	Debrzno	Wojska Polskiego	33c	220304 4.0001	154	2	3	23
273	Debrzno	Wspólna	3	220304 4.0001	727	2	3	124
274	Drozdowo		2	220304 5.0003	121	2	3	34
275	Drozdowo		2	220304 5.0003	121	2	3	66
276	Drozdowo		4	220304 5.0003	117/1	2	3	129
277	Drozdowo		4	220304 5.0003	117/1	2	3	48
278	Drozdowo		4	220304 5.0003	117/1	2	3	21
279	Drozdowo		4	220304 5.0003	117/1	2	3	163
280	Drozdowo		5	220304 5.0003	110/1	2	3	137
281	Drozdowo		5	220304 5.0003	110/1	2	3	119
282	Drozdowo		5	220304 5.0003	110/1	2	3	31
283	Drozdowo		8	220304 5.0003	97/1	2	3	287
284	Drozdowo		8	220304 5.0003	97/1	2	3	44
285	Drozdowo		8	220304 5.0003	97/1	2	3	55
286	Drozdowo		10	220304 5.0003	68	2	3	262
287	Drozdowo		10	220304 5.0003	68	2	3	86
288	Drozdowo		10	220304 5.0003	68	2	3	22
289	Drozdowo		14	220304 5.0003	153	2	3	141
290	Drozdowo		17	220304 5.0003	48/1	2	3	188
291	Drozdowo		18	220304 5.0003	50	2	3	69
292	Drozdowo		18	220304 5.0003	50	2	3	9
293	Drozdowo		18	220304 5.0003	50	2	3	71
294	Drozdowo		18	220304 5.0003	50	2	3	117
295	Drozdowo		18	220304 5.0003	50	2	3	122
296	Drozdowo		22	220304 5.0003	18/1	2	3	429
297	Drozdowo		23	220304 5.0003	17	2	3	57
298	Drozdowo		23	220304 5.0003	17	2	3	94
299	Drozdowo		23	220304 5.0003	17	2	3	33
300	Drozdowo		24	220304 5.0003	24/1	2	3	226
301	Drozdowo		24	220304 5.0003	24/1	2	3	21
302	Drozdowo		26	220304 5.0003	27/1	2	3	163
303	Drozdowo		BN	220304 5.0003	213	2	3	10
304	Drozdowo		BN	220304 5.0003	213	2	3	54
305	Główna	Rozwory	1	220304 5.0008	342/41	2	3	471
306	Główna		1	220304 5.0008	342/41	2	3	18
307	Główna		1	220304 5.0008	342/41	2	3	9
308	Główna		1	220304 5.0008	342/41	2	3	13
309	Główna		1	220304 5.0008	342/41	2	3	35
310	Główna		10	220304 5.0008	342/49	2	3	25

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrebu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
311	Główna		10	220304 5.0008	342/49	2	3	25
312	Główna		10	220304 5.0008	342/49	2	3	5
313	Główna		BN	220304 5.0008	342/28	2	3	68
314	Główna		BN	220304 5.0008	342/21	2	3	21
315	Główna		BN	220304 5.0008	342/21	2	3	47
316	Główna		BN	220304 5.0008	342/21	2	3	36
317	Główna		BN	220304 5.0008	342/21	2	3	9
318	Główna		BN	220304 5.0008	342/17	2	3	34
319	Główna		BN	220304 5.0008	342/20	2	3	42
320	Główna		BN	220304 5.0008	342/20	2	3	102
321	Główna		BN	220304 5.0008	342/16	2	3	20
322	Główna		BN	220304 5.0008	342/46	2	3	1154
323	Główna		BN	220304 5.0008	342/46	2	3	2294
324	Główna		BN	220304 5.0008	342/46	2	3	550
325	Główna		BN	220304 5.0008	342/46	2	3	272
326	Gniewno	Grzymisław	1	220304 5.0004	753/20	2	3	501
327	Gniewno		2	220304 5.0004	753/24	2	3	280
328	Gniewno		3	220304 5.0004	753/27	2	3	412
329	Gniewno		4	220304 5.0004	753/28	2	3	437
330	Gniewno		5	220304 5.0004	753/29	2	3	362
331	Gniewno		BN	220304 5.0004	753/14	2	3	20
332	Grzymisław		1	220304 5.0004	227/2	2	3	157
333	Grzymisław		1	220304 5.0004	227/2	2	3	396
334	Grzymisław		1	220304 5.0004	227/2	2	3	443
335	Grzymisław		1	220304 5.0004	227/2	2	3	272
336	Grzymisław		2	220304 5.0004	214	2	3	22
337	Grzymisław		3	220304 5.0004	213/6	2	3	98
338	Grzymisław		3	220304 5.0004	213/6	2	3	99
339	Grzymisław		4	220304 5.0004	203/3	2	3	643
340	Grzymisław		7	220304 5.0004	577	2	3	352
341	Grzymisław		7	220304 5.0004	577	2	3	153
342	Grzymisław		8	220304 5.0004	576	2	3	26
343	Grzymisław		9	220304 5.0004	207/1	2	3	164
344	Grzymisław		10	220304 5.0004	277	2	3	147
345	Grzymisław		10	220304 5.0004	277	2	3	181
346	Grzymisław		10	220304 5.0004	277	2	3	417
347	Grzymisław		10	220304 5.0004	277	2	3	46
348	Grzymisław		11	220304 5.0004	287	2	3	190
349	Grzymisław		11	220304 5.0004	287	2	3	25
350	Grzymisław		11	220304 5.0004	287	2	3	197
351	Grzymisław		14	220304 5.0004	236/2	2	3	720
352	Grzymisław		14	220304 5.0004	235/1	2	3	44
353	Grzymisław		14	220304 5.0004	236/2	2	3	308
354	Grzymisław		14	220304 5.0004	235/3	2	3	24
355	Grzymisław		14	220304 5.0004	236/2	2	3	37
356	Grzymisław		17	220304 5.0004	671/4	2	3	168
357	Grzymisław		17	220304 5.0004	671/4	2	3	29
358	Grzymisław		17	220304 5.0004	671/4	2	3	76
359	Kamień	Strzeczona	1	220304 5.0011	665	2	3	41
360	Kamień		1	220304 5.0011	665	2	3	161
361	Kamień		1	220304 5.0011	665	2	3	10
362	Kamień		2	220304 5.0011	692	2	3	17

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr.	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
363	Kamień		2	220304_5.0011	692	2	3	29
364	Kamień		2	220304_5.0011	692	2	3	81
365	Kamień		2	220304_5.0011	692	2	3	253
366	Kamień		5	220304_5.0011	630/3	2	3	99
367	Kamień		5	220304_5.0011	630/3	2	3	209
368	Kamień		5	220304_5.0011	630/3	2	3	290
369	Kamień		5	220304_5.0011	630/3	2	3	91
370	Kamień		7	220304_5.0011	636	2	3	82
371	Kamień		7	220304_5.0011	636	2	3	368
372	Kamień		7	220304_5.0011	636	2	3	26
373	Kamień		7	220304_5.0011	636	2	3	54
374	Kamień		7	220304_5.0011	636	2	3	43
375	Kamień		8	220304_5.0011	635/3	2	3	123
376	Kamień		8	220304_5.0011	635/3	2	3	247
377	Kamień		8	220304_5.0011	635/3	2	3	10
378	Kamień		8	220304_5.0011	635/3	2	3	30
379	Kamień		10	220304_5.0011	654	2	3	209
380	Kamień		10	220304_5.0011	654	2	3	378
381	Kamień		10	220304_5.0011	654	2	3	4
382	Kamień		11	220304_5.0011	664	2	3	111
383	Kamień		13	220304_5.0011	5187/2	2	3	277
384	Kamień		5a	220304_5.0011	630/8	2	3	29
385	Kamień		5a	220304_5.0011	630/8	2	3	14
386	Kamień		5a	220304_5.0011	630/8	2	3	21
387	Kamień		5a	220304_5.0011	630/8	2	3	21
388	Kamień		BN	220304_5.0011	650/2	2	3	7
389	Kamień		BN	220304_5.0011	646/4	2	3	19
390	Kostrzyca	Grzymisław	1	220304_5.0004	478/1	2	3	37
391	Kostrzyca		1	220304_5.0004	478/1	2	3	45
392	Kostrzyca		1	220304_5.0004	478/1	2	3	44
393	Kostrzyca		1	220304_5.0004	478/1	2	3	65
394	Kostrzyca		1	220304_5.0004	478/1	2	3	164
395	Kostrzyca		1	220304_5.0004	478/1	2	3	181
396	Kostrzyca		2	220304_5.0004	478/2	2	3	174
397	Myślizoszcz		2	220304_5.0005	2/1	2	3	371
398	Myślizoszcz		2	220304_5.0005	2/1	2	3	151
399	Myślizoszcz		2	220304_5.0005	2/1	2	3	91
400	Myślizoszcz		3	220304_5.0005	76/2	2	3	102
401	Myślizoszcz		4	220304_5.0005	18/1	2	3	92
402	Myślizoszcz		6	220304_5.0005	19/2	2	3	59
403	Myślizoszcz		6	220304_5.0005	19/2	2	3	25
404	Myślizoszcz		7	220304_5.0005	80	2	3	273
405	Myślizoszcz		8	220304_5.0005	20	2	3	28
406	Myślizoszcz		8	220304_5.0005	20	2	3	62
407	Myślizoszcz		9	220304_5.0005	82	2	3	438
408	Myślizoszcz		9	220304_5.0005	82	2	3	62
409	Myślizoszcz		9	220304_5.0005	82	2	3	80
410	Myślizoszcz		9	220304_5.0005	82	2	3	24
411	Myślizoszcz		10	220304_5.0005	21	2	3	192
412	Myślizoszcz		10	220304_5.0005	21	2	3	39
413	Myślizoszcz		11	220304_5.0005	22	2	3	342
414	Myślizoszcz		15	220304_5.0005	86/2	2	3	160

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
415	Myśligoszcz		15	220304 5.0005	86/2	2	3	153
416	Myśligoszcz		18	220304 5.0005	138	2	3	301
417	Myśligoszcz		20	220304 5.0005	139	2	3	177
418	Myśligoszcz		21	220304 5.0005	92/2	2	3	158
419	Myśligoszcz		21	220304 5.0005	92/2	2	3	158
420	Myśligoszcz		21	220304 5.0005	92/2	2	3	62
421	Myśligoszcz		21	220304 5.0005	92/2	2	3	65
422	Myśligoszcz		21	220304 5.0005	92/2	2	3	41
423	Myśligoszcz		21	220304 5.0005	477	2	3	120
424	Myśligoszcz		22	220304 5.0005	298/5	2	3	134
425	Myśligoszcz		25	220304 5.0005	304/1	2	3	88
426	Myśligoszcz		25	220304 5.0005	304/1	2	3	165
427	Myśligoszcz		25	220304 5.0005	304/1	2	3	52
428	Myśligoszcz		26	220304 5.0005	306	2	3	156
429	Myśligoszcz		28	220304 5.0005	296	2	3	119
430	Myśligoszcz		28	220304 5.0005	296	2	3	187
431	Myśligoszcz		32	220304 5.0005	147	2	3	66
432	Myśligoszcz		32	220304 5.0005	147	2	3	78
433	Myśligoszcz		32	220304 5.0005	147	2	3	28
434	Myśligoszcz		35	220304 5.0005	113	2	3	243
435	Myśligoszcz		35	220304 5.0005	113	2	3	82
436	Myśligoszcz		35	220304 5.0005	113	2	3	54
437	Myśligoszcz		37	220304 5.0005	68	2	3	140
438	Myśligoszcz		41	220304 5.0005	66	2	3	81
439	Myśligoszcz		43	220304 5.0005	57/1	2	3	59
440	Myśligoszcz		45	220304 5.0005	56/3	2	3	54
441	Myśligoszcz		47	220304 5.0005	54	2	3	23
442	Myśligoszcz		47	220304 5.0005	54	2	3	37
443	Myśligoszcz		48	220304 5.0005	112/1	2	3	209
444	Myśligoszcz		48	220304 5.0005	112/1	2	3	10
445	Myśligoszcz		54	220304 5.0005	103	2	3	82
446	Myśligoszcz		54	220304 5.0005	103	2	3	48
447	Myśligoszcz		54	220304 5.0005	103	2	3	34
448	Myśligoszcz		54	220304 5.0005	103	2	3	29
449	Myśligoszcz		55	220304 5.0005	50	2	3	250
450	Myśligoszcz		58	220304 5.0005	37	2	3	23
451	Myśligoszcz		61	220304 5.0005	39	2	3	117
452	Myśligoszcz		62	220304 5.0005	46/1	2	3	165
453	Myśligoszcz		BN	220304 5.0005	170	2	3	10
454	Nierybie	Cierznie	BN	220304 5.0002	496/2	2	3	8
455	Nowe Gronowo		1	220304 5.0006	93	2	3	307
456	Nowe Gronowo		1	220304 5.0006	93	2	3	157
457	Nowe Gronowo		2	220304 5.0006	92	2	3	173
458	Nowe Gronowo		2	220304 5.0006	92	2	3	246
459	Nowe Gronowo		4	220304 5.0006	88/2	2	3	221
460	Nowe Gronowo		4	220304 5.0006	88/2	2	3	40
461	Nowe Gronowo		4	220304 5.0006	88/2	2	3	47
462	Nowe Gronowo		10	220304 5.0006	178/2	2	3	113
463	Nowe Gronowo		13	220304 5.0006	173	2	3	36
464	Nowe Gronowo		13	220304 5.0006	173	2	3	79
465	Nowe Gronowo		14	220304 5.0006	172	2	3	141
466	Nowe Gronowo		14	220304 5.0006	172	2	3	33

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
467	Nowe Gronowo		14	220304 5.0006	172	2	3	103
468	Nowe Gronowo		14	220304 5.0006	172	2	3	153
469	Nowe Gronowo		16	220304 5.0006	169/2	2	3	141
470	Nowe Gronowo		18	220304 5.0006	159/3	2	3	46
471	Nowe Gronowo		19	220304 5.0006	211/1	2	3	345
472	Nowe Gronowo		19	220304 5.0006	211/1	2	3	151
473	Nowe Gronowo		19	220304 5.0006	211/1	2	3	109
474	Nowe Gronowo		21	220304 5.0006	128/1	2	3	225
475	Nowe Gronowo		22	220304 5.0006	135/1	2	3	140
476	Nowe Gronowo		23	220304 5.0006	136/1	2	3	68
477	Nowe Gronowo		24	220304 5.0006	137	2	3	187
478	Nowe Gronowo		24	220304 5.0006	137	2	3	150
479	Nowe Gronowo		24	220304 5.0006	137	2	3	508
480	Nowe Gronowo		24	220304 5.0006	137	2	3	161
481	Nowe Gronowo		24	220304 5.0006	137	2	3	38
482	Nowe Gronowo		25	220304 5.0006	138/1	2	3	153
483	Nowe Gronowo		25	220304 5.0006	138/1	2	3	137
484	Nowe Gronowo		26	220304 5.0006	139	2	3	170
485	Nowe Gronowo		26	220304 5.0006	139	2	3	259
486	Nowe Gronowo		26	220304 5.0006	139	2	3	27
487	Nowe Gronowo		28	220304 5.0006	144	2	3	144
488	Nowe Gronowo		28	220304 5.0006	144	2	3	53
489	Nowe Gronowo		28	220304 5.0006	144	2	3	48
490	Nowe Gronowo		30	220304 5.0006	150	2	3	137
491	Nowe Gronowo		30	220304 5.0006	150	2	3	45
492	Nowe Gronowo		30	220304 5.0006	150	2	3	68
493	Nowe Gronowo		34	220304 5.0006	73	2	3	171
494	Nowe Gronowo		34	220304 5.0006	73	2	3	151
495	Nowe Gronowo		34	220304 5.0006	73	2	3	315
496	Nowe Gronowo		34	220304 5.0006	73	2	3	37
497	Nowe Gronowo		35	220304 5.0006	74/1	2	3	209
498	Nowe Gronowo		35	220304 5.0006	74/1	2	3	160
499	Nowe Gronowo		38	220304 5.0006	204/1	2	3	256
500	Nowe Gronowo		40	220304 5.0006	202/1	2	3	117
501	Nowe Gronowo		40	220304 5.0006	202/1	2	3	12
502	Nowe Gronowo		40	220304 5.0006	202/1	2	3	68
503	Nowe Gronowo		41	220304 5.0006	201	2	3	209
504	Nowe Gronowo		41	220304 5.0006	201	2	3	140
505	Nowe Gronowo		42	220304 5.0006	200/1	2	3	139
506	Nowe Gronowo		43	220304 5.0006	162/5	2	3	136
507	Nowe Gronowo		43	220304 5.0006	162/4	2	3	115
508	Nowe Gronowo		43	220304 5.0006	162/5	2	3	55
509	Nowe Gronowo		43	220304 5.0006	162/4	2	3	255
510	Nowe Gronowo		44	220304 5.0006	187/1	2	3	129
511	Nowe Gronowo		44	220304 5.0006	187/1	2	3	42
512	Nowe Gronowo		46	220304 5.0006	38/1	2	3	137
513	Nowe Gronowo		50	220304 5.0006	28	2	3	48
514	Nowe Gronowo		51	220304 5.0006	27	2	3	65
515	Nowe Gronowo		51	220304 5.0006	27	2	3	246
516	Nowe Gronowo		52	220304 5.0006	26	2	3	123
517	Nowe Gronowo		52	220304 5.0006	26	2	3	36
518	Nowe Gronowo		54	220304 5.0006	19	2	3	68

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
519	Nowe Gronowo		57	220304 5.0006	46	2	3	501
520	Nowe Gronowo		57	220304 5.0006	46	2	3	221
521	Nowe Gronowo		58	220304 5.0006	48	2	3	109
522	Nowe Gronowo		58	220304 5.0006	48	2	3	49
523	Nowe Gronowo		59	220304 5.0006	141	2	3	133
524	Nowe Gronowo		59	220304 5.0006	141	2	3	82
525	Nowe Gronowo		59	220304 5.0006	141	2	3	29
526	Nowe Gronowo		61	220304 5.0006	67/2	2	3	341
527	Nowe Gronowo		61	220304 5.0006	67/2	2	3	279
528	Nowe Gronowo		62	220304 5.0006	52	2	3	158
529	Nowe Gronowo		62	220304 5.0006	52	2	3	122
530	Nowe Gronowo		62	220304 5.0006	52	2	3	195
531	Nowe Gronowo		63	220304 5.0006	53	2	3	7
532	Nowe Gronowo		63	220304 5.0006	53	2	3	23
533	Nowe Gronowo		43a	220304 5.0006	162/4	2	3	159
534	Nowe Gronowo		43a	220304 5.0006	162/4	2	3	171
535	Ostrza	Prusinowo	2	220304 5.0007	410	2	3	138
536	Pędziszewo	Rozwory	1	220304 5.0008	163	2	3	27
537	Pędziszewo		1	220304 5.0008	163	2	3	80
538	Pędziszewo		3	220304 5.0008	167	2	3	74
539	Pędziszewo		8	220304 5.0008	175	2	3	53
540	Pędziszewo		9	220304 5.0008	183/4	2	3	161
541	Pędziszewo		13	220304 5.0008	587	2	3	352
542	Pędziszewo		13	220304 5.0008	587	2	3	447
543	Pokrzywy	Uniechów	3	220304 5.0012	392/11	2	3	308
544	Pokrzywy		3	220304 5.0012	392/12	2	3	78
545	Pokrzywy		3	220304 5.0012	392/11	2	3	23
546	Pokrzywy		4	220304 5.0012	392/9	2	3	161
547	Pokrzywy		4	220304 5.0012	392/9	2	3	18
548	Pokrzywy		4	220304 5.0012	392/9	2	3	20
549	Pokrzywy		6	220304 5.0012	392/7	2	3	163
550	Pokrzywy		BN	220304 5.0012	392/3	2	3	10
551	Prusinowo		2	220304 5.0007	180	2	3	190
552	Prusinowo		4	220304 5.0007	3318/3	2	3	13
553	Prusinowo		4	220304 5.0007	167/2	2	3	73
554	Prusinowo		4	220304 5.0007	167/2	2	3	20
555	Prusinowo		5	220304 5.0007	31/1	2	3	81
556	Prusinowo		6	220304 5.0007	176	2	3	73
557	Prusinowo		6	220304 5.0007	176	2	3	18
558	Prusinowo		6	220304 5.0007	28/1	2	3	232
559	Prusinowo		7	220304 5.0007	32	2	3	235
560	Prusinowo		7	220304 5.0007	32	2	3	112
561	Prusinowo		7	220304 5.0007	32	2	3	84
562	Prusinowo		13	220304 5.0007	37	2	3	74
563	Prusinowo		13	220304 5.0007	37	2	3	106
564	Prusinowo		13	220304 5.0007	37	2	3	126
565	Prusinowo		18	220304 5.0007	19	2	3	23
566	Prusinowo		20	220304 5.0007	18	2	3	83
567	Prusinowo		20	220304 5.0007	18	2	3	53
568	Prusinowo		20	220304 5.0007	18	2	3	26
569	Prusinowo		20	220304 5.0007	18	2	3	60
570	Prusinowo		20	220304 5.0007	18	2	3	223

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
571	Prusinowo		21	220304 5.0007	43/1	2	3	170
572	Prusinowo		21	220304 5.0007	43/1	2	3	23
573	Prusinowo		22	220304 5.0007	15	2	3	154
574	Prusinowo		22	220304 5.0007	15	2	3	17
575	Prusinowo		22	220304 5.0007	15	2	3	9
576	Prusinowo		22	220304 5.0007	15	2	3	9
577	Prusinowo		22	220304 5.0007	15	2	3	17
578	Prusinowo		26	220304 5.0007	13	2	3	173
579	Prusinowo		28	220304 5.0007	10	2	3	92
580	Prusinowo		28	220304 5.0007	10	2	3	57
581	Prusinowo		28	220304 5.0007	10	2	3	46
582	Prusinowo		29	220304 5.0007	50	2	3	175
583	Prusinowo		30	220304 5.0007	8	2	3	260
584	Prusinowo		30	220304 5.0007	8	2	3	13
585	Prusinowo		30	220304 5.0007	8	2	3	42
586	Prusinowo		34	220304 5.0007	6	2	3	112
587	Prusinowo		34	220304 5.0007	6	2	3	64
588	Prusinowo		35	220304 5.0007	66	2	3	37
589	Prusinowo		36	220304 5.0007	1	2	3	8
590	Prusinowo		36	220304 5.0007	1	2	3	19
591	Prusinowo		37	220304 5.0007	67/1	2	3	140
592	Prusinowo		41	220304 5.0007	22	2	3	46
593	Prusinowo		41	220304 5.0007	22	2	3	154
594	Prusinowo		41	220304 5.0007	22	2	3	33
595	Prusinowo		42	220304 5.0007	106/1	2	3	15
596	Prusinowo		42	220304 5.0007	106/1	2	3	150
597	Prusinowo		43	220304 5.0007	363/4	2	3	38
598	Prusinowo		43	220304 5.0007	363/4	2	3	31
599	Prusinowo		43	220304 5.0007	363/4	2	3	18
600	Prusinowo		45	220304 5.0007	224	2	3	46
601	Prusinowo		46	220304 5.0007	259/1	2	3	386
602	Prusinowo		46	220304 5.0007	259/6	2	3	21
603	Prusinowo		46	220304 5.0007	259/2	2	3	65
604	Prusinowo		46	220304 5.0007	259/6	2	3	194
605	Prusinowo		46	220304 5.0007	259/4	2	3	107
606	Prusinowo		46	220304 5.0007	259/4	2	3	35
607	Prusinowo		BN	220304 5.0007	3	2	3	23
608	Przypólsko	Grzymistaw	1	220304 5.0004	5303/1	2	3	130
609	Przypólsko		2	220304 5.0004	5303/7	2	3	71
610	Przypólsko		1a	220304 5.0004	5303/2	2	3	139
611	Przypólsko		2a	220304 5.0004	5303/8	2	3	126
612	Rozwory		2	220304 5.0008	146	1	3	72
613	Rozwory		4	220304 5.0008	149/2	2	3	12
614	Rozwory		4	220304 5.0008	149/2	2	3	9
615	Rozwory		4	220304 5.0008	148	2	3	334
616	Rozwory		5	220304 5.0008	235	2	3	12
617	Rozwory		5	220304 5.0008	235	2	3	327
618	Rozwory		5	220304 5.0008	235	2	3	133
619	Rozwory		8	220304 5.0008	234/2	2	3	99
620	Rozwory		10	220304 5.0008	226	2	3	48
621	Rozwory		10	220304 5.0008	226	2	3	102
622	Rozwory		10	220304 5.0008	226	2	3	19

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
623	Rozwory		11	220304 5.0008	210/1	2	3	260
624	Rozwory		11	220304 5.0008	210/1	2	3	83
625	Rozwory		12	220304 5.0008	209	2	3	243
626	Rozwory		12	220304 5.0008	209	2	3	83
627	Rozwory		12	220304 5.0008	209	2	3	46
628	Rozwory		14	220304 5.0008	205	2	3	110
629	Rozwory		14	220304 5.0008	205	2	3	73
630	Rozwory		14	220304 5.0008	205	2	3	18
631	Rozwory		16	220304 5.0008	122	2	3	1386
632	Rozwory		16	220304 5.0008	124	2	3	157
633	Rozwory		16	220304 5.0008	124	2	3	260
634	Rozwory		16	220304 5.0008	124	2	3	144
635	Rozwory		17	220304 5.0008	30	2	3	263
636	Rozwory		18	220304 5.0008	227	2	3	322
637	Rozwory		19	220304 5.0008	228	2	3	85
638	Rozwory		21	220304 5.0008	229/2	2	3	48
639	Rozwory		23	220304 5.0008	231	2	3	191
640	Rozwory		23	220304 5.0008	231	2	3	105
641	Rozwory		25	220304 5.0008	39/2	2	3	315
642	Rozwory		25	220304 5.0008	39/2	2	3	57
643	Rozwory		25	220304 5.0008	39/2	2	3	38
644	Rozwory		27	220304 5.0008	81/2	2	3	109
645	Rozwory		27	220304 5.0008	81/2	2	3	137
646	Rozwory		27	220304 5.0008	81/2	2	3	12
647	Rozwory		28	220304 5.0008	84/1	2	3	173
648	Rozwory		28	220304 5.0008	84/1	2	3	270
649	Rozwory		33	220304 5.0008	14	2	3	148
650	Rozwory		33	220304 5.0008	14	2	3	52
651	Rozwory		35	220304 5.0008	128/3	2	3	311
652	Rozwory		25a	220304 5.0008	40	2	3	75
653	Rozwory		25a	220304 5.0008	40	2	3	98
654	Rozwory		25a	220304 5.0008	40	2	3	180
655	Skowarnki	Uniechów	10	220304 5.0012	384/25	2	3	85
656	Skowarnki		18	220304 5.0012	384/33	2	3	525
657	Skowarnki		19	220304 5.0012	384/31	2	3	509
658	Słupia		3	220304 5.0009	174/2	2	3	165
659	Słupia		3	220304 5.0009	174/2	2	3	37
660	Słupia		3	220304 5.0009	174/2	2	3	146
661	Słupia		3	220304 5.0009	174/2	2	3	75
662	Słupia		4	220304 5.0009	174/2	2	3	163
663	Słupia		4	220304 5.0009	174/2	2	3	109
664	Słupia		4	220304 5.0009	174/2	2	3	18
665	Słupia		4	220304 5.0009	174/2	2	3	60
666	Słupia		4	220304 5.0009	174/2	2	3	77
667	Słupia		5	220304 5.0009	18	2	3	68
668	Słupia		5	220304 5.0009	17	2	3	41
669	Słupia		5	220304 5.0009	17	2	3	175
670	Słupia		5	220304 5.0009	174/2	2	3	164
671	Słupia		6	220304 5.0009	22/1	2	3	126
672	Słupia		6	220304 5.0009	23	2	3	114
673	Słupia		6	220304 5.0009	22/4	2	3	53
674	Słupia		6	220304 5.0009	22/4	2	3	42

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
675	Stupia		8	220304 5.0009	34/1	2	3	157
676	Stupia		8	220304 5.0009	34/1	2	3	8
677	Stupia		8	220304 5.0009	34/1	2	3	5
678	Stupia		8	220304 5.0009	34/1	2	3	324
679	Stupia		9	220304 5.0009	41	2	3	354
680	Stupia		9	220304 5.0009	41	2	3	43
681	Stupia		9	220304 5.0009	41	2	3	89
682	Stupia		9	220304 5.0009	41	2	3	116
683	Stupia		10	220304 5.0009	50	2	3	484
684	Stupia		10	220304 5.0009	50	2	3	288
685	Stupia		12	220304 5.0009	102	2	3	240
686	Stupia		12	220304 5.0009	102	2	3	324
687	Stupia		12	220304 5.0009	102	2	3	154
688	Stupia		12	220304 5.0009	103	2	3	190
689	Stupia		12	220304 5.0009	103	2	3	60
690	Stupia		12	220304 5.0009	103	2	3	246
691	Stupia		13	220304 5.0009	104/1	2	3	75
692	Stupia		13	220304 5.0009	104/1	2	3	36
693	Stupia		13	220304 5.0009	104/1	2	3	14
694	Stupia		14	220304 5.0009	105	2	3	122
695	Stupia		14	220304 5.0009	105	2	3	23
696	Stupia		14	220304 5.0009	105	2	3	24
697	Stupia		15	220304 5.0009	118	2	3	163
698	Stupia		15	220304 5.0009	118	2	3	33
699	Stupia		16	220304 5.0009	116	2	3	262
700	Stupia		16	220304 5.0009	116	2	3	141
701	Stupia		16	220304 5.0009	116	2	3	301
702	Stupia		18	220304 5.0009	136	2	3	85
703	Stupia		18	220304 5.0009	136	2	3	24
704	Stupia		18	220304 5.0009	136	2	3	383
705	Stupia		18	220304 5.0009	136	2	3	10
706	Stupia		19	220304 5.0009	133/2	2	3	117
707	Stupia		19	220304 5.0009	133/2	2	3	35
708	Stupia		19	220304 5.0009	133/2	2	3	76
709	Stupia		19	220304 5.0009	133/2	2	3	15
710	Stupia		20	220304 5.0009	132	2	3	102
711	Stupia		20	220304 5.0009	132	2	3	209
712	Stupia		20	220304 5.0009	132	2	3	29
713	Stupia		21	220304 5.0009	130/3	2	3	242
714	Stupia		21	220304 5.0009	131/2	2	3	247
715	Stupia		21	220304 5.0009	130/4	2	3	137
716	Stupia		21	220304 5.0009	131/2	2	3	47
717	Stupia		21	220304 5.0009	131/2	2	3	29
718	Stupia		21	220304 5.0009	131/2	2	3	16
719	Stupia		21	220304 5.0009	131/2	2	3	14
720	Stupia		21	220304 5.0009	131/2	2	3	158
721	Stupia		22	220304 5.0009	232	2	3	83
722	Stupia		22	220304 5.0009	232	2	3	112
723	Stupia		22	220304 5.0009	232	2	3	12
724	Stupia		24	220304 5.0009	231	2	3	355
725	Stupia		24	220304 5.0009	231	2	3	33
726	Stupia		24	220304 5.0009	231	2	3	126

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
727	Stupia		24	220304 5.0009	231	2	3	389
728	Stupia		25	220304 5.0009	212	2	3	279
729	Stupia		26	220304 5.0009	230	2	3	156
730	Stupia		28	220304 5.0009	229	2	3	163
731	Stupia		28	220304 5.0009	229	2	3	19
732	Stupia		28	220304 5.0009	229	2	3	25
733	Stupia		28	220304 5.0009	229	2	3	85
734	Stupia		28	220304 5.0009	229	2	3	96
735	Stupia		28	220304 5.0009	229	2	3	125
736	Stupia		29	220304 5.0009	206/15	2	3	54
737	Stupia		30	220304 5.0009	226	2	3	307
738	Stupia		30	220304 5.0009	226	2	3	19
739	Stupia		31	220304 5.0009	206/6	2	3	195
740	Stupia		31	220304 5.0009	206/6	2	3	35
741	Stupia		33	220304 5.0009	206/4	2	3	36
742	Stupia		34	220304 5.0009	407/3	2	3	80
743	Stupia		35	220304 5.0009	225	2	3	311
744	Stupia		35	220304 5.0009	225	2	3	4
745	Stupia		36	220304 5.0009	205/1	2	3	363
746	Stupia		36	220304 5.0009	205/3	2	3	304
747	Stupia		37	220304 5.0009	203/3	2	3	267
748	Stupia		37	220304 5.0009	203/2	2	3	117
749	Stupia		37	220304 5.0009	203/1	2	3	100
750	Stupia		37	220304 5.0009	203/1	2	3	53
751	Stupia		37	220304 5.0009	203/2	2	3	273
752	Stupia		39	220304 5.0009	200	2	3	270
753	Stupia		39	220304 5.0009	200	2	3	77
754	Stupia		39	220304 5.0009	200	2	3	18
755	Stupia		39	220304 5.0009	200	2	3	60
756	Stupia		39	220304 5.0009	200	2	3	38
757	Stupia		40	220304 5.0009	222/1	2	3	53
758	Stupia		42	220304 5.0009	221	2	3	273
759	Stupia		42	220304 5.0009	221	2	3	137
760	Stupia		46	220304 5.0009	193	2	3	219
761	Stupia		47	220304 5.0009	391/26	2	3	1810
762	Stupia		47	220304 5.0009	391/26	2	3	274
763	Stupia		47	220304 5.0009	391/26	2	3	458
764	Stupia		47	220304 5.0009	391/26	2	3	764
765	Stupia		47	220304 5.0009	391/26	2	3	450
766	Stupia		47	220304 5.0009	391/26	2	3	91
767	Stupia		47	220304 5.0009	391/26	2	3	888
768	Stupia		47	220304 5.0009	391/26	2	3	813
769	Stupia		47	220304 5.0009	391/26	2	3	51
770	Stupia		48	220304 5.0009	395/7	2	3	26
771	Stupia		51	220304 5.0009	391/19	2	3	342
772	Stupia		51	220304 5.0009	391/19	2	3	15
773	Stupia		54	220304 5.0009	395/6	2	3	34
774	Stupia		55	220304 5.0009	391/15	2	3	82
775	Stupia		55	220304 5.0009	391/14	1	3	88
776	Stupia		55	220304 5.0009	391/14	2	3	14
777	Stupia		56	220304 5.0009	395/5	2	3	12
778	Stupia		57	220304 5.0009	391/13	2	3	161

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
779	Stupia		57	220304 5.0009	391/12	1	3	76
780	Stupia		57	220304 5.0009	391/13	2	3	95
781	Stupia		59	220304 5.0009	391/11	2	3	132
782	Stupia		60	220304 5.0009	395/16	2	3	137
783	Stupia		62	220304 5.0009	395/4	2	3	369
784	Stupia		63	220304 5.0009	391/8	2	3	199
785	Stupia		29A	220304 5.0009	207	2	3	267
786	Stupia		29A	220304 5.0009	207	2	3	24
787	Stupia		29A	220304 5.0009	207	2	3	39
788	Stupia		29A	220304 5.0009	207	2	3	178
789	Stupia		33a	220304 5.0009	152	2	3	95
790	Stupia		BN	220304 5.0009	48	2	3	12
791	Służewo	Myśligoszcz	2	220304 5.0005	274/1	2	3	461
792	Służewo		2	220304 5.0005	274/1	2	3	199
793	Smug	Grzymisław	9	220304 5.0004	134	2	3	252
794	Smug		9	220304 5.0004	134	2	3	93
795	Smug		9	220304 5.0004	134	2	3	184
796	Smug		9	220304 5.0004	134	2	3	52
797	Smug		9	220304 5.0004	134	2	3	385
798	Smug		10	220304 5.0004	149	2	3	209
799	Stanisławka	Grzymisław	8	220304 5.0004	755/12	2	3	201
800	Stanisławka		10a	220304 5.0004	662/10	2	3	22
801	Stanisławka		BN	220304 5.0004	755/8	2	3	390
802	Stare Gronowo		3	220304 5.0010	278	2	3	284
803	Stare Gronowo		3	220304 5.0010	278	2	3	117
804	Stare Gronowo		4	220304 5.0010	277	2	3	208
805	Stare Gronowo		6	220304 5.0010	275	2	3	52
806	Stare Gronowo		6	220304 5.0010	275	2	3	26
807	Stare Gronowo		7	220304 5.0010	274/6	2	3	246
808	Stare Gronowo		7	220304 5.0010	274/6	2	3	83
809	Stare Gronowo		8	220304 5.0010	273/1	2	3	15
810	Stare Gronowo		8	220304 5.0010	273/1	2	3	70
811	Stare Gronowo		9	220304 5.0010	272	2	3	100
812	Stare Gronowo		9	220304 5.0010	272	2	3	36
813	Stare Gronowo		10	220304 5.0010	271/1	2	3	139
814	Stare Gronowo		11	220304 5.0010	269/6	2	3	61
815	Stare Gronowo		12	220304 5.0010	267	2	3	41
816	Stare Gronowo		12	220304 5.0010	267	2	3	124
817	Stare Gronowo		13	220304 5.0010	266	2	3	182
818	Stare Gronowo		13	220304 5.0010	266	2	3	79
819	Stare Gronowo		13	220304 5.0010	266	2	3	65
820	Stare Gronowo		13	220304 5.0010	266	2	3	48
821	Stare Gronowo		14	220304 5.0010	265	2	3	126
822	Stare Gronowo		19	220304 5.0010	1/2	2	3	745
823	Stare Gronowo		22	220304 5.0010	9/3	2	3	14
824	Stare Gronowo		24	220304 5.0010	9/8	2	3	65
825	Stare Gronowo		24	220304 5.0010	9/8	2	3	45
826	Stare Gronowo		25	220304 5.0010	9/10	2	3	379
827	Stare Gronowo		25	220304 5.0010	9/10	2	3	50
828	Stare Gronowo		25	220304 5.0010	9/10	2	3	20
829	Stare Gronowo		26	220304 5.0010	9/11	2	3	161
830	Stare Gronowo		28	220304 5.0010	36	2	3	260

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
831	Stare Gronowo		31	220304 5.0010	83/1	2	3	24
832	Stare Gronowo		31	220304 5.0010	83/1	2	3	262
833	Stare Gronowo		32	220304 5.0010	139	2	3	19
834	Stare Gronowo		32	220304 5.0010	139	2	3	82
835	Stare Gronowo		32	220304 5.0010	139	2	3	124
836	Stare Gronowo		34	220304 5.0010	133	2	3	126
837	Stare Gronowo		34	220304 5.0010	133	2	3	174
838	Stare Gronowo		35	220304 5.0010	128/2	2	3	54
839	Stare Gronowo		36	220304 5.0010	160/1	2	3	76
840	Stare Gronowo		40	220304 5.0010	164	2	3	76
841	Stare Gronowo		46	220304 5.0010	192	2	3	75
842	Stare Gronowo		49	220304 5.0010	189/1	2	3	144
843	Stare Gronowo		49	220304 5.0010	189/1	2	3	54
844	Stare Gronowo		50	220304 5.0010	204	2	3	40
845	Stare Gronowo		51	220304 5.0010	203/1	2	3	124
846	Stare Gronowo		54	220304 5.0010	201/4	2	3	54
847	Stare Gronowo		57	220304 5.0010	199	2	3	113
848	Stare Gronowo		60	220304 5.0010	218	2	3	36
849	Stare Gronowo		60	220304 5.0010	218	2	3	47
850	Stare Gronowo		63	220304 5.0010	243	2	3	228
851	Stare Gronowo		66	220304 5.0010	246	1	3	88
852	Stare Gronowo		66	220304 5.0010	246	2	3	5
853	Stare Gronowo		70	220304 5.0010	251	2	3	28
854	Stare Gronowo		71	220304 5.0010	252	2	3	290
855	Stare Gronowo		72	220304 5.0010	254	2	3	24
856	Stare Gronowo		72	220304 5.0010	254	2	3	64
857	Stare Gronowo		75	220304 5.0010	257	2	3	133
858	Stare Gronowo		75	220304 5.0010	257	2	3	22
859	Stare Gronowo		78	220304 5.0010	260	2	3	58
860	Stare Gronowo		81	220304 5.0010	5241/4	2	3	109
861	Stare Gronowo		82	220304 5.0010	9/12	2	3	66
862	Stare Gronowo		83	220304 5.0010	9/13	2	3	65
863	Stare Gronowo		84	220304 5.0010	9/14	2	3	70
864	Stare Gronowo		85	220304 5.0010	310/6	2	3	363
865	Stare Gronowo		90	220304 5.0010	92	2	3	272
866	Stare Gronowo		90	220304 5.0010	92	2	3	76
867	Stare Gronowo		90	220304 5.0010	92	2	3	231
868	Stare Gronowo		91	220304 5.0001	5257/4	2	3	37
869	Stare Gronowo		91	220304 5.0001	5257/1	2	3	85
870	Stare Gronowo		92	220304 5.0010	5263/1	2	3	137
871	Stare Gronowo		92	220304 5.0010	5263/1	2	3	64
872	Stare Gronowo		93	220304 5.0010	355	2	3	129
873	Stare Gronowo		93	220304 5.0010	355	2	3	112
874	Stare Gronowo		94	220304 5.0010	345	2	3	76
875	Stare Gronowo		94	220304 5.0010	345	2	3	126
876	Stare Gronowo		94	220304 5.0010	345	2	3	165
877	Stare Gronowo		94	220304 5.0010	345	2	3	167
878	Stare Gronowo		94	220304 5.0010	345	2	3	48
879	Stare Gronowo		94	220304 5.0010	345	2	3	44
880	Stare Gronowo		94	220304 5.0010	345	2	3	30
881	Stare Gronowo		94	220304 5.0010	345	2	3	35
882	Stare Gronowo		94	220304 5.0010	345	2	3	40

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
883	Stare Gronowo		95	220304 5.0010	343	2	3	99
884	Stare Gronowo		95	220304 5.0010	343	2	3	176
885	Stare Gronowo		95	220304 5.0010	343	2	3	85
886	Stare Gronowo		95	220304 5.0010	343	2	3	160
887	Stare Gronowo		98	220304 5.0010	325	2	3	46
888	Stare Gronowo		98	220304 5.0010	325	2	3	35
889	Stare Gronowo		98	220304 5.0010	325	2	3	55
890	Stare Gronowo		98	220304 5.0010	325	2	3	378
891	Stare Gronowo		99	220304 5.0010	373	2	3	420
892	Stare Gronowo		99	220304 5.0010	373	2	3	243
893	Stare Gronowo		100	220304 5.0010	316	2	3	18
894	Stare Gronowo		100	220304 5.0010	316	2	3	62
895	Stare Gronowo		100	220304 5.0010	316	2	3	65
896	Stare Gronowo		100	220304 5.0010	316	2	3	65
897	Stare Gronowo		100	220304 5.0010	316	2	3	188
898	Stare Gronowo		101	220304 5.0010	301/2	2	3	178
899	Stare Gronowo		103	220304 5.0010	5246/2	2	3	485
900	Stare Gronowo		23a	220304 5.0010	9/7	2	3	126
901	Stare Gronowo		23a	220304 5.0010	9/7	2	3	122
902	Stare Gronowo		23a	220304 5.0010	9/7	2	3	15
903	Stare Gronowo		35c	220304 5.0010	165/2	2	3	100
904	Stare Gronowo		56a	220304 5.0010	200/1	2	3	103
905	Stare Gronowo		56a	220304 5.0010	200/1	2	3	139
906	Stare Gronowo		56b	220304 5.0010	200/2	2	3	102
907	Stare Gronowo		85a	220304 5.0010	310/7	2	3	431
908	Stare Gronowo		BN	220304 5.0010	189/5	2	3	49
909	Stare Gronowo		BN	220304 5.0010	158/7	2	3	12
910	Stare Gronowo		BN	220304 5.0010	158/3	2	3	50
911	Strzeżona		3	220304 5.0011	193	2	3	16
912	Strzeżona		3	220304 5.0011	193	2	3	161
913	Strzeżona		3	220304 5.0011	193	2	3	68
914	Strzeżona		3	220304 5.0011	193	2	3	82
915	Strzeżona		3	220304 5.0011	193	2	3	107
916	Strzeżona		6	220304 5.0011	198	2	3	293
917	Strzeżona		7	220304 5.0011	185	2	3	92
918	Strzeżona		12	220304 5.0011	173/2	2	3	49
919	Strzeżona		13	220304 5.0011	182	2	3	130
920	Strzeżona		13	220304 5.0011	182	2	3	66
921	Strzeżona		15	220304 5.0011	181/2	2	3	115
922	Strzeżona		15	220304 5.0011	181/2	2	3	18
923	Strzeżona		16	220304 5.0011	171	2	3	122
924	Strzeżona		17	220304 5.0011	178	2	3	239
925	Strzeżona		18	220304 5.0011	165/1	2	3	157
926	Strzeżona		18	220304 5.0011	165/1	2	3	25
927	Strzeżona		19	220304 5.0011	179	2	3	164
928	Strzeżona		19	220304 5.0011	179	2	3	252
929	Strzeżona		19	220304 5.0011	179	2	3	31
930	Strzeżona		20	220304 5.0011	164	2	3	92
931	Strzeżona		20	220304 5.0011	164	2	3	389
932	Strzeżona		20	220304 5.0011	164	2	3	331
933	Strzeżona		20	220304 5.0011	164	2	3	22
934	Strzeżona		21	220304 5.0011	266/1	2	3	250

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
935	Strzeżona		22	220304 5.0011	156/1	2	3	283
936	Strzeżona		22	220304 5.0011	156/1	2	3	269
937	Strzeżona		22	220304 5.0011	156/1	2	3	175
938	Strzeżona		23	220304 5.0011	166/3	2	3	123
939	Strzeżona		23	220304 5.0011	166/3	2	3	62
940	Strzeżona		25	220304 5.0011	753/1	2	3	66
941	Strzeżona		29	220304 5.0011	115	2	3	59
942	Strzeżona		29	220304 5.0011	115	2	3	65
943	Strzeżona		29	220304 5.0011	115	2	3	106
944	Strzeżona		29	220304 5.0011	115	2	3	25
945	Strzeżona		32	220304 5.0011	77	2	3	10
946	Strzeżona		32	220304 5.0011	77	2	3	16
947	Strzeżona		33	220304 5.0011	108	2	3	297
948	Strzeżona		33	220304 5.0011	108	2	3	221
949	Strzeżona		34	220304 5.0011	76	2	3	39
950	Strzeżona		35	220304 5.0011	106	2	3	287
951	Strzeżona		35	220304 5.0011	106	2	3	133
952	Strzeżona		37	220304 5.0011	105	2	3	284
953	Strzeżona		37	220304 5.0011	105	2	3	117
954	Strzeżona		37	220304 5.0011	105	2	3	205
955	Strzeżona		37	220304 5.0011	105	2	3	82
956	Strzeżona		37	220304 5.0011	105	2	3	141
957	Strzeżona		41	220304 5.0011	86/4	2	3	369
958	Strzeżona		41	220304 5.0011	86/4	2	3	177
959	Strzeżona		42	220304 5.0011	210/11	2	3	37
960	Strzeżona		42	220304 5.0011	210/11	2	3	92
961	Strzeżona		43	220304 5.0011	89	2	3	119
962	Strzeżona		43	220304 5.0011	89	2	3	107
963	Strzeżona		43	220304 5.0011	89	2	3	64
964	Strzeżona		43	220304 5.0011	88/4	2	3	107
965	Strzeżona		44	220304 5.0011	211	2	3	137
966	Strzeżona		44	220304 5.0011	211	2	3	29
967	Strzeżona		44	220304 5.0011	211	2	3	163
968	Strzeżona		46	220304 5.0011	213	2	3	139
969	Strzeżona		46	220304 5.0011	213	2	3	49
970	Strzeżona		46	220304 5.0011	213	2	3	115
971	Strzeżona		46	220304 5.0011	213	2	3	17
972	Strzeżona		46	220304 5.0011	213	2	3	72
973	Strzeżona		47	220304 5.0011	210/10	2	3	46
974	Strzeżona		53	220304 5.0011	483/3	2	3	266
975	Strzeżona		53	220304 5.0011	483/3	2	3	140
976	Strzeżona		54	220304 5.0011	298/1	2	3	42
977	Strzeżona		54	220304 5.0011	298/1	2	3	51
978	Strzeżona		54	220304 5.0011	298/1	2	3	64
979	Strzeżona		54	220304 5.0011	298/1	2	3	160
980	Strzeżona		54	220304 5.0011	298/1	2	3	69
981	Strzeżona		54	220304 5.0011	298/1	2	3	18
982	Strzeżona		56	220304 5.0011	483/2	2	3	679
983	Strzeżona		56	220304 5.0011	483/2	2	3	42
984	Strzeżona		56	220304 5.0011	483/2	2	3	206
985	Strzeżona		57	220304 5.0011	432	2	3	236
986	Strzeżona		57	220304 5.0011	432	2	3	331

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
987	Strzeżona		58	220304 5.0011	433	2	3	170
988	Strzeżona		58	220304 5.0011	433	2	3	9
989	Strzeżona		60	220304 5.0011	285/5	2	3	200
990	Strzeżona		61	220304 5.0011	287/1	2	3	255
991	Strzeżona		61	220304 5.0011	287/1	2	3	297
992	Strzeżona		61	220304 5.0011	287/1	2	3	57
993	Strzeżona		61	220304 5.0011	287/1	2	3	515
994	Strzeżona		62	220304 5.0011	277	2	3	315
995	Strzeżona		62	220304 5.0011	277	2	3	303
996	Strzeżona		62	220304 5.0011	275	2	3	489
997	Strzeżona		62	220304 5.0011	275	2	3	156
998	Strzeżona		62	220304 5.0011	275	2	3	51
999	Strzeżona		62	220304 5.0011	275	2	3	45
1000	Strzeżona		63	220304 5.0011	274	2	3	41
1001	Strzeżona		63	220304 5.0011	274	2	3	49
1002	Strzeżona		63	220304 5.0011	274	2	3	116
1003	Strzeżona		64	220304 5.0011	270	2	3	233
1004	Strzeżona		64	220304 5.0011	270	2	3	478
1005	Strzeżona		64	220304 5.0011	270	2	3	204
1006	Strzeżona		64	220304 5.0011	270	2	3	214
1007	Strzeżona		64	220304 5.0011	270	2	3	41
1008	Strzeżona		67	220304 5.0011	327	2	3	9
1009	Strzeżona		67	220304 5.0011	327	2	3	48
1010	Strzeżona		67	220304 5.0011	327	2	3	153
1011	Strzeżona		67	220304 5.0011	327	2	3	17
1012	Strzeżona		67	220304 5.0011	327	2	3	71
1013	Strzeżona		68	220304 5.0011	327	2	3	211
1014	Strzeżona		68	220304 5.0011	327	2	3	21
1015	Strzeżona		68	220304 5.0011	327	2	3	148
1016	Strzeżona		12A	220304 5.0011	174	2	3	150
1017	Strzeżona		12A	220304 5.0011	174	2	3	233
1018	Strzeżona		24A	220304 5.0011	155/2	2	3	92
1019	Strzeżona		28a	220304 5.0011	117/3	2	3	284
1020	Strzeżona		28a	220304 5.0011	117/7	2	3	341
1021	Strzeżona		31A	220304 5.0011	117/24	2	3	165
1022	Strzeżona		31A	220304 5.0011	117/11	2	3	136
1023	Strzeżona		31A	220304 5.0011	117/12	2	3	390
1024	Strzeżona		31A	220304 5.0011	117/15	2	3	134
1025	Strzeżona		31A	220304 5.0011	117/16	2	3	140
1026	Strzeżona		31A	220304 5.0011	117/17	2	3	141
1027	Strzeżona		33a	220304 5.0011	111/6	2	3	242
1028	Strzeżona		33a	220304 5.0011	111/6	2	3	13
1029	Strzeżona		42A	220304 5.0011	210/11	2	3	305
1030	Strzeżona		52A	220304 5.0011	200	2	3	93
1031	Strzeżona		52A	220304 5.0011	200	2	3	260
1032	Strzeżona		52A	220304 5.0011	200	2	3	59
1033	Strzeżona		52A	220304 5.0011	200	2	3	59
1034	Strzeżona		52A	220304 5.0011	200	2	3	76
1035	Strzeżona		56A	220304 5.0011	483/5	2	3	914
1036	Strzeżona		56A	220304 5.0011	484/1	2	3	112
1037	Strzeżona		BN	220304 5.0011	646/3	2	3	15
1038	Strzeżona		BN	220304 5.0011	431	2	3	33

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
1039	Strzeczona		BN	220304 5.0011	273	2	3	139
1040	Strzeszyn	Grzymisław	11	220304 5.0004	185	2	3	204
1041	Strzeszyn		11	220304 5.0004	185	2	3	195
1042	Strzeszyn		11	220304 5.0004	185	2	3	110
1043	Strzeszyn		BN	220304 5.0004	709	2	3	229
1044	Strzeszyn		BN	220304 5.0004	709	2	3	239
1045	Strzeszyn		BN	220304 5.0004	709	2	3	77
1046	Uniechów		3	220304 5.0012	123	2	3	421
1047	Uniechów		3	220304 5.0012	123	2	3	48
1048	Uniechów		3	220304 5.0012	123	2	3	39
1049	Uniechów		4	220304 5.0012	45	2	3	174
1050	Uniechów		5	220304 5.0012	122	2	3	23
1051	Uniechów		6	220304 5.0012	46	2	3	330
1052	Uniechów		6	220304 5.0012	46	2	3	151
1053	Uniechów		6	220304 5.0012	46	2	3	24
1054	Uniechów		7	220304 5.0012	121	2	3	231
1055	Uniechów		7	220304 5.0012	121	2	3	21
1056	Uniechów		9	220304 5.0012	47	2	3	201
1057	Uniechów		9	220304 5.0012	47	2	3	105
1058	Uniechów		9	220304 5.0012	47	2	3	164
1059	Uniechów		10	220304 5.0012	118	2	3	126
1060	Uniechów		11	220304 5.0012	48	2	3	64
1061	Uniechów		12	220304 5.0012	116/1	2	3	348
1062	Uniechów		12	220304 5.0012	116/2	2	3	83
1063	Uniechów		12	220304 5.0012	116/2	2	3	8
1064	Uniechów		15	220304 5.0012	51	2	3	28
1065	Uniechów		17	220304 5.0012	207	2	3	43
1066	Uniechów		18	220304 5.0012	80	2	3	86
1067	Uniechów		18	220304 5.0012	79/5	2	3	99
1068	Uniechów		18	220304 5.0012	79/5	2	3	100
1069	Uniechów		22	220304 5.0012	76	2	3	104
1070	Uniechów		22	220304 5.0012	76	2	3	167
1071	Uniechów		22	220304 5.0012	76	2	3	49
1072	Uniechów		22	220304 5.0012	76	2	3	12
1073	Uniechów		22	220304 5.0012	76	2	3	8
1074	Uniechów		22	220304 5.0012	77/4	2	3	64
1075	Uniechów		22	220304 5.0012	77/4	2	3	154
1076	Uniechów		22	220304 5.0012	77/4	2	3	31
1077	Uniechów		24	220304 5.0012	74	2	3	266
1078	Uniechów		25	220304 5.0012	215/1	2	3	83
1079	Uniechów		25	220304 5.0012	215/1	2	3	56
1080	Uniechów		25	220304 5.0012	215/1	2	3	194
1081	Uniechów		26	220304 5.0012	215/2	2	3	349
1082	Uniechów		26	220304 5.0012	215/2	2	3	19
1083	Uniechów		29	220304 5.0012	72	2	3	76
1084	Uniechów		30	220304 5.0012	219/1	2	3	215
1085	Uniechów		30	220304 5.0012	219/1	2	3	134
1086	Uniechów		30	220304 5.0012	219/1	2	3	251
1087	Uniechów		30	220304 5.0012	219/1	2	3	32
1088	Uniechów		30	220304 5.0012	219/1	2	3	69
1089	Uniechów		30	220304 5.0012	219/1	2	3	19
1090	Uniechów		30	220304 5.0012	219/1	2	3	20

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
1091	Uniechów		30	220304 5.0012	219/1	2	3	233
1092	Uniechów		30	220304 5.0012	219/1	2	3	64
1093	Uniechów		37	220304 5.0012	135	2	3	64
1094	Uniechów		38	220304 5.0012	94/1	2	3	119
1095	Uniechów		38	220304 5.0012	94/1	2	3	133
1096	Uniechów		38	220304 5.0012	94/1	2	3	134
1097	Uniechów		39	220304 5.0012	136	2	3	158
1098	Uniechów		39	220304 5.0012	136	2	3	116
1099	Uniechów		41	220304 5.0012	130/1	2	3	368
1100	Uniechów		41	220304 5.0012	130/1	2	3	36
1101	Uniechów		43	220304 5.0012	129	2	3	182
1102	Uniechów		43	220304 5.0012	129	2	3	37
1103	Uniechów		46	220304 5.0012	89	2	3	98
1104	Uniechów		46	220304 5.0012	89	2	3	15
1105	Uniechów		49	220304 5.0012	23/3	2	3	441
1106	Uniechów		49	220304 5.0012	23/3	2	3	152
1107	Uniechów		49	220304 5.0012	25	2	3	361
1108	Uniechów		49	220304 5.0012	25	2	3	104
1109	Uniechów		49	220304 5.0012	25	2	3	79
1110	Uniechów		50	220304 5.0012	24	2	3	181
1111	Uniechów		51	220304 5.0012	23/2	2	3	106
1112	Uniechów		51	220304 5.0012	23/2	2	3	232
1113	Uniechów		51	220304 5.0012	23/2	2	3	45
1114	Uniechów		52	220304 5.0012	16/1	1	3	192
1115	Uniechów		52	220304 5.0012	16/1	1	3	252
1116	Uniechów		52	220304 5.0012	16/1	2	3	18
1117	Uniechów		53	220304 5.0012	157/7	2	3	156
1118	Uniechów		57	220304 5.0012	196	2	3	106
1119	Uniechów		57	220304 5.0012	196	2	3	109
1120	Uniechów		58	220304 5.0012	199/1	2	3	53
1121	Uniechów		59	220304 5.0012	56	2	3	18
1122	Uniechów		60	220304 5.0012	57/1	2	3	198
1123	Uniechów		60	220304 5.0012	57/1	2	3	45
1124	Uniechów		62	220304 5.0012	7	2	3	160
1125	Uniechów		62	220304 5.0012	7	2	3	29
1126	Uniechów		63	220304 5.0012	5/2	2	3	192
1127	Uniechów		65	220304 5.0012	10/1	2	3	97
1128	Uniechów		65	220304 5.0012	10/1	2	3	20
1129	Uniechów		30A	220304 5.0012	219/2	2	3	184
1130	Uniechów		30A	220304 5.0012	219/2	2	3	68
1131	Uniechów		42A	220304 5.0012	91	2	3	102
1132	Uniechów		42A	220304 5.0012	91	2	3	51
1133	Uniechów		42A	220304 5.0012	91	2	3	40
1134	Uniechów		42A	220304 5.0012	93/1	2	3	223
1135	Uniechów		56a	220304 5.0012	347/1	2	3	669
1136	Uniechów		56a	220304 5.0012	347/1	2	3	62
1137	Uniechów		56a	220304 5.0012	347/1	2	3	349
1138	Uniechów		56a	220304 5.0012	347/1	2	3	115
1139	Uniechów		63a	220304 5.0012	29	2	3	276
1140	Uniechów		63a	220304 5.0012	28/3	2	3	81
1141	Uniechów		63A	220304 5.0012	466	2	3	467
1142	Uniechów		63A	220304 5.0012	466	2	3	129

Lp.	Miejscowość	Ulica	Nr	Nr obrębu	Nr działki ew.	Typ płyt	Stan płyt	Ilość m ²
1143	Uniechów		BN	220304 5.0012	435	2	3	7
1144	Uniechów		BN	220304 5.0012	117	2	3	263
1145	Uniechów		BN	220304 5.0012	117	2	3	16
1146	Uniechów		BN	220304 5.0012	117	2	3	65
1147	Uniechówek	Uniechów	1	220304 5.0012	426/4	2	3	303
1148	Uniechówek		4	220304 5.0012	426/13	2	3	21
1149	Uniechówek		4	220304 5.0012	426/13	2	3	25
1150	Uniechówek		6	220304 5.0012	424/4	2	3	85
1151	Uniechówek		7	220304 5.0012	424/7	2	3	35
1152	Uniechówek		8	220304 5.0012	424/6	2	3	20
1153	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	559
1154	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	1908
1155	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	146
1156	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	1701
1157	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	1537
1158	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	1544
1159	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	1261
1160	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	1533
1161	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	1563
1162	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	680
1163	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	226
1164	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	580
1165	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	675
1166	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	2307
1167	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	1735
1168	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	2359
1169	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	2331
1170	Uniechówek		10	220304 5.0012	431/5	2	3	2079

Objaśnienia:

Rodzaj płyt: 1 - płyty azbestowo-cementowe płaskie, 2 - płyty azbestowo-cementowe faliste.

Stan płyt: 1 - wymiana lub naprawa wymagana bezzwłocznie, 2 - ponowna ocena wymagana w czasie do 1 roku, 3 - ponowna ocena w terminie do 5 lat.

Załącznik 8. Wzór wniosku o dofinansowanie odbioru odpadów zawierających azbest

**WNIOSEK
O DOFINANSOWANIE ODBIORU ODPADÓW ZAWIERAJĄCYCH AZBEST**

1. Wnioskodawca:

.....
(imię i nazwisko właściciela nieruchomości)

adres do korespondencji:

.....
(kod pocztowy, nazwa miejscowości, ulica, nr domu, nr lokalu)

telefon:.....

tytuł prawny do nieruchomości:.....

(własność, współwłasność, najem, użyczenie, inny)

2. Miejsce wytworzenia i zdeponowania odpadów zawierających azbest:

.....
(ulica, nr domu/nieruchomości gdzie zostanie przeprowadzony demontaż wyrobów zawierających azbest)

nr ewidencyjny działki

3. Rodzaj odpadów:

.....
(płyty eternitowe płaskie/faliste)

4. Ilość szacunkowa odpadów (m²):.....(Mg).....

5. Oświadczam, że wszystkie dane zawarte w powyższym wniosku wypełniłem(am) zgodnie z prawdą.

.....
(data i podpis wnioskodawcy)

6. Adnotacje urzędowe:

.....
(wypełnia Urząd Miasta w Debrznie)

UWAGA!

**WNIOSEK NALEŻY ZŁOŻYĆ W URZĘDZIE MIASTA I GMINY DEBRZNO,
UL. TRAUGUTTA 2, 77 – 310 DEBRZNO**

