

MARSZAŁEK
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

DROŚ.S.ES.7655-12/09
(za dowodem doręczenia)

Gdańsk, dn.04.11.2009

DECYZJA

Na podstawie art. 155 Kpa, uwzględniając wniosek firmy Eko Dolina Sp. z o.o. z siedzibą w Łężycach, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84-207 Koleczkowo dotyczący wprowadzenia zmian do wydanej decyzji Wojewody Pomorskiego znak ŚR/Ś.III.KG/6622-39/2004 30 listopada 2004 roku, zatwierdzającej instrukcję eksploatacji składowiska w Łężycach

orzeka się

zmienić decyzję Wojewody Pomorskiego znak ŚR/Ś.III.KG/6622-39/2004 30 listopada 2004 roku w następujący sposób:

1. Zmienić w całej decyzji nazwę **Wnioskodawcy** jak podano poniżej:

Eko Dolina Sp. z o.o.
Łężyce
Aleja Parku Krajobrazowego 99
84 – 207 Koleczkowo

2. **Punkt 3** decyzji *Rodzaje odpadów dopuszczonych do składowania oraz sposób ich składowania* przybiera poniższą postać:

Do składowania na kwaterze oznaczonej jako B1 dopuszczono wszystkie rodzaje odpadów z grup 02, 03, 04, 08, 10, 12, 15, 16, 17, 19, 20 z wyłączeniem odpadów niebezpiecznych, wyspecyfikowane w tabeli nr 1 niniejszej decyzji. Odpady deponowane są w obrębie wyznaczonych sektorów, na które podzielona została czasza składowiska.

Na poszczególnych sektorach deponowane są określone rodzaje odpadów:

- Sektor A – odpady z grupy 02, 03, 04, 15, 16, 17, 19 i 20;
- Sektor B - odpady z grupy 08;
- Sektor C - odpady z grupy 10;
- Sektor D – odpady z grupy 12;

Tabela nr 1 – rodzaje odpadów przewidziane do unieszkodliwienia na kwaterze składowej B1

Kod odpadu	Rodzaje odpadów	Sektor deponowania odpadów
02 01 01	Osady z mycia i czyszczenia	A
02 01 03	Odpadowa masa roślinna	A

Kod odpadu	Rodzaje odpadów	Sektor deponowania odpadów
02 01 04	Odpady tworzyw sztucznych (z wyłączeniem opakowań)	A
02 01 07	Odpady z gospodarki leśnej	A
02 01 83	Odpady z upraw hydroponicznych	A
02 02 03	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	A
02 02 04	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	A
02 02 82	Odpady z produkcji mączki rybnej inne niż wymienione w 02 02 80	A
02 03 01	Szlamy z mycia, oczyszczania, obierania, odwirowywania i oddzielania surowców	A
02 03 02	Odpady konserwantów	A
02 03 03	Odpady poekstrakcyjne	A
02 03 04	Surowce i produkty nienadające się do spożycia i przetwórstwa	A
02 03 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	A
02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)	A
02 03 81	Odpady z produkcji pasz roślinnych	A
02 03 82	Odpady tytoniowe	A
02 04 01	Osady z oczyszczania i mycia buraków	A
02 04 02	Nienormatywny węglan wapnia oraz kreda cukrownicza (wapno defekacyjne)	A
02 04 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	A
02 04 80	Wysłodki	A
02 05 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia oraz przetwarzania	A
02 05 02	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	A
02 06 01	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	A
02 06 02	Odpady konserwantów	A
02 06 03	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	A
02 06 80	Nieprzydatne do wykorzystania tłuszcze spożywcze	A
02 07 01	Odpady z mycia, oczyszczania i mechanicznego rozdrabniania surowców	A
02 07 02	Odpady z destylacji spirytualiów	A
02 07 03	Odpady z procesów chemicznych	A
02 07 04	Surowce i produkty nieprzydatne do spożycia i przetwórstwa	A
02 07 05	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	A
02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary	A
03 01 01	Odpady kory i korka	A
03 01 05	Trociny, wióry, ścinki, drewno, płyta wiórowa i fornir inne niż wymienione w 03 01 04	A
03 01 81	Odpady z chemicznej przeróbki drewna inne niż wymienione w 03 01 80	A
03 01 82	Osady z zakładowych oczyszczalni ścieków	A
03 03 01	Odpady z kory i drewna	A

Kod odpadu	Rodzaje odpadów	Sektor deponowania odpadów
03 03 07	Mechanicznie wydzielone odrzuty z przeróbki makulatury i tektury	A
03 03 10	Odpady z włókna, szlamy z włókien, wypełniaczy i powłok pochodzące z mechanicznej separacji	A
04 01 01	Odpady z mizdrowania (odzierki i dwoiny wapniowe)	A
04 01 02	Odpady z wapnienia	A
04 01 07	Osady niezawierające chromu, zwłaszcza z zakładowych oczyszczalni ścieków	A
04 01 09	Odpady z polerowania i wykańczania	A
04 02 09	Odpady materiałów złożonych (np. tkaniny impregnowane, elastomery, plastomery)	A
04 02 10	Substancje organiczne z produktów naturalnych (np. tłuszcze, woski)	A
04 02 20	Odpady z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 04 02 19	A
04 02 21	Odpady z nieprzetworzonych włókien tekstylnych	A
04 02 22	Odpady z przetworzonych włókien tekstylnych	A
04 02 80	Odpady z mokrej obróbki wyrobów tekstylnych	A
08 01 12	Odpady farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 11	B
08 01 18	Odpady z usuwania farb i lakierów inne niż wymienione w 08 01 17	B
08 02 01	Odpady proszków powlekających	B
08 04 10	Odpadowe kleje i szczeliwa inne niż wymienione w 08 04 09	B
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)	C
10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14	C
10 01 19	Odpady z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 01 05, 10 01 07 i 10 01 18	C
10 01 24	Piaski ze złoż fluidalnych (z wyłączeniem 10 01 82)	C
10 01 25	Odpady z przechowywania i przygotowania paliw dla opalanych węglem elektrowni	C
10 01 26	Odpady z uzdatniania wody chłodzącej	C
10 01 82	Mieszanki popiołów lotnych i odpadów stałych z wapniowych metod odsiarczania gazów odlotowych (metody suche i półsuche odsiarczania spalin oraz spalanie w złożu fluidalnym)	C
10 09 03	Żużle odlewnicze	C
10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05	C
10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07	C
10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09	C
10 09 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 09 13	C
10 09 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 09 15	C

Kod odpadu	Rodzaje odpadów	Sektor deponowania odpadów
10 10 03	Zgary i żużle odlewnicze	C
10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07	C
10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09	C
10 10 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 10 11	C
10 10 14	Odpadowe środki wiążące inne niż wymienione w 10 10 13	C
10 10 16	Odpady środków do wykrywania pęknięć odlewów inne niż wymienione w 10 10 15	C
10 11 03	Odpady włókna szklanego i tkanin z włókna szklanego	C
10 11 05	Cząstki i pyły	C
10 11 10	Odpady z przygotowania mas wsadowych inne niż wymienione w 10 11 09	C
10 11 16	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 11 15	C
10 11 20	Odpady stałe z zakładowych oczyszczalni ścieków inne niż wymienione w 10 11 19	C
10 12 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	C
10 12 03	Cząstki i pyły	C
10 12 05	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	C
10 12 06	Zużyte formy	C
10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)	C
10 12 10	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 12 09	C
10 12 12	Odpady ze szkliwienia inne niż wymienione w 10 12 11	C
10 12 99	Inne niewymienione odpady	C
10 13 01	Odpady z przygotowania mas wsadowych do obróbki termicznej	C
10 13 04	Odpady z produkcji wapna palonego i hydratyzowanego	C
10 13 06	Cząstki i pyły (z wyłączeniem 10 13 12 i 10 13 13)	C
10 13 07	Szlamy i osady pofiltracyjne z oczyszczania gazów odlotowych	C
10 13 10	Odpady z produkcji elementów cementowo-azbestowych inne niż wymienione w 10 13 09	C
10 13 11	Odpady z cementowych materiałów kompozytowych inne niż wymienione w 10 13 09 i 10 13 10	C
10 13 13	Odpady stałe z oczyszczania gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 13 12	C
10 13 14	Odpady betonowe i szlam betonowy	C
10 13 81	Odpady z produkcji gipsu	C
10 13 82	Wybrakowane wyroby	C
10 80 01	Żużle z produkcji żelazokrzemu	C
10 80 02	Pyły z produkcji żelazokrzemu	C
10 80 03	Żużle z produkcji żelazochromu	C

Kod odpadu	Rodzaje odpadów	Sektor deponowania odpadów
10 80 04	Pyły z produkcji żelazochromu	C
10 80 05	Żużle z produkcji żelazomanganu	C
10 80 06	Pyły z produkcji żelazomanganu	C
12 01 05	Odpady z toczenia i wygładzania tworzyw sztucznych	D
12 01 13	Odpady spawalnicze	D
12 01 15	Szlamy z obróbki metali inne niż wymienione w 12 01 14	D
12 01 17	Odpady poszlifierskie inne niż wymienione w 12 01 16	D
12 01 21	Zużyte materiały szlifierskie inne niż wymienione w 12 01 20	D
15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02	A
16 01 12	Okładziny hamulcowe inne niż wymienione w 16 01 11	A
16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	A
16 03 04	Nieorganiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 03, 16 03 80	A
16 03 06	Organiczne odpady inne niż wymienione w 16 03 05, 16 03 80	A
16 03 80	Produkty spożywcze przeterminowane lub nieprzydatne do spożycia	A
16 11 02	WęglPOCHODNE okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 01	A
16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03	A
16 11 06	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów niemetalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 05	A
16 80 01	Magnetyczne i optyczne nośniki informacji	A
16 81 02	Odpady inne niż wymienione w 16 81 01	A
16 82 02	Odpady inne niż wymienione w 16 82 01	A
17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.	A
17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg	A
17 01 82	Inne niewymienione odpady	A
17 02 01	Drewno	A
17 02 02	Szkło	A
17 02 03	Tworzywa sztuczne	A
17 03 80	Odpadowa papa	A
17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	A
17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05	A
17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07	A
17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	A
17 08 02	Materiały konstrukcyjne zawierające gips inne niż wymienione w 17 08 01	A
17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	A

Kod odpadu	Rodzaje odpadów	Sektor deponowania odpadów
19 05 01	Nieprzekompostowane frakcje odpadów komunalnych i podobnych	A
19 05 02	Nieprzekompostowane frakcje odpadów pochodzenia zwierzęcego i roślinnego	A
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)	A
19 05 99	Inne niewymienione odpady	A
19 06 04	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów komunalnych	A
19 06 06	Przefermentowane odpady z beztlenowego rozkładu odpadów zwierzęcych i roślinnych	A
19 08 01	Skratki	A
19 08 02	Zawartość piaskowników	A
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe	A
19 08 12	Szlamy z biologicznego oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 11	A
19 08 14	Szlamy z innego niż biologiczne oczyszczania ścieków przemysłowych inne niż wymienione w 19 08 13	A
19 09 01	Odpady stałe ze wstępnej filtracji i skratki	A
19 09 02	Osady z klarowania wody	A
19 09 03	Osady z dekarbonizacji wody	A
19 09 04	Zużyty węgiel aktywny	A
19 09 05	Nasycone lub zużyte żywice jonowymienne	A
19 09 06	Roztwory i szlamy z regeneracji wymienników jonitowych	A
19 09 99	Inne niewymienione odpady	A
19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)	A
19 12 12	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	A
20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	A
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	A
20 03 02	Odpady z targowisk	A
20 03 03	Odpady z czyszczenia ulic i placów	A
20 03 04	Szlamy ze zbiorników bezodpływowych służących do gromadzenia nieczystości	A
20 03 06	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	A
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	A
20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	A

3. Punkt 7 decyzji *Rodzaj i grubość warstwy izolacyjnej* przybiera poniższą postać:

Odpady należy układać metodą „tortową”, tj. z zachowaniem powtarzającego się układu warstw: 2-metrowa warstwa zagęszczonych odpadów, przykrycie odpadów 15 – 30 cm warstwą przesypki. Na warstwy izolacyjne dopuszcza się wykorzystywanie rodzajów odpadów wyszczególnionych w tabeli nr 2a, do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska dopuszcza się

wykorzystanie rodzaje odpadów wyszczególnionych w tabeli nr 2b, do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej) – rodzaje odpadów wyszczególnionych w tabeli nr 2c.

Tabela nr 2a – rodzaje odpadów wykorzystywanych do tworzenia warstw izolacyjnych

Kod odpadu	Rodzaje odpadów
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów
17 01 02	Gruz ceglany
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznego, odpadów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie

Tabela nr 2b – rodzaje odpadów wykorzystywanych do budowy skarp, w tym obwałowań, kształtowania korony składowiska, podczas eksploatacji nadpoziomowego składowiska odpadów

Kod odpadu	Rodzaje odpadów
01 01 02	Odpady z wydobywania kopalin innych niż rudy metali
01 04 08	Odpady żwiru lub skruszone skały inne niż wymienione w 01 04 07
01 04 09	Odpadowe piaski i ropy
01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11
01 04 13	Odpady powstające przy cięciu i obróbce postaciowej skał inne niż wymienione w 01 04 07
01 04 81	Odpady z flotacyjnego wzbogacania węgla inne niż wymienione w 01 04 80
10 09 03	Żużle odlewnicze
10 09 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 09 05
10 09 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 09 07
10 09 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 09 09
10 09 12	Inne cząstki stałe niż wymienione w 10 09 11
10 10 06	Rdzenie i formy odlewnicze przed procesem odlewania inne niż wymienione w 10 10 05
10 10 08	Rdzenie i formy odlewnicze po procesie odlewania inne niż wymienione w 10 10 07
10 10 10	Pyły z gazów odlotowych inne niż wymienione w 10 10 09
10 12 08	Wybrakowane wyroby ceramiczne, cegły, kafle i ceramika budowlana (po przeróbce termicznej)
10 13 82	Wybrakowane wyroby
16 01 03	Zużyte opony
16 11 04	Okładziny piecowe i materiały ogniotrwałe z procesów metalurgicznych inne niż wymienione w 16 11 03
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów

Kod odpadu	Rodzaje odpadów
17 01 02	Gruz ceglany
17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06
ex 17 01 80	Tynki
ex 17 01 81	Elementy betonowe i kruszywa nie zawierające asfaltu
17 05 08	Tłuczeń torowy (kruszywo) inny niż wymieniony w 17 05 07
19 09 02	Osady z klarowania wody
19 12 09	Minerały (np. piasek, kamienie)

Tabela nr 2c – rodzaje odpadów wykorzystywanych do wykonywania okrywy rekultywacyjnej (biologicznej) podczas eksploatacji nadpoziomowego składowiska odpadów

Kod odpadu	Rodzaje odpadów
01 04 12	Odpady powstające przy płukaniu i oczyszczaniu kopalin inne niż wymienione w 01 04 07 i 01 04 11
02 03 80	Wytłoki, osady i inne odpady z przetwórstwa produktów roślinnych (z wyłączeniem 02 03 81)
02 07 80	Wytłoki, osady moszczowe i pofermentacyjne, wywary
10 01 01	Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04)
10 01 02	Popioły lotne z węgla
10 01 15	Popioły paleniskowe, żużle i pyły z kotłów ze współspalania inne niż wymienione w 10 01 14
10 01 80	Mieszanki popiołowo-żużłowe z mokrego odprowadzania odpadów paleniskowych
17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03
17 05 06	Urobek z pogłębiania inny niż wymieniony w 17 05 05
19 05 03	Kompost nieodpowiadający wymaganiom (nienadający się do wykorzystania)
19 08 05	Ustabilizowane komunalne osady ściekowe
20 02 02	Gleba i ziemia, w tym kamienie

4. Załącznik nr 1 „Lokalizacja punktów monitoringu warunków hydrogeologicznych” zastępuje się załącznikami:

- zał. nr 1 – lokalizacja punktów monitoringu wód odciekowych,
- zał. nr 2 – lokalizacja punktów monitoringu wód podziemnych,
- zał. nr 3 – lokalizacja punktów monitoringu natężenia hałasu.

5. Pozostałe punkty decyzji znak ŚR/Ś.III.ES/6621-13/06 z dnia 25 maja 2006 roku, zmienionej decyzją znak SR.Ś.III.ES/6621-27/06 z dnia 10 sierpnia 2006 roku, pozostawić bez zmian.

Uzasadnienie

„Eko Dolina” Sp. z o.o. z siedzibą w Łęczycach, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84 – 207 Koleczkowo wystąpiła z wnioskiem o zmianę decyzji Wojewody Pomorskiego zatwierdzającą instrukcję eksploatacji składowiska odpadów w Łęczycach znak ŚR/Ś.III.KG/6622-39/2004 z dnia 20 listopada 2004 roku.

Marszałek jest właściwy w sprawach przedsięwzięć i zdarzeń na terenach zakładów, gdzie jest eksploatowana instalacja, która jest kwalifikowana jako przedsięwzięcie mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko w rozumieniu ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko, zgodnie z art. 378 ust. 2a ustawy Prawo ochrony środowiska.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2004 roku w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. Nr 257, poz. 2573 z późn. zm.) składowiska odpadów mogące przyjmować nie mniej niż 10 ton odpadów na dobę lub o całkowitej pojemności nie mniejszej niż 25 000 ton, zaliczane są do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, dla których sporządzenie raportu o oddziaływaniu na środowisko jest obligatoryjne (§ 2 ust. 1 pkt 41 ww. rozporządzenia).

Zarządzający wnioskował o dokonanie zmian w zakresie limitów i rodzajów unieszkodliwianych odpadów na kwaterze B1 oraz rodzajów odpadów odzyskiwanych. Ww. zmiany związane są m. in. z wejściem w życie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 26 lutego 2009 roku zmieniającego rozporządzenie w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących lokalizacji, budowy, eksploatacji i zamknięcia, jakim powinny odpowiadać poszczególne typy składowisk odpadów (Dz. U. Nr 39, poz. 320), w którym określono m.in. rodzaje odpadów które mogą być wykorzystywane na warstwy izolacyjne.

Dodatkowo Wnioskodawca wystąpił o zmianę w decyzji nazwy podmiotu z „Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Sp. z o.o.” na „EKO DOLINA Sp. z o.o.”, które dokonano dnia 27 stycznia 2005 roku postanowieniem Sądu Rejonowego w Gdańsku w sprawie zmiany KRS Spółki.

Biorąc powyższe pod uwagę orzeczono jak w osnowie decyzji.

Od decyzji służy Stronie odwołanie do Ministra Środowiska w Warszawie za pośrednictwem Marszałka Województwa Pomorskiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.



z up. MARSZAŁKA
WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO

Leszek Osarnobaj
WICEMARSZAŁEK

Otrzymują:

- ① „EKO DOLINA” Sp. z o.o., Łężyca, Al. Parku Krajobrazowego 99, 84-207 Koleczkowo,
2. a/a

Do wiadomości:

3. Pomorski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska, Trakt Św. Wojciecha 293, 80-001 Gdańsk
4. Wójt Gminy Wejherowo, Osiedle Przyjaźni 6, 84 – 200 Wejherowo
5. Starosta Wejherowski, ul. 3 Maja 4, 84 – 200 Wejherowo
6. DROŚ.O.OŚ – w/m
7. DROŚ.E.EB – w/m

*Uiszczono opłatę skarbową , wpłaconą przelewem na konto Urzędu Miejskiego w Gdańsku nr **53 1160 2202 0000 0000 8298 4902***

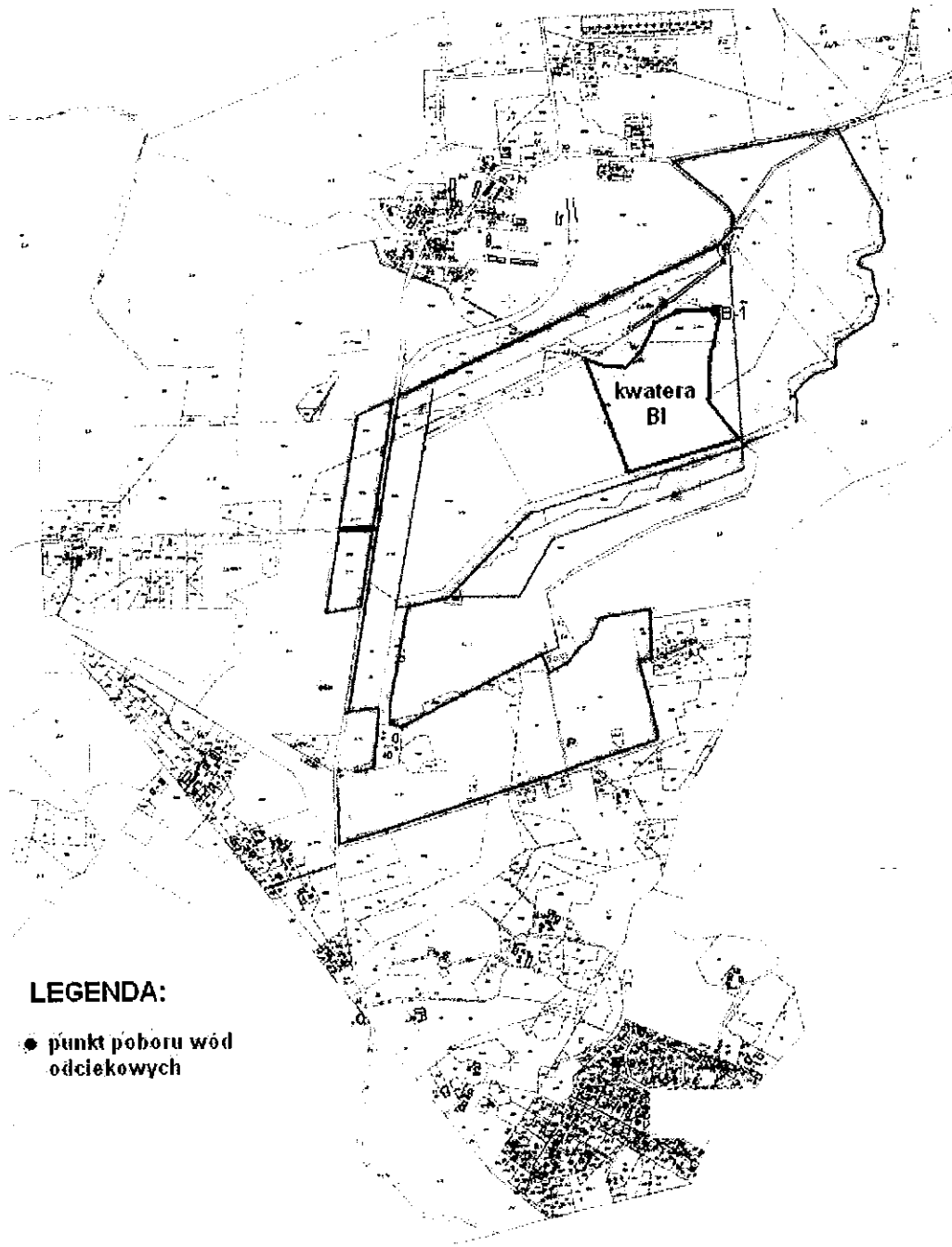
w kwocie:

- **10,- zł**

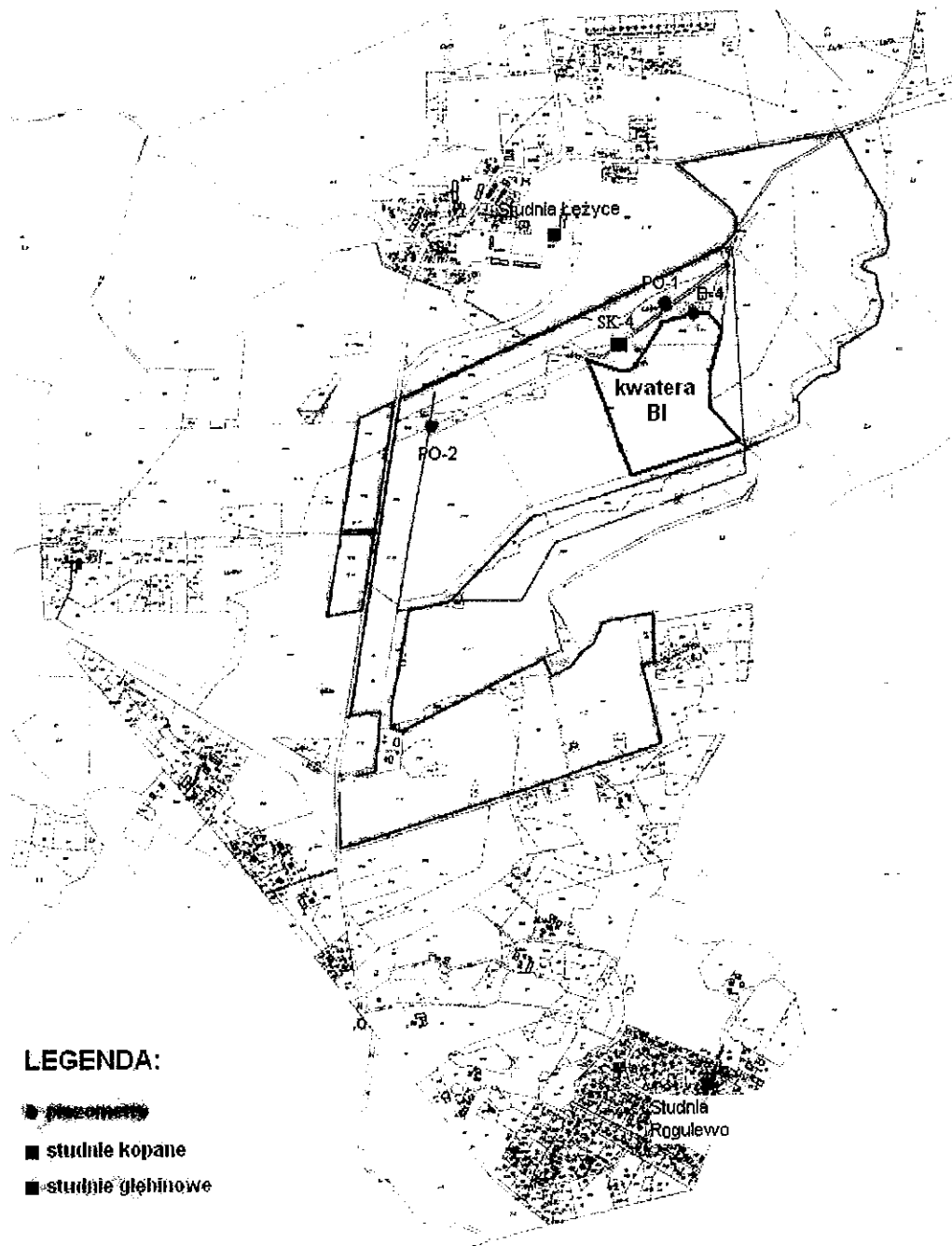
dnia 17.04.2009r.

podstawa prawna art.1 ust.1 pkt 1 lit. a oraz pkt 53 części I załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006 roku o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635)

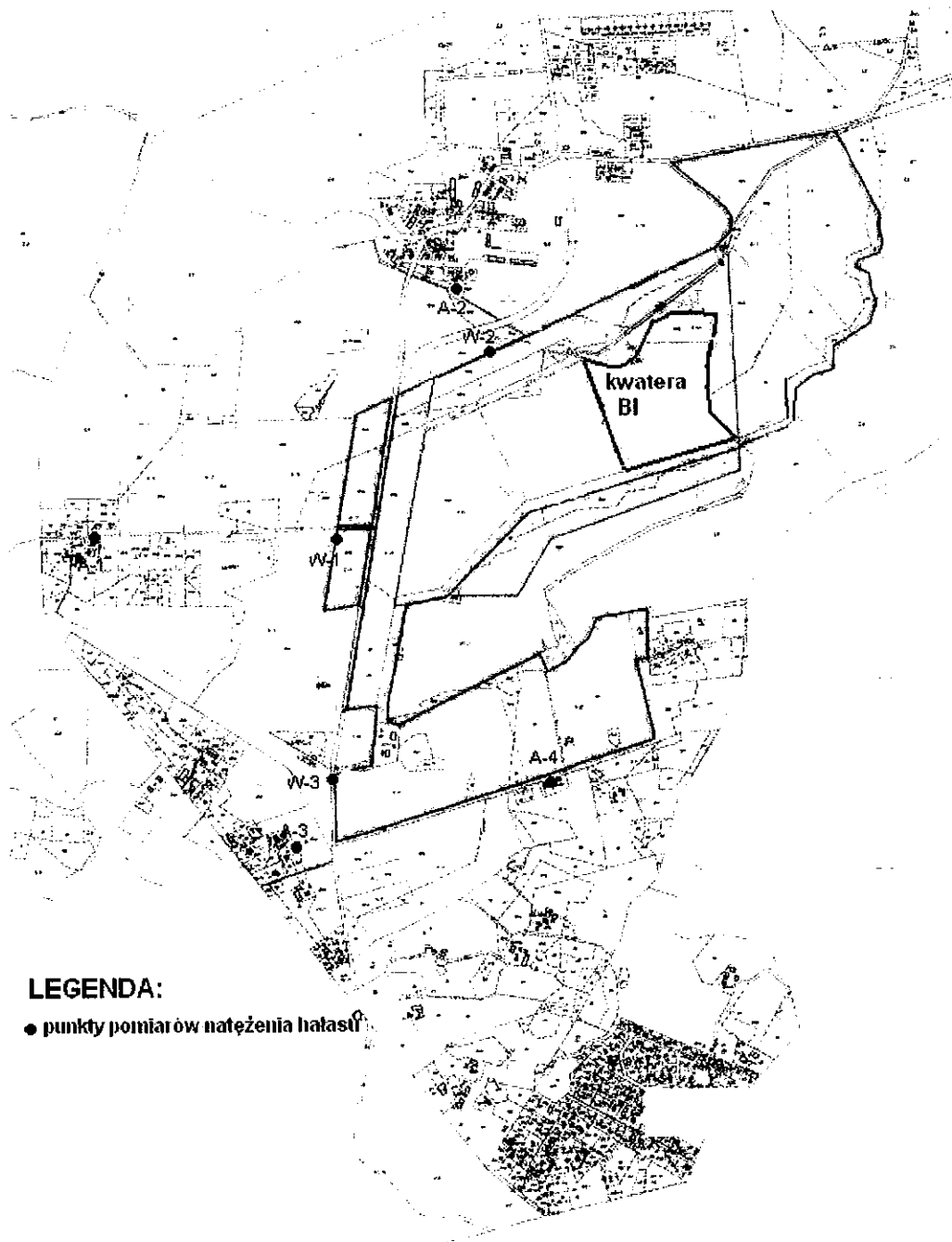
LOKALIZACJA PUNKTÓW MONITORINGU DLA WÓD ODCIEKOWYCH



LOKALIZACJA PUNKTÓW MONITORINGU WÓD PODZIEMNYCH



LOKALIZACJA PUNKTÓW MONITORINGU NATĘŻENIA HAŁASU



LEGENDA:

- punkty pomiarów natężenia hałasu

