

POMORSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA

80-001 Gdańsk
Trakt Świętego Wojciecha 293
tel: (058) 309-49-11, 309-49-12, 309-49-13

fax: (058) 309-46-34
e-mail: sekr@gdansk.wios.gov.pl
www.gdansk.wios.gov.pl

Delegatura WIOŚ w Słupsku
76-200 Słupsk
Kniaziewiczza 30
tel: (059) 842-56-70, 842-57-80

fax: (059) 842-52-63
e-mail: slupsk@pios.gov.pl;
ds@gdansk.wios.gov.pl

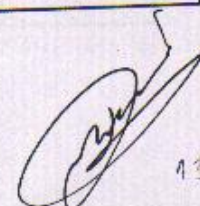
PROTOKÓŁ KONTROLI NR SLU 249/2012

Sygnatura protokołu	DID.7023.281.2012.es	
Podstawa do przeprowadzenia kontroli	art. 9 ustawy z dnia 20 lipca 1991 r. o Inspekcji Ochrony Środowiska (Dz. U. z 2007 r. Nr 44, poz. 287 z późn. zm.)	
Identyfikacja kontrolowanego zakładu		
Nazwa zakładu, adres	Gmina Dębica Kaszubska-oczyszczalnia ścieków w Borzęcinie, 76-248 Borzęcino, Gmina Dębica Kaszubska (wiejska), Powiat słupski	
Rodzaj działalności, rodzaje i liczba instalacji, kod działalności lub instalacji	Instalacje: 1 (170) par.3 ust.1 pkt.77) Instalacje do oczyszczania ścieków przewidziane do obsługi nie mniej niż 400 równoważnych mieszkańców	
Adres kontrolowanej działalności	76-248 Borzęcino, Gmina Dębica Kaszubska (wiejska), Powiat słupski	
Osoba poinformowana o podjęciu kontroli	Eugeniusz Dańczak, Wójt Gminy Dębica Kaszubska	
NIP zakładu	8392192397	
Regon zakładu lub PESEL podmiotu, który nie posiada regonu (np. rolnicy indywidualni)	770979803	
PKD/EKD	/	
Kod NACE		
Rejestracja		
Telefon/ fax		
Adres strony internetowej: email		
Posiadane certyfikaty ISO, EMAS		
Przedstawiciel zakładu . wg KRS dla spółek prawa handlowego (lub wpisu do ewidencji działalności gospodarczej - w pozostałych przypadkach)	Eugeniusz Dańczak, Wójt Gminy Dębica Kaszubska	
Udzielający informacji: (imię i nazwisko, stanowisko)	Osoba Eugeniusz Dańczak Joanna Kaczmarek	Stanowisko Wójt Gminy Dębica Kaszubska inż.d/s utrzymania ruchu ZGK Sp z o.o.
Jednostka nadrzędna dla kontrolowanego zakładu		
Nazwa	Gmina Dębica Kaszubska	
Adres do korespondencji	Zjednoczenia 16a, 76-248 Dębica Kaszubska, Gmina Dębica Kaszubska	

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki Inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 1 z 5
protokół kontroli nr SLU 249/2012

SeD



137

	(wiejska), Powiat słupski	
NIP	8392192397	
Regon	770979803	
Rejestracja		
Telefon/ fax	(59) 8131623, 8131719	(59) 8131634

Informacja o kontroli	
Data rozpoczęcia kontroli	19-10-2012
Data zakończenia kontroli	30-10-2012
Charakter kontroli	Problemowa
Rodzaj kontroli	Wynikająca z planu
Typ kontroli	Planowa
Okres objęty kontrolą	27.07.2009 r. - 26.07.2012 r.
Cel kontroli	5. Sprawdzenie przestrzegania przepisów ochr. środow. dot. punktowych źródeł zanieczyszczeń komunalnych z uwagi na stwierdzoną eutrofizację w jednolitych częściach wód, w których ww. punktowe źródła są zlokalizowane.

Przeprowadzający kontrolę, uczestniczący w kontroli	
Inspektor/inspektorzy upoważnieni do kontroli (imię i nazwisko, stanowisko służbowe, nr upoważnienia)	Ewa Sajek, Główny Specjalista, 15/2009
Inspektor/inspektorzy wykonujący pomiary i badania (imię i nazwisko, stanowisko służbowe, nr upoważnienia)	
Osoby uczestniczące w kontroli (imię i nazwisko, stanowisko służbowe, instytucja)	

1. Ustalenia kontroli

Stan formalno prawny w zakresie posiadanego tytułu prawnego do prowadzenia instalacji oraz w zakresie odprowadzania ścieków pozostaje bez zmian. Oczyszczalnia ścieków w Borzęcinie jest własnością Gminy Dębica Kaszubska. Odprowadzanie ścieków do rzeki Granicznej (poprzez rów melioracyjny) odbywa się za pozwoleniem wodnoprawnym, które udzielone zostało Gminie Dębica Kaszubska w decyzji Starosty Słupskiego z dnia 27 lipca 2005 roku, znak: OŚ.III.6223-16/05 na okres do 31 lipca 2015 roku. Bieżącą obsługą i utrzymaniem oczyszczalni nadal zajmuje się Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Dębicy Kaszubskiej na podstawie umowy użyczenia zawartej z Gminą Dębica Kaszubska w dniu 02.03.2009r. (umowa w aktach oczyszczalni). Umowa ta nie jest tytułem prawnym do prowadzenia instalacji w myśl przepisów ustawy Poś.

Oczyszczalnia pracuje w niezmiennym układzie technologicznym - urządzenia oczyszczalni stanowią: komora krat z kratą ręczną, przepompownia ścieków, rów cyrkulacyjny o pojemności 165 m³ zespolony z osadnikiem wtórnym o pojemności użytkowej 26 m³ i przepompownią osadu, poletka osadowe o powierzchni 378 m² oraz instalacje i przewody technologiczne. Napowietrzanie ścieków odbywa się za pomocą dwóch szczotek Kessenera.

Ilość odprowadzanych ścieków obliczana jest według ilości zużytej wody przez poszczególnych dostawców ścieków. Do obliczeń przyjmowane są normy zużycia wody oraz wskazania wodomierzy. Wielkości te wykazywane są w sprawozdaniach składanych marszałkowi województwa (w wykazach zawierających informacje i dane o zakresie korzystania ze środowiska). Oczyszczalnia ścieków nie jest wyposażona jest w urządzenie pomiarowe do mierzenia ilości odprowadzanych ścieków. W poszczególnych niżej

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 2 z 5

protokół kontroli nr SLU 249/2012

Saj

wymienionych półroczach, wg tak prowadzonych obliczeń, ilości odprowadzonych ścieków wynosiły:

- I półrocze 2010 roku 6201 m³ (Q_{śd} = 34,26 m³)
- II półrocze 2010 roku 8690 m³ (Q_{śd} = 47,23 m³)
- I półrocze 2011 roku 7665 m³ (Q_{śd} = 42,35 m³)
- II półrocze 2011 roku 5893 m³ (Q_{śd} = 32,03 m³)
- I półrocze 2012 roku 7992 m³ (Q_{śd} = 44,15 m³)

Na oczyszczalni bez zmian oczyszczane są ścieki bytowe doprowadzane systemem kanalizacji sanitarnej z miejscowości Borzęcino i Łabiszewo. W trakcie kontroli oczyszczalnia pracowała bez uwag i zastrzeżeń. Skratki gromadzone są w pojemniku usytuowanym obok komory krat, a następnie przewożone są na oczyszczalnię w Dębnicę Kaszubskiej, skąd wywożone są na składowisko odpadów w Bierkowie. Osad nadmierny w postaci płynnej z osadnika wtórnego przewożony jest beczką asenizacyjną na oczyszczalnię w Dębnicę Kaszubskiej do odwodnienia na prasie taśmowej, ponadto okresowo usuwany jest na poletkę ociekowe.

Prowadzone są pomiary jakości odprowadzanych ścieków. Kontrola przeprowadzona w 2010 r., udokumentowana protokołem nr 86/2010 wykazała, że w czwartym roku (27.07.2008 r. – 26.07.2009 r.) obowiązywania pozwolenia oczyszczalnia spełnia wymagania i Gmina nabyła uprawnienie do wykonania 2 pomiarów w następnym roku.

W trakcie niniejszej kontroli przedłożone zostały analizy jakości ścieków pobranych do badania w ostatnich trzech latach obowiązywania pozwolenia, tj. w okresie od 27.07.2009 roku do 26.07.2012 roku. Pomiary wykonano w następujących terminach:

- 14.14.2009 roku: Sprawozdanie z badań Nr: ZL/21933/2009
- 12.01.2010 roku: Sprawozdanie z badań Nr: ZL/747/2010
- 14.07.2010 roku: Sprawozdanie z badań Nr: ZL/18063/2010
- 15.02.2011 roku: Sprawozdanie z badań Nr: ZL/4252/2011
- 12.07.2011 roku: Sprawozdanie z badań Nr: 27174/11/GDY
- 09.01.2012 roku: Sprawozdanie z badań Nr: 1431/12/GDY/1
- 12.07.2011 roku: Sprawozdanie z badań Nr: 57892/12/GDY

Analizy wykonane zostały przez laboratorium J.S. Hamilton Poland LTD. Sp. z o.o. w Gdyni., posiadające certyfikat akredytacji. Wyniki analiz wykonane zostały w zakresie wskaźników określonych w pozwoleniu wodnoprawnym, tj.: CHZTcr, BZT5 i zawiesina ogólna. Uzyskane wyniki analizy wykazały, że nie zostały przekroczone najwyższe dopuszczalne wartości stężeń określone w pozwoleniu wodnoprawnym. Stwierdzono, że Gmina Dębница Kaszubska, zgodnie z warunkami decyzji w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków, w kolejnych trzech latach obowiązywania pozwolenia, tj. w okresach: od 27.07.2009 r. do 26.07.2010 r., 27.07.2010 r. do 26.07.2011 r. i 27.07.2011 r. do 26.07.2012 r. wykonała wymaganą ilość pomiarów tj. nie mniej niż po 2 próbki w każdym ww. roku obowiązywania pozwolenia.

Gmina dotychczas nie przedkładała wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska wyników pomiarów wielkości emisji związanej z prowadzoną przez siebie instalacją.

Gmina Dębница Kaszubska sukcesywnie kontynuuje realizację inwestycji obejmującej budowę kanalizacji sanitarnej na swoim terenie w oparciu o opracowany „Program rozbudowy i modernizacji gospodarki wodociągowej – kanalizacyjnej w Gminie Dębница Kaszubska”. Z powyższego względu Gmina korzysta z odroczenia terminu płatności kar za ścieki odprowadzane z oczyszczalni w Borzęcinie w latach 2006 i 2007. Przedsięwzięcie realizowane jest wg harmonogramu określonego w decyzjach PWIOŚ o odroczeniu kar. Proces projektowy dla zlewni Borzęcino (III etap inwestycji) zakończony został uzyskaniem pozwolenia na budowę kanalizacji sanitarnej - decyzja Starosty Słupskiego z dnia 20 lutego 2012 r. AB-I-A.6740/1101.2011. Wykonane zostały odcinki sieci kanalizacyjnej wymienione w pkt 1 harmonogramu, a obecnie rozpoczęto realizację prac określonych w pkt 2 harmonogramu. Przyznane zostały środki pieniężne i zgodnie z określonymi terminami Gmina zamierza przystąpić do robót budowlano-montażowych.

Ze względu na fakt, że ZGK Sp z o.o. w Dębnicę Kaszubskiej zajmuje się bieżącą obsługą i eksploatacją kontrolowanej oczyszczalni w wyniku czego powstają odpady, to zgodnie z obowiązującymi przepisami ustawy o odpadach jest ona wytwórcą odpadów odpowiedzialnym za postępowanie i gospodarowanie wytworzonymi odpadami, zgodnie z przepisami tej ustawy.

Spółka ZGK Sp. z o.o. zajmująca się obsługą oczyszczalni w Borzęcinie złożyła Staroście Słupskiemu

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 3 z 5

protokół kontroli nr SLU 249/2012

Sed

informację o wytwarzanych odpadach oraz sposobach gospodarowania wytworzonymi odpadami w marcu 2011 roku (przekazana PWIOŚ przez Starostę Słupskiego pismem z dnia 22.03.2011 r., znak: ŚR-I.6232.13.2011), prowadzi ewidencję na poszczególne rodzaje odpadów wytwarzanych w związku z eksploatacją przedmiotowej oczyszczalni z zastosowaniem kart ewidencji i kart przekazania odpadów, przekazuje marszałkowi województwa zbiorcze zestawienie danych na temat wytworzonych odpadów

Kontrolowany podmiot prowadzi ewidencję, o której mowa w art. 287 ustawy Prawo ochrony środowiska, przedkłada marszałkowi województwa wykazy zawierające informacje i dane o zakresie korzystania ze środowiska, o których mowa w art. 286 ust. 1 ww. ustawy, należne opłaty nie są uiszczane terminowo. Powyższe wykazy są przedkładane wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska

2. Naruszenia i nieprawidłowości

Lp.	Dokładnie dla każdego rodzaj nieprawidłowości	Dowód (dokumentacja audiowizualna, protokół oględzin, wyniki pomiarów, dokumenty zakładu, opinia eksperta itp.)	Wymienienie punktu pozwolenia lub przytoczenie aktu prawnego (art., par., ust., pkt.) lub innego dokumentu (zgłoszenia, informacje itp.)
1	nie przedkładanie wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska wyników pomiarów jakości odprowadzanych ścieków	protokół	art 149 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. Poś (t.j. Dz. U. Nr 25, poz 150 z 2008 r z późn. zm.)

3. Zastosowane sankcje (pouczenie, grzywna w drodze mandatu karnego)

Lp.	Nazwa wykroczenia	Artykuł z przepisu	Osoba, która popełniła wykroczenie	Zastosowana sankcja (mandat, pouczenie)
1	nie przedkładanie wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska wyników pomiarów jakości odprowadzanych ścieków	art. 341 - V. Ustawa Prawo Ochrony Środowiska - Nie przedkładanie właściwym organom wyników pomiarów przez zobowiązanych do tego na podstawie art. 149 ust.1	Joanna Kaczmarek	Pouczenie

4. Inne zagadnienia

5. Informacje końcowe

Integralną część niniejszego protokołu stanowią następujące załączniki:

- 1 Tabela czynności kontrolnych
- 2 karta charakterystyki
- 3 analizy 7 szt.

Protokół nie zawiera informacji zastrzeżonych.

Kierownik kontrolowanej jednostki organizacyjnej, Eugeniusz Dańczak wójt Gminy Dębny Kaszubskiej, przed podpisaniem protokołu nie wnosi do ustaleń protokołu (w tym również: miejsca, sposobu, czasu poboru próbek, wykonanych badań i pomiarów kontrolnych) zastrzeżeń i uwag.

Kierownik kontrolowanej jednostki ma prawo odmówić podpisania protokołu i w takim przypadku, może w terminie siedmiu dni przedstawić swoje stanowisko na piśmie właściwemu organowi Inspekcji Ochrony

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 4 z 5

protokół kontroli nr SLU 249/2012

Sed

Środowiska.

Wyniki i ustalenia kontroli omówiono z kierownictwem kontrolowanej jednostki.

Niniejszy protokół sporządzono w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach.

Po odczytaniu protokołu każdy egzemplarz został podpisany, a w egzemplarzu dla WIOŚ wszystkie strony protokołu dwustronnie parafowano.

Jeden egzemplarz protokołu doręczono kierownikowi kontrolowanej jednostki organizacyjnej.

Zgodnie z art. 81 ust. 2 ustawy z dn. 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2010 r., Nr 220, poz. 1447 z późn. zm.) dokonano wpisu w książce kontroli pod pozycją: nie dotyczy.

Data i miejsce podpisania protokołu: 30-10-2012, Dębica Kaszubska

WOJCI GMINY

Dębica Kaszubska

mgr inż. Eugeniusz Dańczak
Podpis i pieczęć uprawnionego
przedstawiciela jednostki
kontrolowanej

GŁÓWNY SPECJALISTA

mgr inż. Wanda Gajda
Podpis i pieczęć uprawnionego
inspektora

Niniejszy protokół kontroli nie może być powielany bez pisemnej zgody kierownika komórki inspekcji, przez którą został sporządzony inaczej niż w całości.

strona 5 z 5

protokół kontroli nr SLU 249/2012

Tabela czynności
Załącznik nr 1 do protokołu kontroli nr SLU 249/2012

Czynności kontrolne

L.P	Nazwa	Data
1	Wizja lokalna terenu zakładu, oględziny i ocena sposobu eksploatacji instalacji i urządzeń technologicznych, instalacji i urządzeń chroniących środowisko w zakresie emisji substancji i energii w ściekach	24-10-2012
2	Dotrzymanie standardów środowiska wynikających z mocy prawa i decyzji organów (automonitoring, sprawozdawczość, ewidencje, warunki) w zakresie emisji substancji i energii w ściekach	19-10-2012
3	Ocena realizacji obowiązków w zakresie sporządzania informacji o zakresie korzystania ze środowiska i ponoszenia opłat z tytułu gospodarczego korzystania ze środowiska	19-10-2012



SqP

Informacje dodatkowe dotyczące charakterystyki zakładu

I. Dane ogólne

1. Branża – PKD 384 11 Z – kierowanie podstawową administracją publiczną
2. Tytuł prawny do terenu i instalacji – własność
3. Zgodność z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego – brak planu;
4. Zgodność z prawem budowlanym (pozwolenie na budowę, pozwolenie na użytkowanie)- brak danych;
5. Komponenty środowiska, w których zakład posiada obowiązek naliczania opłat za korzystanie ze środowiska- ścieki;
6. Rodzaj i wielkość produkcji w roku – nie dotyczy ;
7. Wydajność instalacji/zdolność produkcyjna – $Q = 150 \text{ m}^3/\text{d}$;
8. Wielkości charakterystyczne dla prowadzonej działalności :
 - dopuszczalna ilość odprowadzanych ścieków: $Q_{\text{max.d.}} = 71 \text{ m}^3/\text{d}$, $\text{RLM} < 2000$
 - dopuszczalne stężenia w odprowadzanych ściekach: $\text{BZT}_5 = 40 \text{ mgO}_2/\text{l}$, $\text{CHZT}_{\text{cr}} = 150 \text{ mgO}_2/\text{l}$, zawiesiny og. = 50 mg/l ;
9. Zakład wprowadza produkty w opakowaniach – nie dotyczy;
10. Zakład posiada umowę z organizacją odzysku, realizuje obowiązek w ramach działań własnych – nie dotyczy.

II. Skrócony opis technologii ze wskazaniem rodzaju i miejsc (węzłów technologicznych) uwalniania emisji zanieczyszczeń:

Urządzenia oczyszczalni stanowią: komora krat z kratą ręczną, przepompownia ścieków, rów cyrkulacyjny o pojemności 165 m^3 zespolony z osadnikiem wtórnym o pojemności użytkowej 26 m^3 i przepompownią osadu, poletka osadowe o powierzchni 378 m^2 oraz instalacje i przewody technologiczne. Napowietrzanie ścieków odbywa się za pomocą dwóch szczotek Kessenera

III. Ochrona powietrza - nie dotyczy;

IV. Gospodarka wodno – ściekowa

1. Źródła zaopatrzenia w wodę – wodociąg wiejski;
2. Ilość pobieranej wody i jej przeznaczenie – cele technologiczne i socjalne pracowników;
3. Ilość i rodzaj powstających ścieków:
 - ilość określana na podstawie ilości zużytej wody;
 - ścieki bytowe
4. Obciążenie oczyszczalni [$\text{m}^3/\text{dobę}$; BZT_5 w $\text{kg O}_2/\text{dobę}$; RLM], wg ostatniej kontroli za 2011r:
 - $Q_t = 13\,558 \text{ m}^3$, $Q_{\text{st.d}} \sim 37,15 \text{ m}^3/\text{d}$,
 - BZT_5 w ściekach oczyszczonych = $0,25 \text{ kg O}_2/\text{dobę}$,
5. Instalacje i urządzenia wykorzystywane do oczyszczania ścieków (charakterystyka ogólna): jak w pkt II;
6. Miejsce odprowadzania ścieków (w tym nazwa odbiornika ścieków) i miejsce pobierania próbek (współrzędne wylotu):
 - odbiornik - rów melioracyjny dopływający do rzeki Granicznej
 - pobór – wylot do rowu;
7. Rodzaje sieci kanalizacyjnej:
 - sanitarna
8. Obowiązek pomiarów ilości jakości odprowadzanych ścieków – ścieki badane z częstotliwością i w zakresie wg pozwolenia wodnoprawnego z dnia 27 lipca 2005 roku, znak: ROŚ-III.6223-16/05;

V. Gospodarka odpadami

1. Wytwarzanie odpadów (rodzaje wytwarzanych odpadów);

Sad 

W roku 2011 w wyniku eksploatacji oczyszczalni powstało:

- 19 08 01 - skratki - 0,48 Mg,
- 19 08 05 - ustabilizowane komunalne osady ściekowe 2,105 Mg.

2. Ogólna charakterystyka postępowania z powstającymi odpadami: na terenie oczyszczalni nie prowadzone jest zbieranie, unieszkodliwianie i odzysk odpadów

Skratki gromadzone są w pojemniku usytuowanym obok komory krat, a następnie przewożone są na oczyszczalnię w Dębnicy Kaszubskiej, skąd wywożone są na składowisko odpadów w Bierkowie. Osad nadmierny w postaci płynnej z osadnika wtórnego przewożony jest beczką asenizacyjną na oczyszczalnię w Dębnicy Kaszubskiej do odwodnienia na prasie taśmowej, ponadto okresowo usuwany jest na poletka ociekowe. Oczyszczalnia w Dębnicy Kaszubskiej eksploatowana jest również przez ZGK Sp z o.o.

3. Własne składowisk - brak;

4. Instalacje i urządzenia wykorzystywane do unieszkodliwiania odpadów - brak;

5. Instalacje i urządzenia do odzysku i recyklingu odpadów wykorzystywane przez zakład - brak;

6. Obowiązki wynikające z ustawy o odpadach - sprawozdanie roczne, prowadzenie ewidencji;

7. Obowiązki wynikające z przepisów dotyczących substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska (azbest, PCB, inne) nie dotyczy;

8. Obowiązki wynikające z przepisów o recyklingu pojazdów wycofanych z eksploatacji (lista obowiązków wynikających z ustawy, pod które podmiot podlega) nie dotyczy;

9. Obowiązki wynikające z przepisów o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym nie dotyczy;

10. Obowiązki wynikające z przepisów dotyczących międzynarodowego przemieszczania odpadów - nie dotyczy;

11. Obowiązki wynikające z przepisów o odpadach wydobywczych - nie dotyczy;

12. Obowiązki wynikające z przepisów o bateriach i akumulatorach - nie dotyczy;

13. Obowiązki wynikające z ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych - nie dotyczy;

14. Obowiązki wynikające z ustawy o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej i opłacie depozytowej - nie dotyczy;

15. Inne obowiązki wynikające z ustawy o odpadach (w tym zbieranie i transport odpadów) - nie dotyczy.

VI. Ochrona przed hałasem - nie dotyczy

VII. PEM - nie dotyczy

VIII. PPA - nie dotyczy

IX. REACH i Rozporządzenie 1272/2008 w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin (CLP) - nie dotyczy

X. Substancje niebezpieczne - nie dotyczy

XI. Spełnianie zasadniczych wymagań przez wyroby wprowadzone do obrotu - nie dotyczy.

