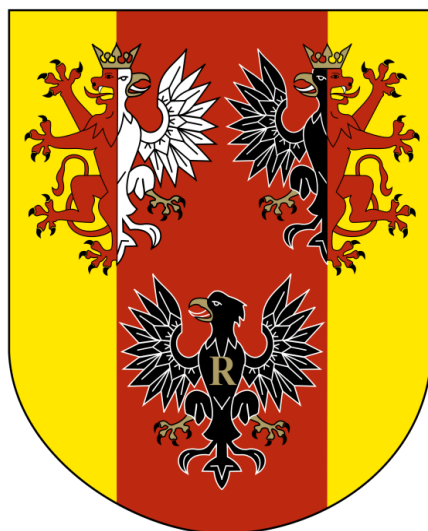


Załącznik nr 3

**Podsumowanie strategicznej oceny
oddziaływania na środowisko Planu
gospodarki odpadami dla województwa
łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem
lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem**



Łódź, 2017

WYKONAWCA: ATMOTERM S.A.

ZESPÓŁ AUTORSKI:

*Zespół autorów pod kierownictwem
mgr inż. Joanny Leoniewskiej-Gogoła*

oraz mgr Katarzyny Cholewy

mgr Anna Wahlig

mgr inż. Ewelina Wikarek-Paluch

mgr inż. Jacek Pietrzyk

mgr inż. Justyna Siudak

mgr inż. Magdalena Pochwała

mgr Maria Młodzianowska-Synowiec

Opieka ze strony Zarządu:

mgr inż. Marek Bujok

Współpraca i szata graficzna materiałów:

mgr Tomasz Borgul



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W ŁODZI

*Dofinansowano ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Łodzi.*

SPIS TREŚCI

1	Wstęp.....	4
2	Ramowy przebieg strategicznej oceny oddziaływania na środowisko.....	4
3	Uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie	5
4	Sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko	5
5	Uzyskanie wymaganych opinii.....	5
6	Udział społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko	6
7	Podsumowanie i wnioski z przebiegu postępowania w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko	6
	7.1. Ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko	7
	7.2. Zgłoszone uwagi i wnioski	8
8	Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko	94
9	Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu	94
10	Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych	94

1. Wstęp

Podstawę prawną do przeprowadzenia strategicznej oceny oddziaływania na środowisko stanowi Dyrektywa nr 2001/42/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 27 czerwca 2001 r. w sprawie oceny wpływu niektórych planów i programów na środowisko (Dz. Urz. WE L 197 z 21.7.2001, str. 30-37) oraz ustawa z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. 2016 poz. 353, z późn. zm.) – dalej ustawa ooś.

Zgodnie z art. 55 ust. 3 ww. ustawy do przyjętego dokumentu załącza się pisemne podsumowanie zawierające uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych, a także informację, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione:

- ustalenia zawarte w prognozie oddziaływania na środowisko;
- opinie właściwych organów (Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego);
- zgłoszone uwagi i wnioski;
- wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko, jeżeli zostało przeprowadzone;
- propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu.

Zgodnie z art. 35 ust. 2 ustawy o odpadach (Dz. U. z 2016 r. poz. 1987, z późn. zm.) cytowane podsumowanie stanowi załącznik do wojewódzkiego planu gospodarki odpadami.

Dodatkowo zgodnie z art. 42 ust. 2 ww. ustawy organ opracowujący projekt dokumentu wymagającego udziału społeczeństwa dołącza do przyjętego dokumentu uzasadnienie zawierające informacje o udziale społeczeństwa w postępowaniu oraz o tym, w jaki sposób zostały wzięte pod uwagę i w jakim zakresie zostały uwzględnione uwagi i wnioski zgłoszone w związku z udziałem społeczeństwa.

Przedmiotem oceny oddziaływania na środowisko był projekt Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 (dalej PGOWL 2016) wraz z załącznikami tj.:

- **Załącznik 1** – Plan Inwestycyjny, określający potrzebną infrastrukturę dotyczącą odpadów komunalnych, w tym odpadów budowlanych i rozbiórkowych, wraz z mocami przerobowymi, służącą zapobieganiu powstawania tych odpadów oraz gospodarowaniu tymi odpadami w województwie łódzkim zawierający wskazanie planowanych inwestycji, oszacowanie ich kosztów oraz wskazanie potencjalnych źródeł finansowania. Plan Inwestycyjny zawiera także harmonogram realizacji planowanych inwestycji.
- **Załącznik 2** – Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu województwa łódzkiego, zawierający m.in. charakterystykę azbestu, ilość wyrobów zawierających azbest na terenie województwa łódzkiego, wykaz składowisk, na których składowane są odpady zawierające azbest, ocenę realizacji poprzedniego programu, sposoby postępowania z materiałami zawierającymi azbest, harmonogram rzeczowo-finansowy działań w tym zakresie, monitoring programu.

2. Ramowy przebieg strategicznej oceny oddziaływania na środowisko

Postępowanie w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko przebiegało w czterech etapach:

- uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie oddziaływania na środowisko,
- sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko,
- uzyskanie wymaganych opinii,
- zapewnienie udziału społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko.

3. Uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie

O wymagane uzgodnienie stopnia szczegółowości informacji zawartych w prognozie Marszałek Województwa Łódzkiego zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi pismem z dnia 28 lipca 2015 r. (pismo znak: RŚII.721.70.2015.AFO) i Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Łodzi pismem z dnia 28 lipca 2015 r. (pismo znak: RŚII.721.70.2015.AFO).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi na podstawie art. 53 ustawy ooś (Dz. U. z 2016 r., poz. 353) pismem znak WSI-II.411.1.2015.DK z dnia 6 sierpnia 2015 r. uzgodnił zakres Prognozy zgodnie z art. 51 ust. 1 i art. 52 ust. 1 i 2 ww. ustawy.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Łodzi pismem znak PWIS.NSOZNS.9022.1.307.2015.JOK z dnia 18 sierpnia 2015 r. uzgodnił zakres i stopień szczegółowości informacji wymaganych w prognozie oddziaływania na środowisko zgodnie z art. 51 ust. 2 ustawy ooś. Dodatkowo przedstawiono 10 wskazań, które należało uwzględnić w dokumencie.

4. Sporządzenie prognozy oddziaływania na środowisko

Do przygotowania Prognozy oddziaływania na środowisko przystąpiono po przygotowaniu projektu PGOWŁ 2016, PI oraz PUWA. Prognoza jest zgodna z art. 51 i art. 52 ustawy ooś oraz z uzgodnionym zakresem z Regionalnym Dyrektorem Ochrony Środowiska w Łodzi oraz Państwowym Wojewódzkim Inspektorem Sanitarnym w Łodzi.

5. Uzyskanie wymaganych opinii

O wymaganą opinię do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi wystąpiono pismem z dnia 1 września 2016 r. (pismo znak: RŚII.721.70.12.2016.BK) oraz Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Łodzi pismem z dnia 1 września 2016 r. (pismo znak: RŚII.721.70.12.2016.BK).

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi w piśmie z dnia 28 września 2016 r. (pismo znak WSI – II.410.26.2016.AK) wezwał do uzupełnienia przedmiotowej dokumentacji o wskazane elementy (tabela 3) oraz zawiadomił, iż do czasu uzupełnienia wniosku nie może wydać rozstrzygnięcia w sprawie. Po uzupełnieniu dokumentacji ponownie wystąpiono o opinię na podstawie pisma z dnia 14 października 2016 roku (pismo znak: RŚII.721.70.133.2016.MK). Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi w piśmie z dnia 17 października 2016 r. (pismo

znak WSI – II.410.26.2016.AK.2) zaopiniował pozytywnie przedmiotową dokumentację.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Łodzi w opinii z dnia 30 września 2016 r. (pismo znak PWIS.NSOZNS.9022.1.537.2016.MF.AK) w zakresie sanitarno-higienicznym zaopiniował pozytywnie bez uwag projekt PGOWŁ 2016 wraz z załącznikami oraz prognozą oddziaływania na środowisko.

W związku z korektami i zmianami wprowadzonymi zarówno do projektu PGOWŁ 2016 i PI w trakcie opiniowania i uzgadniania przedmiotowych dokumentów przez ministra właściwego ds. środowiska, zmianie uległa również treść Prognozy. Stąd w dniu 31.05.2017 r. pismem znak RŚII.721.70.32.2017.MK ponownie wystąpiono do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Łodzi i Państwowego Wojewódzkiego Inspektora Sanitarnego w Łodzi celem uzyskania wymaganej opinii.

Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Łodzi w opinii z dnia 05.06.2017 r. (pismo znak PWIS.NSOZNS.9022.1.367.2017.MF.JOK) w zakresie sanitarno-higienicznym zaopiniował pozytywnie zaopiniował projekt PGOWŁ 2016 wraz z załącznikami oraz prognozą oddziaływania na środowisko.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi pismem z dnia 06.06.2017 r. (znak WSI.410.5.2017.AK) pozytywnie zaopiniował przedmiotową dokumentację.

6. Udział społeczeństwa w strategicznej ocenie oddziaływania na środowisko

Konsultacje społeczne projektu PGOWŁ 2016 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko odbyły się w dniach 2 - 23 września 2016 r. Ogłoszenie o przystąpieniu do konsultacji społecznych projektu PGOWŁ 2016 wraz z prognozą oddziaływania na środowisko zostało zamieszczone 2 września 2016 r.:

- na stronie BIP Samorządu Województwa Łódzkiego (link: <https://bip.lodzkie.pl/komunikaty-2?start=60>);
- w prasie: w Dzienniku Łódzkim . Publikacja z dnia 2 września 2016 r.;
- na Tablicy Ogłoszeń Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego.

Z treścią dokumentów można było zapoznać się:

- w Urzędzie Marszałkowskim Województwa Łódzkiego, w Departamencie Rolnictwa i Ochrony Środowiska, al. Piłsudskiego 8, pok. 718 (od poniedziałku do piątku w godz. 8.00 – 16.00),
- na stronie internetowej Urzędu Marszałkowskiego w Biuletynie Informacji Publicznej w zakładce „ogłoszenia/komunikaty” (<https://bip.lodzkie.pl/komunikaty-2?start=60>)
- w rekomendowanej aplikacji internetowej znajdującej się pod adresem: <http://konsultacje.atmoterm.pl/lodzkie/>

Uwagi i wnioski do projektów można było składać w terminie 21 dni, tj. od dnia 2 września 2016 do dnia 23 września 2016 r.:

- w formie pisemnej na adres: Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego, Departament Rolnictwa i Ochrony Środowiska, al. Piłsudskiego 8, 90-051 Łódź (w przypadku przekazania uwag drogą pocztową liczyła się data wpływu do tut. Urzędu lub data stempla pocztowego),

- ustnie do protokołu w Departamencie Rolnictwa i Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Łódzkiego, al. Piłsudskiego 8, pok. 718, w godzinach pracy Urzędu, tj. 8.00-16.00, od poniedziałku do piątku,
- za pomocą środków komunikacji elektronicznej na adres e-mail: wos@lodzkie.pl bez konieczności opatrywania ich bezpiecznym podpisem elektronicznym, o którym mowa w ustawie z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym lub przez platformę e-PUAP,
- za pomocą rekomendowanej aplikacji internetowej znajdującej się pod adresem: <http://konsultacje.atmoterm.pl/lodzkie/>

7. Podsumowanie i wnioski z przebiegu postępowania w sprawie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko

7.1 USTALENIA ZAWARTE W PROGNOZIE ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO

W ramach analiz oceniono szczegółowo możliwe oddziaływania wszystkich obszarów wsparcia przewidzianych PGOWŁ 2016 na poszczególne elementy środowiska, w tym na: różnorodność biologiczną, zwierzęta, rośliny, integralność obszarów chronionych, wodę, powietrze, ludzi, powierzchnię ziemi, krajobraz, klimat, zasoby naturalne, zabytki i dobra materialne. Przy ocenie wykorzystano wypracowane kryteria oceny oddziaływania uwzględniające stan i największe problemy środowiska, możliwe negatywne oddziaływania i charakterystykę projektów, które mogą być wsparte przez PGOWŁ 2016.

Szczegółowe analizy zostały wykonane dla działań określonych w harmonogramie rzeczowo-finansowym PGOWŁ 2016, Planie Inwestycyjnym oraz Programie usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu województwa łódzkiego. Ze względu na charakter i brak oddziaływania na środowisko nie analizowano działań promocyjnych i organizacyjnych. Należy podkreślić, że hipotetyczne oddziaływania mogą być przedstawione tylko w sposób ogólny, a konkretne oddziaływania będą zależały od charakterystyki danego przedsięwzięcia proponowanego do wsparcia w ramach PGOWŁ 2016 oraz zastosowanej technologii.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (tj. Dz. U. z 2016 r. poz. 71) jako przedsięwzięcia mogące zawsze znacząco oddziaływać na środowisko zakwalifikowano instalacje m.in. do termicznego przekształcania odpadów oraz rozbudowę składowisk odpadów innych niż niebezpieczne.

Oddziaływanie instalacji termicznego przekształcania odpadów na środowisko, to suma częściowych oddziaływań na wszystkie elementy środowiska w tym: powietrze, wody powierzchniowe i podziemne, glebę i złoża kopalin, ludzi, świat roślinny i zwierzęcy, krajobraz, dobra materialne i dziedzictwo kultury. Termiczne przekształcanie odpadów jest źródłem emisji wtórnych zanieczyszczeń do środowiska. Dotyczy to zarówno emisji zanieczyszczeń gazowych, jak i zrzutu zanieczyszczonych ścieków czy powstawania niebezpiecznych odpadów wtórnych.

W przypadku rozbudowy składowisk negatywne oddziaływania będą polegały na zajmowaniu powierzchni czynnych biologicznie, usuwaniu drzew i krzewów. Składowiska są potencjalnym źródłem zanieczyszczenia gleb i wód odciekami głównie w przypadku awarii systemu drenażowego. Składowiska lokalnie wpływają negatywnie na różnorodność biologiczną. Jako źródło pożywienia będzie się wiązać z nadmiernym rozwojem gryzoni, ptactwa i owadów. Składowiska odpadów będą nowym źródłem emisji zanieczyszczeń powietrza: gazów i pyłów.

Modernizacja/rozbudowa PSZOK będzie głównie polegać na utwardzaniu dróg dojazdowych i placów, zakupie odpowiednich pojemników na odpady, budowie wiat zabezpieczających, zakupie wyposażenia np. wagi, wykonaniu systemu odprowadzania wód deszczowych, wykonaniu oświetlenia placu, zakupie maszyn, doprowadzenia mediów, modernizacji lub budowie budynków. Wszystkie te zabiegi będą sprzyjać poprawie efektywności funkcjonowania rozbudowywanych PSZOK-ów. W przypadku budowy nowych PSZOK oddziaływania negatywne będą związane z prowadzeniem prac budowlanych, emisją zanieczyszczeń i hałasu a także z zajmowaniem terenów oraz uszczelnianiem powierzchni gleby.

W przypadku pozostałych instalacji szczegółowe oddziaływania będą możliwe do zidentyfikowania po określeniu rodzaju stosowanej technologii. Na etapie Prognozy w sposób ogólny odniesiono się do oddziaływań jakie mogą wystąpić na skutek budowy poszczególnych instalacji.

7.2 ZGŁOSZONE UWAGI I WNIOSKI

Zgłoszone w toku opiniowania oraz konsultacji społecznych uwagi i wnioski do projektu PGOWŁ 2016 oraz prognozy oddziaływania na środowisko przedstawiono w tabelach poniżej.

Przytoczone w poniższych tabelach uzasadnienia dotyczące treści konsultowanych dokumentów uwzględniają uwagi Ministra Środowiska jakie wniósł do PGOWŁ 2016 i PI w trybie ustawy o odpadach. Procedura opiniowania i uzgadniania projektu przez Ministra Środowiska, zgodnie z przepisami ustawy o odpadach, odbywała się po procesie konsultacji społecznych. Wobec powyższego, konieczne były zmiany niektórych zapisów uwzględnionych w trybie konsultacji społecznych.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Tabela 1. Rejestr wniosków i opinii zgłoszonych w trakcie konsultacji społecznych do PGOWŁ 2016

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
1.	Tonsmeier Centrum Spółka z o.o.	PGOWŁ 2016	9.2.1 Region I	Podano nieprawidłową/starą/ wydajność części biologicznej instalacji MBP w Krzyżanówku.	Tak	Zmieniono zapis.
2.	Tonsmeier Centrum Spółka z o.o.	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	PSZOK może funkcjonować w szerszym zakresie terytorialnym.	Tak	Zmieniono zapis.
3.	Tonsmeier Centrum Spółka z o.o.	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Prośba o dopisanie PSZOK w Krzyżanówku przy instalacji MBP.	Tak	Uwaga uwzględniona.
4.	Tonsmeier Centrum Spółka z o.o.	PI	Tabela 7. Istniejące moce przerobowe regionalnych instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych	Podano nieprawidłową/starą/ wydajność części biologicznej instalacji MBP w Krzyżanówku.	Tak	Zmieniono zapis.
5.	Tonsmeier Centrum Spółka z o.o.	PI	Tabela 11. Punkty selektywnego zbierania odpadów	Zakres modernizacji rozszerzyć o "i elektronarzędzia".	Tak	Uwaga uwzględniona.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			komunalnych planowane do rozbudowy/ modernizacji			
6.	Tonsmeier Centrum Spółka z o.o.	PI	Tabela 30. Inne planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych	Dopisać w tabeli nową pozycję tj. Instalację do produkcji paliwa RDF.	Tak	Uwaga uwzględniona.
7.	TWK-ZAG Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	7. Rodzaje, ilości, źródła powstawania odpadów, odzysk i unieszkodliwianie	Brak wymienionej w tekście oraz z rysunku nr 7 instalacji do recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych zlokalizowanej w TWK-ZAG w Woli Łaskiej 71.	Nie	W PGOWŁ 2016 przedstawiono instalacje funkcjonujące lub które posiadały pozwolenia na recykling tworzyw sztucznych i szkła w 2014 r. Zgodnie z decyzją z 2011 r. TWK-ZAG Sp. z o.o. nie posiadała w 2014 r. funkcjonującej instalacji do recyklingu ww. rodzaju odpadów.
8.	TWK-ZAG Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	7.1.4 Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe	Brak wymienionej instalacji do odzysku odpadów budowlanych zlokalizowanej w TWK-ZAG w Woli Łaskiej 71.	Nie	W PGOWŁ 2016 przedstawiono instalacje funkcjonujące lub które posiadały pozwolenia na odzysk odpadów budowlanych w 2014 r. Zgodnie z decyzją z 2011 r. TWK-ZAG Sp. z o.o. nie posiadała w 2014 r. funkcjonującej instalacji do odzysku odpadów budowlanych.
9.	TWK-ZAG Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	7.2.3. Zużyte baterie i	Brak wymienionej instalacji do odzysku baterii i akumulatorów.	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			akumulatory			
10.	TWK-ZAG Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	7.2.4 Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny	Brak wymienionej instalacji do przetwarzania ZSEiE w tabeli i na rysunku nr 14.	Tak	Dodano zapis.
11.	TWK-ZAG Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	7.3.1 Zużyte opony	Brak wymienionej instalacji do recyklingu opon.	Nie	W PGOWŁ 2016 przedstawiono instalacje funkcjonujące lub które posiadały pozwolenia na recykling opon w 2014 r. Zgodnie z decyzją z 2011 r. TWK-ZAG Sp. z o.o. nie posiadała w 2014 r. funkcjonującej instalacji do recyklingu opon.
12.	TWK-ZAG Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	7.3.2 Odpady z budowy, remontów i demontażu obiektów budowlanych oraz infrastruktury drogowej	Brak na mapie instalacji do odzysku innego niż recykling odpadów budowlanych i rozbiórkowych.	Tak	Dodano zapis.
13.	TWK-ZAG Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	7.3.4 Odpady ulegające biodegradacji inne niż komunalne	Nieprawidłowa liczba instalacji.	Tak	Uwaga uwzględniona.
14.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Brak wymienionej instalacji do naprawy palet drewnianych 15 01 03.	Tak	Dodano zapis.
15.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Brak wymienionej instalacji do recyklingu odpadów opakowaniowych 15 01 06.	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
16.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Brak wymienionej instalacji do odzysku odpadów opakowaniowych 15 01 10*, 15 01 11*.	Tak	Dodano zapis.
17.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Brak wymienionej instalacji do odzysku odpadów opakowaniowych 15 01 02.	Tak	Dodano zapis.
18.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Brak wymienionej instalacji do odzysku odpadów opakowaniowych z metali 15 01 04.	Tak	Dodano zapis.
19.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Brak wymienionej instalacji do odzysku odpadów opakowaniowych 15 01 07.	Tak	Dodano zapis.
20.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Brak zaznaczenia na mapie lokalizacji instalacji: TWK-ZAG Sp. z o.o., Wola Łaska 71,98-100 Łask.	Tak	Dodano zapis.
21.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Brak zaznaczenia na mapie lokalizacji instalacji: TWK-ZAG Sp. z o.o., Wola Łaska 71,98-100 Łask.	Tak	Dodano zapis.
22.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Brak zaznaczenia na mapie lokalizacji instalacji: TWK-ZAG Sp. z o.o., Wola Łaska 71,98-100 Łask.	Tak	Dodano zapis.
23.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Brak na mapie sortowni w Woli Łaskiej	Nie	Rysunek 49 dotyczy istniejących instalacji do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, stąd instalacje wskazane przez zgłaszającego uwagę nie mieszczą się w tym zakresie.
24.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Brak na mapie instalacji do przetwarzania odpadów	Nie	Rysunek 49 dotyczy istniejących instalacji do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych,

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				wielkogabarytowych		stąd instalacje wskazane przez zgłaszającego uwagę nie mieszczą się w tym zakresie.
25.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Brak na mapie instalacji do produkcji paliw alternatywnych	Nie	Rysunek 49 dotyczy istniejących instalacji do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, stąd instalacje wskazane przez zgłaszającego uwagę nie mieszczą się w tym zakresie.
26.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Brak informacji o zgłoszonych w ankiecie planach budowy nowych instalacji MBP oraz kompostowni.	Nie	Analiza prognozowanego strumienia odpadów komunalnych w regionie II wskazuje na brak zapotrzebowania na dodatkowe moce przerobowe dla instalacji wskazanych w uwadze.
27.	Malwina Radlak	PGOWŁ 2016	11. Harmonogram zadań	Brak informacji o zgłoszonym w ankiecie harmonogramie inwestycji.	Tak	Dodano zapis.
28.	RS II Sp. z o. o.	PI	Tabela 11. Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Brak wpisanej do rozbudowy PSZOK na terenie gminy miasto Zgierz przy ul. Barlickiego 3. Szczegółowo opisane w załączonym pliku.	Tak	Dodano zapis.
29.	RS II Sp. z o. o.	PI	Tabela 22. Planowane nowe instalacje do doczyszczania selektywnie	Brak wpisanej planowanej nowej inwestycji do sortowania i przetwarzania odpadów selektywnie zebranych wraz z przetwarzaniem odpadów w młynie, rozdrabniarce,	Nie	W regionie I wskazane moce przerobowe wnioskowanych instalacji są wystarczające. Nie ma potrzeby budowy nowych instalacji.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			zebranych frakcji odpadów komunalnych	separatorem metali, niszczarka przemysłowa do papieru. Szczegółowo opisane w załączonym pliku.		
30.	RS II Sp. .z o. o.	PI	Tabela 23. Planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów	Brak wpisanej nowej instalacji: Budowa innowacyjnej instalacji do przetwarzania frakcji biodegradowalnej odpadów komunalnych i biomasy poprzemysłowej do furfuralu (surowiec do przemysłu chemicznego)	Nie	W województwie istnieją wystarczające moce przerobowe dla tego rodzaju odpadów wobec czego nie ma potrzeby budowy nowych instalacji.
31.	RS II Sp. z o.o.	PI	Tabela 23. Planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów	Brak wpisanej instalacji do termokonwersji biomasy i tworzyw sztucznych w procesie pirolizy..	Nie	W województwie istnieją wystarczające moce przerobowe dla tego rodzaju odpadów wobec czego nie ma potrzeby budowy nowych instalacji
32.	Firma Handlowo-Usługowa "DEREWENDA" Henryk Derewenda	PGOWŁ 2016	7.2.4 Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny	Nie dodano: Zakładu przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
33.	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Sp. z o.o.	PI	Tabela 12. Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Planowane po rozbudowie/modernizacji moce przerobowe 125 000 [Mg/rok] [Mg/rok] Proponowany zapis: 129 730 [Mg/rok]	Tak	Moc przerobową wskazano na poziomie 120 000 Mg/rok, zgodnie z wnioskiem miasta Łódź.
34.	Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania Sp. z o.o.	PI	Tabela 12. Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Prognozowana masa odpadów do przetworzenia po rozbudowie/modernizacji [Mg/rok] 2018r., 2020r., 2022r. 129 730 [Mg/rok]	Tak	Moc przerobową wskazano na poziomie 120 000 Mg/rok, zgodnie z wnioskiem miasta Łódź.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
35.	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Wieluniu	PGOWŁ 2016	7.3.3 Komunalne osady ściekowe	Pierwszy błąd merytoryczny w projekcie PGOWŁ 2016 dotyczy instalacji zagospodarowania komunalnych osadów ściekowych (tab' 50 PGOWŁ 2016)' Wymieniona jest instalacja odwadniania osadu prowadzona przez Przedsiębiorstwo Komunalne sp. z o.o., znajdująca się w Rudzie (błąd również w kodzie pocztowym jest 98-200 winno być 98-300), która naprawdę znajduje się w Wieluniu na ul. Błońskiej 43. W Rudzie natomiast znajduje się kompostownia, która posiada decyzje na kompostowanie osadów ściekowych. Błędy, te powinny być skorygowane.	Tak	Zmieniono zapis.
36.	FBSerwis Kamieńsk Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	9.2 Podział na regiony gospodarki odpadami komunalnymi	Spółka pozytywnie odbiera zaproponowany podział województwa na regiony gospodarki odpadami i deklaruje gotowość do aktywnego udziału w zagospodarowaniu strumienia odpadów z Regionu II w zaproponowanym kształcie.	Nie dotyczy	Brak wniosku/uwagi.
37.	FBSerwis Kamieńsk Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Błędnie podano całkowitą pojemność składowisk planowanych do rozbudowy	Tak	Zgodnie z PGOWŁ 2012 pojemność całkowita składowiska do planowanej rozbudowy wynosi 1 700 000 m ³ i taka wartość została uwzględniona w dokumencie.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
38.	FBSerwis Kamieński Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	11. Harmonogram zadań	W odniesieniu do składowiska odpadów FBSerwis Kamieński Sp. z o.o. w Ruszczynie (Lp. 15), nie umieszczono objętości kwatery azbestu.	Tak	Dodano zapis.
39.	FBSerwis Kamieński Sp. z o.o.	PI	Tabela 19. Składowiska odpadów komunalnych o statusie regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	W odniesieniu do składowiska odpadów FBSerwis Kamieński Sp. z o.o. w Ruszczynie, umieszczono błędnie wartość 1 956 100 m ³ .	Nie	Zgodnie z PGOWŁ 2012 pojemność całkowita składowiska do planowanej rozbudowy wynosi 1 700 000 m ³ i taka wartość została uwzględniona w dokumencie.
40.	FBSerwis Kamieński Sp. z o.o.	PI	Tabela 29. Planowane nowe składowiska odpadów komunalnych o statusie regionalnej instalacji do przetworzenia odpadów komunalnych	W Regionie II przewidziano budowę nowego składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, co stoi w sprzeczności z zapisami KPGO 2022.	Tak	Nie uwzględniono budowy nowego składowiska odpadów regionie II, z wyjątkiem rozbudowy istniejących składowisk.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
41.	"EKO SYSTEM" Leszek Felsztyński	PI	Tabela 27. Planowane nowe regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych	Firma „EKO SYSTEM” Leszek Felsztyński, jako instalacja zastępcza dla regionu II, zwraca się z uprzejmą prośbą o wpisanie nas do Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 i załącznika Planu Inwestycyjnego jako planowaną Regionalną Instalację Przetwarzania Odpadów Komunalnych z instalacją składowania, sortowania oraz instalacją mechaniczno-biologiczną przetwarzania odpadów komunalnych.	Nie	Bilans odpadów komunalnych w regionie II wskazuje na brak możliwości uwzględnienia wnioskowanych inwestycji.
42.	Remondis Sp. z o.o.	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	Dołączono decyzje administracyjne wydane dla spółki, Dziennik Budowy, oraz charakterystykę przedsięwzięcia.	Nie	Nie uwzględniono z uwagi na brak szczegółów i konkretnych wniosków.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
43.	Remondis Sp. z o.o.	PI	Tabela 17. Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	<p>1. Wniosek o uwzględnienie rozbudowywanej instalacji Remondis w PGOWŁ 2016 jako mechaniczno-biologicznej instalacji do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (MBP), ze statusem RIPOK o wydajności całej instalacji określonej decyzją o środowiskowych uwarunkowaniach tj. 120 000 ton/rok , minimalnej wydajności 90 000 t/a. Tym samym instalację należałoby uwzględnić w Załączniku nr 1 do Planu Gospodarki Odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 wpisując ją w: - Część II – PLANOWANE INWESTYCJE - Część II A. INWESTYCJE PLANOWANE DO ROZBUDOWY/MODERNIZACJI Tabela 17. Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji (str. 74). A nie jak zostało to zapisane obecnie w: - Część II B. PLANOWANE NOWE INWESTYCJE Tabela 27. Planowane nowe regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (str. 104).</p>	Częściowo	Instalacja MBP została uwzględniona w tabeli 17 z mocami przerobowymi 80 000 cz. mech. i 45 000 cz. biol.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
44.	Remondis Sp. z o.o.	PI	Tabela 23. Planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów	<p>2. Wniosek o uwzględnienie instalacji – kompostowni do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów o wydajności 25 000 t/a, minimalnej wydajności 15 000 t/rok , zgodnie ze złożonym wnioskiem, w: Część II B. PLANOWANE NOWE INWESTYCJE</p> <p>4. Planowane nowe inwestycje 4.3 PLANOWANE NOWE INSTALACJE DO PRZETWARZANIA ODPADÓW ZIELONYCH I INNYCH BIODPADÓW</p> <p>Tabela 23. Planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów (str. 97).</p>	Nie	Zlokalizowane na terenie regionu II kompostownie do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów mają wystarczające moce przerobowe do przetwarzania selektywnie zbieranych odpadów zielonych i innych odpadów ulegających biodegradacji i nie będzie konieczna budowa nowych instalacji.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
45.	Remondis Sp. z o.o.	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	<p>3. Wniosek o korektę w: Część IV. HARMONOGRAM REALIZACJI INWESTYCJI</p> <p>6. Harmonogram realizacji inwestycji Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami, Lp. 76, w kolumnie:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Całkowita kwota przewidziana na inwestycję brutto [tys. PLN] - poprzez zmianę kwoty 22 000 na 30 000; - Kwota dofinansowania [tys. PLN] wraz ze wskazaniem źródła finansowania - poprzez wykreślenie kwoty 30 000 i pozostawienie zapisu „środki unijne lub NFOŚiGW, (program II Gospodarka Odpadami – kredyt preferencyjny do 75% kosztów inwestycji)”, - Planowany okres realizacji - poprzez wykreślenie roku 2016 i wpisanie roku 2017. 	Tak	W przypadku nie wskazania kwoty dofinansowania w kolumnie wpisano „0”.
46.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	7.1.2 Odpady komunalne ulegające biodegradacji	Brak informacji w opisie Rysunku 4-jakiego roku to dotyczy.	Tak	Dodano zapis.
47.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	7.1.2 Odpady komunalne ulegające biodegradacji	Brak informacji w opisie Rysunku 5-jakiego roku to dotyczy.	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
48.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	9.2 Podział na regiony gospodarki odpadami komunalnymi	Rysunek 43 nie zawiera oznaczenia zastępczej instalacji w zakresie kompostowania odpadów - Dylów A, gm. Pajęczno.	Nie	Instalacja do kompostowania odpadów zielonych została wskazana jako instalacja RIPOK zgodnie z uchwałą Sejmiku Województwa Łódzkiego Nr XXXVII/481/17 z dnia 28 kwietnia 2017 r.
49.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Tabela 111 - błędnie wpisana nazwa Spółki wraz z adresem.	Tak	Zmieniono zapis.
50.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Tabela 115 - błędnie wpisana pojemność składowiska w Woli Kruszyńskiej.	Nie	Przedstawiona w dokumencie wartość wyniku z rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku lub unieszkodliwienia odpadów.
51.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Tabela 115 - błędnie wpisany podmiot eksploatujący instalację.	Tak	Zmieniono zapis.
52.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	9.2.3 Region III	Tabela 123 - błędnie wpisany podmiot eksploatujący instalację, Tabela 124 - błędnie wpisany podmiot eksploatujący instalację.	Tak	Zmieniono zapis.
53.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	9.2.3 Region III	Błędnie wpisany nr regionu w treści tekstu.	Tak	Zmieniono zapis.
54.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	9.2.3 Region III	Tabela 129 - błędna pojemność	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
	z o.o. w Bełchatowie	2016		składowiska w Koluszkach.		
55.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Bełchatowie	PGOWŁ 2016	17. Załączniki	Rysunek 54 - brak oznaczenia składowiska odpadów w Julkowie.	Tak	Zmieniono zapis.
56.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Bełchatowie	PI	Tabela 12. Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Poz. 9 kol.4 – wpisano moc przerobową po modernizacji 50 000 Mg/rok poz.9 kol.6 -wpisano kody poz. 9 kol. 8,9,10 – wpisano w latach 2018, 2020 i 2022 moc przerobową 50 000 Mg/rok. Wnioskowany zapis: moc przerobowa po modernizacji – 100 000 Mg/rok, kody odpadów z grup: 02, 03, 04, 15, 16, 17, 19 i 20.	Częściowo	Zmieniono moce przerobowe planowanych do rozbudowy instalacji na: 60 000 Mg/rok w roku 2018, 2020 i 2022.
57.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Bełchatowie	PI	Tabela 13. Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów planowane do rozbudowy/modernizacji	Region II kol.9 dodać kod odpadu: 20 01 38.	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
58.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Bełchatowie	PI	Tabela 14. Instalacje do recyklingu odpadów planowane do rozbudowy/modernizacji	Dodać Instalacja do recyklingu szkła oraz tworzyw sztucznych „EKO-REGION” Sp. z o.o. w Bełchatowie sp. z o.o. ul. Przemysłowa 14 97-400 Bełchatów; moce przerobowe: szkło 50 000, tworzywa sztuczne 50 000 oraz Strefa Przemysłowa Kleszczów moce przerobowe: szkło 50 000, tworzywa sztuczne 50 000.	Tak	Dodano zapis.
59.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Bełchatowie	PI	Tabela 17. Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Region II kol. 4 - zwiększenie mocy przerobowych.	Nie	W dokumencie wskazano instalację MBP po rozbudowie/modernizacji w cz. mech. – 90 000 Mg/rok i cz. biol. – 60 000 Mg/rok.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
60.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 19. Składowiska odpadów komunalnych o statusie regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Region II kol. 6 Proponowany zapis: 02 01 01, 02 01 04, 02 02 01, 02 02 04, 02 03 02, 02 03 03, 02 03 05, 02 04 01, 02 04 02, 02 04 03, 02 05 02, 02 06 02, 02 06 03, 02 07 02, 02 07 03, 02 07 05, 03 01 81, 03 01 82, 03 03 02, 03 03 05, 03 03 11, 03 03 80, 03 03 81, 04 01 01, 04 01 02, 04 01 05, 04 01 07, 04 01 09, 04 02 09, 04 02 20, 04 02 21, 04 02 22, 04 02 80, 15 02 03, 16 01 12, 16 02 16, 16 03 04, 16 11 02, 16 11 04, 16 11 06, 16 80 01, 16 81 02, 16 82 02, 17 01 03, 17 01 80, 17 01 81, 17 01 82, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 80, 17 04 11, 17 05 06, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, 19 05 01, 19 05 02, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 06, 19 09 99, 19 12 09, 19 12 12, 20 02 03, 20 03 02, 20 03 03, 20 03 04, 20 03 06, 20 03 07, 20 03 99 lub inne zgodnie z obowiązującymi przepisami.	Częściowo	Uwzględniono częściowo zgodnie z uwagami zgłoszonymi przez Ministra Środowiska.
61.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 23. Planowane nowe instalacje do przetwarzania	Region II poz.1, kol. 6,9,10,11,12 – wpisano planowaną moc przerobową instalacji do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów – 20 000	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			odpadów zielonych i innych bioodpadów	Mg/rok. Wnioskowany zapis – 30 000 Mg/rok.		
62.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 26. Planowane nowe instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych	Dodać nowe instalacje do recyklingu odpadów budowlanych i rozbiórkowych.	Tak	Dodano zapisy.
63.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Zmiana - poz. 47 kol. 4 zmiana - poz. 47 kol. 5 zwiększenie z 10 000 do 40 000 zwiększenie kwoty z 7 500 do 30 000.	Tak	Zmieniono zapisy.
64.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Dodać pozycje: 69, 70, 71, 72, 73 instalacja Przetwarzania Odpadów budowlanych i rozbiórkowych w : - Julków gm. Skierniewice, - Dylów A gm. Pajęczno, - Teklinów gm. Wieruszów, - Wola Kruszyńska gm. Belchatów, - „EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie sp. z o.o. ul.Przemysłowa14 97-400 Belchatów; całkowita kwota przewidziana na inwestycję 6 000 dla każdej z instalacji, kwota dofinansowania ok. 4 500 dla każdej z instalacji.	Tak	Dodano zapisy.
65.	„EKO-REGION” Sp.	PI	Tabela 32.	Dodać poz. 77, która dotyczy	Nie	Nie przewidziano nadania statusu

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
	z o.o. w Belchatowie		Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	modernizacji instalacji MBP w Woli Kruszyńskiej z całkowitą kwotą realizacji inwestycji 30 000, planowany rok zakończenia inwestycji - 2019		RIPOK dla instalacji MBP w Woli Kruszyńskiej, stąd nie można wskazać jej modernizacji w tym zakresie.
66.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Dodać do poz.19 kol. 3 kody odpadów z grupy 17, 19* i 20.	Nie	W tabeli 1 PI wskazane są kody odpadów, które były przyjmowane w PSZOK roku 2014.
67.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Dodać do poz.20 kol. 3 kody odpadów z grupy 15, 17, 19 i 20.	Tak	Dodano zapisy.
68.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Dodać do poz.21 kol. 3 odpady z grupy 20.	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
69.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Dodać do poz.23 kol. 3 odpady z grupy 15*, 17 i 20.	Nie	Dane zawarte w PI Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych wzięte zostały ze Sprawozdań wójtów, burmistrzów lub prezydentów miast z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi i zawierają odpady, które zostały zebrane przez PSZOK w roku bazowym, natomiast proponowane grupy odpadów nie zostały zebrane w danym PSZOK w 2014 r.
70.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Dodać do poz.36 kol. 3 odpady 200101, 200139, 200140 oraz z grupy 17.	Nie	Dane zawarte w PI Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych wzięte zostały ze Sprawozdań wójtów, burmistrzów lub prezydentów miast z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi i zawierają odpady, które zostały zebrane przez PSZOK w roku bazowym, natomiast proponowane grupy odpadów nie zostały zebrane w danym PSZOK w 2014 r.
71.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów	Dodać do poz.78 kol. 3 odpady z grupy 17, 19* i 20.	Nie	Dane zawarte w PI Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych wzięte zostały ze Sprawozdań wójtów, burmistrzów

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			komunalnych			lub prezydentów miast z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi i zawierają odpady, które zostały zebrane przez PSZOK w roku bazowym, natomiast proponowane grupy odpadów nie zostały zebrane w danym PSZOK w 2014 r.
72.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Dodać do poz.95 kol. 3 odpady z grupy 17.	Nie	Dane zawarte w PI Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych wzięte zostały ze Sprawozdań wójtów, burmistrzów lub prezydentów miast z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi i zawierają odpady, które zostały zebrane przez PSZOK w roku bazowym, natomiast proponowane grupy odpadów nie zostały zebrane w danym PSZOK w 2014 r.
73.	„EKO-REGION” Sp. z o.o. w Belchatowie	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Zmiana w tabeli 115, poz. 5. ,Gmina Belchatów.	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
74.	"EKO SYSTEM" Leszek Felsztyński	PI	Tabela 22. Planowane nowe instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych	Firma „EKO SYSTEM” Leszek Felsztyński, zwraca się z uprzejmą prośbą o wpisanie do Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 i załącznika Planu Inwestycyjnego - budowę instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych i przemysłowych.	Nie	Nie uwzględniono. Moce przerobowe instalacji dla odpadów w województwie są wystarczające w tym zakresie.
75.	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Wieluniu	PI	Tabela 17. Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Prośba o uwzględnienie instalacji MBP w Rudzie do statusu RIPOK.	Tak	Dodano zapis.
76.	Przedsiębiorstwo Komunalne Sp. z o.o. w Wieluniu	PI	Tabela 19. Składowiska odpadów komunalnych o statusie regionalnej instalacji do	Prośba o uwzględnienie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rudzie do statusu RIPOK.	Nie	Pozostała wolna pojemność składowiska nie pozwala na nadanie tej instalacji statusu RIPOK.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji			
77.	Jarosław Budek	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	<p>Działając w imieniu własnym, [...] niniejszym wnoszę o dokonanie wpisu do Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028" planowanej do budowy nowej inwestycji - Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych w miejscowości Wale, gmina Czerniewice, powiat tomaszowski.</p> <p>W ramach planowanej inwestycji powstałaby instalacja do fermentacji, instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji i odpadów komunalnych (sortownie), instalacje do recyklingu poszczególnych frakcji odpadów komunalnych, instalacje do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów.</p>	Nie	Moce przerobowe tego rodzaju instalacji w województwie łódzkim są wystarczające.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
78.	P.P.H.U. DREWBUD	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	<p>Działając w imieniu własnym, [...] niniejszym wnoszę o dokonanie wpisu do Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028" planowanej do rozbudowy instalacji Gminnego Punktu Zbiórki Odpadów Komunalnych, położonej w miejscowości Ossowice 13,96-214 Cielądz.</p> <p>Inwestycja polega na budowie hali magazynowo-składowej, zakup prasy doprasowania, oraz budowę boksów na selektywne odpady.</p> <p>czyli rozbudowa instalacji do doczyszczania, selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych , instalacji do recyklingu, poszczególnych frakcji odpadów komunalnych, instalacji do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów.</p>	Częściowo	Uwzględniono w zakresie PSZOK i instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych..

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
79.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., Zakład: Zgo Pukinin	PGOWŁ 2016	9.2.3 Region III	Błędnie podana pozostała pojemność składowiska.	Tak	Przedstawiona w dokumencie pojemność składowiska wynika z rocznego zbiorczego zestawienia danych o rodzajach i ilości odpadów, o sposobach gospodarowania nimi oraz o instalacjach i urządzeniach służących do odzysku lub unieszkodliwienia odpadów.
80.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., Zakład: Zgo Pukinin	PGOWŁ 2016	11. Harmonogram zadań	Proszę o usunięcie lp.16	Tak	Usunięto zapis.
81.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Proszę o usunięcie lp.90.	Tak	Usunięto zapis.
82.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 21. Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Brak Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Pukininie.	Tak	Uwaga została uwzględniona w tab. 11 poz. 6 PI.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
83.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 11. Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Błędnie zapisany kod odpadu (170409).	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
84.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o ., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 19. Składowiska odpadów komunalnych o statusie regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Zmiana zapisu w: kolumnie 3 - powinny być 2 składowiska, kolumnie 4 - powinien być zapis 400 000m ³ , kolumnie 5 - powinien być poprawny rok 2022, kolumnie 6 - brak kodów: 15 02 03, 16 01 12, 16 03 04, 16 11 02, 16 11 06, 16 81 02, 16 82 02 i wykreślenie kodów 01 01 02, 01 04 08, 01 04 09, 01 04 12, 01 04 13, 01 04 81, 10 09 03, 10 09 06, 10 09 08, 10 09 10, 10 09 12, 10 10 06, 10 10 08, 10 10 10, 10 12 08, 10 13 82, 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 04, 15 01 05, 15 01 06, ex15 01 06, 15 01 07, 15 01 09, ex150109, 16 01 03, 16 01 06, 16 02 14, 16 06 04, 16 06 05, ex 170180, ex 170181, 17 02 01, 17 03 02, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 07, 17 04 11, 17 04 01, 19 06 04, 19 06 06, 19 08 01, 19 08 02, 19 08 05, 19 08 12, 19 08 14, 19 09 01, 19 09 02, 19 09 03, 19 09 04, 19 09 05, 19 09 06, 19 09 99. powtórzone kody: 17 05 08, 19 12 09	Częściowo	Zmieniono planowaną pojemność składowiska i kody przetwarzania odpadów zgodnie z uwagami Ministra Środowiska.
85.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o ., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Dodanie innych źródeł finansowania Tabela 32, lp. 64, 68, 72 kolumna 5.	Tak	Dodano zapisy.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
86.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o ., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Błędnie wpisano wartości Tabela 32, lp. 81, kolumna 4,5.	Tak	Zmieniono zapis.
87.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o ., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 12. Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Wpisanie instalacji doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych.	Tak	Dodano zapis..
88.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o ., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Wpisanie instalacji doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych.	Tak	Dodano zapis.
89.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o ., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 20. Inne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Wpisanie instalacji przeznaczonej do produkcji paliwa alternatywnego.	Tak	Dodano zapis.
90.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o ., Zakład:	PI	Tabela 32. Harmonogram	Wpisanie instalacji przeznaczonej do produkcji paliwa alternatywnego.	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
	Zgo Pukinin		realizacji inwestycji wraz z kosztami			
91.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. , Zakład: ZGO Pukinin	PUWA	10. Harmonogram rzeczowo-finansowy realizacji programu	<p style="text-align: center;">Błędny zapis. Jest:</p> <p>1. Składowisko odpadów ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. Zakład ZGO w Pukininie nr 140, zlokalizowane w gminie Rawa Mazowiecka, w miejscowości Pukinin. Całkowita pojemność kwatery wynosi 14260 m³, wolna pojemność 10028 m³. Planowana jest rozbudowa tej instalacji.</p> <p style="text-align: center;">Powinno być:</p> <p>1. Składowisko odpadów ZGO AQUARIUM Sp. z o.o. Zakład ZGO w Pukininie nr 140, zlokalizowane w gminie Rawa Mazowiecka, w miejscowości Pukinin. Całkowita pojemność kwatery wynosi 14260 m³, wolna pojemność 10028 m³. Planowana jest budowa 5 nowych kwater składowania odpadów azbestowych.</p>	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
92.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku	PI	Tabela 17. Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Prosimy o zmianę terminu planowanego zakończenia rozbudowy.	Tak	Zmieniono zapis..
93.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku	PI	Tabela 19. Składowiska odpadów komunalnych o statusie regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Prosimy o zmianę pojemności całkowitej składowiska. Docelowo po wybudowanie II i III kwatery powstanie jedna wspólna przyzma o łącznej pojemności 598 910 m ³ .	Częściowo	Zgodnie z uwagami Ministra Środowiska docelowo uwzględniono rozbudowę przedmiotowego składowiska o 444 060 m ³ .

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
94.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku	PI	Tabela 30. Inne planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych	Prosimy o zmianę lokalizacji planowanej inwestycji (budowa kompostowni osadów ściekowych i innych odpadów ulegających biodegradacji).	Tak	Zmieniono zapis.
95.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku	PI	Tabela 30. Inne planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych	Prosimy o zmianę lokalizacji planowanej inwestycji (budowa instalacji do odzysku i wykorzystania biogazu pochodzącego z procesu fermentacji osadów ścieków w układzie kogeneracyjnym).	Tak	Instalacja została wymieniona w tabeli 134 PGOWŁ 2016.
96.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Prosimy o zmianę planowanego okresu realizacji oraz całkowitej kwoty przewidzianej na inwestycje dot. Regionalne instalacje do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.	Tak	Zmieniono zapis
97.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Prosimy o zmianę nazwy planowanej inwestycji (lokalizacja), źródła finansowania oraz planowanego okresu realizacji.	Tak	Zmieniono zapis
98.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku	pi	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Prosimy o zmianę nazwy planowanej inwestycji (lokalizacja) oraz źródła finansowania dot. budowy instalacji do odzysku biogazu z procesu fermentacji osadów ściekowych.	Tak	Instalacja została wymieniona w tabeli 134 PGOWŁ 2016.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
99.	ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., Zakład: Zgo Pukinin	PI	Tabela 31. Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych, wraz z harmonogramem realizacji i kosztami	Błędny zapis w cytowanej tabeli. Proponowany zapis: kolumna 3: Lokalizacja Pukinin 140, 96-200 Rawa Mazowiecka ZGO AQUARIUM Sp. z o.o., (rekultywacja kwater) Kolumna 4: ok. 3ha.	Tak	Zmieniono zapis.
100.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o w Radomsku.	PGOWŁ 2016	11. Harmonogram zadań	Dot. Rozbudowa składowiska odpadów niebezpiecznych w Płoszowie Prosimy o zmianę jednostki odpowiedzialnej za wykonanie zadania.	Tak	Zmieniono zapis.
101.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Radomsku	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	Dane określone w tabeli (w załączeniu) obrazują, że Instalacje w Regionie III posiadają: - trzykrotnie mniej odpadów niż w Regionie I oraz prawie pięciokrotnie mniej odpadów niż w Regionie II. - trzykrotnie mniej osób przypadających na instalację niż w Regionie I oraz prawie czterokrotnie mniej osób niż w instalacjach w Regionie II. - dwukrotnie większą moc przerobową niż w Regionie I oraz o 23,5 tys Mg większą niż w Regionie II Ponadto w Regionie III	Nie	Uwaga ogólna.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				<p>- znajduje się dwukrotnie więcej instalacji niż w Regionie II i czterokrotnie więcej instalacji niż w Regionie I</p> <p>- prognozuje się wzrost ilości wytwarzanych odpadów zmieszanych o około 50 %, podczas gdy w Regionie I o 34 %, a w Regionie II tylko 20 %.</p> <p>- znajduje się ponad dwukrotnie mniej odpadów niż w Regionie II</p> <p>- znajduje się prawie dwukrotnie mniej mieszkańców niż w Regionie II</p> <p>Nieuzasadniona jest budowa nowych instalacji lub rozbudowa istniejących w Regionie I i II podczas gdy Zakłady w Regionie III posiadają ok. 70 % rezerwy mocy przerobowych.</p> <p>Niski strumień odpadów przypadający na jedną z czterech funkcjonujących instalacji w Regionie III powoduje, że osiągnąć efekty ekonomiczne nie będą w stanie zabezpieczyć właściwego funkcjonowania tych zakładów.</p> <p>Biorąc pod uwagę powyższe dysproporcje instalacje, które technologicznie dostosowały się do obowiązujących przepisów w zakresie MBP, a na realizację tych zadań</p>		

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				pozyskały środki zewnętrzne mogą nie uzyskać wymaganego wskaźnika efektu ekologicznego, co może skutkować zwrotem przyznanych preferencyjnych środków finansowych (m.in. z WFOŚiGW w Łodzi).		
102.	Związek Międzygminny "BZURA"	PGOWŁ 2016	4.1 Położenie geograficzne i podział administracyjny	Proszę o dodanie informacji o Związku Międzygminnym "BZURA".	Tak	Dodano zapis.
103.	JM Brothers Sp. z o.o.	PGOWŁ 2016	11. Harmonogram zadań	Prośba wpisania budowy kwatery składowania odpadów azbestowych do PGOWŁ 2016.	Tak	Dodano zapis.
104.	JM Brothers Sp. Z o.o.	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Prośba o wpisanie instalacji do bioremediacji ziemi zanieczyszczonej	Nie	Budowa tego rodzaju instalacji nie wymaga wpisu do PGOWŁ 2016.
105.	SITA Polska Sp. zo.o.	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	W treści materiału nie uwzględniono informacji o planowanej rozbudowie instalacji w Lubochni o część biologiczną w załączeniu ankieta jaka została do państwa wysłana (w załączeniu)	Nie	Moce przerobowe instalacji MBP w stosunku do strumienia odpadów są wystarczające i nie uwzględnia się wskazywania nowych instalacji w III regionie.
106.	SITA Polska Sp. zo.o.	PGOWŁ 2016	9.2.3 Region III	Prośba o poprawę pomyłki pisarskiej.	Tak	Zmieniono zapis..

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
107.	SITA Polska Sp. z o.o.	PI	Tabela 12. Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Nie uwzględniono rozbudowy instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów w Lubochni Górki o część biologiczną.	Nie	Moce przerobowe instalacji MBP w stosunku do strumienia odpadów są wystarczające i nie uwzględnia się wskazywania nowych instalacji w III regionie.
108.	SITA Polska Sp. z o.o.	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Brak zapisów o planowanych inwestycjach realizowanych przez SITA Polska.	Częściowo	Uwzględniono budowę składowiska odpadów niebezpiecznych w PGOWŁ 2016.
109.	Biuro Planowania Przestrzennego Województwa Łódzkiego w Łodzi	PGOWŁ 2016	8.4.3 Komunalne osady ściekowe	Proponuje się zastąpienie 2 ostatnich tiretów zapisem: - w aglomeracjach o RLM< 100 000 co najmniej 95%	Tak	Zmieniono zapis..
110.	Biuro Planowania Przestrzennego Województwa Łódzkiego w Łodzi	PGOWŁ 2016	9.1 Opis systemu gospodarki odpadami komunalnymi	Rysunki niczym się nie różnią pomimo, że mają przedstawiać stan obecny i docelowy	Tak	Zmieniono rysunek.
111.	Biuro Planowania Przestrzennego Województwa Łódzkiego w Łodzi	PGOWŁ 2016	9.2 Podział na regiony gospodarki odpadami komunalnymi	Art. 35. Ust. 5 ustawy o odpadach określa, że region gospodarki odpadami komunalnymi stanowi obszar sąsiadujących ze sobą gmin liczących łącznie co najmniej 150 tys. mieszkańców.	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
112.	Biuro Planowania Przestrzennego Województwa Łódzkiego w Łodzi	PGOWŁ 2016	9.2 Podział na regiony gospodarki odpadami komunalnymi	Na rys. 45: - m. Zgierz powinno być przyporządkowane do RGOK I ; -planowana rozbudowa regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów zielonych lub innych bioodpadów w Płoszowie nie została uwzględniona w Planie Inwestycyjnym (załącznik nr 1).	Tak	Zmieniono rysunek. W PI planowana rozbudowa RIPOK do odpadów zielonych w Płoszowie nie została uwzględniona, ponieważ instalacja została rozbudowana w czerwcu 2016 roku i nie planuje się jej dalszej rozbudowy.
113.	Biuro Planowania Przestrzennego Województwa Łódzkiego w Łodzi	PGOWŁ 2016	9.2.3 Region III	Na rys.45 w Planie Inwestycyjnym (załącznik nr 1) planowana jest rozbudowa 2 instalacji MBP (Pukinin, Płoszów- str. 74) W podsumowaniu i wnioskach dla regionu III jest mowa o rozbudowie 1 instalacji MBP.	Tak	Zmieniono zapis.
114.	Biuro Planowania Przestrzennego Województwa Łódzkiego w Łodzi	PI	Tabela 31. Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych, wraz z harmonogramem realizacji i kosztami	W tabeli proponuje się uzupełnić informację, czy rekultywacja dotyczy całego składowiska czy jego części (np. dodatkowa kolumna z całkowita powierzchnia składowiska).	Nie	Forma Tabeli jest zgodna ze wzorem zamieszczonym w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 1 lipca 2015 r. w sprawie sposobu i formy sporządzania wojewódzkiego planu gospodarki odpadami oraz planu inwestycyjnego. Wobec tego, nie podlega modyfikacji.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
115.	Biuro Planowania Przestrzennego Województwa Łódzkiego w Łodzi	PI	Tabela 31. Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych, wraz z harmonogramem realizacji i kosztami	Błąd w gminie.	Tak	Zmieniono zapis.
116.	Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego	PGOWŁ 2016	1.2 Wykaz aktów prawnych	Powinno być Krajowy plan gospodarki odpadami 2022 (MP Nr).	Tak	Zmieniono zapis.
117.	Urząd Marszałkowski Województwa Łódzkiego	PGOWŁ 2016	2.1 Podstawa prawna i cel opracowania	Sejmik województwa - z małej litery.	Tak	Zmieniono zapis.
118.	EKOSPOT Sp. z o.o. w Łodzi (obecnie GFI GREEN FUTURE INVESTMENT Sp. z o.o.)	PI	Uwaga ogólna	Nie została uwzględniona budowa instalacji do przetwarzania selektywnie zebranych bioodpadów i innych odpadów ulegających biodegradacji w Kutnie.	Tak	Instalacja została uwzględniona w PGOWŁ 2016 w tabeli 134.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
119.	EKOSPOT Sp. z o.o. w Łodzi (obecnie GFI GREEN FUTURE INVESTMENT Sp. z o.o.)	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Nie została uwzględniona budowa instalacji do przetwarzania komunalnych osadów ściekowych w Kutnie.	Tak	Instalacja została uwzględniona w PGOWŁ 2016 w tabeli 134.
120.	EKOSPOT Sp. z o.o. w Łodzi (obecnie GFI GREEN FUTURE INVESTMENT Sp. z o.o.)	PI	Uwaga ogólna	Nie uwzględniono budowy instalacji do termicznego przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne w Kutnie.	Tak	Instalacja została uwzględniona w PGOWŁ 2016 w tabeli 134.
121.	"EKO SYSTEM" Leszek Felsztyński	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Firma „EKO SYSTEM” Leszek Felsztyński, jako instalacja zastępcza dla regionu II, zwraca się z uprzejmą prośbą o wpisanie nas do Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 i załącznika Planu Inwestycyjnego jako planowaną Regionalną Instalację Przetwarzania Odpadów Komunalnych z instalacją składowania, sortowania oraz instalacją mechaniczno-biologiczną przetwarzania odpadów komunalnych.	Nie	Bilans odpadów komunalnych w regionie II wskazuje na brak możliwości uwzględnienia wnioskowanych inwestycji.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
122.	"EKO SYSTEM" Leszek Felsztyński	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	<p>Firma „EKO SYSTEM” Leszek Felsztyński, zwraca się z uprzejmą prośbą o wpisanie do Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 i załącznika Planu Inwestycyjnego następujących zapisów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - budowę instalacji do produkcji paliwa alternatywnego - budowę instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych i przemysłowych - budowę instalacji do recyklingu poszczególnych frakcji odpadów komunalnych i - budowa niecki do składowania azbestu - budowa spalarni do spalania odpadów innych niż niebezpieczne - budowa płyty remediacyjnej przemysłowych. 	Nie	Nie uwzględniono ze względu na brak potrzeb w regionie II i w województwie w zakresie wnioskowanych instalacji.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Tabela 2. Rejestr wniosków i opinii zgłoszonych w trakcie opiniowania przez organy wykonawcze gmin, związków międzygminnych oraz dyrektorów regionalnych zarządów gospodarki wodnej.

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
1.	Urząd Miasta Brzeziny	PGOWŁ 2016	9.2.3 Region III	Miasto Brzeziny zgłosiło do Planu budowę kompostowni RIPOK, i tak zostaliśmy ujęciu w Projekcie Planu. Dlatego też zapis jest nieprawidłowy. Dotyczy RIPOK kompostowni na terenie Miasta Brzeziny.	Tak	Zmieniono zapis.
2.	Urząd Miasta Brzeziny	PI	Tabela 11. Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Wprowadzenie zapisu dot. rozbudowy PSZOK w Brzezinach.	Tak	Dodano zapis.
3.	Urząd Miasta Brzeziny	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Wprowadzenie zapisu po uprzednim uzupełnieniu niezbędnych informacji dotyczących rozbudowy PSZOK w Brzezinach	Tak	Dodano zapis.
4.	Wójt Gminy Zapolice	PGOWŁ 2016	10. Przyjęte cele i działania w zakresie gospodarki odpadami	Skąd stwierdzenie, że podział odpadów "suche-mokre" jest niedopuszczalny?	Nie	Zgodnie z Kpgo 2022 niedopuszczalny jest system zbierania odpadów w podziale na „suche-mokre”.
5.	Urząd Miasta Brzeziny	PGOWŁ 2016	10.4 Gospodarka w obiegu zamkniętym	W Brzezinach przy ul. Łódzkiej 35, planujemy stworzenie Centrum	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			(Circular economy)	<p>recyklingu, które wpisuje się w ideę Circular economy. Centrum recyklingu zostanie utworzone na bazie rozbudowanego PSZOK-u 1 zmodernizowanej sortowni odpadów oraz nowopowstałej kompostowni. W jednym miejscu planujemy stworzyć punkt "up-cyclingu" i przygotowania do ponownego użycia. Produkty lub wyroby nieprzydatne ich użytkownikom, poddane zostaną przygotowaniu do ponownego użycia, naprawy lub wykorzystania do innych celów np. artystycznych. Kolejnym obiektem, który powstanie przy ul. Łódzkiej 35, będącym elementem Centrum recyklingu, będzie regionalne centrum edukacji ekologicznej z funkcją kształtowania nawyków i wspierania dobrych praktyk zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami , w tym ograniczenia wytwarzania odpadów. Platformą komunikacji i współpracy będzie strona internetowa z interaktywnymi narzędziami umożliwiającymi komunikację z zainteresowanymi, przekazywanie treści szkoleniowych i edukacyjnych oraz badanie opinii i satysfakcji</p>		

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				mieszkańców miasta. Stworzenie w jednym miejscu tak wielu elementów systemu wypełnia zasadę bliskości w gospodarowaniu odpadami oraz hierarchii postępowania z odpadami. Umieszczenie w WPGO i w PI zapisu o budowie Centrum recyklingu w Brzezinach przy ul. Łódzkiej 35 umożliwi nam aplikację o środki zewnętrzne na realizację tego projektu, bez których stworzenie tak różnorodnego obiektu nie będzie możliwe.		
6.	Urząd Gminy Moszczenica	PI	Tabela 31. Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych, wraz z harmonogramem realizacji i kosztami	W tabeli nie zostało ujęte składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Moszczenicy - decyzja RŚVI.7241.33.2015.AW w sprawie zamknięcia składowiska.	Tak	Dodano zapis.
7.	Urząd Miasta Brzeziny	PI	Tabela 30. Inne planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych	Wnioskujemy o wpisanie w Planie Inwestycyjnym Centrum Recyklingu w Brzezinach przy ul. Łódzkiej 35.	Tak	W PGOWŁ 2016 uwzględniono modernizację istniejącej instalacji do selektywnego doczyszczania odpadów.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
8.	Urząd Gminy Pęczniew	PGOWŁ 2016	10.1 Odpady komunalne i ulegające biodegradacji	Dot. zmniejszenie udziału zmieszanych odpadów komunalnych w całym strumieniu odbieranych i zbieranych odpadów (zwiększenie udziału odpadów zbieranych selektywnie); objęcie wszystkich właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy systemem selektywnego zbierania odpadów Świadomość mieszkańców nie jest na tyle duża, aby wszyscy dobrowolnie zadeklarowali selektywną zbiórkę, ostatecznie znajdą się choćby przekorni.	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022.
9.	Urząd Gminy Pęczniew	PGOWŁ 2016	10.1 Odpady komunalne i ulegające biodegradacji	Dot. wprowadzenie we wszystkich gminach w województwie systemów selektywnego odbierania odpadów zielonych i innych bioodpadów u źródła – do końca 2021 r, generowanie dla Gmin, już i tak wysokich, dodatkowych kosztów, punkt zbiórki spełnia w małych miejscowościach swoją rolę i mobilizuje mieszkańców do kompostowania	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022.
10.	Urząd Gminy Pęczniew	PGOWŁ 2016	10.1 Odpady komunalne i ulegające biodegradacji	Dot. 10. należyte monitorowanie i kontrola postępowania z frakcją odpadów komunalnych wysortowywaną ze strumienia zmieszanych odpadów komunalnych i nieprzeznaczoną do	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				składowania (frakcja 19 12 12). Na chwilę obecną Gminy nie mają narzędzi pranych do otrzymywania takich informacji bezpośrednio z RIPOK, regionalne Instalacje bronią się tym, iż nie posiadają z Gminą umowy. Firmy również mają problem z otrzymaniem takich informacji od RIPOK.		
11.	Urząd Gminy Pęczniew	PGOWŁ 2016	10.1 Odpady komunalne i ulegające biodegradacji	Dot. 1. realizacja badań w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi (m.in. badania dotyczące analizy składu morfologicznego odpadów oraz właściwości fizycznych i chemicznych odpadów) Gminy nie są w stanie finansować kolejnych kosztów wynikających z gospodarki odpadami. Morfologia powinna być obowiązkiem RIPOK odbierającego odpady.	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022.
12.	Urząd Gminy Pęczniew	PGOWŁ 2016	10.1 Odpady komunalne i ulegające biodegradacji	Dot. 1. wdrożenie odpowiedniego systemu selektywnego zbierania i odbierania odpadów u źródła co najmniej następujących frakcji odpadów komunalnych(...) Odbiór oddzielnych frakcji odpadów u źródła: popiołu i bioodpadów znacznie podniesie koszt funkcjonowania systemu.	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
13.	Urząd Miasta Bełchatów	PI	Tabela 21. Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Planowany rok zakończenia budowy: nie określono.	Tak	Dodano zapis.
14.	Urząd Gminy Chodów	PGOWŁ 2016	12.2 Opis aspektów organizacyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami, w tym opis podziału odpowiedzialności pomiędzy podmioty publiczne i prywatne zajmujące się gospodarowaniem odpadami	Podmioty prywatne zajmujące się gospodarowaniem odpadami są zobowiązane m.in do : sporządzania terminowo półrocznych sprawozdań (..).	Tak	Zmieniono zapis.
15.	Urząd Gminy Poświętne	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	Wójt Gminy Poświętne, po zapoznaniu się z ww. projektem ustalającej aktualny stan jak i perspektywy zmian w funkcjonowaniu wojewódzkiego systemu gospodarki odpadami postanowił pozytywnie zaopiniować przyjęte rozwiązania jednocześnie wnosząc uwagi do części zapisów. Wątpliwości i uzasadnione obawy dla tut. organu stanowią „Przyjęte cele	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				<p>i działania w zakresie gospodarki odpadami” dot. odpadów komunalnych i ulegających biodegradacji. Przedstawione cele krótkoterminowe 2016-2020 przewidują m.in. wprowadzenie we wszystkich gminach w województwie systemów selektywnego odbierania odpadów zielonych i innych bioodpadów u źródła – do końca 2021 roku. Ponadto kierunki działań w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi, w tym odpady żywności i inne odpady ulegające biodegradacji w zakresie zbierania i transportu odpadów definiują wdrożenie odpowiedniego systemu selektywnego zbierania i odbierania odpadów u źródła co najmniej następujących odpadów komunalnych: papier i tektura; metale, tworzywa sztuczne, opakowania wielomateriałowe; szkło; popiół; bioodpady, w tym odpady zielone. Przytoczone powyżej rozwiązania będą stanowić dla większości samorządów nieunikniony proces zwiększania zakresu świadczenia usług w ramach funkcjonowania gminnych systemów gospodarki odpadami, co w sposób</p>		

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				<p>oczywisty, po stronie gminy będzie implikować zwiększenie ponoszonych kosztów w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi, a dla mieszkańców podwyżki już dzisiaj wysokich opłat.</p> <p>Pragnę zwrócić uwagę, iż w moim przekonaniu przedmiotowe zapisy powinny być dostosowane przede wszystkim do charakteru danej gminy. Stąd dobrym rozwiązaniem jest zaproponowane w „Planie...” zagospodarowanie na terenach wiejskich odpadów zielonych i innych bioodpadów we własnym zakresie (m.in. w kompostowniach przydomowych lub w biogazowniach rolniczych), a na terenach z zabudową jednorodzinną w kompostowniach przydomowych.</p> <p>Z doświadczenia wyniesionego z funkcjonowania systemu gospodarki odpadami w Gminie Poświętne posiadamy przekonanie, iż na terenach wiejskich, gdzie dominuje rolnictwo i nie istnieje zabudowa wielolokalowa odpady zielone i inne bioodpady, a także odpady popiołu są zagospodarowane przez mieszkańców</p>		

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				<p>we własnym zakresie. Narzucenie wymogów związanych z zapewnieniem odbioru tych odpadów u źródła będzie oznaczać - dla mojej jak i innych gmin o zbliżonym charakterze - generowanie sztucznych i niepotrzebnych kosztów funkcjonowania całego systemu.</p> <p>Szukając jednak możliwości kompromisowych można wskazać, iż właściwe rozwiązanie (w szczególności dla gmin wiejskich), mógłby stanowić zapis o zapewnieniu przez gminy możliwości odbioru popiołu oraz bioodpadów (w tym odpadów zielonych) w ramach funkcjonowania Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK), bez wskazywania odbioru tych odpadów „u źródła”.</p>		
16.	Urząd Gminy Poświętne	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	<p>Proszę o zmianę zapisów załącznika nr 1 do projektu „Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2020 z uwzględnieniem lat 2023-2028” tj. Planu inwestycyjnego. Wobec uchwały Rady Gminy Poświętne z dnia 28 czerwca 2016 r.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nr XXII/134/16 w sprawie przyjęcia „Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy 	Nie	Cytowana tabela dotyczy danych z 2014 roku.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				<p>Poświętne”,</p> <ul style="list-style-type: none"> • nr XXII/135/16 w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za opłatę, <p>Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych zlokalizowany w miejscowości Stefanów 2a, 26-315 Poświętne (ujęty w poz. 68 Tabeli 1. „Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych”) od dnia wejścia w życie ww. uchwał przyjmuje również frakcje odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiące odpady komunalne – 17 01 01, 17 01 02, 17 01 07 oraz odpady komunalne ulegające biodegradacji, odpady zielone – kod 20 02 01.</p>		
17.	Urząd Gminy Kowiesy	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Błędny adres Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych dla Gminy Kowiesy oraz niepełny wykaz kodów odpadów przyjmowanych w Punkcie.	Tak	Uwaga została uwzględniona w Tabeli 11. PI
18.	Urząd Miasta Tomaszów Mazowiecki	PGOWŁ 2016	8.1 Prognoza demograficzna województwa	Brak informacji na jaki dzień jest podana ilość mieszkańców Tomaszowa Mazowieckiego.	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			łódzkiego na lata 2015-2023			
19.	Urząd Gminy Wierzchlas	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	Błędna analiza istniejącego stanu gospodarki odpadami ze względu na brak uwzględnienia instalacji w Rudzie jako RIPOK.	Tak	Uwzględniono wskazaną instalację jako RIPOK w zakresie MBP.
20.	Urząd Gminy Ozorków	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	PSZOK znajduje się obok składowiska odpadów zarządzanego przez OPK Sp. z o.o. w Ozorkowie.	Tak	Zmieniono zapis.
21.	Urząd Gminy Drużbice	PUWA	10. Harmonogram rzeczowo-finansowy realizacji programu	Dot. Działania informacyjne, demontaż wyrobów zawierających azbest, ich transport i unieszkodliwienie Proszę o uwzględnienie w działaniu Gminy Drużbice. Gmina od 2011 roku korzysta z dofinansowania na usuwanie wyrobów azbestowych z WFOŚiGW w Łodzi.	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
22.	Gmina Sanniki	PI	Tabela 11. Punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	PSZOK Sanniki, ul. Polna, 09-540 Sanniki wykonano w czerwcu 2016 r. PSZOK czynny w każdą środę tygodnia od godz. 10:00 do 17:00. W PSZOK przyjmowane są odpady komunalne oraz selektywnie zebrane przeterminowane leki i chemikalia, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, meble i inne odpady wielogabarytowe, zużyte opony, odpady zielone.	Tak	Dodano zapis.
23.	Gmina Sanniki	PUWA	1. Wstęp	„Program usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu województwa łódzkiego” - nie dotyczy (Gminę Sanniki obejmuje program z terenu województwa mazowieckiego).	Tak	Gmina Sanniki jest ujęta w Programie usuwania azbestu dla województwa mazowieckiego.
24.	Urząd Gminy Rawa Mazowiecka	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	W 2014 istniejącym na terenie i dla Gminy Rawa Mazowiecka PSZOK-iem był PSZOK w Niwnej prowadzony przez Gminę Rawa Mazowiecka i podana ilość odpadów dotyczy tego PSZOK-u. Nie wiem nawet czy w 2014 r. istniał PSZOK w Pukininie.	Tak	Zmieniono zapisy.
25.	Urząd Gminy Rawa Mazowiecka	PGOWŁ 2016	10.1 Odpady komunalne i ulegające biodegradacji	Uważam, że nie powinien ten zapis dotyczyć gmin wiejskich „wprowadzenie we wszystkich gminach w województwie systemów selektywnego odbierania odpadów zielonych i innych bioodpadów u źródła	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				– do końca 2021 r.,”		
26.	Urząd Gminy Chodów	PI	Tabela 21. Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Brak w planie inwestycyjnym inf. o bud. PSZOK-u w gm. Chodów, zbierane będą odpady z grup 15,16,17 i 20.	Tak	Dodano zapis.
27.	Urząd Gminy Chodów	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Budowa PSZOK-u do 2020 r. jednostka realizująca gm. Chodów, finansowanie ze środków własnych i zewnętrznych, koszt. ok. 100 tys. zł.	Tak	Zmieniono zapis.
28.	Urząd Gminy Osjaków	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	Niewłaściwa analiza istniejącego stanu gospodarki odpadami z uwagi na brak uwzględnienia instalacji w Rudzie jako RIPOK	Tak	Uwzględniono wskazaną instalację jako RIPOK w zakresie MBP.
29.	Urząd Gminy Sieradz	PI	Tabela 31. Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych, wraz z harmonogramem realizacji i kosztami	Na terenie Gminy Sieradz nie znajduje się składowisko odpadów komunalnych ani miejscowość Bartochów.	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
30.	Miasto Łódź	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Bilans istniejących oraz planowanych mocy przerobowych RIPOK, w stosunku do prognozowanej masy wytwarzanych odpadów komunalnych w regionie II oraz w opisie pod nią (str. 222) nie uwzględnia kompostowni przy ul. Sanitariuszek 70/72 w Łodzi	Tak	Dodano zapis.
31.	Miasto Łódź	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	W tekście "Instalacje do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów (kompostownie)" nie uwzględniono kompostowni przy ul. Sanitariuszek 70/72 w Łodzi.	Tak	Dodano zapis.
32.	Miasto Łódź	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Proszę o rozdzielenie wiersza 104 na dwa wiersze.	Tak	Zmieniono zapis.
33.	Miasto Łódź	PI	Tabela 12. Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	Nieprawidłowe moce przerobowe- powinno być 120 000 Mg/rok,.	Tak	Zmieniono zapis.
34.	Miasto Łódź	PI	Tabela 12.	proszę wykreślić kody: 200302 oraz	Częściowo	Uwzględniono częściowo kierując się

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			Instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych planowane do rozbudowy/modernizacji	200201, dodać nowe kody: 150110*, 150203, 160103, 160119, 160120, 160211*, 160213*, 160214, 160216, 160304, 170102, 170380, 170405, 170504, 170904, 191201, 191203, 191207, 191209, 200108, 200121*, 200123*, 200128, 200132, 200133*, 200134, 200135*, 200136, 200138, 200203, 200307, 200399.		uwagami przekazanymi przez Ministra Środowiska.
35.	Miasto Łódź	PI	Tabela 13. Instalacje do przetwarzania odpadów zielonych i innych bioodpadów planowane do rozbudowy/modernizacji	Nie uwzględniono kompostowni przy ul. Sanitariuszek 70/72 w Łodzi w II Regionie o mocy przerobowej 24 000 Mg/rok.	Tak	Dodano zapis.
36.	Miasto Łódź	PI	Tabela 21. Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Nie uwzględniono wszystkich kodów odpadów przyjmowanych do PSZOK przy ul. Granicznej: 150104, 160214, 200135, 200131*, 200132, 200113*, 200114*, 200115*, 200117*, 200119*, 200127*, 200128, 200129*, 200130, 200180. Nie uwzględniono PSZOOk przy ul. Wersalskiej w Łodzi - rok zakończenia budowy - 2017, kody: 150101, 150102, 150103, 150104, 150105, 150106, 150107, 150109,	Tak	Dodano zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				150110*, 160103, 170101, 160211*, 160213*, 160214, 160304, 170101, 170102, 170103, 170180, 170202, 170203, 170380, 170601*, 170604, 170605*, 170802, 170904, 200101, 200102, 200110, 200111, 200113*, 200114*, 200115*, 200117*, 200119*, 200121, 200123*, 200127*, 200128, 200129*, 200130, 200131*, 200132, 200133*, 200134, 200135*, 200136, 200139, 200180, 200201, 200307. Ponadto gmina Łódź planuje wybudowanie jeszcze 3 punktów PSZOK, których lokalizacja jest w trakcie uzgodnień.		
37.	Miasto Łódź	PI	Tabela 31. Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych, wraz z harmonogramem realizacji i kosztami	Nie uwzględniono rekultywacji składowiska przy ul. Kasprowicza10 w Łodzi. Okres realizacji 2017-2020 r.	Tak	Dodano zapis.
38.	Miasto Łódź	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Nie uwzględniono PSZOK ul. Wersalska - koszt planowany 2,5 mln zł (gmina Łódź).	Tak	Dodano zapis.
39.	Miasto Łódź	PI	Tabela 32.	W kolumnie: Nazwa planowanych	Tak	Zmieniono zapis..

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	inwestycji należy dopisać zamiast rozbudowa instalacji - inwestycje modernizacyjne w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi		
40.	Miasto Łódź	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Nie uwzględniono kompostowni przy ul. sanitariuszek 70/72 w Łodzi - rozbudowa o wydajności 24 000 Mg/rok, współfinansowana z WFOŚiGW, NFOŚiGW.	Tak	Dodano zapis.
41.	Miasto Łódź	PI	Planowane nowe regionalne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych	Wniosek o zwiększenie mocy przerobowych instalacji spółki Remondis	Częściowo	Instalacja MBP została uwzględniona w tabeli 17 z mocami przerobowymi 80 000 cz. mechanicznej i 45 000 cz. biologicznej.
42.	Urząd Gminy Sieradz	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Na terenie Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych SMOK ul. Dzigorzewska 4, 98-200 Sieradz przyjmowane są także następujące odpady o kodach: 02 01 04; 20 01 01; 15 01 03; 15 01 03; 15 01 04; 15 01 05; 15 01 06; 20 01 02; 15 01 09; 17 01 03; 16 80 01; 15 01 10*; 15 01 11*; 20 01 13*; 20 01 15*; 20 01 19*; 20 01 25; 20 01 27*; 20 01 29*; 20 01 30; 20 01 37*; 20 01 80; 20 01 31*; 20 03 99; 20 01 99; 17 03 80; 16 02 16.	Tak	Dodano zapis.
43.	Urząd Gminy	PGOWL	9.2.2 Region II	Po szczegółowej analizie projektu planu	Nie	Przynależności miasta Łódź do RGOK

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
	w Siemkowicach	2016		wnoszę zastrzeżenie rozszerzenia RGOK II o miasto Łódź. RGOK II jest największym regionem z jedynie dwoma wysypiskami, które mają możliwość przyjęcia odpadów zmieszanych. Tak duża aglomeracja, jak Łódź powinna posiadać własne wysypisko śmieci lub pozostać w RGOK III, którego wysypiska znajdują się znacznie mniejszej odległości. Projekt planu przewiduje, że w RGOK III odpady zmieszane będą wywożone głównie na wysypisko w Dylowie A, które nie jest przygotowane przyjęcie tak dużej ilości odpadów. Jednocześnie powiększenie RGOK II o aglomerację łódzką negatywnie wpłynie na stan dróg w powiecie pączęchańskim, który już i tak jest niezadowolający. W związku z powyższym uważam, że powiększenie RGOK II o aglomerację łódzką jest niezasadne.		II została pozytywnie zaopiniowana przez ministra Środowiska.
44.	Urząd Miasta Zduńska Wola	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Uprzejmie proszę o uwzględnienie w WPGO pkt. 9.2.2 „Region II” instalacji do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w bliskiej odległości od Miasta Zduńska Wola, na terenie powiatu zduńskowolskiego.	Nie	Nie wskazano dokładnej lokalizacji tego rodzaju instalacji. Określenie „na terenie powiatu zduńskowolskiego” jest mało precyzyjne.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				W chwili obecnej najbliższy RIPOK znajduje się w miejscowości Dylów A, gm. Pajęczno w odległości ok. 62 km od Miasta Zduńska Wola. Duża odległość generuje wysokie koszty funkcjonowania systemu gospodarki odpadami, co następnie przekłada się na wysoką stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami dla mieszkańców miasta.		
45.	Urząd Miasta Zduńska Wola	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	Dlaczego wpisany jest adres: EKO-SYSTEM Leszek Felsztyński, ul. Łódzka 20/12, 98-220 Zduńska Wola, a nie EKO- SYSTEM Leszek Felsztyński, Mostki 25, 98-220 Zduńska Wola oraz dlaczego zdolność przerobowa roczna jest 50 000 Mg/rok?	Tak	Zmieniono adres. Wskazana moc przerobowa wynika z decyzji administracyjnych dlatego podmiotu.
46.	Urząd Miasta Zduńska Wola	PGOWŁ 2016	9.2.2 Region II	W jaki sposób została oszacowana pojemność pozostała (m ³) dla zapelnienia składowiska w Mostkach?	Nie	Wskazana pojemność wynika ze sprawozdawczości przedkładanej marszałkowi województwa przez podmioty korzystające ze środowiska.
47.	Urząd Gminy Wróblew	PGOWŁ 2016	7.3.5 Odpady opakowaniowe	Zadaniem organu opiniującego, wskazana pod tym adresem instalacja nie istnieje. Pozycja nr 22 w tabelce nr 57.	Nie	Tabela przedstawia dane za rok 2014 i wskazany podmiot wykazał, że w tym okresie prowadził działalność.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
48.	Urząd Gminy Wola Krzysztoporska	WGOWŁ 2016	10. Przyjęte cele i działania w zakresie gospodarki odpadami	Zakładane zmniejszenie udziału zmieszanych odpadów komunalnych w całym strumieniu odbieranych i zbieranych odpadów poprzez wprowadzenie we wszystkich gminach województwa łódzkiego systemu selektywnego zbierania odpadów zielonych i innych bioodpadów u źródła do 2021 roku, spowoduje znaczący wzrost kosztów obsługi systemu gospodarowania odpadami przez gminy. Na terenach gmin wiejskich problem bioodpadów i odpadów zielonych rozwiązać mogą kompostowniki. Dane wskazane w tabeli nr 109 (strona 221) wyraźnie wskazują, iż wzrost masy odpadów zielonych może spowodować niemożność regularnego ich zagospodarowywania z powodu zbyt małej mocy przerobowej instalacji.	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa. Wskazane docelowe moce przerobowe instalacji do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów w pełni pokryją zapotrzebowanie poszczególnych regionów w tym zakresie.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
49.	Urząd Gminy Wola Krzysztoporska	PGOWŁ 2016	10. Przyjęte cele i działania w zakresie gospodarki odpadami	Gminy będą musiały wyposażyć nieruchomości w odpowiednie pojemniki do zbierania takiego typu odpadów, co spowoduje wzrost cen odbioru i zagospodarowania odpadów. Mieszkańcy natomiast będą odpowiedzialni za utrzymanie w odpowiednim stanie technicznych i sanitarnym kolejnych pojemników.	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa.
50.	Urząd Gminy Wola Krzysztoporska	PGOWŁ 2016	11. Harmonogram zadań	Gdzie miałyby powstać te składowiska Dot. Tabela "Zadania ogólne w zakresie gospodarki odpadami niebezpiecznymi. Budowa 5 nowych kwater składowania odpadów niebezpiecznych (azbestowych Budowa składowiska odpadów niebezpiecznych dla grup: 06 Rozbudowa instalacji wraz z niezbędną infrastrukturą do mechanicznego recyklingu opon poprzez multiplikację urządzeń	Tak	Dodano zapisy.
51.	Urząd Gminy Czarnocin	PUWA	10. Harmonogram rzeczowo-finansowy realizacji programu	Prośba o zmianę nazwy zadania; Prośba o zmianę daty zakończenia inwestycji; Prośba o zmianę kosztów na dane lata; Prośba o zmianę w treści.	Tak	Zmieniono zapisy.
52.	Urząd Miasta Radomsko	PUWA	14. Spis tabel	Zadania z zakresu usuwania azbestu realizowane przez Miasto Radomsko nie obejmują demontażu wyrobów	Tak	Dodano zapisy.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				zawierających azbest. W wieloletniej prognozie finansowej Miasta Radomsko do 2031r. została zaplanowana kwota 30.000 zł na rok na zadanie utylizacja azbestu.		
53.	Urząd Miasta Radomsko	PGOWŁ 2016	9.2 Podział na regiony gospodarki odpadami komunalnymi	W związku z nowym podziałem na regiony informujemy, iż nieuzasadniona jest rozbudowa lub budowa nowych instalacji w Regionach I i II, ponieważ istniejące zakłady w Regionie III posiadają zapas mocy przerobowych na poziomie 70 %. Ponadto w związku z małą średnią ilością odpadów przypadającą na instalacje w Regionie III, może skutkować tym, iż osiągnięte efekty ekonomiczne przez poszczególne instalacje w Regionie III nie będą mogły zabezpieczyć prawidłowego funkcjonowania w/w zakładów.	Nie	Przeprowadzona analiza istniejącego stanu gospodarki odpadami wykonana została poprawnie. W dokumencie zidentyfikowano i określono, które instalacje podlegają rozbudowie lub budowie.
54.	Urząd Miasta Radomsko	Prognoza	18. Spis tabel	Prognoza wpływu ustaleń harmonogramu rzeczowo-finansowego zadań zaproponowanego w projekcie Planu Gospodarki Odpadami dla województwa opolskiego.	Tak	Zmieniono zapis.
55.	Urząd Miasta Radomsko	Prognoza	10. Powiązania z innymi dokumentami	Istnieją wątpliwości co do 2015 r. w zapisie: objęcie systemem zbiórki odpadów komunalnych 100% mieszkańców, najpóźniej do 2015 r	Tak	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				oraz objęcie 100 % mieszkańców systemem selektywnego zbierania odpadów, najpóźniej do 2015 r.		
56.	Urząd Miasta Radomsko	PGOWŁ 2016	15. Spis tabel	Błędna jednostka odpowiedzialna	Tak	Zmieniono zapis.
57.	Urząd Gminy Czarnożyły	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	Błędna analiza istniejącego stanu gospodarki odpadami ze względu na brak uwzględnienia instalacji w Rudzie jako RIPOK błędy dotyczące koniecznych inwestycji.	Tak	Uwzględniono wskazaną instalację jako RIPOK w zakresie MBP.
58.	Urząd Miasta Brzeziny	PI	Tabela 14. Instalacje do recyklingu odpadów planowane do rozbudowy/modernizacji	Wpisanie instalacji do recyklingu tworzyw sztucznych pozwoli na aplikację o środki zewnętrzne na inwestycję.	Tak	Uwaga została uwzględniona w Tabeli 24 PI.
59.	Burmistrz Miasta Tuszyna	PI	Tabela 1 Istniejące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Dodać istniejący na terenie gminy PSZOK zgodnie z danymi wpisanymi w załączonej opinii.	Tak	Dodano zapis.
60.	Burmistrz Miasta Tuszyna	PI	Tabela 31. Inwestycje polegające na rekultywacji składowisk odpadów komunalnych, wraz z harmonogramem	Zmienić termin zakończenia rekultywacji składowiska odpadów w Kruszowie.	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			realizacji i kosztami			
61.	Urząd Gminy Sulmierzyce	PGOWŁ 2016	9.2 Podział na regiony gospodarki odpadami komunalnymi	Pismo w załączeniu. Przyłączenie dawnego regionu IV do nowego regionu III lub pozostawienie regionu IV.	Nie	Podziału województwa na regiony dokonano na podstawie przeprowadzonej analiza istniejącego stanu gospodarki odpadami. Wobec tego, zaprezentowany podział województwa na regiony gospodarki odpadami jest ostateczny.
62.	Urząd Gminy Zduńska Wola	PGOWŁ 2016	5.1 Krajowe dokumenty strategiczne	Podsumowanie do założonych celów KPGO nie wskazuje, że rozwój selektywnego zbierania odpadów musi być dostosowany do warunków lokalnych i dawać pewną dowolność samorządom w kształtowaniu systemu gospodarowania na terenie danej gminy, w szczególności dotyczy to wyodrębnienia z ogólnego strumienia odpadów frakcji popiołów. W przypadku samorządów z przeważającą zabudowa mieszkaniowa jednorodzinna, zbieranie popiołów odrębnie jako kolejnej frakcji wiąże się ze znacznym wzrostem kosztów funkcjonowania systemu związanych z kosztem zapewnienia pojemników na odpad segregowany popiół oraz dodatkowych kosztów odbioru odpadów.	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
63.	Urząd Gminy Zduńska Wola	PGOWŁ 2016	7.3.3 Komunalne osady ściekowe	W tabeli nie została ujęta instalacja do przetwarzania osadów komunalnych poprzez higienizację, fermentację i odwadnianie zlokalizowana na terenie oczyszczalni ścieków w Tymienicach o zdolności przerobowej 10 000 Mg/rok.	Tak	Dodano zapis.
64.	Urząd Gminy Zduńska Wola	PGOWŁ 2016	8.2.2 Metodyka kalibracji wielkości jednostkowej odpadów zebranych w roku 2014	Komentarz nie uwzględnia tendencji migracyjnych w poszczególnych rodzajach samorządów. Zmiany w tendencjach powstawania odpadów na terenach wiejskich i miejskich mają również podłoże w obserwowanej od kilku lat migracji z miast do wsi, stąd również zwiększa się ilość odpadów powstających na terenach wiejskich a maleje w miastach. Uwzględnienie takiego podłoża kształtujących się tendencji pokazuje, że na terenach wiejskich wzrasta liczba odbieranych odpadów, ale niekoniecznie zwiększa się ilość wytwarzanych odpadów.	Nie	Zapisy pozostawiono bez zmian. Czynniki demograficzne także zostały uwzględnione w metodyce prognozowania i są oparte na danych GUS.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
65.	Urząd Gminy Zduńska Wola	PGOWŁ 2016	8.2.2 Metodyka kalibracji wielkości jednostkowej odpadów zebranych w roku 2014	Dane ilościowe zawarte w tabeli 73 nie wskazują czy wartości podane dotyczą wszystkich rodzajów odpadów wytworzonych na terenie gminy czy tylko odpadów zmieszanych, czy łącznie z frakcjami zebranymi selektywnie. Komentarz dotyczący uszczelnienia systemu zawarty pod tabela 74 wskazuje, że dane dotyczą tylko odpadów zmieszanych. Nie jest zatem w pełni jasne, czy te dane dotyczą tylko frakcji 20 03 01 czy też tej frakcji oraz wszystkich innych frakcji zbieranych selektywnie na terenie danej gminy.	Tak	Zmieniono zapis.
66.	Urząd Gminy Zduńska Wola	PGOWŁ 2016	11. Harmonogram zadań	Dostosowanie regulaminów do zapisów planów w ciągu 6 miesięcy przy uwzględnieniu obowiązków zawartych na str. 20 i 243 dot. odbierania odrębnie popiołu jest za krótki.	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa.
67.	Urząd Gminy Zduńska Wola	PI	Tabela 21. Planowane nowe punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych	Z uwagi na zaawansowanie prac dokumentacyjnych w zakresie budowy PSZOK dla Gminy należy wprowadzić korekty do treści poszczególnych kolumn dla poz. 21	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
68.	Urząd Gminy Zduńska Wola	PI	Tabela 32. Harmonogram realizacji inwestycji wraz z kosztami	Kol. 2 Budowa punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych w Zduńskiej Woli, (dz. nr ewid. 49/3,) obręb Tymienice, gmina Zduńska Wola Kol. 6 – 2017 – 2019.	Tak	Zmieniono zapis.
69.	Urząd Gminy Zduńska Wola	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	Wydaje się, że WPGO powinien zawierać szerszą analizę wpływu rozmieszczenia i ilości poszczególnych instalacji, w szczególności RIPOK-ów, na kształt systemów gospodarowania odpadami w poszczególnych gminach i ich wpływu na koszty systemu gospodarowania odpadami, koszty transportu odpadów, a tym samym na stawki opłat za gospodarowanie odpadami. Taka analiza SWOT pozwoliłaby ocenić, czy ilość poszczególnych rodzajów instalacji jest wystarczająca nie tylko z uwagi na zaspokojenie strumienia odpadów, ale i aspekty społeczne i może dałaby sugestie do ujęcia kolejnych instalacji, które by uszczelniły aktualnie funkcjonujący system i spowodowały rozwój systemów selektywnej zbiórki, który to jest zakładany jako główny cel KPGO bez narażenia się na znaczne zwiększenie kosztów.	Nie	Zbyt duży stopień szczegółowości dla planu. Analiza wpływu konkretnej instalacji na konkretne gminy powinna być elementem oceny funkcjonowania gospodarki odpadami w gminach.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
70.	Urząd Miasta Krośniewice	Uwaga ogólna	PGOWŁ 2016	Prosimy o dokonanie wpisu w Regionie I instalacji o statusie RIPOK, czynne składowisko w miejscowości Franki gmina Krośniewice powiat kutnowski z uwzględnieniem jego rozbudowy o jedną kwaterę nr 5, której pojemność geometryczna, przy eksploatacji w dowiezaniu do kwatery 4, wyniesie ok. 180 000 m3	Tak	Wskazano rozbudowę składowiska o pojemność 135 000 m3 z planowanym nadaniem statusu RIPOK
71.	Urząd Miasta Krośniewice	Uwaga ogólna	PI	Modernizacja instalacji do doczyszczania selektywnie zebranych odpadów komunalnych	Tak	Zmieniono zapis.
72.	Urząd Gminy Bolimów	PI	Uwaga ogólna	Brak PSZOKa w Bolimowie	Nie	Istniejące PSZOK w tabeli 1 PI wskazane są dla roku 2014.
73.	Urząd Gminy Bolimów	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Nierealne jest zwiększenie w latach 2016-2017 masy odpadów komunalnych o 20% a następnie o 10% i 5% w stosunku do roku poprzedniego.	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa oraz przeprowadzenia szczegółowych analiz..
74.	Urząd Gminy Bolimów	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	W zakresie zaproponowanych działań zapobiegania powstawania odpadów, które przewidują między innymi tworzenie punktów napraw rzeczy, prosimy o wskazanie w programie środków finansowych niezbędnych na wdrożenie przedmiotowych działań.	Częściowo	Podmioty zgłaszające tego rodzaju inwestycje wskazywały potencjalne źródła finansowania
75.	Urząd Gminy Wróblew	PI	Tabela 21. Planowane nowe punkty	W ramach planowanej inwestycji dodatkowo oprócz wspomnianych odpadów w PI planuje się przyjmowanie	Tak	Dodano zapisy.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
			selektywnego zbierania odpadów komunalnych	następujących odpadów: przeterminowane leki i chemikalia, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyte opony, odpady zielone oraz odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne		
76.	Gmina Wieluń	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Brak wpisanej instalacji w Rudzie jako RIPOK	Tak	Dodano zapis.
77.	Urząd Gminy Konopnica	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Brak wpisanej instalacji w Rudzie jako RIPOK	Tak	Dodano zapis
78.	Urząd Gminy w Kleszczowie	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Zaproponowany projekt podziału na regiony gospodarki odpadami budzi poważne obawy ze względu na skumulowanie niewspółmiernie dużej ilości odpadów w regionie II gdzie największa instalacja ze składowiskiem odpadów komunalnych w Kąsiu znajduje się w pobliżu granic gminy Kleszczów.	Nie	Podział na Regiony gospodarki odpadami nie podlega weryfikacji.
79.	Urząd Gminy Mokrsko	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Brak wpisanej instalacji w Rudzie jako RIPOK	Tak	Dodano zapis.
80.	Urząd Gminy Brąszewice	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Uwaga dotyczy wdrożenia do końca 2021 r. we wszystkich gminach systemu selektywnego zbierania i odbierania odpadów komunalnych takich jak popiół i bioodpady, w tym odpady zielone.	Nie	Wskazane cele i kierunki działań w PGOWŁ 2016 wynikają z Kpgo 2022 i przepisów prawa.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
81.	Urząd Miasta Konstancinów Łódzki	PI	Tabela 21	Prosimy o wpisanie do Załącznika nr 1 planowanej inwestycji w postaci punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych na terenie Konstancinowa Łódzkiego	Tak	Dodano zapis.
82.	Urząd Gminy Goszczanów	PI	Tabela 21	Brak budowy Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych na terenie gminy Goszczanów lub gminy sąsiedniej	Tak	Dodano zapis.
83.	Gmina Sieradz	PI	Tabela 21	Prosimy o wpisanie w PI budowy Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w gminie Sieradz.	Tak	Dodano zapis.
84.	Miasto Sieradz	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Gmina Miasto Sieradz wraz z 4 gminami województwa łódzkiego należą do X regionu gospodarki odpadami województwa wielkopolskiego. Informacje z tych gmin powinny być zgodne w PGO województw wielkopolskiego i łódzkiego lub uwzględnienie ich tylko w jednym województwie		Dane dotyczące gmin należących do regionu X województwa wielkopolskiego pochodzą z rocznych sprawozdań w zakresie odpadów komunalnych.
85.	Miasto Sieradz	PGOWŁ 2016	Rysunek 48 i 49	Na rysunkach nie została oznaczona Gmina Miasto Sieradz a jedynie gmina Sieradz (wiejska)	Tak	Na mapach wskazane są gminy należące do Regionu X gospodarki odpadami woj. Wielkopolskiego. Gmina Miasto Sieradz i gmina wiejska Sieradz potraktowana jest łącznie.
86.	Miasto Sieradz	PI	Tabela 31	Błędnie wskazano, że składowisko odpadów komunalnych w Bartochowie	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				położone jest w gminie Sieradz, a powinno być w gminie Warta.		
87.	Miasto Sieradz	PGOWŁ 2016	Uwaga ogólna	Należy zwrócić uwagę na różniące się ilości odpadów przyjętych w 2014 r. z gminy miasto Sieradz na istniejącym PSZOK-u występujące w WPGO dla województwa łódzkiego oraz w WPGO dla województwa wielkopolskiego.	Nie	Masa odpadów przyjętych w PSZOK w 2014 r. wynika z rocznego sprawozdania wójta/burmistrza/prezydenta/ w zakresie odpadów komunalnych.
88.	Związek Międzygminny "BZURA"	PI	Tabela 22. Planowane nowe instalacje do doczyszczania selektywnie zebranych frakcji odpadów komunalnych	Proszę o dodanie kolejnej pozycji w tabeli realizowanej w ramach budowy Regionalnego Zakładu Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Piaskach Bankowych, Gmina Bielawy.	Tak	Dodano zapis.
89.	Związek Międzygminny "BZURA"	PI	Tabela 30. Inne planowane nowe instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych	Proszę o dodanie kolejnej pozycji – budowy instalacji do produkcji paliwa RDF w tabeli realizowanej w ramach budowy Regionalnego Zakładu Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Piaskach Bankowych, Gmina Bielawy	Tak	Dodano zapis.
90.	Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina”	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	Wnoszę o jednoznaczne i wyraźne zapisanie w Planie, iż : - ZUOK „Orli Staw” posiada status RIPOK dla X regionu województwa wielkopolskiego ; - Gminy : Sieradz (m). Sieradz (w),	Częściowo	W PGOWŁ 2016 znajduje się ogólna informacja na temat przynależności gmin z terenu województwa łódzkiego do Związku Komunalnego Czyste Miasto Czysta Gmina.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				Goszczanów (w), Warta (mw), Wróblew (w) z woj. łódzkiego należą do X regionu gospodarki odpadami komunalnymi w ramach woj. wielkopolskiego.		

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
91.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	<p>Na podstawie art. 92 ust. 3 pkt 15 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469, z późn. zm.), po zapoznaniu się z treścią projektu Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016 - 2022 z uwzględnieniem lat 2023 - 2028, wraz z Prognozą oddziaływania na środowisko projektu, otrzymanego pismem znak: RŚ.11.721.70.119.2016.BK w dniu 5 września 2016 r., przekazuję następujące uwagi do projektu dokumentu w zakresie swojej właściwości miejscowej, w celu jego pozytywnego zaopiniowania:</p> <p>1) W projekcie dokumentu powinny zostać określone kryteria lokalizacji instalacji przetwarzania odpadów komunalnych, w szczególności składowisk odpadów, biorąc pod uwagę wymagania ochrony wód wynikające z istnienia obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, stref ochronnych ujęć wody i obszarów ochronnych zbiorników wód śródlądowych (podstawa prawna: art. 35 ust. 1 pkt 4c ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach).</p>	Tak	Informacje zawarte są w Prognozie

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
92.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	PGOWŁ 2016	2.3 Struktura i zakres opracowania	2) W projekcie dokumentu powinien zostać przedstawiony plan zamykania instalacji niespełniających wymagań ochrony środowiska (podstawa prawna: art. 35 ust. 4 pkt 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach); zgodnie z zakresem opracowania przedstawionym w rozdz. 2.3 informacja ta miała znaleźć się w rozdz. 9.	Nie	Ze względu na brak instalacji niespełniających wymagań ochrony środowiska przewidzianych do zamknięcia na terenie województwa łódzkiego, brak takiego zestawienia w PGOWŁ 2016.
93.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	PGOWŁ 2016	9.2.1 Region I	3) Rozdz. 9.2.1, Tab. 102 - wśród regionalnych instalacji zastępczych przewidzianych do obsługi regionu I wymieniono składowisko odpadów komunalnych w m. Jastrzębia gm. Łowicz nie spełniające wymagań ochrony wód ze względu na częściowe położenie elementów jego infrastruktury w zasięgu obszaru szczególnego zagrożenia powodzią rzeki Bzury, na którym prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi raz na 100 lat (obszary w rozumieniu art. ... ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne), określonego zgodnie z mapą zagrożenia powodziowego, sporządzoną przez Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej; ponadto	Nie	Składowisko odpadów w Jastrzębi nie wskazane zostało do rozbudowy.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				<p>całe ww. składowisko znajduje się w zasięgu zagrożenia powodziowego, jeżeli nie posiada obwałowania przeciwpowodziowego.</p> <p>Zgodnie z art. 40 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne, zabrania się lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, gromadzenia ścieków, odchodów zwierzęcych, środków chemicznych, a także innych materiałów, które mogą zanieczyścić wody, prowadzenia odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, w tym w szczególności ich składowania.</p> <p>W przypadku położenia istniejących lub planowanych obiektów gospodarowania odpadami w zasięgu obszarów szczególnego zagrożenia powodzią, o których mowa w art. 88d ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne, zgodę na ich lokalizację będzie można uzyskać pod warunkiem uzyskania decyzji dyrektora rzgw, o której mowa w art. 40 ust. 3 ww. ustawy.</p> <p>W związku z powyższym odpowiedniej</p>		

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				korekty wniosków należy dokonać również w Prognozie oddziaływania na środowisko Projektu Planu.		
94.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	4) Dla wszystkich instalacji przewidzianych do obsługi regionów gospodarki odpadami w województwie powinno zostać potwierdzone spełnienie wymagań ochrony wód pod względem ich lokalizacji - w tym celu w Prognozie oddziaływania na środowisko powinna zostać przedstawiona ocena spełnienia kryteriów lokalizacji przez istniejące i planowane obiekty przeznaczone do gospodarowania odpadami lub zamieszczona powinna zostać informacja o przewidzianych postępowaniach administracyjnych mających na celu potwierdzenie spełnienia przez takie obiekty wymagań ochrony środowiska, w tym ochrony wód.	Tak	Informacje zawarte są w Prognozie.
95.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	PGOWŁ 2016	10.3.3 Komunalne osady ściekowe	5) W Planie inwestycyjnym (załącznik nr 1 do projektu Planu gospodarki odpadami) nie przewidziano inwestycji w zakresie zwiększenia ilości komunalnych osadów ściekowych przetwarzanych termicznie, pomimo zakładanego takiego celu zgodnie w rozdz. 10.3.3 projektu Panu gospodarki	Nie	W Planie Inwestycyjnym określa potrzebną infrastrukturę dotyczącą odpadów komunalnych, w tym odpadów budowlanych i rozbiórkowych. Nie wskazuje się w nim instalacji do przetwarzania komunalnych osadów ściekowych.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				<p style="text-align: center;">odpadami.</p> <p>Biorąc pod uwagę istniejący stan prawny, zagospodarowanie komunalnych osadów ściekowych w inny sposób niż poprzez odzysk w rolnictwie lub rekultywacji gruntów będzie konieczne na obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych (art. 96 ust. 12 pkt 8 z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach - Dz. U. z 2013 r. poz. 21, z późn. zm.).</p> <p>Zgodnie z Planem gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły na lata 2010-2015, na obszarze RZGW w Warszawie planowane jest ustanowienie w trybie art. 60 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne obszaru ochronnego głównego zbiornika wód podziemnych GZWP nr 401 „Niecka łódzka” o powierzchni około 215 km², obejmującego w województwie łódzkim fragmenty następujących gmin: Brojce, Mniszków, Sławno, Sulejów, Wolbórz, Tomaszów Mazowiecki (miasto i gmina), Ozorków (miasto i gmina), Parzęczew.</p>		

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
96.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	PGOWŁ 2016	11. Harmonogram zadań	6) W harmonogramie działań (rozdz. 11, Tab. 132) należy uwzględnić działanie polegające na prowadzeniu kontroli składowisk odpadów komunalnych oraz kontroli zrehabilitowanych oraz będących w trakcie rekultywacji składowisk odpadów komunalnych i przewidzenie odpowiednich środków finansowych ten cel w Planie inwestycyjnym.	Tak	Dodano zapis.
97.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	PGOWŁ 2016	9.2.3 Region III	- str. 236, pierwszy akapit - widnieje informacja odwołująca się do nieprawidłowego regionu w odniesieniu do tabel przedstawiających instalacje zastępcze (jest: region I, a powinno być: region III);	Tak	Zmieniono zapis.
98.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	PGOWŁ 2016	9.2.3 Region III	- tabele 126 - 129 - tabele przedstawiają instalacje zastępcze przewidziane do obsługi regionu III do dn. 30.06.2018 r., brak natomiast wskazania instalacji zastępczych dla pozostałego okresu obowiązywania Planu gospodarki odpadami;	Nie	Uwagi nieuwzględniona, ponieważ od 1.07.2018 r. instalacją zastępczą może być tylko inna instalacja regionalna. Wyjaśnienie zawarte w treści PGOWŁ 2016 jest wystarczające.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
99.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	PGOWŁ 2016	11. Harmonogram zadań	2) rozdz. 11, Tab. 132 „Harmonogram realizacji zadań”, lp. 3 - w nazwie zadania jest: „Dostosowanie regulaminów utrzymania czystości i porządku na terenie gminy do zapisów Planów gospodarki odpadami województwa łódzkiego 2016”, a zapewne powinno być: „Dostosowanie regulaminów utrzymania czystości i porządku na terenie gminy do zapisów Planu gospodarki odpadami województwa łódzkiego 2021”;	Nie	Prawidłowa oraz stosowana w dokumencie nazwa to Plan gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego 2016 (skrót PGOWŁ 2016).
100.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	PGOWŁ 2016	17. Załączniki	3) rozdz. 17 „Załączniki” - na rys. 54 przedstawiającym funkcjonujące w województwie składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, w tym składowiska odpadów komunalnych, nie uwzględniono składowiska odpadów w m. Julków wykazanego na rys. 64 jako składowisko o statusie regionalnej instalacji.	Tak	Dodano zapis.
101.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Prognoza	6.1.6 Wody powierzchniowe i podziemne	1) rozdz. 6.1.6, Tab. 3 - GZWP nr 411 posiada dokumentację hydrogeologiczną zatwierdzoną decyzją Ministra Środowiska Nr DGK-I1.4731.104.2015.AK z dnia 09.11.2015 r., w związku z czym wymieniony GZWP należy wykazać wśród	Tak	Zmieniono zapis.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie/Nie dotyczy/ Częściowo)	Sposób uwzględnienia uwagi
				zbiorników udokumentowanych;		
102.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie	Prognoza	1. Wstęp	2) w treści dokumentu proponuję uzupełnić informacje na temat projektowanych obszarów ochronnych głównych zbiorników wód podziemnych zgodnie z opracowanymi ich dokumentacjami hydrogeologicznymi - w przypadku obszaru RZGW w Warszawie w województwie łódzkim projektowane obszary ochronne zostały określone dla GZWP nr: 226, 401, 403, 404, 408, 410, 411 (z czego projektowany obszar ochronny GZWP nr 401 jest przewidziany do ustanowienia w trybie art. 60 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne).	Tak	Zmieniono zapis.
103.	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu	Uwaga ogólna	PGOWŁ 2016 Prognoza	Proszę o zawarcie w Planie informacji charakteryzujących budowę geologiczną i warunki hydrogeologiczne, w tym w szczególności analizy Jednolitych Części Wód Podziemnych oraz Głównych Zbiorników Wód Podziemnych, pozwalających określić potencjalny wpływ na zasoby wodne ognisk zanieczyszczeń, związanych z lokalizacją instalacji i innych obiektów związanych z gospodarowaniem odpadami.	Tak	Uwaga została uwzględniona w Prognozie.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Tabela 3 Uwagi zgłoszone przez organy, o których mowa art.57 i 58 ustawy ooś.

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie)	Sposób uwzględnienia uwagi
1.	RDOŚ Łódź	Prognoza	6. Istniejący stan środowiska	<p>W nawiązaniu do pisma z 1 września 2016 r. znak: RŚII.721.70.120.2016.BK dotyczącego zaopiniowania projektu „Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028, wraz z następującymi załącznikami” Planem inwestycyjnym, Programem usuwania wyrobów zawierających azbest z terenu województwa łódzkiego oraz Prognozą oddziaływania na środowisko, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Łodzi, wzywa do uzupełnienia przedmiotowej dokumentacji o następujące elementy:</p> <p>1) ujednoczyć informacje zawarte w projekcie Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 z uwzględnieniem lat 2023-2028 oraz w prognozie oddziaływania na środowisko w zakresie ustanowionych na terenie województwa łódzkiego form ochrony przyrody, przy czym dane te winny być jak najbardziej aktualne.</p>	Tak	Zmieniono zapisy.
2.	RDOŚ Łódź	Prognoza	17. Streszczenie w języku niespecjalistycznym	<p>2) prognozę oddziaływania na środowisko należy uzupełnić w zakresie streszczenia sporządzonego w języku niespecjalistycznym zgodnie z art. 51 ust. 2 pkt 1 lit. e ustawy ooś w taki sposób, aby rozdział ten odnosił się do najistotniejszych informacji zawartych w poszczególnych rozdziałach prognozy.</p>	Tak	Dodano zapisy.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie)	Sposób uwzględnienia uwagi
3.	RDOŚ Łódź	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	3) w projekcie Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016+2022 z uwzględnieniem lat 2023+2028 oraz w prognozie oddziaływania na środowisko uaktualnić podstawy prawne części aktów prawnych, na podstawie których opracowano ww. projekty dokumentów.	Tak	Zmieniono zapisy.
4.	RDOŚ Łódź	Prognoza	6. Istniejący stan środowiska	4) w prognozie oddziaływania na środowisko znajduje się nieaktualna informacja dotycząca proponowanego do objęcia ochroną obszaru Drzewiczka z Opocznianką. Zgodnie z pismem Generalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska z 7 stycznia 2013 r., znak: DON-WZ.6323.3.2013.PR w wyniku przeprowadzonych badań w 2011 r. na terenie proponowanym do objęcia ochroną w rzekach Drzewiczka i Opocznianka podjęto decyzję o rezygnacji z wyznaczenia projektowanego obszaru Drzewiczka z Opocznianką i nie zamieszczaniu go w projekcie rządowego dokumentu „Lista proponowanych obszarów mających znaczenie dla Wspólnoty (OZW) oraz zmiany w dotychczasowych obszarach przyjętych przez Radę Ministrów i zatwierdzonych przez Komisję Europejską, jako OZW”.	Tak	Zmieniono zapisy.
5.	RDOŚ Łódź	Prognoza	6. Istniejący stan środowiska	5) w tabeli 6 str. 28 prognozy oddziaływania na środowisko nazwa obszarów Natura 2000 w pozycjach od 1 do 36 to obszary mające znaczenie dla Wspólnoty, a nie obszary o znaczeniu dla Wspólnoty.	Tak	Zmieniono zapisy.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie)	Sposób uwzględnienia uwagi
6.	RDOŚ Łódź	Prognoza	8. Stan środowiska na obszarach objętych przewidywanym znaczącym oddziaływaniem	6) w prognozie oddziaływania na środowisko dla wszystkich planowanych do budowy lub rozbudowy składowisk odpadów należy zidentyfikować, zanalizować i ocenić oddziaływania generowane planowanymi inwestycjami na jednolite części wód powierzchniowych i podziemnych oraz przeprowadzić analizę możliwości nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza dla zidentyfikowanych części wód.	Tak	Dodano zapisy.
7.	RDOŚ Łódź	Prognoza	11. Analiza i ocena wpływu ustaleń projektu Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 na poszczególne komponenty środowiska wraz z prognozą zmian środowiska	7) w prognozie oddziaływania na środowisko brak analizy odporności ustaleń projektowanego dokumentu na zmiany klimatu ze szczególnym uwzględnieniem klęsk żywiołowych, jak i analizę oddziaływania zmieniających się warunków klimatycznych i środowiskowych na ustalenia projektowanego dokumentu. Powyższa analiza winna również uwzględniać wpływ projektu dokumentu na różnorodność biologiczną i inne elementy środowiska. W ramach przeprowadzanej analizy adaptacji do zmian klimatu oraz wpływu na klimat zleca się stosowanie metodyk określonych w Poradniku przygotowania inwestycji z uwzględnieniem zmian klimatu, ich łagodzenia i przystosowania do tych zmian oraz odporności na klęski żywiołowe (Ministerstwo Środowiska Departament Zrównoważonego Rozwoju, październik 2015 r. Warszawa) dostępnym na stronie http://klimada.mos.gov.pl .	Tak	Dodano zapisy.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie)	Sposób uwzględnienia uwagi
8.	RDOŚ Łódź	Prognoza	1.2 Podstawa prawna opracowania prognozy	8) ponadto należy odnieść się do zapisów § 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów (Dz. U. z 2013 r., poz. 523). W prognozie oddziaływania na środowisko dla wszystkich planowanych do budowy lub rozbudowy składowisk odpadów należy zidentyfikować Główne Zbiorniki Wód Podziemnych (GZWP) i ich strefy ochronne. Należy udokumentować możliwość lokalizacji na wskazanych terenach składowisk odpadów lub ich rozbudowy na podstawie badań hydrologicznych oraz zatwierdzonej dokumentacji geologiczno-inżynierskiej i hydrogeologicznej, zgodnej z wymaganiami określonymi w przepisach dotyczących dokumentacji geologiczno-inżynierskiej i hydrogeologicznej. Ponadto należy wyjaśnić czy dla planowanych do budowy lub rozbudowy składowisk odpadów zostały wydane decyzje o środowiskowych uwarunkowaniach lub inne decyzje wymagane prawem w celu konieczności uwzględnienia ich zapisów w projekcie dokumentu.	Tak	Dodano zapisy.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie)	Sposób uwzględnienia uwagi
9.	RDOŚ Łódź	Prognoza	11. Analiza i ocena wpływu ustaleń projektu Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 na poszczególne komponenty środowiska wraz z prognozą zmian środowiska	9) doprecyzowanie w rozdziale 11. Analiza i ocena wpływu ustaleń projektu Wojewódzkiego Planu Gospodarki Odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022 na poszczególne komponenty środowiska wraz z prognozą zmian środowiska, nazw działań dla których przeprowadza się ocenę wpływu poszczególnych elementów poprzez wskazanie konkretnej lokalizacji instalacji/ przedsięwzięcia..	Tak	Doprecyzowano zapisy.
10.	RDOŚ Łódź	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	10) ujednoczenie we wszystkich przedstawionych dokumentach przedsięwzięć istniejących i przewidzianych do realizacji.	Tak	Zmieniono zapisy.
11.	RDOŚ Łódź	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	„Rozbudowa składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne zlokalizowanego w miejscowości Teklinów wraz z wykonaniem niezbędnych obiektów budowlanych i infrastruktury technicznej” przewidzianej do realizacji na działkach ew. nr. 161/2, 161/3, 161/4, 161/5, 161/6, 161/7 obr. Teklinów, gm. Wieruszów postanowieniem z dnia 31 marca 2017 r. znak: WOOŚ-I.4242.20.2017.DKr.2 odmówił uzgodnienia warunków realizację przedsięwzięcia	Tak	Zgodnie z wnioskiem rozbudowa składowiska na odpady inne niż niebezpieczne będzie realizowana na działce nr 74, dla której warunek określony w § 4 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 kwietnia 2013 r. w sprawie składowisk odpadów jest możliwy do spełnienia.

*Podsumowanie strategicznej oceny oddziaływania na środowisko
Planu gospodarki odpadami dla województwa łódzkiego na lata 2016-2022
z uwzględnieniem lat 2023-2028 wraz z uzasadnieniem*

Lp.	Instytucja zgłaszająca uwagę	Dokument, do którego odnosi się uwaga	Rozdział, do którego odnosi się uwaga	Treść uwagi	Została uwzględniona (Tak/Nie)	Sposób uwzględnienia uwagi
12.	RDOŚ Łódź	Uwaga ogólna	Uwaga ogólna	„Modernizacja sortowni do doczyszczania odpadów surowcowych i balastowych oraz rozbudowa składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Franki, gmina Krośniewice” również 6 luty 2017 r. znak: WOOŚ-I.4242.146.2016.DKr.6 postanowieniem odmówił uzgodnienia warunków realizacji przedsięwzięcia położonego na działkach nr ew. 74, na którym planowana była sortownia z infrastrukturą oraz dz. ew. nr 80 i 81 obr. Suchodoły, gm Krośniewice, na których planowana była realizacja kwatery składowiska odpadów.	Tak	Spółka zleciła ponowne wykonanie badań i analizy posiadania przez planowane do rozbudowy składowisko naturalnej bariery geologicznej. Na podstawie wykonanej dokumentacji będzie możliwe podjęcie dalszych działań w tym zakresie.

8. Wyniki postępowania dotyczącego transgranicznego oddziaływania na środowisko

Zgodnie z przepisami zawartymi w ustawie o oś, z rozdziału 3, działu VI dotyczącego postępowania w sprawie transgranicznego oddziaływania pochodzącego z terytorium Rzeczypospolitej Polskiej w przypadku projektów polityk, strategii, planów i programów, opracowywany dokument nie będzie powodował oddziaływania transgranicznego.

Ustalenia PGOWŁ 2016 obejmują zadania, które realizowane będą na obszarze województwa łódzkiego, a zasięg ich oddziaływania na środowisko będzie miał przede wszystkim charakter regionalny. Wobec tego, dokument ten nie musi być poddany procedurze transgranicznej oceny oddziaływania na środowisko.

9. Propozycje dotyczące metod i częstotliwości przeprowadzania monitoringu skutków realizacji postanowień dokumentu

We wdrażaniu PGOWŁ 2016 istotna jest kontrola przebiegu tego procesu oraz ocena skutków realizacji zadań objętych wsparciem finansowym. Dlatego niezbędne jest opracowanie propozycji metod analizy, która umożliwi dokonywanie ocen procesu wdrażania oraz kontrolę realizacji założonych w PGOWŁ 2016 celów, m.in. poprzez monitorowanie uzyskanych efektów ekologicznych oraz zmian w stanie środowiska. W PGOWŁ 2016 zaproponowano szereg wskaźników oceniających postępy realizacji założeń PGOWŁ 2016. Ocena wdrażania założeń i postanowień dokumentu zostanie przeprowadzona w formie sprawozdania z realizacji planu gospodarki odpadami obejmującego okres 3 lat sprawozdawczych według stanu na 31 grudnia roku kończącego ten okres (zwany okresem sprawozdawczym).

10. Uzasadnienie wyboru przyjętego dokumentu w odniesieniu do rozpatrywanych rozwiązań alternatywnych

Rozwiązania alternatywne dla działań mogących negatywnie oddziaływać na środowisko mogą dotyczyć:

- innej lokalizacji (warianty lokalizacji),
- innego sposobu prowadzenia inwestycji (warianty konstrukcyjne i technologiczne),
- innego sposobu zarządzania (warianty organizacyjne),
- wariantu niezrealizowania inwestycji, tzw. „opcja zerowa”.

Rozwiązania zaproponowane w PGOWŁ 2016 są dobrane optymalnie, aby zapewnić zapobieganie lub ograniczenie negatywnego wpływu proponowanych działań na środowisko. Jednak istnieje możliwość, iż realizacja niektórych z zaplanowanych zadań będzie wymagać wykonania szczegółowych raportów o oddziaływaniu na środowisko oraz przeprowadzenia kompensacji przyrodniczej. W przypadku realizacji działań wskazanych w PGOWŁ 2016, należałoby podjąć przede wszystkim następujące środki zapobiegające oraz ograniczające prawdopodobnie negatywne oddziaływanie na środowisko:

- zapewnienie wysokiego poziomu przebiegu procedur oceny oddziaływania na środowisko dla poszczególnych przedsięwzięć stanowiących praktyczny wymiar realizacji PGOWŁ 2016;

- ścisły nadzór merytoryczny nad prawidłową realizacją PGOWŁ 2016 oraz miarodajny monitoring stanu środowiska;
- zapewnienie zgodności wydawanych decyzji administracyjnych z ustawą o odpadach, a także zasadami ochrony środowiska;
- analiza informacji o stanie i ochronie środowiska.

Na etapie prognozy oddziaływania na środowisko określenie innej lokalizacji przedsięwzięcia bez znajomości jego dokładnej charakterystyki jest niemożliwe. Ponadto należy poddać analizie miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego. Również określenie innych rozwiązań konstrukcyjnych i technologicznych jest niemożliwa bez dokładnej charakterystyki inwestycji. Ze względu na fakt, iż PGOWŁ 2016 jest dokumentem strategicznym zaplanowanym do realizacji do 2022 roku, a więc w dłuższej perspektywie czasowej nie jest możliwe scharakteryzowanie niektórych z przedsięwzięć.