

			Właściwości: ciało stałe, odpady niepalne, bez zapachu, nie posiadają właściwości określonych w załączniku nr 3 oraz nie są zanieczyszczone żadną substancją lub pierwiastkiem wymienionymi w załączniku nr 4 do ustawy o odpadach.
145.	17 04 07	Mieszanki metali	Odpady powstające podczas prac remontowych i drobnych napraw, w przeglądach okresowych. Skład: metale żelazne i nieżelazne. Właściwości: ciało stałe, odpady niepalne, bez zapachu, nie posiadają właściwości określonych w załączniku nr 3 oraz nie są zanieczyszczone żadną substancją lub pierwiastkiem wymienionymi w załączniku nr 4 do ustawy o odpadach.

II.1.2. Określam sposób zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczenia ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko:

1. Z uwagi na charakter procesu przetwarzania, zapobieganie powstawaniu odpadów sprowadzać się będzie do:
 - optymalnego wykorzystania materiałów oraz elementów przeznaczonych do ponownego użycia;
 - przestrzeganie parametrów procesu technologicznego;
 - kontrolowanie ilości i rodzajów powstających odpadów.
2. Ograniczenie ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko polegać będzie na:
 - postępowaniu zgodnym z zasadami gospodarowania określonymi w przepisach ustawy o odpadach;
 - stosowaniu materiałów, środków i urządzeń o wysokiej trwałości i wydajności;
 - magazynowaniu odpadów selektywnie, z zakazem ich wzajemnego mieszania;
 - magazynowaniu odpadów w warunkach uniemożliwiających negatywne oddziaływanie na środowisko gruntowo-wodne;
 - unikaniu stosowania materiałów i urządzeń stanowiących po zużyciu odpad niebezpieczny.
 - serwisowaniu sprzętu i bieżącym usuwaniu usterek oraz unowocześnianiu urządzeń i maszyn.

II.1.3. Określam dalszy sposób gospodarowania odpadami:

1. Postępowanie z wytwarzanymi odpadami wymienionymi w Tabeli 1 będzie zgodne z zasadami gospodarowania odpadami, określonymi w przepisach ustawy o odpadach oraz w przepisach ustawy *Prawo ochrony środowiska*, ze szczególnym uwzględnieniem hierarchii sposobu postępowania z odpadami.
2. Odpady wymienione w Tabeli 1 należy gromadzić w sposób selektywny i przekazywać uprawnionym podmiotom.

II.1.4. Określam miejsce i sposób oraz rodzaj magazynowanych odpadów:

1. Wytwarzane odpady niebezpieczne, wyszczególnione w Tabeli 1, magazynowane będą selektywnie, w opakowaniach dostosowanych do specyfiki odpadów, ustawionych w hali magazynowej z utwardzonym podłożem.
2. Wytwarzane odpady magazynowane będą selektywnie w magazynach, w wyznaczonych miejscach na terenie hali produkcyjnej oraz na terenie zewnętrznym, w miejscach utwardzonych: pod namiotami, w kontenerach, w formie zabezpieczającej przed bezpośrednimi wodami opadowymi.

3. Łączna, maksymalna, jednorazowa ilość zmagazynowanych odpadów wytwarzanych, zbieranych i przeznaczonych do przetwarzania nie będzie większa niż 1 500 Mg (w tym łączna ilość zmagazynowanych płynnych odpadów niebezpiecznych nie przekroczy 50 Mg).
4. Odpady wymienione w Tabeli 1 będą magazynowane na terenie lub w obiektach, do których prowadzący działalność posiada tytuł prawny, w sposób zgodny z wymogami określonymi w art. 25 ustawy o odpadach, a w szczególności:
 - selektywnie, w zależności od rodzaju odpadów, z wstępnym wyodrębnieniem odpadów nadających się do odzysku, w wydzielonych i przystosowanych miejscach oraz z zakazem ich wzajemnego mieszania,
 - odpady należy gromadzić i przechowywać w celu zebrania przed transportem partii wysyłkowej o odpowiedniej wielkości, w odpowiednich opakowaniach, w warunkach zabezpieczających przed przedostaniem się do środowiska substancji szkodliwych oraz dostępem osób postronnych i zwierząt.
5. Miejsca magazynowania odpadów oraz powierzchnie komunikacyjne (place przeładunkowe i drogi wewnętrzne) w rejonie miejsc magazynowania odpadów niebezpiecznych powinny być utwardzone, uszczelnione przed przeciekami wód opadowych do wód i do gruntu oraz ścieków z okresowego zmywania powierzchni, a sposób ujmowania i zagospodarowania ścieków powinien zapewniać ochronę środowiska gruntowo-wodnego.
6. Miejsca magazynowania odpadów powinny być, w miarę potrzeb, wyposażone w sprzęt na potrzeby gaśnicze oraz zmywania powierzchni utwardzonych, w oświetlenie zewnętrzne, ewentualnie w sorbenty do likwidacji rozlewów odpadów ciekłych.
7. Miejsce i sposób magazynowania poszczególnych rodzajów odpadów wytwarzanych określa poniższa Tabela 3.

Tabela 3 Opis miejsca i sposobu magazynowania odpadów wytwarzanych

L.p.	Kod odpadu	Rodzaj odpadu	Miejsce i sposób magazynowania
1.	07 06 04*	Inne rozpuszczalniki organiczne, roztwory z przemywania i ciecze macierzyste	Selektywnie, w szczelnych, opisanych opakowaniach typu beczka lub paletopojemnik w wyznaczonym magazynie
2.	13 02 08*	Inne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe	
3.	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	Selektywnie, w formie zbelowanej na terenie hali produkcyjnej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników zewnętrznych.
4.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	Selektywnie, w postaci beł, w workach typu big-bag zamkniętych i zabezpieczonych od góry kapturem, na terenie hali produkcyjnej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników zewnętrznych.
5.	15 01 03	Opakowania z drewna	Selektywnie, ułożone na terenie hali produkcyjnej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.
6.	15 01 04	Opakowania z metali	Selektywnie, na terenie hali produkcyjnej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.

7.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	Selektywnie, w postaci beł, w workach typu big-bag zamkniętych i zabezpieczonych od góry kapturem, na terenie hali produkcyjnej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników zewnętrznych.	
8.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe		
9.	15 01 07	Opakowania ze szkła	Selektywnie, luzem lub w workach typu big-bag zamkniętych i zabezpieczonych od góry kapturem, na terenie hali produkcyjnej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.	
10.	15 01 09	Opakowania z tekstyliów		
11.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	Selektywnie, w workach tworzywowych jako opakowaniach jednostkowych, a następnie w opakowaniach zbiorczych, którymi będą beczki stalowe / tworzywowe i / lub pojemniki tworzywowe przeznaczone do tego celu i / lub big-bagi z wewnętrznym kapturem foliowym w wyznaczonym magazynie.	
12.	15 02 02*	Sorbenty i materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania i ubrania ochronne zanieczyszczone substancjami niebezpiecznymi		
13.	15 02 03	Sorbenty, materiały filtracyjne, tkaniny do wycierania (np. szmaty, ścierki) i ubrania ochronne inne niż wymienione w 15 02 02		
14.	16 02 13*	Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	Selektywnie, w kartonach, w specjalnych pojemnikach, na paletach, w wydzielonym magazynie, w formie zabezpieczającej przed dostępem osób postronnych	
15.	16 02 14	Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 13	Selektywnie, w kartonach, w specjalnych pojemnikach, na paletach, w wydzielonym magazynie, w formie zabezpieczającej przed dostępem osób postronnych.	
16.	16 02 15*	Niebezpieczne elementy lub części składowe usunięte z zużytych urządzeń		
17.	16 02 16	Elementy usunięte z zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15		
18.	16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe		
19.	ex 16 06 01*	Baterie i akumulatory ołowiowe (z wyłączeniem samochodowych i przemysłowych akumulatorów kwasowo-olowiowych)	Selektywnie, w kartonach, w specjalnych pojemnikach, na paletach, w wydzielonym magazynie, w formie zabezpieczającej przed dostępem osób postronnych	
20.	16 06 02*	Baterie i akumulatory niklowo-kadmowe		
21.	16 06 04	Baterie alkaliczne (z wyłączeniem 16 06 03)		
22.	16 06 05	Inne baterie i akumulatory		
23.	16 10 01*	Uwodnione odpady ciekłe zawierające substancje niebezpieczne		W szczelnych pojemnikach np. beczkach, w paletopojemnikach, w wyznaczonym magazynie lub/i w wyznaczonych miejscach magazynowych na zewnątrz - pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych oraz zanieczyszczeniem wód i gleby.
24.	16 10 02	Uwodnione odpady ciekłe inne niż wymienione w 16 10 01		
25.	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	Luzem, w kontenerach w wyznaczonych miejscach magazynowych na terenie hali produkcyjno – magazynowej, w wyznaczonych miejscach magazynowych na zewnątrz, pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych.	
26.	17 01 02	Gruz ceglany		
27.	17 01 03	Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia		
28.	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglano-ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06		
29.	17 01 80	Usunięte tynki, tapety, okleiny itp		
30.	17 01 81	Odpady z remontów i przebudowy dróg		
31.	17 01 82	Inne nie wymienione odpady		
32.	17 02 01	Drewno		Selektywnie, ułożone na terenie hali produkcyjnej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod

			zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.
33.	17 02 02	Szkło	Selektywnie, luzem lub w workach typu big-bag zamkniętych i zabezpieczonych od góry kapturem, na terenie hali produkcyjno -magazynowej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.
34.	17 02 03	Tworzywa sztuczne	Selektywnie, luzem lub w workach typu big-bag zamkniętych i zabezpieczonych od góry kapturem, na terenie hali produkcyjno -magazynowej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.
35.	17 03 01*	Asfalt zawierający smołę	Luzem, big-bagach, w kontenerach w wyznaczonych miejscach magazynowych na terenie hali produkcyjno – magazynowej, w wyznaczonych miejscach magazynowych na zewnątrz, pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych.
36.	17 03 02	Asfalt inny niż wymieniony w 17 03 01	
37.	17 03 03*	Smola i produkty smolowe	
38.	17 03 80	Odpadowa papa	
39.	17 04 02	Aluminium	Selektywnie, luzem lub w workach typu big-bag zamkniętych i zabezpieczonych od góry kapturem, w oktabinach, w kontenerach na terenie hali produkcyjno -magazynowej lub wyznaczonych miejscach magazynowych, na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.
40.	17 04 05	Żelazo i stal	
41.	17 04 07	Mieszanki metali	
42.	17 04 11	Kable inne niż wymienione w 17 04 10	
43.	17 05 04	Gleba i ziemia, w tym kamienie, inne niż wymienione w 17 05 03	Luzem, w kontenerach w wyznaczonych miejscach magazynowych na terenie hali produkcyjno – magazynowej, w wyznaczonych miejscach magazynowych na zewnątrz, pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych.
44.	19 12 01	Papier i tektura	Selektywnie, w postaci zbelowanej, luzem lub w zbiorczych kartonach, oktabinach, w kontenerach, na terenie hali produkcyjno -magazynowej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.
45.	19 12 02	Metale żelazne	Selektywnie, luzem lub w workach typu big-bag zamkniętych i zabezpieczonych od góry kapturem, w oktabinach, w kontenerach na terenie hali produkcyjno -magazynowej lub wyznaczonych miejscach magazynowych, na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.
46.	19 12 03	Metale nieżelazne	
47.	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	Selektywnie, luzem lub w workach typu big-bag zamkniętych i zabezpieczonych od góry kapturem, na terenie hali produkcyjno -magazynowej lub na utwardzonym terenie zewnętrznym, pod zadaszeniem, w kontenerze, pod namiotem, w formie zabezpieczającej przed wpływem czynników atmosferycznych.
48.	19 12 05	Szkło	
49.	19 12 06 *	Drewno zawierające substancje niebezpieczne	Selektywnie, w big-bagach z wkładem foliowym, ułożone na paletach, zafoliowane, zabezpieczone przed dostępem osób postronnych, w wyznaczonych magazynach, w kontenerach, w wyznaczonych miejscach magazynowych, na zewnątrz, pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych.
50.	19 12 07	Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	Luzem, w big bagach, w kontenerach, w wyznaczonych miejscach magazynowych, na zewnątrz, pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych.
51.	19 12 08	Tekstylija	Luzem, w workach foliowych, w big-bagach, w kontenerach, w wyznaczonych miejscach magazynowych.
52.	19 12 09	Minerały	Luzem, w big bagach, w kontenerach, w wyznaczonych miejscach magazynowych, na zewnątrz, pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych.

53.	19 12 10	Odpady palne (paliw alternatywne)	W big-bagach szczelnie zamkniętych, w kontenerach, na hali produkcyjno – magazynowej, w wyznaczonych miejscach magazynowych, na zewnątrz, pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych.
54.	19 12 11*	Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów zawierające substancje niebezpieczne	W szczelnych opakowaniach, w kontenerach, w wyznaczonych miejscach magazynowych na zewnątrz, pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych.
55.	19 12 12	Inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	W big-bagach szczelnie zamkniętych, w kontenerach, na hali produkcyjno – magazynowej, w wyznaczonych miejscach magazynowych na zewnątrz, pod namiotami, w formie zabezpieczonej przed wpływem czynników atmosferycznych.

II.2. zezwalam na przetwarzanie odpadów w procesach:

R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania),

R4 - Recykling lub odzysk metali i związków metali,

R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych,

R11 - Wykorzystywanie odpadów uzyskanych w wyniku któregośkolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R10,

R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11,

R13 - Magazynowanie odpadów poprzedzające którykolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R12 (z wyjątkiem wstępnego magazynowania u wytwórcy odpadów)

zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy o odpadach.

II.2.1. Określam rodzaj i masę odpadów przewidzianych do przetwarzania:

Tabela 4 Wykaz rodzajów i masy odpadów przewidzianych do przetwarzania

Lp.	Kod odpadu	Rodzaje odpadów	Ilość w Mg/rok
Proces 1			
Przetwarzanie metodą R3 i R13			
1.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	100,000
2.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	100,000
Przetwarzanie metodą R4 i R13			
3.	15 01 04	Opakowania z metali	100,000
4.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	100,000
Przetwarzanie metodą R5 i R13			
5.	15 01 07	Opakowania ze szkła	100,000
6.	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	100,000
Łącznie poz. 1÷6 nie więcej niż:			100,000
Proces 2			
Przetwarzanie metodą R12 i R13			
7.	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	600,000
8.	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	800,000
Łącznie poz. 7÷8 nie więcej niż:			1000,000
Proces 3			
Przetwarzanie metodą R12 i R13			