

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Inwestor:	Zakład Gospodarki Komunalnej przy Gminie Przeworsk Sp. z o.o. ul. Pod Rozborzem 13, 37-200 Przeworsk
Nazwa zamierzenia inwestycyjnego:	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Rozborzu z wyposażeniem oraz infrastrukturą towarzyszącą
Lokalizacja obiektu budowlanego:	Dz. nr ewid. 4572/1, 4595/1, 4596/1 w Rozborzu
Identyfikatory działek ewidencyjnych:	181406_2.0007.4572/1, 181406_2.0007.4595/1, 181406_2.0007.4596/1
Kategoria obiektu budowlanego:	XXII
Data opracowania:	Listopad 2022 r.

PROJEKTANT SPORZĄDZAJĄCY INFORMACJĘ

Imię i nazwisko, specjalność, numer uprawnień budowlanych	Podpis
mgr inż. Andrzej Kępka Uprawnienia do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr 34/97	

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA	
Inwestor:	Zakład Gospodarki Komunalnej przy Gminie Przeworsk Sp. z o.o. ul. Pod Rozborzem 13, 37-200 Przeworsk
Nazwa zamierzenia inwestycyjnego:	Budowa Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Rozborzu z wyposażeniem oraz infrastrukturą towarzyszącą
Lokalizacja obiektu budowlanego:	Dz. nr ewid. 4572/1, 4595/1, 4596/1 w Rozborzu
Identyfikatory działek ewidencyjnych:	181406_2.0007.4572/1, 181406_2.0007.4595/1, 181406_2.0007.4596/1
Kategoria obiektu budowlanego:	XXII

1 Dane ogólne

Podczas wykonywania robót budowlanych należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie zasad bezpieczeństwa i wymogów ochrony zdrowia zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia – dot. robót budowlanych.

Niniejsza informacja obliuguje kierownika budowy do sporządzenia „Planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia”. Podczas opracowywania planu BiOZ kierownik budowy winien opierać się na obowiązujących przepisach w zakresie BHP na budowie (oraz innych przepisach szczegółowych zawartych w powyższym Rozporządzeniu), w szczególności uwzględniając wytyczne zawarte w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. nr 129, 1997 r.).

Zakres robót budowlanych obejmuje Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w Rozborzu składający się z poniższych obiektów:

- budowa budynku socjalnego,
- budowa zadaszonych boksów na kontenery na odpady,
- budowa budynku do składowania odpadów niebezpiecznych,
- montaż wagi samochodowej,
- budowa stanowiska do mycia i dezynfekcji pojazdów,
- budowa zbiornika na wody opadowo-roztopowe,
- budowa placu manewrowego, dojazdów oraz miejsc postojowych.

2 Planowany zakres robót budowlanych i kolejność realizacji

2.1 Budynek socjalny

- wytyczenie geodezyjne
- roboty ziemne
- ławy fundamentowe żelbetowe
- ściany fundamentowe betonowe
- izolacje przeciwwilgociowe
- ściany zewnętrzne i wewnętrzne na poziomie parteru
- wieńce, słupy i nadproża żelbetowe
- strop żelbetowy nad parterem
- więźba dachowa drewniana
- pokrycie dachowe z blachy

- rynnny i obróbki blacharskie
- stolarka okienna i drzwiowa
- instalacje wewnętrzne (wod.-kan., c.o., wentylacji mechanicznej i elektryczna)
- tynki i okładziny
- posadzki
- malowanie
- elewacja
- zewnętrzne instalacje doziemne oraz przyłącza
- urządzenie dojazdu i miejsc postojowych
- uporządkowanie terenu budowy

2.2 Zadaszone boksy na kontenery na odpady

- wytyczenie geodezyjne
- roboty ziemne
- stopy fundamentowe żelbetowe
- słupy i rygle stalowe
- płatwie i stężenia stalowe
- pokrycie dachowe z blachy
- malowanie antykorozyjne
- elewacja
- nawierzchnia betonowa
- uporządkowanie terenu budowy

2.3 Budynek do składowania odpadów niebezpiecznych

- wytyczenie geodezyjne
- roboty ziemne
- stopy fundamentowe żelbetowe
- słupy i rygle stalowe
- płatwie i stężenia stalowe
- pokrycie dachowe i obudowa ścian z blachy
- stolarka drzwiowa stalowa
- instalacje wewnętrzne (elektryczna)
- posadzka betonowa
- malowanie antykorozyjne
- uporządkowanie terenu budowy

2.4 Zbiornik na wody opadowo-roztopowe

- wytyczenie geodezyjne
- roboty ziemne
- zabezpieczenie ścian wykopów
- podbudowa
- izolacje przeciwwilgociowe poziome
- płyta denna i ściany z betonu szczelnego
- izolacje przeciwwilgociowe pionowe
- bariera ochronna stalowa
- podłączenie odpływu wód oparowych
- uporządkowanie terenu budowy

2.5 Stanowiska do mycia i dezynfekcji pojazdów, plac manewrowy, dojazdu oraz miejsc postojowe

- wytyczenie geodezyjne
- roboty ziemne
- podbudowa
- zewnętrzne instalacje doziemne (woda i kanalizacja sanitarna dla stanowiska do mycia, kanalizacja deszczowa)
- izolacje przeciwwilgociowe poziome stanowiska do mycia
- obrzeża z krawężników betonowych
- nawierzchnie z betonu szczelnego stanowiska do mycia
- nawierzchnie drogowe asfaltowe palców, dojazdów oraz stanowisk postojowych
- uporządkowanie terenu budowy

3 Wytyczne przy opracowywaniu planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Przy opracowywaniu planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia należy zwrócić szczególną uwagę na:

- elementy zagospodarowania działki stwarzające zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia w dniu przystąpienia do czynności realizacyjnych,
- ogólny instruktaż załogi przed realizacją zadania inwestycyjnego,
- roboty na wysokościach,
- roboty w wykopach,
- systemy zabezpieczeń ochronnych (odzież i sprzęt),
- szczegółowy nadzór prac przez osobę z uprawnieniami,
- ogrodzenie i zabezpieczenie placu budowy,
- elementy komunikacji i ewakuacji na wypadek zagrożenia lub awarii,
- prawidłowość magazynowania i składowania materiałów budowlanych,
- zgodność wykonywania prac z projektem budowlanym.

Elementy zagrożenia środowiska:

- wydzielenie na placu budowy miejsc utwardzonych i szczelnych dla postoju sprzętu budowlanego i awaryjnych napraw,
- tankowanie maszyn budowlanych odbywać się będzie poza terenem placu budowy z uwagi na bezpośrednie sąsiedztwo zabudowy mieszkaniowej,
- przy organizacji zaplecza budowy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu i minimalne przekształcenie jego powierzchni, a po zakończeniu prac teren przywrócić do stanu poprzedniego,
- prace budowlane będące źródłem nadmiernego hałasu prowadzić wyłącznie w porze dziennej (6⁰⁰-21⁰⁰),
- w czasie trwania robót nie dopuścić do zanieczyszczenia wód i gruntu stosowanymi substancjami, ściekami lub odpadami powstającymi w związku z realizowanymi pracami,
- do realizacji prac używać sprawnego technicznie sprzętu, eksploatowanego i konserwowanego w sposób prawidłowy,
- wyposażenie zaplecza budowy w zapas sorbentu do neutralizacji wycieków substancji ropopochodnych,
- stosowane materiały sypkie należy zabezpieczyć w razie potrzeby przed pyleniem poprzez przykrycie lub zraszanie wodą,
- stosowanie na placu budowy gotowych mieszanek betonowych,
- odpowiednio rozplanować położenie i obsługę ewentualnych miejsc magazynowania materiałów sypkich w sposób zapobiegający ich rozprzestrzenianiu.

4 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Ogólny instruktaż przed rozpoczęciem poszczególnych zakresów, elementów robót (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 r. w sprawie BHP przy wykonywaniu robót budowlanych: Dz. U. nr 47 poz. 401).

5 Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

5.1 Środki techniczne

- zabezpieczenie terenu od dostępu osób trzecich (oznakowanie i ogrodzenie taśmami ostrzegawczymi),
- zabezpieczenie rusztowań,
- zabezpieczenie ścian wykopów lub wykonanie bezpiecznych nachyleń skarp wykopów,
- zabezpieczenie terenu pracy sprzętu,
- kaski ochronne, szelki, odzież ochronna dla robotników,
- środki gaśnicze i środki pierwszej pomocy medycznej,
- środki techniczne pierwszej pomocy umieścić w wyznaczonym pomieszczeniu przystosowanym na czas prowadzenia robót na pomieszczenie socjalne.

5.2 Środki organizacyjne

- nadzór kierownika budowy,
- informacja o telefonach alarmowych (pogotowia ratunkowego, straży pożarnej, policji) umieszczona w widocznym miejscu,
- organizacja placu budowy,
- tablice informacyjne i ostrzegawcze,
- zabezpieczenie terenu od dostępu osób trzecich (oznakowanie i ogrodzenie taśmami ostrzegawczymi).

Opracował: