

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego

- 1.1. Roboty rozbiórkowe
- 1.2. Roboty ziemne
- 1.3. Roboty kanalizacyjne
- 1.3 Wykonanie warstw odsączających podbudowy i nawierzchni
- 1.5 Wykonanie warstwy nawierzchni z kostki betonowej
- 1.6 Roboty wykończeniowe

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Projektowany w Goląszy Bisce chodnik przy ulicy znajduje się w pasie drogowym w obrębie pobocza. Przez pobocze ziemne prowadzą zjazdy na posesje, utwardzone i nieutwardzone oraz chodnik na niewielkiej długości pobocza.

Brak jest obiektów budowlanych w obrębie projektowanego chodnika.

Występuje sieć wodociągowa, linia energetyczna napowietrzna i kablowa, gazowa, światłowodowa.

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu mogące stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Nie występują.

4. Zagrożenia występujące podczas projektowanych robót budowlanych

W zasadzie nie występują w trakcie budowy zagrożenia dla ludzi. Jedynie należy zwrócić uwagę na zabezpieczenie miejsca prowadzonych robót budowlanych i wykopów zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz na pracę ludzi z pracującymi maszynami drogowymi i pod ruchem drogowym.

Należy urządzić zaplecze budowy w postaci baraku magazynowego i biura oraz je oznakować, a miejsce składowania materiałów szkodliwych dla zdrowia chronić przed dostępem osób nieuprawnionych.

5. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do robót niebezpiecznych

Nie jest wymagany instruktaż pracowników ponieważ nie występują roboty niebezpieczne, a budowa będzie realizowana przez firmę budowlaną zatrudniającą pracowników przeszkolonych z zakresu BHP.

6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom przy robotach budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.

Nie występują inne roboty o szczególnych zagrożeniach dla zdrowia.

7. Przechowywanie i przemieszczanie materiałów budowlanych, wyrobów niebezpiecznych na terenie budowy.

Wszystkie materiały budowlane i wyroby zakupione przez inwestora są materiałami i wyrobami bezpiecznymi, nieszkodliwymi dla zdrowia, za wyjątkiem materiałów do izolacji na bazie asfaltu i smoły, które dla zapewnienia bezpieczeństwa będą przechowywane w

zamkniętym baraku drewnianym dla potrzeb budowy ze sprawnie działająca wentylacją grawitacyjną.

Transport ich z magazynu na miejsce ich zabudowania (budowa) odbywał się będzie na wolnym powietrzu przez przeszkolonych pracowników firmy realizującej inwestycję.

8. Miejsce przechowywania dokumentacji budowy oraz dokumentów prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych.

Dokumentacja budowy dziennik budowy oraz dokumenty prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych przechowywane będą w baraku budowlanym zlokalizowanym na miejscu budowy i zabezpieczone właściwie przed osobami nieupoważnionymi.

9. Pomieszczenia higieniczno sanitarne i sprzęt gaśniczy

Na czas budowy planuje się ustawienie gotowej, opróżnianej, kabiny sanitarnej WC z profesjonalnej firmy wynajmującej urządzenia sanitarne dla potrzeb placu budowy.

Na placu budowy projektuje się ustawienie sprzętu gaśniczego pod zadaszeniem zbitym z krawędziaków i z desek, pokrytych blachą trapezową, składającego się z gaśnicy proszkowej 6 kg, piasku i koca gaśniczego.