

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1.1. Nazwa i adres obiektu budowlanego:

KANALIZACJA SANITARNA DLA MIEJSCOWOŚCI BUSZEWO, CZESŁAWICE, LIPINY I
MARGOŃSKA WIEŚ – GMINA GOŁAŃCZ

dz. nr 54/15, 54/14, 19/15, 19/1, 13/8, 51/16, 24/4, 28/9, 54/3, 54/6, 53, 11, 12, 32, 51/75,
60, 22, 31, 29, 86, 19/9, 17/3, 17/19, 51/70, 51/50, 51/42, 19/9, 19/3, 19/2, 17/3, 17/1, 13/3,
13/4, 13/3, 30/1, 51/77, 51/69, 51/70, 51/51, 51/52, 51/81, 51/11, 51/31, 51/12, 51/78,
51/50, 54/9, 51/10, 51/42, 51/43, 51/45, 51/9, 51/8, 17/19, 27, 25, 26, 23, 28/3, 5, 24, 12,
25/2, 25/1, 85, 6, 7, 8, 22, 9/1, 9/2, 21/1, 19/2, 19/1, 10, 11, 38

Nazwa inwestora i jego adres:

Urząd Miasta i Gminy w Gołańczy

ul. Dr P. Kowalika 2

62-130 Gołańcz

Urząd Miasta i Gminy w Margoninie

ul. Kościuszki 13

64-830 Margonin

3. Spis treści:

Opis techniczny

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów 2
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych 2
3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi 2
4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpień 2
5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych 3
6. 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 3

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów

Planowane zamierzenie budowlane ma na budowę sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości: Buszewo i Czesławice.

Kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

- 1) wytyczne obiektu budowlanego;
- 2) prace ziemne i montaż sieci kanalizacji sanitarnej;
- 3) prace ziemne i montaż pompowni ścieków;
- 4) prace ziemne i montaż przyłączy kanalizacji sanitarnej;
- 5) prace porządkowe i inwentaryzacja geodezyjna.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na przedmiotowym terenie znajdują się następujące obiekty budowlane:

- 1) sieć energetyczna niskiego napięcia;
- 2) sieć wodociągowa;
- 3) sieć telekomunikacyjna;
- 4) drogi gminne
- 5) gazociągi

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Na przedmiotowym terenie znajdują się następujące elementy, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- 1) istniejąca sieć energetyczna niskiego napięcia;
- 2) sieć wodociągowa;
- 3) sieć telekomunikacyjna.
- 4) drogi gminne
- 5) gazociągi

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpień

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych,:

- 1) przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji:
 - istniejąca sieć energetyczna, sieć wodociągowa, sieć telekomunikacyjna – w trakcie wykonywania prac wykonywane będą przejścia pod istniejącymi elementami infrastruktury podziemnej;
 - wykopy o ścianach pionowych z zabezpieczeniami do głębokości 2,0m
 - roboty montażowe związane z wykonaniem elementów sieci: ułożenie kanalizacji sanitarnej, montaż studni oraz przepompowni, roboty koparkowe i dźwigowe;
 - ruch kołowy na drogach gminnych, powiatowych, wojewódzkich
- 2) skala zagrożenia - wysoka;
- 3) miejsce - zgodnie z projektowanymi kolizjami;
- 4) czas wystąpienia: - w trakcie realizacji.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Przed rozpoczęciem prac należy każdorazowo przeszkolić pracowników w zakresie bhp w zakresie prowadzenia robót:

- 1) ziemne w wykopach zabezpieczonych do głębokości 2,0m
- 2) montażowych: kanalizacja;
- 3) dźwigowych: rozładunek materiałów
- 4) elektrycznych: wykonywanie prac w miejscach kolizji z linią energetyczną;
- 5) roboty montażowe w pasach dróg gminnych

Przeszkolenia winny być potwierdzone pisemnie przez pracowników.

6. 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

W celu zabezpieczenia prac należy wykonywać prace zgodnie z obowiązującymi przepisami bhp a w szczególności:

- prace ziemne prowadzić w zabezpieczonych wykopach,
- w trakcie prac przestrzegać i wymagać od pracowników właściwego korzystania ze sprzętu, narzędzi oraz środków ochrony bezpośredniej i pośredniej;
- zapewnić drogi ewakuacyjne na wypadek pożarów, awarii i innych zagrożeń,
- podczas prac drogowych dokonać prawidłowego oznakowania robót.