

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO:

Droga gminna (osiedle Judyty – ul.3 Maja)

ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

osiedle Judyty / ul.3 Maja, 82-440 Dzierzgoń

jednostka ewidencyjna: 221601_5 Dzierzgoń miasto
dz.nr 13/13, 13/62, 302/1, 302/2, 13/11, 307/2, 305, 7/19, 13/64, 13/68,
13/48, 13/55, 13/51, 13/29, 13/59 i 8, obr.0010-Nowiec, Dzierzgoń

jednostka ewidencyjna: 221601_4 Dzierzgoń miasto
dz.nr 238/28, 238/10 i 238/9, obr.0001-Dzierzgoń, Dzierzgoń

OPRACOWANIE:

- 1) sieć kanalizacji sanitarnej – 3szt.
- 2) przyłącze kanalizacji sanitarnej – 8szt. do dz.nr: 13/24, 13/25, 13/49,
13/54, 13/57, 14/21, 14/22 i 14/23

INWESTOR:

GMINA DZIERZGOŃ
Plac Wolności 1, 82-440 Dzierzgoń

OPRACOWAŁ:

Łukasz Bawarski
ul.Grunwaldzka 3/20, 78-500 Drawsko Pomorskie

Kwiecień 2023r.

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

Zakres robót przy przebudowie drogi gminnej relacji osiedle Judyty - ul.3-go Maja na dz.nr 13/13, 13/62, 302/1, 302/2, 13/11, 307/2, 305, 7/19, 13/64, 13/68, 13/48, 13/55, 13/51, 13/29, 13/59 i 8, obr.0010-Nowiec, miasto Dzierzgoń i dz.nr 238/28, 238/10 i 238/9, obr.0001-Dzierzgoń, miasto Dzierzgoń obejmujący zakres opracowania:

- sieć kanalizacji sanitarnej: odcinek „A”;
- przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz.nr: 13/54;
- przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz.nr: 13/57;
- sieć kanalizacji sanitarnej: odcinek „B”;
- przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz.nr: 13/24;
- przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz.nr: 13/25;
- przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz.nr: 13/49;
- przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz.nr: 14/21;
- przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz.nr: 14/22;
- przyłącze kanalizacji sanitarnej do dz.nr: 14/23;
- sieć kanalizacji sanitarnej: odcinek „C”.

Kolejność realizacji robót:

- sieć kanalizacji sanitarnej;
- przyłącza kanalizacji sanitarnej.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

- budynki mieszkalne jednorodzinne.

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

- sieć wodociągowa;
- sieć wodociągowa (projektowana);
- przyłącza wodociągowe;
- przyłącza wodociągowe (projektowane);
- sieć kanalizacji sanitarnej;
- sieć kanalizacji deszczowej (projektowana);
- sieć gazowa;
- przyłącza gazowe;
- sieć energetyczna;
- sieć energetyczna oświetleniowa (projektowana)
- kanalizacja kablowa (projektowana);
- sieć telekomunikacyjna.

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych.

- rozszczelnienie przewodów gazowych;
- porażenie prądem od sieci energetycznych;
- porażenie prądem od urządzeń elektrycznych stosowanych do prac monterskich i spawalniczych;
- rozszczelnienie przewodów w trakcie prowadzenia prób ciśnieniowych;
- transport urządzeń technologicznych.
- przysypanie ziemią podczas prac ziemnych;
- roboty wykonywane sprzętem mechanicznym.

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

Przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych należy zapoznać pracowników z:

- harmonogramem i zakresem robót;
- zagadnieniami BHP przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych;
- planowanymi do użycia maszynami, urządzeniami i sprzętem;
- możliwymi do wystąpienia zagrożeniami bezpieczeństwa;
- zasadami postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia;
- koniecznością stosowania przez pracowników środków ochrony indywidualnej.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.

W celu eliminacji zagrożeń związanych z prowadzeniem robót budowlanych należy przestrzegać następujących zasad:

- stosowanie urządzeń, elektronarzędzi i narzędzi, drabin itd., zgodnie z ich przeznaczeniem i według zaleceń producenta;
- wszystkie urządzenia muszą być sprawne i posiadać aktualne badania i atesty dopuszczające do stosowania i użytku;
- wyznaczenie stref niebezpiecznych i przestrzegania zasad przebywania w nich;
- oznakowanie miejsc niebezpiecznych stosownymi znakami ostrzegawczymi;
- właściwe usytuowanie urządzeń na stanowisku pracy tak, aby nie stwarzały zagrożeń dla pracowników;
- usuwanie zbędnych przedmiotów i odpadów.

OPRACOWAŁ:

.....
(podpis)
mgr inż. Łukasz Bawarski
ZAP / 0066 / POOS / 08