

# I. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Obiekt:</b>      | <b>Droga dojazdowa do przepompowni ścieków o długości 0,2 km i utwardzenia na terenie przepompowni ścieków na dz. nr 103, 143/4, obr. 0070 Mierzym</b> |
| <b>Opracowanie:</b> | <b>Projekt budowlany</b>   |
| <b>Branża:</b>      | <b>Drogowa</b>   |
| <b>Adres:</b>       | <b>Mierzym, gm. Świeszyno<br/>Obr. 0071 Mierzym: dz. nr 103, 143/4</b>   |
| <b>Inwestor:</b>    | <b>Gmina Świeszyno<br/>Świeszyno 71<br/>76-024 Świeszyno</b>   |

Opracował:  
mgr inż. Janusz Raczyński  
Upr. nr ZAP/0049/PWOD/05  
Adres: ul. Starzyńskiego 2C/20  
75-356 Koszalin

## SPIS TREŚCI

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi
4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określająca skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania
5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych
6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

## **1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW**

- a. Zabezpieczenie placu budowy.
- b. Wycinka drzew.
- c. Roboty ziemne.
- d. Wykonanie ograniczników nawierzchni.
- e. Wykonanie nawierzchni wraz z konstrukcją.

## **2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH**

Istniejąca droga wewnętrzna na działce nr 103 o nawierzchni z kostki betonowej w ograniczeniu krawężnikami. Zieleń wysoka – drzewa – przeznaczone do wycinki. Uzbrojenie podziemne w postaci kabli telekomunikacyjnych, energetycznych niskiego napięcia, wodociąg, kanalizacja sanitarna oraz nadziemne w postaci przewodów energetycznych niskiego napięcia ze słupami energetycznymi.

## **3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI LUB TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA LUDZI**

Istniejąca podziemna i nadziemna infrastruktura techniczna.

## **4. WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ WYSTĘPUJĄCYCH PODCZAS REALIZACJI ROBÓT BUDOWLANYCH, OKREŚLAJĄCĄ SKALĘ I RODZAJE ZAGROŻEŃ ORAZ MIEJSCE I CZAS ICH WYSTĘPOWANIA**

- a. Roboty wykonywane przy pomocy pił spalinowych, koparek przy wycinie drzew.
- b. Roboty wykonywane przy pomocy koparek, spycharek, zagęszczarek, równiarek przy robotach ziemnych.
- c. Roboty wykonywane przy pomocy zagęszczarek, rozkładarek przy wykonywaniu warstw konstrukcji nawierzchni.
- d. Roboty wykonywane przy pomocy żurawi przy rozładunku elementów.
- e. Prowadzenie robót „pod ruchem”.
- f. Czasem występowania zagrożeń jest czas wykonywania robót.

## **5. WSKAZANIE SPOSOBU PROWADZENIA INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI ROBÓT SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNYCH**

Pracownicy przed rozpoczęciem robót winni być poinformowani o istniejących zagrożeniach i przeszkoleni zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.

## **6. WSKAZANIE ŚRODKÓW TECHNICZNYCH I ORGANIZACYJNYCH, ZAPOBIEGAJĄCYCH NIEBEZPIECZEŃSTWOM WYNIKAJĄCYM Z WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH, UMOŻLIWIAJĄCĄ SZYBKĄ EWAKUACJĘ NA WYPADEK POŻARU, AWARII I INNYCH ZAGROŻEŃ**

- a. Właściwe, zgodne z odrębnymi przepisami BHP oznakowanie miejsc niebezpiecznych (wykopy, rozładunek materiałów).
  - b. Właściwe, zgodne z odrębnymi przepisami BHP zabezpieczenie miejsc niebezpiecznych (ogrodzenie wykopów, bariery).
-

c. Właściwą organizację placu budowy, zapewniającą bezpieczną i sprawną komunikację oraz umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

Opracował:

mgr inż. Michał Pałaszewski

Projektował:

mgr inż. Janusz Raczyński

upr. nr ZAP/0049/PWOD/05

(specjalność drogowa)

---