

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

**BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
W RAMACH ZADANIA:
„PRZEBUDOWA PARKINGU PRZY UL. ŻARSKIEJ
(PRZY ZESPOLE SZKÓŁ NR 1) W ŻAGANIU”**

Nazwa Inwestora:

**GMINA ŻAGAŃ
PLAC SŁOWIAŃSKI 17
68-100 ŻAGAŃ**

Projektant sporządzający informację:

mgr inż. Paweł Winturski
ADESI Sp. z o.o.
ul. Browarna 1
65-849 Zielona Góra

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1.0. PODSTAWA OPRACOWANIA

- 1.1. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003r. [Dz. U. 2003; nr 120 poz.1126]
- 1.2. Projekt budowlany

2.0. ZAKRES ROBÓT

Budowa kanalizacji deszczowej

3.0. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH :

- 3.1. Ulice; drogi;
- 3.2. Uzbrojenie terenu :
 - 3.2.1. sieć wodociągowa; kanalizacji sanitarnej
 - 3.2.2. sieć elektroenergetyczna (podziemna i napowietrzna)
 - 3.2.3. sieć teletechniczna
 - 3.2.4. sieć gazowa

4.0. KOLEJNOŚĆ REALIZACJI

- 4.1. *Wykonanie odkrywek w punktach styku z istniejącymi sieciami*
- 4.2. *Wytyczenie trasy projektowanej kanalizacji deszczowej*
- 4.3. *Wykonanie wykopów i ich umocnień*
- 4.4. *Montaż przewodów*
- 4.5. *Próby szczelności i ciśnieniowe*
- 4.6. *Domiar geodezyjny*
- 4.7. *Zasyпка wykopu; zagęszczanie, demontaż umocnień wykopów*

5.0. PRZEWIDYWANE ZAGROŻENIA W CZASIE REALIZACJI ROBÓT NA TERENIE BUDOWY

- 5.1. Ruch drogowy na przyległych do miejsc realizacji kanalizacji deszczowej
- 5.2. Osunięcie ścian wykopów, podtopienie wykopów
- 5.3. Porażenie prądem elektrycznym od zasilania urządzeń i elektronarzędzi użytych w robotach budowlanych
- 5.4. Poparzenia od gorących elementów urządzeń do zgrzewania przewodów

6.0. ROBOTY SZCZEGÓLNIE NIEBEZPIECZNE

- *Nie występują*

7.0. ZAPOBIEGAWCZE ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE

- 7.1. Ciągła kontrola stanu urządzeń i narzędzi używanych w procesie budowy ze szczególnym zwróceniem uwagi na urządzenia z napędem elektrycznym, ich zasilaniem i zabezpieczeniem przed porażeniem.
- 7.2. *Wyznaczenie właściwych stref pracy sprzętu mechanicznego (samochody wywrotki, koparki, agregaty prądotwórcze, zgrzewarki) w sąsiedztwie linii elektroenergetycznych*
- 7.3. *Ochrona przed zawilgoceniem sprzętu o zasilaniu elektrycznym.*
- 7.4. *Sukcesywne głębienie wykopów z jednoczesnym ich umacnianiem.*
- 7.5. *Sytuowanie koparki i środków transportu poza klinem odłamu gruntu.*
- 7.6. *Zejścia do wykopów nie rzadziej niż co 20 m*
- 7.7. *Praca w ubraniu roboczym z dodatkowymi kamizelkami ostrzegawczymi.*