

# **INFORMACJA**

***DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY  
ZDROWIA  
PRZY PRZEBUDOWIE DROGI - ULICY TĘCZOWEJ  
I JESIENNEJ W ŚWIDWINIE  
DZIAŁKA NR 115/128; 115/58; 116  
OBRĘB GEODEZYJNY 007  
DZIAŁKA NR 200/1  
OBRĘB GEODEZYJNY 009  
w ŚWIDWINIE***

## **INFORMACJA**

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia  
na przebudowie drogi - ulicy Tęczowej i Jesiennej  
na działkach nr 115/128; 115/58; 116  
obręb geodezyjny 007  
i działka nr 200/1  
obręb geodezyjny 009  
w Świdwinie.

### ***Lokalizacja obiektu budowlanego.***

Projektowany zakres robót związanych z przebudową drogi - ulicy Tęczowej i Jesiennej oraz odcinków ulic Zawadzkiego i Letniej mieści się w granicach działek nr 115/128; 115/58; 116 obręb geodezyjny 007 oraz działki nr 200/1 obręb geodezyjny 009 będących pasem drogowym w/w ulic w Świdwinie (zgodnie z wypisem i wyrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Świdwin – pismo PB.6727.78.2014 z dnia 05.09.2014 r).

### ***1. Rodzaj robót (kolejność robót).***

Rodzaj robót związanych z przebudową ulic:

- a) rozbiórka istniejących krawężników betonowych wtopionych wraz z ławą betonową;
- b) rozbiórka istniejących nawierzchni z płyt żelbetowych pełnych i płyt wielootworowych (Jumbo) ;
- c) wykonanie studzienek wpustowych kanalizacji deszczowej z podłączeniem do istniejących studni połączeniowych na kanale deszczowym;
- d) wykonanie wykopów ( koryta ) pod konstrukcję nawierzchni ulic, chodników i zjazdów;
- d) wykonanie warstwy odcinającej z piasku;
- e) ustawienie krawężników betonowych wystających i najazdowych na ławie betonowej;
- f) wykonanie podbudowy z chudego betonu B-7,5 bez dylatacji;
- g) wykonanie nawierzchni ulic, chodników i zjazdów z kostki brukowej betonowej;
- h) roboty wykończeniowe – uformowanie trenów zielonych.

## **2. Wykaz istniejących obiektów.**

W obrębie prowadzonych robót występuje uzbrojenie terenu w postaci:

- kable telefoniczne;
- kanalizacja sanitarna i deszczowa;
- sieć gazowa niskiego ciśnienia;
- kablowa sieć energetyczna niskiego napięcia.

Głębokość posadowienia uzbrojenia nie koliduje z zakresem robót ziemnych. Lokalizacja ich posadowienia wskazana jest na projekcie zagospodarowania terenu.

Roboty ziemne wykonywane w sąsiedztwie kabli telefonicznych i energetycznych należy wykonywać ręcznie po uprzednim powiadomieniu właściciela urządzeń i pod nadzorem ich przedstawiciela.

## **3. Wskazania elementów zagospodarowania terenu mogących stwarzać zagrożenie.**

Na terenie inwestycji nie występują elementy zagospodarowania, które mogłyby stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Wbudowane materiały (piasek, chudy beton, beton, kostka brukowa betonowa, krawężniki betonowe) nie stwarzają zagrożenia dla środowiska naturalnego.

Jedynym zagrożeniem bezpieczeństwa i zdrowia ludzi na obszarze planowanego zadania inwestycyjnego będą roboty budowlane – wykopy i prace prowadzone pod ruchem.

## **4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń.**

Zagrożenia wystąpią w bezpośrednim sąsiedztwie pracujących maszyn drogowych, przemieszczania się pracowników podczas pracy i rozładunku materiałów.

Roboty będą prowadzone w pasie drogowym ulic miejskich na której występuje ruch kołowy o małym natężeniu (ruch lokalny).

Ruch pieszych jest bardzo mały.

Czas wystąpienia zagrożenia jest ograniczony do czasu wykonywania robót.

Miejsce prowadzonych robót winno być oznakowane wg schematu tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót drogowych

opracowanym przez wykonawcę i zatwierdzonym przez zarządcę drogi ulicy miejskiej.

#### ***5. Wskazania prowadzenia instruktażu pracowników.***

Wykonawca robót jest zobowiązany do opracowania instrukcji bezpiecznego wykonywania robót budowlanych.

Kierownik budowy i służby BHP wykonawcy winny udzielić instrukcji bezpiecznego wykonywania robót budowlanych i zaznajomienia pracowników w zakresie wykonywanych przez nich robót (Dz. U. Nr 47 poz.401 § 2 z dnia 19 marca 2003 r). Ponadto muszą posiadać aktualne szkolenia BHP. Szkolenia winny być odnotowane w dzienniku szkoleń.

#### ***6. Wskazania środków zapewniających bezpieczeństwo.***

Uczestnicy procesu budowlanego współdziałają ze sobą w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy w procesie przygotowania i realizacji inwestycji.

Roboty budowlane muszą być prowadzone pod nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia. Pracownicy zatrudnieni przy budowie muszą posiadać podstawowy sprzęt i odzież ochrony osobistej.

Miejsce robót winno być wygrodzone zaporami i zastawami drogowymi oraz oznakowane znakami drogowymi pionowymi (zgodnie ze schematem tymczasowej organizacji ruchu).

#### ***7. Środki organizacyjno – techniczne.***

Wykonawca robót opracuje szczegółowy Plan Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia w oparciu o powyższą informację oraz Prawo Budowlane i Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. nr 120 poz. 1126).

*Sporządził:*

