

# **INFORMACJA**

***DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY  
ZDROWIA  
PRZY PRZEBUDOWIE DROGI – ULICY SPACEROWEJ  
DZIAŁKA NR 5/6; 7; 9/4 OBREB GEODEZYJNY 010  
I ODCINKA ULICY SPACEROWEJ BOCZNEJ  
DZIAŁKA NR 11/5 OBREB GEODEZYJNY 010  
W ŚWIDWINIE***

## **INFORMACJA**

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia  
na przebudowie drogi – ulicy Spacerowej na działce nr 5/6; 7; 9/4  
obręb geodezyjny 010  
oraz odcinka ulicy Spacerowej Bocznej na działce nr 11/5  
obręb geodezyjny 010  
m. Świdwin.

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

Projektowany zakres robót związanych z przebudową drogi – ulicy Spacerowej oraz odcinka ulicy Spacerowej Bocznej mieści się w granicach działek nr 5/6; 7; 9/4 oraz 11/5 obręb geodezyjny 010 m. Świdwin będących pasem drogowym w/w ulic (zgodnie z wypisem i wyrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Świdwin – Uchwała Nr XL/3107/06 Rady Miasta Świdwin z dnia 21 kwietnia 2006 r).

### ***1. Rodzaj robót.***

Rodzaj robót związanych z przebudową dróg - ulic:

- a) rozbiórka istniejącej nawierzchni z betonu;
- b) rozbiórka istniejących nawierzchni z kostki brukowej betonowej, kostki kamiennej, płyt wielootworowych (Jumbo);
- c) rozbiórka krawężników betonowych oraz obrzeży betonowych;
- d) wywóz gruzu z rozbiórki;
- e) wykonanie wykopów ( koryta ) pod konstrukcję nawierzchni drogi, ciągu pieszo – rowerowego, chodnika oraz zjazdów;
- f) wykonanie nasypów
- g) wykonanie warstwy odcinającej z piasku;
- h) ustawienie krawężników betonowych wystających, najazdowych i wtopionych (oporników) na ławie betonowej;
- i) wykonanie stabilizacji podłoża gruntocementem  $R_m = 2,5 \text{ MPa}$ ;

- j) wykonanie podbudowy z kruszywa kamiennego łamanego;
- k) ustawienie obrzeży betonowych;
- l) wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego;
- ł) wykonanie nawierzchni drogi – ulicy , ciągu pieszo – rowerowego, chodnika oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej;
- m) roboty wykończeniowe – uformowanie poboczy ziemnych;

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

W obrębie prowadzonych robót występuje uzbrojenie terenu w postaci:

- kable telefoniczne;
- wodociąg;
- kanalizacja sanitarna;
- gazociąg niskiego ciśnienia.

Głębokość posadowienia uzbrojenia nie koliduje z zakresem robót ziemnych.

## **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.

## **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 drogi - ulicy na której występuje ruch kołowy o bardzo 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.

**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.**

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 wyгородzone 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:*

