

INFORMACJA

***DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY
ZDROWIA
PRZY PRZEBUDOWIE DROGI
ULICA DOBRA
DZIAŁKA NR 8/6; 8/9
OBRĘB GEODEZYJNY 011
m. ŚWIDWIN.***

INFORMACJA

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
na przebudowie drogi – ulica Dobra
działka nr 8/6; 8/9
obręb geodezyjny 011
m. Świdwin.

Lokalizacja obiektu budowlanego.

Projektowany zakres robót związanych z przebudową drogi – ulicy Dobra mieści się w granicach działki nr 8/6 i 8/9 obręb geodezyjny 011 będącej pasem drogowym w/w drogi (zgodnie z wypisem i wrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miasta Świdwin – pismo PB.6727.1.54.2015 z dnia 26.08. 2015 r w załączeniu).

1. Rodzaj robót.

Rodzaj robót związanych z przebudową drogi – ulicy Dobra:

- a) rozbiórka istniejącej nawierzchni z płyt betonowych pełnych i płyt betonowych ażurowych Yomb z ich wywozem;
- b) wykonanie wykopów (koryta) pod konstrukcję nawierzchni drogi, chodnika oraz zjazdów;
- c) wykonanie nasypów
- d) wykonanie warstwy odcinającej z piasku;
- e) ustawienie krawężników betonowych wystających, najazdowych i wtopionych (oporników) na ławie betonowej;
- f) wykonanie podbudowy z mieszanki kruszywa kamiennego łamanego frakcji 0/31,5 mm;
- g) wykonanie podbudowy z kruszyw naturalnych;
- h) wykonanie nawierzchni drogi, chodnika oraz zjazdów z kostki brukowej betonowej;

- i) wykonanie nawierzchni na dojeździe do parkingu z płyt betonowych ażurowych Yomb;
- j) roboty wykończeniowe – rozścielenie warstwy humusu, obsianie nasionami traw, uformowanie poboczy ziemnych, skarp wykopu i nasypu

2. Wykaz istniejących obiektów.

W obrębie prowadzonych robót występuje uzbrojenie terenu w postaci:

- kanalizacja sanitarna;
- wodociąg;
- kable energetyczne niskiego napięcia.

Głębokość posadowienia uzbrojenia nie koliduje z zakresem robót ziemnych. Lokalizacja ich posadowienia wskazana jest w projekcie zagospodarowania terenu oraz na profilu podłużnym w osi drogi.

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, beton, mieszanka kruszywa kamiennego łamanego, 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 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 wygradzone zaporami i zastawami drogowymi oraz oznakowane znakami drogowymi pionowymi (zgodnie ze schematem tymczasowej organizacji ruchu).

7. Środki organizacyjno – techniczne.

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

Stosowanie niezbędnych środków ochrony indywidualnej obowiązuje wszystkie osoby przebywające na terenie budowy.

Wykonawca robót jest zobowiązany do opracowania szczegółowego Planu Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia.

Sporządził:

