

INFORMACJA

***DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY
ZDROWIA***

PRZY PRZEBUDOWIE DROGI – ULICY ŁĄCZNEJ

DZIAŁKA NR 348

OBRĘB GEODEZYJNY 009

ORAZ DZIAŁKA NR 10

OBRĘB GEODEZYJNY 012

m. ŚWIDWIN

INFORMACJA

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
przy przebudowie drogi – ulicy Łącznej
działka nr 348
obręb geodezyjny 009
oraz działka nr 10
obręb geodezyjny 012
m. Świdwin

Lokalizacja obiektu budowlanego.

Projektowany zakres robót związanych z przebudową drogi – ulicy Łącznej mieści się w granicach działek nr 348 (ul. Łączna) obręb geodezyjny 009, działki nr10 (fragment ul. Grodzkiej) obręb geodezyjny 012 będących pasem drogowym w/w dróg – ulic miejskich, oraz na działce nr 353 obręb geodezyjny 009 (przebudowa nawierzchni istniejącego parkingu) - zgodnie z wypisem i wyrysem z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wydanego przez Burmistrza Miasta Świdwin – pismo PB.6727.1.69.2016 z dnia 01.09.2016 r. w załączeniu.

1. Rodzaj robót.

Rodzaj robót związanych z przebudową drogi – ulicy Łącznej:

- rozebranie istniejących nawierzchni chodników i parkingów;
- rozebranie istniejących krawężników betonowych;
- rozebranie nawierzchni bitumicznej poprzez sfrezowanie z utylizacją urobku oraz podbudowy z płyt betonowych sześciokątnych;
- wywóz gruzu z rozbiórki;
- wykonanie wykopów (koryta) pod konstrukcję nawierzchni ulicy i miejsc postojowych;
- ustawienie krawężników betonowych wystających, najazdowych i wtopionych (oporników) na ławie betonowej;
- ustawienie krawężnika kamiennego wtopionego (opornika) na ławie betonowej;

- wykonanie warstwy odcinającej;
- wykonanie podbudowy z chudego betonu pod konstrukcję ulicy, parkingu i chodników przejazdowych;
- wykonanie podbudowy z kruszyw naturalnych dla chodników;
- wykonanie nawierzchni ulicy, chodników i miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej.

2. Wykaz istniejących obiektów.

W obrębie prowadzonych robót występuje uzbrojenie terenu w postaci:

- kanalizacja sanitarna;
- kanalizacja deszczowa;
- gazociąg średniego ciśnienia;
- wodociąg;
- kable energetyczne;
- sieć teletechniczna.

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 - ulicy.

W sąsiedztwie zamierzenia budowlanego znajdują się budynki mieszkalne, usługowe i handlowe.

3. Wskazania elementów zagospodarowania terenu mogących stwarzać zagrożenie.

Projektowany zakres robót, charakter, wielkość i miejsce inwestycji nie stwarzają szczególnie wysokiego ryzyka zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, o których mowa w § 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 23 czerwca 2003 r w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r. Nr 120, poz.1126), w szczególności upadku z wysokości, porażenia prądem lub przysypania ziemią.

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

4. Wskazania dotyczące przewidywanych zagrożeń.

Zagrożeniem podczas robót będzie ruch pojazdów na drodze publicznej.

Zagrożenia wystąpią również 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 i pieszych.

Szczególnym nadzorem należy objąć kwestię należytego zabezpieczenia terenu budowy przed osobami postronnymi, oraz oznakować roboty w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego.

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.

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: