

CZĘŚĆ III/2 DOKUMENTACJA PROJEKTOWA (DP)

DP-1 Projekt budowlany w zakresie uwzględniającym specyfikę robót budowlanych

DP-2 Projekt wykonawczy

DP-3 Przedmiar Robót

DP-4 Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

DP-4 Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt: Sieć wodociągowa – przebudowa istniejącej sieci wodociągowej

Lokalizacja : Brzeg, ul. Sikorskiego Dz. Nr 195 i ul. Saperskiej Dz. Nr 154 oraz Dz. Nr 153 i przyłącza Dz. Nr 162, Obręb Południe

Inwestor: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
49-300 Brzeg ul. Wolności 15

Projektant : inż. Leszek Preisnar
Częstocice 36, 37-120 Wiązów

12. Podstawa opracowania

1. Ustawa z dnia 07.07.1994 r. Prawo Budowlane
2. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 27.08.2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa, ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzaju robót budowlanych, stwarzających zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi
3. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
4. Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

Niniejsza informacja została sporządzona w nawiązaniu do obowiązujących aktów.

W trakcie realizacji zamierzenia budowlanego będącego przedmiotem opracowania występują roboty budowlane, których charakter nie stwarza ryzyka powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi w rozumieniu przepisów – jest wymagane sporządzenie planu BIOZ.

W trakcie prowadzonych prac należy przestrzegać przepisów BHP.

12.1. Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie

12.1.1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego:

- zabezpieczenie i oznakowanie placu budowy
- prace ziemne w wykopach o głębokości do 2,0 m
- układanie rurociągów PVC Ø110 mm
- próby szczelności rurociągów

12.1.2. Wykaz istniejących i projektowanych robót budowlanych:

- obiekty istniejące –sieć kanalizacji sanitarnej, sieć gazowa, sieć kablowa energetyczna, sieć telekomunikacyjna
- obiekty projektowane – projektowana sieć zewnętrzna wodociągowa

12.1.3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa.

Na projektowanych działkach nie istnieją elementy jej zagospodarowania, które mogłyby stanowić zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

12.1.4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlano – instalacyjnych.

Roboty ziemne i instalacyjno – montażowe, typowe dla zabudowy, zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- prace ziemne na głębokości do 2,0 m oraz prace montażowe rurociągów
- ryzyko wpadnięcia do wykopu podczas wykonywania prac ziemnych, możliwość
- uszkodzenia (przerwania) podziemnych urządzeń niewidocznych na mapie
- prace koparek w pobliżu istniejących naziemnych linii energetycznych oraz kabli
- podziemnych
- okaleczenie sprzętem mechanicznym, używanym przy budowie rurociągu
- porażeniem prądem

12.1.5. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegającym niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia.

Roboty budowlane powinny być prowadzone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury w sprawie BHP, podczas wykonywania robót budowlanych z dnia 06.02.2003 r. (Dz. U. Nr 47, poz. 401)

Teren budowy powinien być zabezpieczony przed dostępem osób postronnych oraz napisem „Uwaga wykopy. Osobom postronnym wstęp wzbroniony”

W nocy wykopy otwarte powinny być oświetlone czerwonym światłem ostrzegawczym.

W trakcie prowadzenia robót niezbędne jest posiadanie środków łączności w postaci telefonu komórkowego.

Opracował :