

1. Informacja dotycząca Bezpieczeństwa i Ochrony Zdrowia

1.1 Przedmiot opracowania

Inwestor: Gmina Starachowice

Obiekt: Rozbudowa sieci oświetlenia ulicznego ul. Sybiraków w Starachowicach

Adres: Starachowice ul. Sybiraków dz. nr 2365, 2374/2, 2374/6, 2374/7, 2375/2, 2375/3, 2375/4, 2380/3, 2381/1, 2387/3, 2394/9, 2398/1

Opracował: mgr inż. Tomasz Nowacki

1.2 Zakres robót

Budowa odcinka sieci oświetlenia ulicznego – sieć elektroenergetyczna o napięciu nie wyższym niż 1 kV

1.3 Istniejące obiekty budowlane

- sieci: elektroenergetyczna, oświetlenia ulicznego, gazowa, wodociągowa, kanalizacji deszczowej i sanitarnej, telekomunikacyjna.

- droga publiczna

1.4 Elementy zagospodarowania terenu mogące stwarzać zagrożenie

- sieci: elektroenergetyczna, oświetlenia ulicznego, gazowa, wodociągowa, kanalizacji deszczowej i sanitarnej, telekomunikacyjna.

- droga publiczna

1.5 Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót

- prace w wykopach

- prace na wysokości

- praca sprzętu mechanicznego

- praca narzędziami ręcznymi

- następstwa uszkodzenia istniejących sieci

- ruch pojazdów mechanicznych

- możliwość porażenia prądem elektrycznym

1.6 Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

W trakcie instruktażu należy omówić:

- zakres robót do realizacji, ze szczególnym uwzględnieniem prac stwarzających zagrożenie
- metody pracy pozwalające wyeliminować zagrożenia
- zasady postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia ze szczególnym uwzględnieniem stosowania zabezpieczeń i środków ochrony przy poszczególnych rodzajach prac
- zasady bezpośredniego nadzoru nad pracami szczególnie niebezpiecznymi
- zasady stosowania środków ochrony indywidualnej, zbiorowej oraz organizacyjnych i technicznych
- zasady udzielania pierwszej pomocy oraz sposób postępowania w przypadku konieczności wezwania pomocy służb

1.7 Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót

- właściwe zagospodarowanie placu budowy
- właściwa organizacja robót z uwzględnieniem prac przygotowawczych, odpowiedniej kolejności prac
- dobór pracowników z odpowiednimi kompetencjami
- stosowanie właściwego sprzętu
- roboty w zblizeniu do istniejącego uzbrojenia wykonać w porozumieniu z właścicielem sieci
- wydzielenie, oznakowanie i ogrodzenie miejsc pracy, wykopów, stref prac sprzętu ciężkiego itp
- przestrzeganie zasad BHP i organizacji pracy
- stosowanie instrukcji branżowych

Opracował:

mgr inż. Tomasz Nowacki
Upewnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w branży elektrycznej
nr ewid.: SWK/0291/PWBE/15