

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

STRONA TYTUŁOWA

Nazwa i adres obiektu.

Rozbudowa oświetlenia ulicznego ul. Głowackiego i ul. Koniecpolska
Działka nr ew. 6240; 6218/1; 4040/1; 4160; 6236/2; - Obr 6.
Działki nr ew. 3506/8; 3535/3; 3504/3; 3495/17; 3497/8; 3503/2;
6219/1; 3503/5; 3506/10 – Obr. 5

o 9 stanowisk słupowych i demontaż 7 stanowisk słupowych oświetlenia ulicznego we
Włoszczowie.

Inwestor.

POWIAT WŁOSZCZOWSKI
WOJ. ŚWIĘTOKRZYSKIE
UL. WIŚNIOWA NR 10
29-100 WŁOSZCZOWA

Projektant:

Stanisław Nowak
ul. Wschodnia 31 A
29-100 Włoszczowa

03. 2018.

ZAKŁAD USŁUG
ELEKTRYCZNYCH
Nowak Stanisław
technik elektromechanik
Włoszczowa, ul. Wschodnia 31A
tel. kom. 0 604 064 30

PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE
BRANŻE ELEKTRYCZNE
Stanisław Nowak
Nr upr. KL-289/88

INFORMACJA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

CZĘŚĆ OPISOWA.

1 Zakres robót:

Prace objęte projektem obejmują dobudowę 9 stanowisk słupowych oświetlenia ulicznego ul. Głowackiego i Koniecpolskiej we Włoszczowie. Osłonięcie kabla w istniejących przęsłach 28-26 rurą RDW 110 na długości 61 m. Całość robót wykonywana będzie w jednym czasie.

2 Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

W obrębie prowadzenia inwestycji zlokalizowane są następujące obiekty budowlane: Budynki mieszkalne i gospodarcze, droga powiatowa – na której jest wykonywana praca, uzbrojenie naziemne – linia energetyczna nn. i telefoniczna, uzbrojenie podziemne – wodociągi i kanalizacja.

3 Wskazanie elementów zagrożenia terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

- Linia kablowa niskiego napięcia oświetlenia ulicznego przebudowywana.
- Droga powiatowa

4 Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń podczas realizacji robót.

- c. Montaż wszystkich elementów sieci kablowej niskiego napięcia wykonywać ze szczególną ostrożnością.
- d. Wykonywanie prac w pasie drogi powiatowej, wykonywać ze szczególną ostrożnością.

5 Wskazanie sposobu przeprowadzenia instruktażu.

Przed rozpoczęciem prowadzenia robót należy przeprowadzić instruktaż. Roboty budowlane powinna prowadzić osoba z odpowiednimi uprawnieniami budowlanymi jak również posiadać aktualne świadectwo kwalifikacyjne.

6 Wskazanie środków technicznych zapobiegających zagrożeniom.

- Dobra organizacja robót.
- Fachowa firma wykonująca prace.
- Sprawdzenie przed rozpoczęciem robót ważności świadectw kwalifikacyjnych.

7 Uwagi końcowe. Informacja bezpieczeństwa i ochrony zdrowia.

Materiały budowlano-montażowe powinny posiadać wymagane aprobaty techniczne (atesty) i odpowiadać Polskim Normom. Roboty budowlane i montażowe wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz obowiązującymi przepisami bhp i normami – PN-IEC 60364-4-41 (43, 46, 47) i PN-IEC 60364-5-54. Wykonanie instalacji elektrycznej należy zlecić odpowiedniej firmie specjalistycznej posiadającej stosowne uprawnienia do wykonywania powyższych prac.

PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE
BRANŻE ELEKTRYCZNE
Stanisław Nowak
Nr upr. KL-289/88