

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH
ROBOTY ELEKTRYCZNE
BUDOWA INSTALACJI OŚWIETLENIA ULIC

BUDOWA ULIC

UŁANÓW KRECHOWIECKICH – ŁUŻYCKA

OSIEDLE SKOLWIN W SZCZECINIE

| Numer Specyfikacji Technicznej | Numer kompu- terowy | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | | Cena jednostk. zł,- | Wartość zł,- |
|--------------------------------------|---------------------------|--|-----------|-------|---------------------------|-----------------|
| | | | nazwa | ilość | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 07.07.01. | 771 | OŚWIETLENIE DRÓG | | | | |
| | 1 | Wyznaczenie trasy i punktów linii kablowej SN 15 k | km | 0,637 | | |
| | 2 | Wykonanie wykopów liniowych pod kabel podziemny o gł. 70 cm - ręcznie | m | 637 | | |
| | 3 | Montaż przewodu zasilającego napowietrznego kablem YAKY4x25 mm ² z szafki SO-211 na słup 1/9/I | m | 12 | | |
| | 4 | Montaż ochronników 0,66kV/2,5A wraz z uziomem na słupie nr 1/9/I i 11/9/I | kpl | 2 | | |
| | 5 | Montaż przewodu zasilającego napowietrznego kablem AsXSn4x25 mm ² od słupa nr 1/9/I do słupa nr 2/9/I | m | 30 | | |
| | 6 | Montaż słupów oświetleniowych typu MABO 09 wraz ze złączami bezpiecznikowymi, kablowymi, zerowymi, malowaniem, robotami ziemnymi i fundamentowaniem (dok.proj. T 5/A pkt 4.3 OT) | szt | 14 | | |
| | 7 | Montaż opraw oświetleniowych typ Malaga 2 SGS103/70T (dok.proj. T 5/A pkt 4.4 OT) | szt | 14 | | |
| | 8 | Ułożenie przepustów rurowych w gotowym wykopie na podsypce piaskowej w miejscach zajazdów i kolizji - rura DKV75 (22x6m+2x7m) | m | 146 | | |
| | 9 | Ułożenie kabla YAKY4x25 mm ² w gotowym wykopie wraz z wyprowadzeniem do słupów oświetleniowych | m | 637 | | |
| | 10 | Ułożenie uziomu z bednarki FeZn30x4 z podłączeniem | mb | 637 | | |
| | 11 | Ułożenie folii ostrzegawczej niebieskiej | mb | 637 | | |
| | 12 | Zasypanie wykopów (dok.proj. T 5/B pkt.5.3 OT) | m | 637 | | |
| | 13 | Wprowadzenie i montaż przewodów zasilających oprawy oświetleniowe YDY 3x2,5 | m | 168 | | |
| | 14 | Zaprawienie przewodów i wykonanie podłączeń | szt | 220 | | |
| | 15 | Wykonanie ochrony przeciwporażeniowej dodatkowej dla zamontowanych słupów wg PN-E-05115 | kpl | 1 | | |
| | 16 | Pomiary powykonawcze instalacji elektrycznych | kpl | 1 | | |
| | 17 | Pomiary powykonawcze natężenia oświetlenia | kpl | 1 | | |
| OGÓŁEM: | | | | | | |

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH
ROBOTY ELEKTRYCZNE
PRZEBUDOWA NAPOWIETRZNYCH LINII ENERGETYCZNYCH

BUDOWA ULIC

UŁANÓW KRECHOWIECKICH – ŁUŻYCKA

OSIEDLE SKOLWIN W SZCZECINIE

| Numer Specyfikacji Technicznej | Numer kompu- terowy | Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych | Jednostka | | Cena jednostk. zł,- 6 | Wartość zł,- 7 | |
|--------------------------------------|---------------------------|---|------------|------------|--------------------------------|----------------------|--|
| | | | nazwa 4 | ilość 5 | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | |
| 01.03.01. | 131 | PRZEBUDOWA NAPOWIETRZNYCH LINII ENERGETYCZNYCH | | | | | |
| | 1 | Wyznaczenie trasy i punktów linii kablowej SN 15 kV | km | 0,065 | | | |
| | 2 | Demontaż słupa P-12/ŻN nr 51/3/153 linii napow. | szt | 1 | | | |
| | 3 | Demontaż odcinka linii napowietznej nr 153/7 | m | 50 | | | |
| | 4 | Montaż słupów K4G-12/12 wraz z osprzętem, robotami ziemnymi i fundamentowymi (dok.proj. T 5/B pkt.5.1 OT) | szt | 2 | | | |
| | 5 | Zawieszenie wraz z naciągami istniejących przewodów 3xAFI6-35 mm2 do zamontowanych słupów | szt | 2 | | | |
| | 6 | Wykonanie wykopów liniowych pod kabel podziemny o gł. 80 cm - ręcznie | m | 65 | | | |
| | 7 | Ułożenie kabla 3xXRUHAKXS 1*120/50 mm2 | mb | 85 | | | |
| | 8 | Ułożenie uziomu z bednarki FeZn30x4 z podłączeniem | mb | 85 | | | |
| | 9 | Ułożenie folii ostrzegawczej czerwonej | mb | 65 | | | |
| | 10 | Zasypanie wykopów (dok.proj. T 5/B pkt.5.3 OT) | m | 65 | | | |
| | 11 | Wykonanie ochrony przeciwporażeniowej dodatkowej dla zamontowanych słupów wg PN-E-05115 | kpl | 2 | | | |
| | 12 | Podłączenie przewodów i pomiary powykonawcze (dok.proj. T 5/B pkt.5.3 OT) | kpl | 1 | | | |
| OGÓŁEM: | | | | | | | |

