

Przedmiar robót

Budowa sieci elektroenergetycznej do 1 kV - oświetlenie drogi krajowej DK94 w m. Świlcza

Obiekt lub rodzaj robót: **Roboty liniowe**

Lokalizacja: **Świlcza**

Inwestor: **UG Świlcza**

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	J.m.
Budowa sieci elektroenergetycznej do 1 kV - oświetlenie drogi krajowej DK94 w m. Świlcza				
1 Element				
1.1 KNNRW 5/1001/1	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup S-90PC-3 wys. 9m, słup do 100 kg	7		szt
1.2 KNNRW 5/1001/1	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup S-90PC-3 wys. 9m, otworowany na 6m, słup do 100 kg	3		szt
1.3 KNNRW 5/1002/1	Montaż wysięgników NT-1.0 ST 1r/1,5m/15st/Fi60, na słupie, wysięgnik do 15 kg	10		szt
1.4 KNNRW 5/1002/1	Montaż wysięgników ST 1r/05m/5st/Fi60, bez opasek, na słupie, wysięgnik do 15 kg	3		szt
1.5 KNNRW 5/411/8	Montaż fundamentów prefabrykowanych betonowych F 150/200 pod słupy, grunt kategorii IV, objętość fundamentu w wykopie do 0,25 m3	10		szt
1.6 KNNRW 5/1004/2	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku, oprawa LED PIKE J DOB 150W Typ E2-M	10		szt
1.7 KNNRW 5/1004/2	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku, oprawa LED PIKE J DOB 35W Typ E2-M	3		szt
1.8 KNNRW 5/1003/3	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 10 m	140		m
1.9 KNNRW 5/701/5	Kopanie i zasypywanie rowów dla kabli, mechanicznie, grunt kategorii III-IV	287		mb
1.10 KNNRW 5/707/3	Układanie ręczne kabli w rowach kablowych, bednarka FeZn 25x4, kabel YAKY 4 x 35mm, kabel do 2,0 kg	334		m
1.11 KNNRW 5/705/1	Ułożenie rur osłonowych z PCW do Fi 140 mm	54,5		m
1.12 KNNRW 5/723/1	Przewierty mechaniczne dla rury SRS Fi 75mm	76		m
1.13 KNNRW 5/1006/1	Montaż złącz bezpiecznikowych wraz z wkładką 4A	10		szt
1.14 KNR analogia	Montaż tabl. WO, oznaczeniowej A5/czerwona	10		szt