

Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1	Element			
1.1	KNNR 5/701/3 Kopanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii IV	100		m3
1.2	KNNR 5/723/2 Przezierniki mechaniczne dla rur pod obiektami, rura do Φ 125·mm (pierwsza w wiązce)	35		m
1.3	KNNR 5/706/1 Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego, szerokość do 0,4·m	400	2	m
1.4	KNNR 5/907/6 Układanie uziomów w rowach kablowych	400		m
1.5	KNNR 5/707/2 (1) Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel do 1,0·kg/m, przykrycie folia YAKXS 4x25mm	415		m
1.6	KNNR 5/713/2 Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych, kabel do 1,0·kg/m YAKXS 4x25mm	35		m
1.7	KNNR 5/702/3 Zасыpanie rowów dla kabli, ręcznie, grunt kategorii IV	100		m3
1.8	KNNR 5/1001/2 (1) Montaż i stawianie słupów oświetleniowych, słup do 300·kg, stalowy S95	8		szt
1.9	KNNR 5/1002/1 Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik do 15·kg	8		szt
1.10	KNNR 5/1003/3 (2) Montaż przewodów do opraw oświetleniowych, wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki, wysokość latarni do 10·m, przewody kabelkowe	8		kpl
1.11	KNNR 5/1004/2 Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku Lampa oświetleniowa kompletna ADQUEN OU 045 G R4 028 NA N US P OO 052	8		szt
1.12	KNNR 510/603/7 Obróbka na sucho kabli do 1·kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych, kabel Al 4-żyłowy do 50·mm ² R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	16		szt
1.13	KNNR 1/501/2 Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, kategoria gruntu IV	140		m ²
1.14	KNNR 5/1302/3 Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej, kabel n.n., 4-żyłowy	8		odcinek
1.15	KNNR 5/1304/1 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	8		szt

