

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	PRZEDMIAR		
1	Rozdział	Rozdział(Import)		
1.1	Element	Element		
1.1.1	KNR 201/701/3	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m	400,000
1.1.2	KNR 510/301/1	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 2x10cm R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m	400,000
1.1.3	KNNR 5/707/3	Układanie kabli YAKXS 5x35 w rowach kablowych ręcznie	m	400,000
1.1.4	KNR 201/704/3	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. IV R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m	400,000
1.1.5	KNNR 5/1001/1	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych h=5m	szt.	17,000
1.1.6		zabezpieczenie antyplakátowe słupów	kpl	17,000
1.1.7	KNNR 5/1003/1	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 45m bez wysięgnika - YDY 3x2,5	kpl.przew.	17,000
1.1.8	KNNR 5/1004/1	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa typu L1	szt.	17,000
1.1.9	KNRW 508/608/7	Układanie bednarki w rowach kablowych - StZn 30x4	m	345,000
1.1.10	KNNR 5/611/1	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bednarki o przekroju do 120 mm ² w wykopie	szt.	28,000
1.1.11	KNNR 5/1203/5	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 35 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył	90,000
1.1.12	KNNR 5/404/4	Montaż - Rozdzielnica zasil.-ster SO	szt.	1,000
1.1.13	KNNR 5/404/4	Montaż - Obudowy rozdzielnic SO	szt.	1,000
1.1.14	KNP 18 D13 1301-03	Pomiary rozdzielnic prądu zmiennego lub stałego niskiego napięcia do 20 pól	szt	1,000
1.1.15	KNNR 5/1302/3	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy	odc.	18,000
1.1.16	KNNR 5/1304/1	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.	1,000
1.1.17	KNNR 5/1304/2	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.	10,000