

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0701-02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w grun- cie kat. III 650	m m	650.000	
				RAZEM	650.000
2	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 650	m m	650.000	
				RAZEM	650.000
3	KNR 2-01 0704-02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III 650	m m	650.000	
				RAZEM	650.000
4	KNR 5-10 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamio- nowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 830	m m	830.000	
				RAZEM	830.000
5	KSNR 5 0804-01	Układanie rur osłonowych z PCW o śr. do 140 mm 93	m m	93.000	
				RAZEM	93.000
6	KSNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 22	szt. szt.	22.000	
				RAZEM	22.000
7	KSNR 6 1303-05 [Analogia]	Stabilizacja gruntu w otoczeniu fundamentów latarni L14 - L22 [0,75m3 x 9= 6,75m3] 6.75	m ³ m ³	6.750	
				RAZEM	6.750
8	KSNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 29	szt. szt.	29.000	
				RAZEM	29.000
9	KSNR 5 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe w latarniach o wys. do 4 m bez wysięgnika 29	kpl. kpl.	29.000	
				RAZEM	29.000
10	KNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120mm2 740	m m	740.000	
				RAZEM	740.000
11	KNR 5-10 0603-07	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekr.do 50 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłóce z tworzyw sztucz- nych 44	szt. szt.	44.000	
				RAZEM	44.000
12	KSNR 5 0202-08	Montaż skrzynek i rozdzielni skrzyniowych o masie 20-50 kg wraz z konstru- kcją mocowaną przez przykręcenie do gotowego podłoża 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 4-03 1203-02	Badanie linii kablowej nn o ilości żył 4 22	odc. odc.	22.000	
				RAZEM	22.000
14	KNR-W 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar. pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR-W 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 21	pomiar. pomiar.	21.000	
				RAZEM	21.000
16	KNR-W 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar. pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR-W 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 21	pomiar. pomiar.	21.000	
				RAZEM	21.000
18	KSNR 9 0801-01 Analogia]	Wymiana kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m układanych w gruncie [kat. I-II [Przełożenie istr. linii kablowej telefonicznej - "wyprostowanie" linii] 65	m m	65.000	
				RAZEM	65.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR-W 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr.do 75 mm w wykopie [Obłożenie istn. kabli rurami dwudzielnymi Arota)	m		
		11	m	11.000	
				RAZEM	11.000