

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Prace ziemne			
1	KNR 2-01 d.1 0701-0502	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III 550	m m	550.000	
				RAZEM	550.000
2	KNR 2-01 d.1 0704-0503	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III 550	m m	550.000	
				RAZEM	550.000
3	KNR 5-10 d.1 0301-02	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m 1270	m m	1270.000	
				RAZEM	1270.000
4	KNR 5-10 d.1 0303-02	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 110 mm w wykopie 200	m m	200.000	
				RAZEM	200.000
5	KNR 5-10 d.1 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm na pomostach 400	m m	400.000	
				RAZEM	400.000
6	KNR 5-10 d.1 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych 400	m m	400.000	
				RAZEM	400.000
7	KNR 5-10 d.1 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych 160	m m	160.000	
				RAZEM	160.000
8	KNR 5-10 d.1 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 400	m m	400.000	
				RAZEM	400.000
9	KNR 5-10 d.1 0114-02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych 40	m m	40.000	
				RAZEM	40.000
10	KNR 5-10 d.1 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 140	m m	140.000	
				RAZEM	140.000
2		Prace instalacyjno - montażowe			
11	KNNR 5 d.2 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 23	kpl. kpl.	23.000	
				RAZEM	23.000
12	KNNR 5 d.2 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 15	kpl. kpl.	15.000	
				RAZEM	15.000
13	KNNR 5 d.2 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 23	szt. szt.	23.000	
				RAZEM	23.000
14	KNNR 5 d.2 0726-09	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 38	szt. szt.	38.000	
				RAZEM	38.000
15	KNNR 5 d.2 0605-02	Montaż uzimów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 23	m m	23.000	
				RAZEM	23.000
3		Montaż rozdzielnic			
16	KNNR 5 d.3 0401-01	Złącza kablowe typu SO 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5 d.3 0401-01	Złącza kablowe typu SK 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNNR 5 d.3 0404-01	Tablice rozdzielcze o masie do 10 kg 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
4		Montaż uziemienia		RAZEM	1.000
19	KNNR 5 d.4 0611-01	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z b narki o przekroju do 120 mm ² w wykopie 17	szt. szt.	17.000	
				RAZEM	17.000
20	KNNR 5 d.4 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania ud rowa) - grunt kat.III 15	szt. szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
21	KNNR 5 d.4 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 195	m m	195.000	
				RAZEM	195.000
5		Badania i pomiary elektryczne		RAZEM	195.000
22	KNNR 5 d.5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 45	odc. odc.	45.000	
				RAZEM	45.000
23	KNNR 5 d.5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 45	pomiar pomiar	45.000	
				RAZEM	45.000
24	KNNR 5 d.5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba) 5	prób. prób.	5.000	
				RAZEM	5.000
25	KNNR 5 d.5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 15	szt. szt.	15.000	
				RAZEM	15.000

