

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-01 0702-02	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szerokości dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV 10+5	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
2	KNR-W 2-01 0707-02	Wykopy ręczne o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypianiem dla fundamentów słupów oświetlenia ulicznego 9*1.0*1.0	m³ m³	 9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR 2-18 0401-04	Przeciski jednostopniowe do 20 m rurami o śr.nom. 1000-1200 mm w gruntach kat. III-IV 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNR-W 5-10 0305-01	Układanie rur ochronnych DVK-50 mm w wykopie 10+5	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
5	KNR-W 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych BE 50 na słupach 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
6	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku 10 cm na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 10+5	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
7	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku 10 cm nad kabele szerokości do 0.4 m 10+5	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
8	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKX 4x25 mm 2 10+5	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
9	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNNR 5 0717-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych AsXSn2x25mm2 360	m m	 360.000	
				RAZEM	360.000
11	KNR 2-19 0219-01 analogia	Oznakowanie trasy kabla ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 10+5	m m	 15.000	
				RAZEM	15.000
12	KNNR 1 0317-01	Zasypywanie rowów kablowych z zagęszczeniem ; kat.gr. I-III 10*0.7*0.5	m³ m³	 3.500	
				RAZEM	3.500
13	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów E-10,5/4,3 z tabliczkami słupowymi z tworzywa termoutwardzalnego w II kl. izolacji z wyłącznikiem nadprądowym 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów ŻN-10 z tabliczkami słupowymi z tworzywa termoutwardzalnego w II kl. izolacji z wyłącznikiem nadprądowym 7	szt. szt.	 7.000	
				RAZEM	7.000
15	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych pojedynczych 9	szt. szt.	 9.000	
				RAZEM	9.000
16	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 9	szt. szt.	 9.000	
				RAZEM	9.000
17	KNR 5-12 0005-01	Montaż ograniczników przepięć typ GX O 0,66/5 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
18	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III pręt fi 20 mm 2	m m	 2.000	
				RAZEM	2.000
19	KNR-W 5-08 0608-07	Układanie bednarki - bednarka do 120 mm²	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		2*6	m	12.000	
				RAZEM	12.000
20	KNNR 5 0611-05	Łączenie przewodów instalacji odgromowej lub przewodów wyrównawczych z bed- narki o przekroju do 120 mm ² FeZn 25x4	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur-YDY 3x2,5 mm ² 9*10.5	m		
			m	94.500	
				RAZEM	94.500
22	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie-Oprawa LED 26 W-IP 68 stru- mień świetlny 4700 lm o temperaturze barwowej światła 5000K	szt.		
		9	szt.	9.000	
				RAZEM	9.000
23	kalk. własna	Prace podłączeniowe linii kablowej oświetlenia,	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel3-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
28	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		9	pomiar	9.000	
				RAZEM	9.000