

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Szafy oświetlenia ulicznego i linia kablowa zasilające szafy oświetleniowe</b>					
1	KNNR 5 d.1 0403-03	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie ponad 20 kg na fundamencie prefabryko- wanym 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 4-03 d.1 0305-02	Wymiana wkładek topikowych do 100 A  3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
3	KNNR 2-01 d.1 0701-03	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. IV 845.0	m		
			m	845.000	
				RAZEM	845.000
4	KNNR 5-10 d.1 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m Krotność = 2 845.0	m		
			m	845.000	
				RAZEM	845.000
5	KNNR 5-10 d.1 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie  250.0	m		
			m	250.000	
				RAZEM	250.000
6	KNNR 5-10 d.1 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe po- niżej 110 kV w rowach kablowych 801.0	m		
			m	801.000	
				RAZEM	801.000
7	KNNR 5-10 d.1 0114-01	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych 215.0	m		
			m	215.000	
				RAZEM	215.000
8	KNNR 2-01 d.1 0704-03	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w grun- cie kat. IV 845.0	m		
			m	845.000	
				RAZEM	845.000
9	KNNR-W 5-10 d.1 0601-11	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekr.do 120 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw szt. 27	szt.		
			szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
10	KNNR 5 d.1 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy  27	odc.		
			odc.	27.000	
				RAZEM	27.000
11	KNNR 5 d.1 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych  60	m		
			m	60.000	
				RAZEM	60.000
12	KNNR 5-15 d.1 0911-03	Montaż fundamentów prefabrykowanych B 51  26	szt.		
			szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
13	KNNR 5-10 d.1 0708-01	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.I-III  26.0	szt.		
			szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
14	KNNR-W 5-10 d.1 1001-04	Montaż tabliczek bezpiecznikowych na konstrukcji  26.0	szt.		
			szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
15	KNNR-W 5-10 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie  26.0	szt.		
			szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
16	KNNR-W 5-10 d.1 1004-01	Wciąganie przewodów z udziałem podnośnika samochodowego w słup lub rury osłó- nowe 130.0	m-1 przew m-1 przew		
				130.000	
				RAZEM	130.000
17	KNNR-W 5-10 d.1 1005-07	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp rtęciowych (1 lampa w opra- wie) 26.0	szt.		
			szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
18	KNNR 4-03 d.1 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		27.0	odc.	27.000	
				RAZEM	27.000
19	KNR 4-03 d.11205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar.		
		7.0	pomiar.	7.000	
				RAZEM	7.000
<b>2 Ochrona istniejących kabli.</b>					
20	KNR 2-01 d.20701-06 ST 5.1	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.6 w gruncie kat. IV	m		
		176.0	m	176.000	
				RAZEM	176.000
21	KNR 5-10 d.20303-02 ST 2.3.2	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 110 mm w wykopie	m		
		445.0	m	445.000	
				RAZEM	445.000
22	KNR 2-01 d.20704-06 ST 5.1	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.4 m i szer.dna do 0.6 m w gruncie kat. IV	m		
		176.0	m	176.000	
				RAZEM	176.000