

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Montaż linii oświetlenia ulicznego.			
1	KNNR 5 d.1 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stalowych ocynkowanych z fundamentem prefabrykowanym, wysokość zawieszenia oprawy -10m 13	szt. szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
2	KNNR 5 d.1 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II 5.9	m ³ m ³	5.900	
				RAZEM	5.900
3	KNNR 5 d.1 0701-04	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. I-II 143.7	m ³ m ³	143.700	
				RAZEM	143.700
4	KNNR 5 d.1 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m 374	m m	374.000	
				RAZEM	374.000
5	KNNR 5 d.1 0702-01	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. I-II 5.9	m ³ m ³	5.900	
				RAZEM	5.900
6	KNNR 5 d.1 0702-04	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. I-II 143.7	m ³ m ³	143.700	
				RAZEM	143.700
7	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK50 w rowie kablowym 15.0	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
8	KNNR 5 d.1 0723-01	Przewierty mechaniczne dla rury SRS 75 pod obiektami 68.0	m m	68.000	
				RAZEM	68.000
9	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur dwudzielnych A83PS na istniejących kablach w rowie kablowym 24.0	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
10	KNNR 5 d.1 0707-02	Układanie kabli YAKXS4x35mm w rowach kablowych ręcznie 359	m m	359.000	
				RAZEM	359.000
11	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli YAKXS4x35mm w rurach 83	m m	83.000	
				RAZEM	83.000
12	KNNR 5 d.1 0714-02	Układanie kabli YAKXS4x35 w słupach lub szafach w rurach 38	m m	38.000	
				RAZEM	38.000
13	KNNR 5 d.1 0717-03	Układanie kabli YAKXS4x35 bezpośrednio na słupach betonowych 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
14	KNNR 5 d.1 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla YAKXS4x35 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 26	szt. szt.	26.000	
				RAZEM	26.000
15	KNNR 5 d.1 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 13	odc. odc.	13.000	
				RAZEM	13.000
16	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wisiędników rurowych WO-5 o masie do 15 kg na słupie E 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNNR 5 d.1 0905-01	Montaż przewodów izolowanych linii nap nn typu AsXS _n 4x25mm ² 0.038	km.prz ew. km.prz ew.	0.038	
				RAZEM	0.038
18	KNNR 5 d.1 0906-03 (poz. zastępcza)	Montaż zacisków na przewodach linii nn TTD1CC 4	szt. szt.	4.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4.000
19	KNNR 5 d.1 0903-04	Montaż haka wieszakowego z uchwytem końcowym SO-118.425S(4x25-35)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
20	KNNR 5 d.1 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć ASA 500-5 BO+F2 w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNNR 5 d.1 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy - YDY 3x2,5	m		
		143	m	143.000	
				RAZEM	143.000
22	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż na wysięgniku opraw oświetlenia zewnętrznego LED 100W IP65 (1200 lm)	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
23	KNNR 5 d.1 0402-03	Montaż szafki oświetlenia ulicznego SO wg schematu na słupowej stacji transformatorowej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 5-12 d.1 0603-10	Wyprowadzenie obwodu oświetleniowego n.n.AsXSn4x25 dla stacji STSa-20/250	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000