

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Oświetlenie ciągu pieszo-rowerowego wokół zalewu Karaś w Lubsku					
1	KNNR 9 1001-07	Demontaż słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
2	KSNR 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl		
		4	kpl	4.000	
				RAZEM	4.000
3	KSNR 9 0801-08	Demontaż kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
		182	m	182.000	
				RAZEM	182.000
4	KNR-W 2- 01 0702-02	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III-IV	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
5	KNR-W 5- 10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego i na kabel o szer.do 0.4 m	m		
		2 x16 mb	m	32.000	
		32		RAZEM	32.000
6	KNNR 5 0707-01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie kabel YAKY 4x50 mm	m		
		16	m	16.000	
				RAZEM	16.000
7	KNR 5-10 0118-01	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w budynkach, budowlach lub na estakadach z mocowaniem	m		
		9	m	9.000	
				RAZEM	9.000
8	E - 0510 4400-06	Układanie kabli energetycznych o masie do 1 kg wciąganych do rur osłonowych mocowanych do słupa na słupach betonowych	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
9	KNP 18 0411-02.06	Ręczne rozciąganie i układanie kabli wielożyłowych o masie do 1 kg/m w rurach lub pustakach na dnie kabel YAKY 4x35 mm	m kab.		
		1748	m kab.	1748.000	
				RAZEM	1748.000
10	KNR 2-01 0312-06	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0.2 m2 i głębokości do 0.7 m (kat.gr.III)	dół.		
		43	dół.	43.000	
				RAZEM	43.000
11	KNNR 5 1007-02	Montaż latarni oświetleniowych z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego	kpl.		
		43	kpl.	43.000	
				RAZEM	43.000
12	KNR-W 5- 10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie	szt.		
		43	szt.	43.000	
				RAZEM	43.000
13	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		43	szt.	43.000	
				RAZEM	43.000
14	KSNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych wciąganych w słupy, rury osłonowe i wysięgniki w latarniach o wys. 4-7 m	kpl.		
		43	kpl.	43.000	
				RAZEM	43.000
15	KNNR-W 9 1006-02	montaż tabliczek bezpiecznikowych słupowych oświetlenia zewnętrznego TB1	szt		
		43	szt	43.000	
				RAZEM	43.000
16	KNKRB 5 0605-06	Zarobienie na sucho końca kabla energetycznego 4-żyłowego o przekroju żył aluminiowych do 50 mm2 do 1 kV w izolacji i powłoce z tworzyw szt.	szt.		
		43	szt.	43.000	
				RAZEM	43.000
17	KNNR 5 1204-03	Montaż końcówek kablowych przez zaciskanie - przekrój żył do 50 mm2	szt.		
		180	szt.	180.000	
				RAZEM	180.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KSNR 5 0101-04	Montaż złączy kablowych rozdzielnica oświetlenia SOU	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNNR 5 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
19'	KNKRB 5 0803-01	Badania linii kablowej n.n. do 4 zyl	odc.		
		43	odc.	43.000	
				RAZEM	43.000
20	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) TB - oprawa	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar		
		42	pomiar	42.000	
				RAZEM	42.000
22	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar		
		43	pomiar	43.000	
				RAZEM	43.000
24	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
26	kalk własna	wykonanie dokumentacji geodezyjnej powykonawczej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000