

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Budowa linii oświetlenia ulicznego			
1 d.1	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych typu SAL-W1/5 "Rosa" lub równoważnych 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12,000
2 d.1	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych typu SAL-60 "Rosa" lub równoważnych 18	szt. szt.	18.000	
				RAZEM	18,000
3 d.1	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych WR-8B na słupie 18	szt. szt.	18.000	
				RAZEM	18,000
4 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw ledowych TECEO-1, 104 W lub równoważnych oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12,000
5 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw ledowych TECEO-S, 62 W lub równoważnych oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 8	szt. szt.	8.000	
				RAZEM	8,000
6 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw ledowych TECEO-S, 26 W lub równoważnych oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 22	szt. szt.	22.000	
				RAZEM	22,000
7 d.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 42	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	42.000	
				RAZEM	42,000
8 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 576*0.8*0.4	m ³ m ³	184.320	
				RAZEM	184,320
9 d.1	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 638*0.6*0.4	m ³ m ³	153.120	
				RAZEM	153,120
10 d.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m Krotność = 2 638	m m	638.000	
				RAZEM	638,000
11 d.1	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych - bednarka ocynkowana 25x4 638	m m	638.000	
				RAZEM	638,000
12 d.1	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXS 4x35 mm ² 335	m m	335.000	
				RAZEM	335,000
13 d.1	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli YAKXS 4x35 mm ² w przepustach i słupach 395	m m	395.000	
				RAZEM	395,000
14 d.1	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył 35 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 30	szt. szt.	30.000	
				RAZEM	30,000
15 d.1	KNNR 5 0723-01	Przewierci mechaniczne dla rury SRS 50 mm pod obiektami 89	m m	89.000	
				RAZEM	89,000
16 d.1	KNNR 5 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 8*3	m ³ m ³	24.000	
				RAZEM	24,000
17 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z DVK o śr.50 mm 172	m m	172.000	
				RAZEM	172,000
18 d.1	KNNR 5 0403-01	Montaż złącza kablowego ZK 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.1	KNNR-W 9 0806-01	Mufy z tworzyw termokurczliwych przelotowe na kablach energetycznych wielożyłowych o przekroju żył do 35 mm ² o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych w rowach kablowych 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
2		Pomiary i badania			
20 d.2	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 30	szt. szt.	 30.000	
				RAZEM	30.000
21 d.2	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) 60	szt. szt.	 60.000	
				RAZEM	60.000
22 d.2	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy 30	odc. odc.	 30.000	
				RAZEM	30.000
3		Roboty dodatkowe			
23 d.3	kalk. własna	obsługa geodezyjna 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
24 d.3	kalk. własna	Dokumentacja powykonawcza 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000