

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45231400-9	Budowa linii oświetlenia ulicznego			
1 d.1	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych typu SAL-N12 "Rosa" lub równoważ- nych 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
2 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw ledowych Schreder typu TECEO 1, 55 W lub równoważnych oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
3 d.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłono- we i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 12	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	 12.000	
				RAZEM	12.000
4 d.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 383*0.8*0.4	m ³ m ³	 122.560	
				RAZEM	122.560
5 d.1	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 383*0.6*0.4	m ³ m ³	 91.920	
				RAZEM	91.920
6 d.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m Krotność = 2 383	m m	 383.000	
				RAZEM	383.000
7 d.1	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych - kabel YAKXS 4x35 mm2 383	m m	 383.000	
				RAZEM	383.000
8 d.1	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie - kabel YAKXS 4x35 mm2 322	m m	 322.000	
				RAZEM	322.000
9 d.1	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli YAKXS 4x35 mm2 w przepustach i słupach 140	m m	 140.000	
				RAZEM	140.000
10 d.1	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył 35 mm2 na napię- cie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 24	szt. szt.	 24.000	
				RAZEM	24.000
11 d.1	KSNR 5 0804-01	Układanie rur osłonowych DVK 50 mm 61	m m	 61.000	
				RAZEM	61.000
12 d.1	KNNR 5 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV 2*9	m ³ m ³	 18.000	
				RAZEM	18.000
13 d.1	KNNR 5 0723-01	Przewierthy mechaniczne dla rury o śr.do 50 mm pod obiektami 79	m m	 79.000	
				RAZEM	79.000
14 d.1	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm po robotach kablo- wych 40	m ² m ²	 40.000	
				RAZEM	40.000
15 d.1	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 12	szt. szt.	 12.000	
				RAZEM	12.000
16 d.1	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) 24	szt. szt.	 24.000	
				RAZEM	24.000
17 d.1	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy 12	odc. odc.	 12.000	
				RAZEM	12.000
2	45231400-9	Roboty dodatkowe			
18 d.2	kalk. własna	obsługa geodezyjna 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	d.2 kalk. własna	Dokumentacja powykonawcza	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
20	d.2 kalk. własna	Zajęcie pasa drogowego	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000