

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Linia oświetlenia ulicznego					
1 Linia oświetleniowa					
1	KNNR 5	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg	szt.		
d.1	1001-02				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2	KNNR 5	Zabezpieczenie podziemnej części słupów	m ²		
d.1	1415-02				
		10.5	m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
3	KNNR 5	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
d.1	1002-01				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
d.1	1004-02				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
5	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłono-	kpl.prz		
d.1	1003-03	nowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	ew.		
		3	kpl.prz	3.000	
			ew.		
				RAZEM	3.000
6	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1	1304-05				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
2 Linia kablowa					
7	KNNR 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
d.2	0701-02				
		21.76	m ³	21.760	
				RAZEM	21.760
8	KNNR 5	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
d.2	0706-01				
		136	m	136.000	
				RAZEM	136.000
9	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
d.2	0705-01				
		20.5	m	20.500	
				RAZEM	20.500
10	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
d.2	0705-01				
		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNNR 5	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
d.2	0705-01				
		11	m	11.000	
				RAZEM	11.000
12	KNNR 5	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypa-	m ³		
d.2	0724-02	niem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV			
		6	m ³	6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNNR 5	Przewierthy mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami	m		
d.2	0723-01				
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
14	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
d.2	0707-02				
		80.5	m	80.500	
				RAZEM	80.500
15	KNNR 5	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach za-	m		
d.2	0713-02	mkniętych			
		38.5	m	38.500	
				RAZEM	38.500
16	KNNR 5	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na	szt.		
d.2	0726-10	napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych			
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNNR 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
d.2	0702-02				
		16.32	m ³	16.320	
				RAZEM	16.320

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18 d.2	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		3	odc.	3.000	
				RAZEM	3.000
3 Roboty dodatkowe					
19 d.3	wyc.indyw.	Koszt robót geodezyjnych i dokumentacji powykonawczej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000

OPISY PODSTAWY WYCENY

Lp.	Wydawnictwo
1	Kancelaria Prezesa Rady Ministrów 2001