

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		OŚWIETLENIE			
1	KNNR 5 d.1 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		95	m ³	95.000	
				RAZEM	95.000
2	KNNR 5-10 d.1 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m krotność=2	m		
		296	m	296.000	
				RAZEM	296.000
3	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m		
		38+8	m	46.000	
				RAZEM	46.000
4	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych (trasa=38+8, kabel=44+9)	m		
		38+8	m	46.000	
				RAZEM	46.000
5	KNNR 5 d.1 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie (trasa=250m, kabel=293m)	m		
		250	m	250.000	
				RAZEM	250.000
6	KNNR 5 d.1 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNNR 5 d.1 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		95	m ³	95.000	
				RAZEM	95.000
8	KNNR 5 d.1 0902-01	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - wysięgnik słupa 3+7	szt.		
			szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
9	KNNR 5 d.1 0113-01	Rury ochronne DVK o śr.do 80 mm - do słupów	m		
		10*1.5	m	15.000	
				RAZEM	15.000
10	KNNR 5 d.1 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.prz ew. kpl.prz ew.		
		13		13.000	
				RAZEM	13.000
11	KNNR 5 d.1 0726-10	Zarobienie na suchu końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
12	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
13	KNNR 5 d.1 0907-05	Mechaniczne pograżanie uzimów pionowych prętowych w gruncie kat III	m		
		3*2	m	6.000	
				RAZEM	6.000
14	KNNR 5 d.1 0907-06	Układanie uzimów w rowach kablowych	m		
		3*10	m	30.000	
				RAZEM	30.000
15	KNNR 5 d.1 0405-04	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 150 kg wraz z konstrukcją	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNNR 4-03 d.1 0305-02	Montaż wkładek topikowych do 100 A	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
17	KNNR 5 d.1 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		16	odc.	16.000	
				RAZEM	16.000

3- PGR łązy ul Przyszłości - oświetlenie uliczne.KST PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 5	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
d.1	1304-01	5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
19	KNR 13-21	Pomiary natężenia oświetlenia - pierwszy komplet 5 pomiarów dokonywanych na stanowisku	kpl.po		
d.1	0301-03	15	m. kpl.po m.	15.000	
				RAZEM	15.000