

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
1.1		OŚWIETLENIE TERENU			
1 d.1.1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		34	m ³	34.00	
				RAZEM	34.00
2 d.1.1	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		34	m ³	34.00	
				RAZEM	34.00
3 d.1.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		254	m	254.00	
				RAZEM	254.00
4 d.1.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK110	m		
		16	m	16.00	
				RAZEM	16.00
5 d.1.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych SRS110	m		
		4	m	4.00	
				RAZEM	4.00
6 d.1.1	KNNR 5 0713-03	Układanie kabli YAKY 4x25mm ² w rurach	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
7 d.1.1	KNNR 5 0707-04	Ręczne układanie kabli YAKY4x25mm ² w wykopie	m		
		107	m	107.00	
				RAZEM	107.00
8 d.1.1	KNNR 5 0205-01	Układanie kabli YAKY4x25mm ² w budynku	m		
		20	m	20.00	
				RAZEM	20.00
9 d.1.1	KNNR 5 0205-01	Przewody YDY3x1,5mm ² układane p.t. DO CZUJNIKÓW	m		
		30	m	30.00	
				RAZEM	30.00
10 d.1.1	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów z bednarki ocynkowanej 25x4 w rowach kablowych	m		
		127	m	127.00	
				RAZEM	127.00
11 d.1.1	KNNR 5 1207-01	Wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		15	m	15.00	
				RAZEM	15.00
12 d.1.1	KNNR 5 1208-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm	m		
		15	m	15.00	
				RAZEM	15.00
13 d.1.1	KNNR 5 0726-09	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		12	szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
14 d.1.1	KNNR 5 0411-04	Fundamenty prefabrykowane betonowe w gruncie kat.III fundament B50	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
15 d.1.1	KNNR 5 0411-06	Fundamenty prefabrykowane betonowe w gruncie kat.III pod słupy F100/F150	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
16 d.1.1	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stalowych 4m	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
17 d.1.1	KNNR 5 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych h=6m	szt.		
		2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
18 d.1.1	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie np. OCP-70B-PC/II HSE-70W	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
19 d.1.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku np. AD-SEMAI LED 4500K 70Ra	szt.		
		2	szt.	2.00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	KNNR 5	Montaż wysięgników rurowych h=1m wysięg 1,5m	szt.	RAZEM	2.00
d.1.1	1002-02	2	szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
21	KNNR 5	Montaż tabliczek bezpiecznikowych IZK + bezpiecznik 6A	szt.		
d.1.1	0406-01	6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
22	KNNR 5	Montaż czujnika zmierzchowego	szt.		
d.1.1	0406-01	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
23	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy 4m	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	4.00	
d.1.1	1003-03	4			
				RAZEM	4.00
24	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy h=6m + wysięgnik	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	2.00	
d.1.1	1003-03	2			
				RAZEM	2.00
25	KNNR 5	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
d.1.1	1302-03	6	odc.	6.00	
				RAZEM	6.00
26	KNNR 5	Pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego - pomiar pierwszy	szt		
d.1.1	1304-01	1	szt	1.00	
				RAZEM	1.00
27	KNNR 5	Pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego - pomiar każdy następny	szt		
d.1.1	1304-02	5	szt	5.00	
				RAZEM	5.00
28	KNNR 5	Mechaniczne pogrążanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m		
d.1.1	0605-08	12	m	12.00	
				RAZEM	12.00