

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
(I Etap) Spacerowa, Spokojna, Cicha, Wesola, Sloneczna, Miła od Spacerowej do Radosnej					
1	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II 0,680*0,8*0,4=217,6 217.6	m ³ m ³	217.600	
				RAZEM	217.600
2	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 305*0,8*0,4=97,6 97.6	m ³ m ³	97.600	
				RAZEM	97.600
3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 985	m m	985.000	
				RAZEM	985.000
4	KNNR 5 0702-01	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. I-II 6,80*0,8*0,4=217,6 217.6	m ³ m ³	217.600	
				RAZEM	217.600
5	KNNR 5 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 305*0,8*0,4=97,6 97.6	m ³ m ³	97.600	
				RAZEM	97.600
6	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 67 67	m m	67.000	
				RAZEM	67.000
7	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 847 847	m m	847.000	
				RAZEM	847.000
8	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych 138	m m	138.000	
				RAZEM	138.000
9	KNNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III 5szt. * 5m = 25 25	m m	25.000	
				RAZEM	25.000
10	KNNR 5 0723-02	Przewierthy mechaniczne dla rury o śr.do 125 mm pod obiektami 71	m m	71.000	
				RAZEM	71.000
11	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
12	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 27	odc. odc.	27.000	
				RAZEM	27.000
13	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 27	szt. szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
14	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m 27	kpl.przew kpl.przew	27.000	
				RAZEM	27.000
15	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 27	szt. szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
16	KNNR 5 1006-01	Tablica bezpiecznikowa wnąkowa 27	szt. szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
17	KNNR 5 0726-01	Zarobienie na sucho końca kabla 1-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 27	szt. szt.	27.000	

Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego m Poddebi
LISTA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	27.000
18	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm ² pod zaciski lub bolce 27*4=108 108	szt.żył szt.żył	108.000	
				RAZEM	108.000
19	KNNR 5 0719-09	Ręczne rozebranie nawierzchni chodników z płyt chodnikowych betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 35	m ² m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
20	KNNR 5 0720-05	Nawierzchnie po robotach kablowych na chodnikach, wjazdach, placach z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 35	m ² m ²	35.000	
				RAZEM	35.000
21	KNNR 5 0613-04	Mostki bocznikujące na rurach o śr.do 100 mm łączone na obejmy 27	szt. szt.	27.000	
				RAZEM	27.000
22	Wycena indywidualna	Obsługa geodezyjna 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

MICHAŁ JESIONOWSKI
 Poddebice, ul. Krasińskiego 26
 tel. (0-43) 678-27-81
 upr. bud. Nr 507/85