

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Dobudowa oświetlenia ul.Mała i ul.Willowa w Nowej Dębie					
1	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg, słup stalowy 4 m 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
2	KNNR 5 1003-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika 6	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	6.000	
				RAZEM	6.000
3	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
4	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg, słup stalowy 9 m robocizna 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
5	KNNR 5 1002-02	Montaż wysięgników rurowych o masie do 30 kg na słupie 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 9 m 6	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	6.000	
				RAZEM	6.000
7	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
8	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na suchu końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
9	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 190x0,4x0,6 45.60	m ³ m ³	45.600	
				RAZEM	45.600
10	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV 45.6	m ³ m ³	45.600	
				RAZEM	45.600
11	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 190	m m	190.000	
				RAZEM	190.000
12	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 60.6	m m	60.600	
				RAZEM	60.600
13	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie 190	m m	190.000	
				RAZEM	190.000
14	KNNR 5 0603-01	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach lub tunelach luzem (bednarka o przekroju do 120 mm ²) 190	m m	190.000	
				RAZEM	190.000
15	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pogrążanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
16	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 12	szt. szt.	12.000	
				RAZEM	12.000
17	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 12	odc. odc.	12.000	
				RAZEM	12.000
18	INWEN 1/ 201/1	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza 1	kpl kpl	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1.000