

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV 33*0,8*0,4	m ³ m ³	 10,560	
				RAZEM	10,560
2	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV 16*0,6*0,4+17*0,7*0,4	m ³ m ³	 8,600	
				RAZEM	8,600
3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m 16*2+17	m m	 49,000	
				RAZEM	49,000
4	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm D 50 (w S tylko środek transportowy) 3	m m	 3,000	
				RAZEM	3,000
5	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm S 110 (w S tylko środek transportowy) 14	m m	 14,000	
				RAZEM	14,000
6	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKY 4x25mm2 17	m m	 17,000	
				RAZEM	17,000
7	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w słupach YAKY 4x25mm2 (w S tylkośrodek transportowy) 4	m m	 4,000	
				RAZEM	4,000
8	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie YAKY 4x25mm2 (w S tylkośrodek transportowy) 34	m m	 34,000	
				RAZEM	34,000
9	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
10	KNNR 5 1203-05	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 50 mm2 pod zaciski lub bolce 4*2	szt.żył szt.żył	 8,000	
				RAZEM	8,000
11	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie nowych słupów oświetleniowych wg. projektu 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 8	m m	 8,000	
				RAZEM	8,000
13	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III 10	m m	 10,000	
				RAZEM	10,000
14	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy przy wysokości latarni do 10 m 1	kpl. przew. kpl. przew. kpl. przew.	 1,000	
				RAZEM	1,000
15	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw na słupie wg. opracowania 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
16	KNNR 5 0312-01	Montaż sterowników w oprawach - analogia 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy 1	odc. odc.	 1,000	
				RAZEM	1,000
18	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	 1,000	
				RAZEM	1,000
19	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	 1,000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1,000
20	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,033	km		
			km	0,033	
				RAZEM	0,033