

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 265*0,9*0,4	m ³ m ³	 95,400	
				RAZEM	95,400
2	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 10*0,9*0,4	m ³ m ³	 3,600	
				RAZEM	3,600
3	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III - istn. kable 6*0,9*0,4	m ³ m ³	 2,160	
				RAZEM	2,160
4	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m Krotność = 2 267+6	m m	 273,000	
				RAZEM	273,000
5	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK 50T w rowach kablowych 6,00	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
6	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych PS 110 na istn. kablach 6,00	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
7	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV 77,1	m ³ m ³	 77,100	
				RAZEM	77,100
8	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 17	m ³ m ³	 17,000	
				RAZEM	17,000
9	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m YKY 5x10mm ² w rowach kablowych ręcznie 8	m m	 8,000	
				RAZEM	8,000
10	KNNR 5 0707-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m YKY 4x6mm ² w rowach kablowych ręcz- nie 317	m m	 317,000	
				RAZEM	317,000
11	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m YKY 4x6mm ² w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - w rurach ochronnych 6	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
12	KNNR 5 1005-03	Montaż skrzynek rozdzielczych o masie do 30 kg - szafka oświetleniowa SO kompletna wg schematu 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
13	KNNR 5 0605-04	Montaż uzimów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu I-II - bednarka FeZn 25x4 297	m m	 297,000	
				RAZEM	297,000
14	KNNR 5 0605-08	Mechaniczne pograżanie uzimów pionowych prętowych w gruncie kat.III 4*3	m m	 12,000	
				RAZEM	12,000
15	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg wysokość h= 8,0m stalowy, słup S-70 z fundamentem B60 10	szt. szt.	 10,000	
				RAZEM	10,000
16	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osło- nowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m 10	kpl. przew. kpl. przew.	 10,000	
				RAZEM	10,000
17	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - oprawa LED 17, 1W 10	szt. szt.	 10,000	
				RAZEM	10,000
18	KNNR 5 1203-03	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 6 mm ² pod zaciski lub bolce 40*4	szt.żył szt.żył	 160,000	
				RAZEM	160,000
19	KNNR 5 1203-04	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 16 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10	szt.żył	10,000	
				RAZEM	10,000
20	KNNR 5 1302-03	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		11	odc.	11,000	
				RAZEM	11,000
21	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		10	pomiar	10,000	
				RAZEM	10,000
22	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		20	pomiar	20,000	
				RAZEM	20,000
23	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		1	prób.	1,000	
				RAZEM	1,000
24	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba)	prób.		
		20	prób.	20,000	
				RAZEM	20,000
25	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
26	KNNR 5 1304-06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000