

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		4.80	m ³	4.80	
				RAZEM	4.80
2	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
		163.20	m ³	163.20	
				RAZEM	163.20
3	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		4.80	m ³	4.80	
				RAZEM	4.80
4	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
		163.20	m ³	163.20	
				RAZEM	163.20
5	KNNR 5 0705-02	Ułożenie rur osłonowych DVR75mm	m		
		525.00	m	525.00	
				RAZEM	525.00
6	KNNR 5 0705-02	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych na istniejących kablach telekomunikacyjnych	m		
		8.00	m	8.00	
				RAZEM	8.00
7	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli YAKXS 4x35 mm ² rurach	m		
		525.00	m	525.00	
				RAZEM	525.00
8	KNNR 5 0717-06	Układanie kabli YAKXS 4x35 mm ² przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych na słupach betonowych	m		
		2.50	m	2.50	
				RAZEM	2.50
9	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli YAKXS 4x35 mm ² w fundamencie, słupie.	m		
		16.00	m	16.00	
				RAZEM	16.00
10	KNNR 5 0717-01	Układanie ASXSN 2x35 mm ² bezpośrednio na słupach betonowych	m		
		8.00	m	8.00	
				RAZEM	8.00
11	KNNR 5 0717-02	Układanie kabli YAKXS 4x35 mm ² bezpośrednio na słupach betonowych	m		
		1	m	1.00	
				RAZEM	1.00
12	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg	szt.		
		4.00	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
13	KNNR 5 1004-01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie	szt.		
		4.00	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
14	KNNR 5 1006-01	złącze słupowe TB-11	szt.		
		4	szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
15	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych-wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	4.00	
		4			
				RAZEM	4.00
16	KNNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uzimów pionowych prętowych w gruncie kat III	m		
		45	m	45.00	
				RAZEM	45.00
17	KNNR 5 0906-01	Montaż zabezpieczenia wzdłużnego w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
18	KNNR 5 0906-03	Montaż ogranicznika przepięć w liniach napowietrznych nn z przewodów izolowanych	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej-obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 1	pomiar pomiar	1.00	
				RAZEM	1.00
20	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej-obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy) 4	pomiar pomiar	4.00	
				RAZEM	4.00
21	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszypomiar) 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
22	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar) 4	szt. szt.	4.00	
				RAZEM	4.00
23	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	1.00	
				RAZEM	1.00
24	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 3	prób. prób.	3.00	
				RAZEM	3.00