

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa ulicy 03L i 04D na obszarze 2 Podstrefy SSSE w Elku - ulica 03L - roboty elektryczne

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		D.07.07.01	OŚWIETLENIE ULICZNE			
1	D.07.07.01	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.1			165	m ³	165.00	
					RAZEM	165.00
2	D.07.07.01	KNNR 5 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV	m ³		
d.1			27	m ³	27.00	
					RAZEM	27.00
3	D.07.07.01	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych FeZn 25x3	m		
d.1			520	m	520.00	
					RAZEM	520.00
4	D.07.07.01	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych SRS 110	m		
d.1			33	m	33.00	
					RAZEM	33.00
5	D.07.07.01	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK 110	m		
d.1			15	m	15.00	
					RAZEM	15.00
6	D.07.07.01	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVK 75	m		
d.1			67	m	67.00	
					RAZEM	67.00
7	D.07.07.01	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych DVR 75	m		
d.1			10	m	10.00	
					RAZEM	10.00
8	D.07.07.01	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych A 160 PS	m		
d.1			20	m	20.00	
					RAZEM	20.00
9	D.07.07.01	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych A 110 PS	m		
d.1			22	m	22.00	
					RAZEM	22.00
10	D.07.07.01	KNNR 5 0723-01	Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami rurą SRS 110	m		
d.1			10	m	10.00	
					RAZEM	10.00
11	D.07.07.01	KNNR 5 0706-02	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.6 m	m		
d.1			900	m	900.00	
					RAZEM	900.00
12	D.07.07.01	KNNR 5 0707-02	Układanie kabla YAKXS 4x35 w rowach kablowych ręcznie	m		
d.1			489	m	489.00	
					RAZEM	489.00
13	D.07.07.01	KNNR 5 0713-02	Układanie kabla YAKXS 4x35 w przepustach i słupach	m		
d.1			125	m	125.00	
					RAZEM	125.00
14	D.07.07.01	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
d.1			27	m ³	27.00	
					RAZEM	27.00
15	D.07.07.01	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.1			165	m ³	165.00	
					RAZEM	165.00
16	D.07.07.01	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych S80 z wysięgnikiem 1-ram. wraz z fundamentem F 150	szt.		
d.1			15	szt.	15.00	
					RAZEM	15.00
17	D.07.07.01	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłono- we i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl. prz. kpl. prz.		
d.1			150		150.00	
					RAZEM	150.00
18	D.07.07.01	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia SL 100.150 W na wysięgniku	szt.		
d.1			15	szt.	15.00	
					RAZEM	15.00
19	D.07.07.01	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla YAKXS 4x35 do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa ulicy 03L i 04D na obszarze 2 Podstrefy SSSE w Ełku - ulica 03L - roboty elektryczne

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			30	szt.	30.00	
					RAZEM	30.00
20 d.1	D.07.07.01	KNNR 5 0403-03	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie ponad 20 kg na fundamencie prefabrykowanym szafka oświetleniowa S 1	szt.		
				szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
21 d.1	D.07.07.01	KNNR 5 0403-03	Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie ponad 20 kg na fundamencie prefabrykowanym szafka licznikowa 1	szt.		
				szt.	1.00	
					RAZEM	1.00
22 d.1	D.07.07.01	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 15	szt.		
				szt.	15.00	
					RAZEM	15.00
23 d.1	D.07.07.01	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy) 15	pomiar		
				pomiar	15.00	
					RAZEM	15.00
24 d.1	D.07.07.01	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 15	prób.		
				prób.	15.00	
					RAZEM	15.00