

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Oświetlenie uliczne Tworzyjanów droga krajowa nr .35 :					
1 Oświetlenie uliczne Tworzyjanów, droga krajowa nr. 35 II etap. Roboty elektryczne.					
1	KNNR 5 d.1 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		33.92	m ³	33.920	
				RAZEM	33.920
2	KNNR 5 d.1 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		25.44	m ³	25.440	
				RAZEM	25.440
3	KNNR 2-31 d.1 0802-01	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grub. 10 cm	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
4	KNNR 2-31 d.1 1101-01	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - ręczne zagęszczenie tłucznia - głębok.wyboi do 5 cm	m ²		
		12	m ²	12.000	
				RAZEM	12.000
5	KNNR 5 d.1 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		108	m	108.000	
				RAZEM	108.000
6	KNNR 5 d.1 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW AROTA DVK 75 mm	m		
		23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
7	KNNR 5 d.1 0707-02	Układanie kabli YAKY 4x25mm w rowach kablowych ręcznie	m		
		88	m	88.000	
				RAZEM	88.000
8	KNNR 5 d.1 0713-02	Układanie kabli YAKY 4x25mm ² w rurach	m		
		23	m	23.000	
				RAZEM	23.000
9	KNNR 5-10 d.1 0114-03	Układanie kabli wielożyłowych YAKY 4x25mm ² w rurach - wciąganie w słupy i fundamenty	m		
		11	m	11.000	
				RAZEM	11.000
10	KNNR 5 d.1 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla YAKY 4x25 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
11	KNNR 5 d.1 1001-02	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych stalowych ocynkowanych zbieżnych ośmiokątne SO 10/EKO na fundamencie prefabrykowanym betonowym	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
12	KNNR 5 d.1 1002-01	Montaż wysięgników rurowych KR 12 1,5M 48/60 na słupie	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	E - 0510 d.1 0100-01	Montaż skrzynki oświetlenia ulicznego.	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku SELEDIUM SEP 340 KII PC SP 42/60 150W	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
15	KNNR 5 d.1 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.		
		3		3.000	
				RAZEM	3.000
16	KNNR 5 d.1 1203-08	Podłączenie przewodów kabelkowych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce	szt.żył		
		18	szt.żył	18.000	
				RAZEM	18.000
2 Pomiar					
17	KNNR 5 d.2 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		3	pomiar	3.000	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	3.000
18	KNNR 5 d.2 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNNR 5 d.2 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba)	prób.		
		3	prób.	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR 2-31 d.2 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
21	KNR 2-31 d.2 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. do 0.3 m ²	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
22	KNR 2-31 d.2 0703-03	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
23	KNR 2-31 d.2 0701-06	Grodzenie wykopów taśmą ostrzegawczą	m		
		200	m	200.000	
				RAZEM	200.000
24	d.2	Prace geodezyjne i wyłączenia sieci nN i stacji transformatorowej przez EnergięPro	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000