

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty demontażowe			
1	KNNR 9 d.1 0901-11	Demontaż słupów żelbetowych linii NN rozkracznych	szt		
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
2	KNNR 9 d.1 0901-08	Demontaż słupów żelbetowych linii NN pojedynczych z ustojami	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNNR 9 d.1 0701-04	Demontaż przyłączy napowietrznych z przewodów nieizolowanych z udziałem podnośnika samochodowego	przew.		
		2	przew.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNNR 9 d.1 0903-04	Demontaż linii napowietrznej Al 4x50mm ² z przeznaczeniem na złom	km		
		0.085	km	0.085	
				RAZEM	0.085
2		Przebudowa linii energetycznych			
5	KNNR 5 d.2 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		100*0.4*0.7	m ³	28.000	
				RAZEM	28.000
6	KNNR 5 d.2 0723-02	Przewierty mechaniczne dla rury SRS 110	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
7	KNNR 5 d.2 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
8	KNNR 5 d.2 0113-02	Rury ochronne z PCW o śr.ponad 80 mm	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
9	KNNR 5 d.2 0707-01	Układanie kabli YAKXs 4x120mm ² w rowach kablowych ręcznie	m		
		125	m	125.000	
				RAZEM	125.000
10	KNNR 5 d.2 0707-01	Układanie kabli YKY 5x10mm ² w rowach kablowych ręcznie	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
11	KNNR 5 d.2 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na kablu o szerokości do 0.4 m	m		
		90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
12	KNNR 5 d.2 0702-02	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		100	m ³	100.000	
				RAZEM	100.000
13	KNNR 5 d.2 0403-01	Urządzenia rozdzielcze na fundamencie prefabrykowanym (zestaw złączowo-pomiarowy)	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3		Oświetlenie			
14	KNNR 5 d.3 0723-02	Przewierty mechaniczne dla rury SRS 110	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
15	KNNR 5 d.3 0113-02	Rury ochronne z PCW o śr.ponad 80 mm	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
16	KNNR 5 d.3 0707-01	Układanie kabli YAKXs 4x35mm ² w rowach kablowych ręcznie	m		
		90	m	90.000	
				RAZEM	90.000
17	KNNR 5 d.3 1001-01	Montaż i stawianie masztu oświetleniowego h=12,0m na fundamencie prefabrykowanym F150	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNNR 5	Montaż wysięgników rurowych na słupie 3-ramienny	szt.		
d.3	1002-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 250W	szt.		
d.3	1004-02	3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
4		Obsługa geodezyjna			
20	Analiza	Obsługa geodezyjna	kpl		
d.4	własna	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000