

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		WEWNĘTRZNE LINIE ZASILAJĄCE PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW P1, P2, P3			
1	KNR 5-12	Odtworzenie (wytyczenie) trasy lini w terenie przejrzystym	km		
d.1	0101-02	0.231+0.061+0.007	km	0.299	
				RAZEM	0.299
2	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III	m		
d.1	0701-02	231+61+7	m	299.000	
				RAZEM	299.000
3	KNR-W 5-	Nasypanie warstwy piasku na tło rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
d.1	10 0301-01	2*299	m	598.000	
				RAZEM	598.000
4	KNR-W 5-	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
d.1	10 0103-02	231+61+7	m	299.000	
				RAZEM	299.000
5	KNR 5-10	Mechaniczne przepychanie rur z tworzywa sztucznego o śr. do 160 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę - analogia	m		
d.1	0306-03	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
6	KNR 5-10	Mechaniczne przepychanie rur z tworzywa sztucznego o śr. do 160 mm pod drogami i nasypami - za pierwszą rurę - analogia	m		
d.1	0306-03	12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
7	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie	m		
d.1	0303-01	6+6	m	12.000	
				RAZEM	12.000
8	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
d.1	0704-02	231+61+7	m	299.000	
				RAZEM	299.000
9	KNR 5-10	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Al 4-żyłowego o przekr.do 50 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0603-07	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 5-10	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla Cu 4-żyłowego o przekr.do 16 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1	0604-06	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
11	KNR 5-08	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 50 mm2)	szt.		
d.1	0812-05	8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
12	KNR 5-08	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 16 mm2)	szt.		
d.1	0812-04	16	szt.	16.000	
				RAZEM	16.000
13	KNR 4-03	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
d.1	1203 - 01	3	odc.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNR 5-08	Mechaniczne pogrążanie uziorów prętowych w gr.kat. III	m		
d.1	0614-02	18*3	m	54.000	
				RAZEM	54.000
15	KNR 4-03	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub robocznego	pomiar		
d.1	1205-01	3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000