

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Przyłącza kablowe NN do przepompowni					
1	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. IV	m		
d.1	0701-03	2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500
2	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. I-II	m		
d.1	0704-01	2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500
3	KNR 5-10	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
d.1	0301-01	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
4	KNR 5-10	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
d.1	0114-01	2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500
5	KNR 5-10	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w budynkach, budowlach lub na estakadach bez mocowania (złącze i RP)	m		
d.1	0117-01	4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
6	KNR 5-08	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynekowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża	szt.		
d.1	0404-07	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 5-08	Przewody kabelkowe w powłoce polwinitowej układane w złączach ZK-2P	m		
d.1	0207-03	3	m	3.000	
				RAZEM	3.000
8	KNR 5-08	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 120mm2	m		
d.1	0608-07	2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500
9	KNR 5-08	Układanie bednarki uziemiającej w budynkach w ciągach pionowych na wspornikach mocowanych na betonie z kuciem mechanicznym- przekrój bednarki do 120mm2 (w złączu i szafie sterowniczej)	m		
d.1	0603-05	2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 4-03	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
d.1	1203-01	1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-03	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
d.1	1205-01	2	· pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
12	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie	m		
d.1	0303-01	2.5	m	2.500	
				RAZEM	2.500