

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0701-03	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. IV 280	m m	280.000	280.000
				RAZEM	280.000
2	KNR 2-01 0704-03	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 280	m m	280.000	280.000
				RAZEM	280.000
3	KNR 2-01 0707-03 analogia	Wykopy ręczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. IV wraz z zasypaniem dla słupów elektroenergetycznych linii napowietrznych niskiego napięcia / słupy oświetleniowe 1.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.500	1.500
				RAZEM	1.500
4	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 280	m m	280.000	280.000
				RAZEM	280.000
5	KNR 5-10 0103-01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 0.5 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych 280	m m	280.000	280.000
				RAZEM	280.000
6	KNR 5-10 1001-01	Montaż skrzynek o ciężarze do 10 kg z wierceniem otworów 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
7	KNR 5-10 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg na słupie 20	szt. szt.	20.000	20.000
				RAZEM	20.000
8	KNR 5-10 0708-02	Ręczne stawianie słupów oświetleniowych o masie do 250 kg w gruncie kat.IV 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-10 1005-10	Montaż na zamontowanym wysięgniku opraw do lamp żarowych przez zawieszenie 17	szt. szt.	17.000	17.000
				RAZEM	17.000
10	KNR 5-10 1007-06	Mocowanie śrubami projektorów o ciężarze do 4.5 kg na ścianach i konstrukcjach 12	szt. szt.	12.000	12.000
				RAZEM	12.000
11	KNR 5-08 0505-03 analogia	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych strugo-,pyło-odpornych, aluminiowych zawieszanych z gwintem E27, końcowych / oświetlenie ciągu spacerowego 10	szt. szt.	10.000	10.000
				RAZEM	10.000
12	KNR 5-08 0301-03	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plast.w podłożu betonowym 22	szt. szt.	22.000	22.000
				RAZEM	22.000