

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA			
1	KNR 2-01 d.1 0702-0102	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. I-II 57	m m	 57,000	 57,000
				RAZEM	57,000
2	KNR-W 5-10 d.1 0301-01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m Krotność = 2 45	m m	 45,000	 45,000
				RAZEM	45,000
3	KNR-W 5-10 d.1 0303-01	Układanie rur ochronnych DVK o śr.do 75 mm w wykopie 3+6	m m	 9,000	 9,000
				RAZEM	9,000
4	KNR-W 5-10 d.1 0103-02	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych- YKXS 4x25 63	m m	 63,000	 63,000
				RAZEM	63,000
5	KNR-W 5-08 d.1 0901-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 3-fazowy, pierwszy pomiar 1	pomiar pomiar	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
6	KNR 2-01 d.1 0705-0102	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. I-II poz. 1	m m	 57,000	 57,000
				RAZEM	57,000