

PRZEDMIAR ROBÓT

ROZBUDOWA DROGI GMINNEJ W M. SPREĆOWO PRZEBUDOWA KOLIZJI ELEKTROENERGETYCZNYCH

Lp.	Podstawa	Opis	jedn.	Obmiar	Cena jedn.	Wartość
1		PRZEBUDOWA KOLIZJI ELEKTROENERGETYCZNYCH				
1.1	D-01-03.02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.8 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m	180		
1.2	D-01-03.02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 1,2 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m	20		
1.3	D-01-03.02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 1.0 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m	20		
1.4	D-01-03.02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m	180		
1.5	D-01-03.02	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m	240		
1.6	D-01-03.02	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 110 mm w wykopie	m	64		
1.7	D-01-03.02	Wyjęcie z rowu kabla wielożyłowego -kabel o wadze do 20 kg -kabel o przekroju do 35 mm ²	m	68		
1.8	D-01-03.02	Wyjęcie z rowu kabla wielożyłowego -kabel o wadze do 20 kg -kabel o przekroju do 35 mm ²	m	7		
1.9	D-01-03.02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 3.0 kg/m w rurach ochronnych	m	52		
1.10	D-01-03.02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na napięcie znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m	12		
1.11	KNR 5-10 0	Układanie kabla wielożyłowego o masie do 1 kg w rurach ochronnych	m	68		

1.12	D-01-03.02	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	pom	4		
1.13	D-01-03.02	Pomiar geodezyjny powykonawczy	szt	1		
Razem dział:						