

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Budowa ul. Klonowej w Michałowie wraz ze zjazdami, przebudową i budową infrastruktury technicznej Zasilanie przepompowni ST-01.03.02 - Budowa kablowych linii energetycznych CPV 45231400-9 - Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych			
1.1	Linia kablowa do zasilania przepompowni			
d.1.1	1 Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
	2	m ³	2,00	
			RAZEM	2,00
d.1.1	2 Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
	2	m ³	2,00	
			RAZEM	2,00
d.1.1	3 Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
	6	m	6,00	
			RAZEM	6,00
d.1.1	4 Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm - rura HDPE 110 gietka	m		
	9	m	9,00	
			RAZEM	9,00
d.1.1	5 Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych - YKY 4x6 w przepuście i szafie	m		
	6	m	6,00	
			RAZEM	6,00
d.1.1	6 Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 7.5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III.	szt.		
	2	szt.	2,00	
			RAZEM	2,00
d.1.1	7 Montaż uziomów lub przewodów uziemiających w gr. kat.III	m		
	22	m	22,00	
			RAZEM	22,00
d.1.1	8 Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych - dla kabla YKY 4x6	szt.		
	2	szt.	2,00	
			RAZEM	2,00
d.1.1	9 Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
	1	odc.	1,00	
			RAZEM	1,00
d.1.1	10 Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
	1	szt.	1,00	
			RAZEM	1,00