

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10	m	10.00	
				RAZEM	10.00
15	KNNR 5 d.1 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 5 m x 0,6 x 0,4 m = 1,2 m ³ 1.2	m ³ m ³	1.20	
				RAZEM	1.20
16	KNNR 5 d.1 0707-0210	Układanie kabli YKY 5 x 6 mm ² 0,6/1 kV o masie do 1.0 kg/m w rowach kablo- wych ręcznie z zapasami i wprowadzeniem do SSZ i SPA 7	m m	7.00	
				RAZEM	7.00
17	KNNR 5 d.1 0726-09	Zarobienie na sucho końca kabla YKY 5 x 6 mm ² 0,6/1 kV 5-żyłowego o prze- kroju żył do 16 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucz- nych 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
18	KNNR 5 d.1 1302-04	Badanie linii kablowej N.N.- kabel 5-żyłowy 1	odc. odc.	1.00	
				RAZEM	1.00

mgr inż. Jerzy Chudawski
inżynier elektryk
Upr. GPB-4224/57/50/89
08-110 Siedlce, ul. Gen. Jana Skrzyneckiego 2
tel. 025 644-44-60