

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych
45232200-4 Roboty pomocnicze w zakresie linii energetycznych
45314300-4 Kładzenie kabli

NAZWA INWESTYCJI : Budowa wodociągu ze zbiornika wody w Szklarce dla osiedla w Starej Łomnicy - Zasilanie pompowni wody
ADRES INWESTYCJI : Stara Łomnica gmina Bystrzyca Kłodzka
INWESTOR : Z.W.i K BYSTRZYCA KŁODZKA
ADRES INWESTORA : Stara Łomnica
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Kazimierz Grzebelec
DATA OPRACOWANIA : 11.2016r

OF PROJEKT
Usługi Projektowe
Tadeusz Foremniak
54-315 Wrocław, ul. Dziwnowska 12/2
NIP 894-103-40-76, tel. 071/354 46 70

Data opracowania
11.2016r

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podsta- wa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Pompownie wody - Stara Łomnica - 11.16r.						
1			Budowa wodociągu ze zbiornika wody w Szklarce dla osiedla w Starej Łomnicy - Zasilanie pompowni wody			
1.1			Zasilanie pompowni wody			
1.1.1	KNR 2-01 0701-03	ST-3	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 11.00	m m	11.00	
					RAZEM	11.00
1.1.2	KNR 2-01 0704-03	ST-3	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. IV 11.00	m m	11.00	
					RAZEM	11.00
1.1.3	KNR 5-10 0303-01	ST-3	Układanie rur ochronnych SRS 50 mm w wykopie 11.00	m m	11.00	
					RAZEM	11.00
1.1.4	KNR 5-10 0114-03	ST-3	Układanie kabli YKY 5x10 mm2 w rurach 6.00	m m	6.00	
					RAZEM	6.00
1.1.5	KNR-W 5- 10 0601- 13	ST-3	Zarobienie na sucho końca kabla 5-żył. 2.00	szt. szt.	2.00	
					RAZEM	2.00
1.1.6	KNR-W 4- 03 1203- 03	ST-3	Badanie linii kablowej nn o ilości żył 5 1.00	odc. odc.	1.00	
					RAZEM	1.00