

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Projekt sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy działek przy ul. Akacjowej w miejscowości Czersk, (dz. nr geod. 1621/12; 1621/17; 1621/16; 1621/8)
ADRES INWESTYCJI : Czersk, ul. Akacjowa, przepompownia P1
INWESTOR : Gmina Czersk
ADRES INWESTORA : 89-650 Czersk ul. Kościuszki 27
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

OPRACOWAŁ:

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Projekt sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do granicy działek przy ul. Akacyjowej w miejscowości Czersk, (dz. nr geod. 1621/12; 1621/17; 1621/16; 1621/8)

Czersk, ul. Akacyjowa, przepompownia P1

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Zalicznikowe przyłącze kablowe			
1	KNR 2-01 0701- d.1 02	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.4 w gruncie kat. III	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
2	KNR 5-10 0301- d.1 01	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m	m		
		36	m	36.000	
				RAZEM	36.000
3	KNR 5-10 0103- d.1 03	Ręczne układanie kabli YKY 4x10mm2 na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rowach kablowych	m		
		13.5	m	13.500	
				RAZEM	13.500
4	KNR 5-10 0303- d.1 01	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie	m		
		4.5	m	4.500	
				RAZEM	4.500
5	KNR 5-10 0114- d.1 02	Układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		4.5	m	4.500	
				RAZEM	4.500
6	KNR 5-10 0114- d.1 02	Układanie kabli YKY 4x10mm2 w złączach kablowych	m		
		4	m	4.000	
				RAZEM	4.000
7	KNR 2-01 0704- d.1 02	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.6 m i szer.dna do 0.4 m w gruncie kat. III	m		
		18	m	18.000	
				RAZEM	18.000
8	KNR 2-01 0236- d.1 02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m ³		
		4.32	m ³	4.320	
				RAZEM	4.320
9	KNR 5-10 0604- d.1 06	Montaż głowic kablowych - zarobienie na sucho końca kabla YKY 4x10 mm2 na nap.do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
10	KNR 5-08 0613- d.1 06	Montaż uziomu rurowego lub ze stali profilowej wykonanego przez wbijanie młotem ręcznym - dł. uziemiacza do 4.5m - kat.gr.III	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNR 5-08 0608- d.1 08	Układanie bednarki w rowach kablowych - bednarka do 200mm2	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
12	KNR 4-03 1203- d.1 01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
		1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 4-03 1205- d.1 01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar.		
		1	pomiar.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	d.1	Obsługa geodezyjna	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000