

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu  
45311200-2 Roboty w zakresie instalacji elektrycznych

NAZWA INWESTYCJI : KONTENER SANITARNY DAMSKO-MĘSKI W PARKU MIEJSKIM WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi W m. SZCZECINEK  
ADRES INWESTYCJI : ul. ORDONA/JASNEJ na terenie dz. nr 66/8, 65, obr.0012  
INWESTOR : MIASTO SZCZECINEK  
ADRES INWESTORA : pl. Wolności 13 78-400 Szczecinek  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Remigiusz Końca (elektryczna)  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : mgr inż. Klaudiusz Borkowski  
DATA OPRACOWANIA : 20.07.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
20.07.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KONTENER SANITARNY DAMSKO-MĘSKI W PARKU MIEJSKIM WRAZ Z URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi W m. SZCZECINEK przy ul. ORDONA/JASNEJ na terenie dz. nr 66/8, 65, obr.0012</b>					
<b>1</b>		<b>Przylącze elektroenergetyczne</b>			
1	KNR 2-01	Kopanie koparkami podsiębiernymi rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III-IV	m		
d.1	0702-0202	33	m	33.000	
				RAZEM	33.000
2	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych śr 50	m		
d.1	0303-02	36	m	36.000	
				RAZEM	36.000
3	KNR 5-10	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na nap. znamionowe poniżej 110 kV w rurach osłonowych - YAKY 4x10mm <sup>2</sup>	m		
d.1	0103-03	38	m	38.000	
				RAZEM	38.000
4	KNR 5-15	Złącze kablowe - ZK	szt.		
d.1	0919-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR 2-01	Mechaniczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,4 m i szer. dna do 0.6 m w gruncie kat. III-IV	m		
d.1	0705-0401	33	m	33.000	
				RAZEM	33.000
6	KNR 4-01	Wykopy jamiste o pow.dna do 2.25 m <sup>2</sup> i głębok.do 1.5 m w gr.kat. III	m <sup>3</sup>		
d.1	0103-02	0.2	m <sup>3</sup>	0.200	
				RAZEM	0.200
7	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m		
d.1	0236-02	33	m	33.000	
				RAZEM	33.000
8	KNR 5-14	Przykrecaanie tabliczek opisowych	szt.		
d.1	0604-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-10	Montaż uziomów poziomych lub przewodów uziemiających przy głęb. wykopu 0.6 m w gruncie kat. III	m		
d.1	0809-02	35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
10	KNR 4-03	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
d.1	1203-01	1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-03	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomiar		
d.1	1205-01	1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
<b>2 45316110-9</b>		<b>WLZ-ty</b>			
12	KNR 2-01	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,8 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m		
d.2	0701-0202	2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
13	KNR 5-10	Układanie rur ochronnych śr 40	m		
d.2	0303-02	5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
14	KNR 5-10	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 1.0 kg/m - PVC 5G4mm <sup>2</sup>	m		
d.2	0103-02	2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. III	m		
d.2	0704-0202	55	m	55.000	
				RAZEM	55.000
16	KNR 2-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV	m		
d.2	0236-02	2	m	2.000	
				RAZEM	2.000
17	KNR 4-03	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4	odc.		
d.2	1203-01	1	odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
18		Obsługa geodezyjna	kpl.		
d.2		1	kpl.	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
19	KNR 5-13	Uziom prętowy - uziemienie kontenera	m		
d.2	0301-05		m	9.000	
		9		RAZEM	9.000
20	KNR 5-10	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów do 70 mm <sup>2</sup> ) dla linii niskiego napięcia	szt.		
d.2	0904-01		szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
21	KNR-W 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 i 85x105 z tworzywa szt. z wymiennymi wylotami o ilości wylotów 4 i przekroju przewodów do 4 mm <sup>2</sup> - mocowanych bezśrubowo	szt.		
d.2	0303-06		szt.	1.000	
		1		RAZEM	1.000