
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231300-8, 231300-8,
45231100-6, 231100-6,

NAZWA INWESTYCJI : Zlewnia PS3 - Kanalizacja sanitarna tłoczna
INWESTOR : Gmina Sławno, Ul M.C. Skłodowskiej 9; 76-100 Sławno

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Mateusz Drop
DATA OPRACOWANIA : 14 sierpień 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14 sierpień 2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		KANALIZACJA SANITARNA			
1.1		Zlewnia PS3			
1.1.1		Kanalizacja sanitarna tłoczna			
1.1.1.1		Roboty ziemne			
1 d.1.1.1 .1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0.49	km	0.490	
				RAZEM	0.490
2 d.1.1.1 .1.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki	m ²		
		472.37	m ²	472.370	
				RAZEM	472.370
3 d.1.1.1 .1.1	KNR 2-01 0217-06	Wykopy oraz przekopy w gruncie kategorii III wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m ³	m ³		
		393.22	m ³	393.220	
				RAZEM	393.220
4 d.1.1.1 .1.1	KNR 2-01 0310-02	Wykopy ciągłe lub jamiste w gruncie kategorii III ze skarpami o szerokości dna do 1,5m i głębokości do 1,5m ze złożeniem urobku na odkład - Wykopy ręczne	m ³		
		98.31	m ³	98.310	
				RAZEM	98.310
5 d.1.1.1 .1.1	KNR-W 2-18 0511-01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich o grubości 10cm+30cm - z do- wozem	m ³		
		84.26	m ³	84.260	
				RAZEM	84.260
6 d.1.1.1 .1.1	KNR 2-01 0230-01	Zasypanie wykopów spycharkami 75KM z przemieszczeniem gruntu kat.I-III na od- ległość do 10m	m ³		
		491.53	m ³	491.530	
				RAZEM	491.530
7 d.1.1.1 .1.1	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi, grunt sypki kat.I-III	m ³		
		234	m ³	234.000	
				RAZEM	234.000
8 d.1.1.1 .1.1	KNR 2-01 0416-01	Rozplantowanie spycharkami 75KM ziemi kat.I-IV wydobytej z wykopów, warstwa- mi grubości 20cm	m ³		
		70.86	m ³	70.860	
				RAZEM	70.860
1.1.1.2		Roboty montażowe			
9 d.1.1.1 .1.2	KNR-W 2-18 0109-04	Montaż rurociągów z rur polietylenowych PE, PEHD o średnicy zewnętrznej 110mm	m		
		488.5	m	488.500	
				RAZEM	488.500
10 d.1.1.1 .1.2	KNR-W 2-18 0110-04	Połączenie metodą zgrzewania czółowego rur polietylenowych, ciśnieniowych PE, PEHD o średnicy zewnętrznej 110mm	złącze		
		40	złącze	40.000	
				RAZEM	40.000
11 d.1.1.1 .1.2	KNR-W 2-18 0513-03	ANALOGAI Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie o średni- cy 1200mm i głębokości 3m wraz z przepływomierzem	studnię		
		1	studnię	1.000	
				RAZEM	1.000
12 d.1.1.1 .1.2	KNR-W 2-18 0706-01	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o średnicy nominalnej do 150mm (od- cinek=próba)	próba		
		2	próba	2.000	
				RAZEM	2.000
13 d.1.1.1 .1.2	KNR 2-19 0219-01	Oznakowanie taśmą z tworzywa sztucznego trasy rurociągu ułożonego w ziemi - w miejscach przewiertów - pręt	m		
		488.5	m	488.500	
				RAZEM	488.500
1.2		Studnia z przepływomierzem			
14 d.1.2		Studnia betonowa dn 1200 wraz z wyposażeniem i robotami elektrycznymi	kpl		
		1	kpl	1.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000