

P.P.H.U. "MAGSAD"

ADAM SADŁOWSKI

zamieszkały : 27-400 Ostrowiec Św. Ul.. Prusa 5 kom:0602451408

PRZEDMIAR ROBÓT

BUDOWY DROGI GMINNEJ KLASY-L ULICY STAWKI W

OSTROWCU ŚWIĘTOKRZYSKIM WRAZ Z BUDOWĄ

KANALIZACJI DESZCZOWEJ I BUDOWĄ OŚWIETLENIA ULICZNEGO

**na działkach o następujących numerach ewidencyjnych:18/3, 19/4, 23/10 ,12/9,12/11, 12/12, 12/4,
23/3, 40, 23/1, 19/9, 19/8, 19/7, 19/6, 19/5(obręb19 ark.3); 87/1, 87/2; 95,(obręb 19 ark.5)**

KANALIZACJA DESZCZOWA

INWESTOR:

PREZYDENT MIASTA OSTROWCA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

UL. GŁOGOWSKIEGO 3/5

27-400 OSTROWIEC ŚW

PRZEDMIAR ul. STAWKI kan. deszczowa odprowadzenie do Cieku denkowskiego , podczyszczenie
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45231110-9	ROBOTY ZIEMNE			
1 d.1	KNNR 1 0201-08 z.o.2.10.1. 9901-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - strefa niebezpieczna obok jezdni (76-130 poj./h) 964x70%	m3		
		674,8	m3	674,800	
				RAZEM	674,800
2 d.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m3		
		874,8	m3	874,800	
				RAZEM	874,800
3 d.1	KNNR 1 0307-04	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m3		
		289,2	m3	289,200	
				RAZEM	289,200
4 d.1	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm	m3		
		66,6	m3	66,600	
				RAZEM	66,600
5 d.1	KNNR 1 0214-01	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wyko pów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w stanie luźnym 30 cm) - kat.gr. I-II	m3		
		869	m3	869,000	
				RAZEM	869,000
6 d.1	KNNR 1 0313-01	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wyk.o szer.do 1 m i głęb.do 3.0 m; grunt kat. I-IV	m2		
		1776	m2	1 776,000	
				RAZEM	1 776,000
7 d.1	KNNR 1 0605-02	Igłofiltr o średnicy do 50 mm wplukiwane w grunt bezpośrednio bez obsypki do głębokości 6 m.	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
8 d.1	KNNR 1 0603-02	Pompowanie	m-g		
		50	m-g	50,000	
				RAZEM	50,000
2		ROBOTY MONTAZOWE			
9 d.2	KNNR 4 1308-07	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 500 mm	m		
		124	m	124,000	
				RAZEM	124,000
10 d.2	KNNR 4 1308-06	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm	m		
		307	m	307,000	
				RAZEM	307,000
11 d.2	KNNR 4 1308-05	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	m		
		13	m	13,000	

PRZEDMIAR ul. ul. STAWKI kan. deszczowa odprowadzenie do Cieków denkowskiego, podczyszczenie
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyczerpania	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	13,000
12 d.2	KNNR 4 1413-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.		
		14	stud.	14,000	
				RAZEM	14,000
13 d.2	KNNR 4 1610-04	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 500-300 mm	odc. -1 prób		
		2	odc. -1 prób	2,000	
				RAZEM	2,000
14 d.2	KNNR 4 1420-04	Kłapy dla rur o śr.500 mm w studni rewizyjnej murowanej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.2	kal ind	zakup i montaż separatora koalescencyjnego zintegrowanego z osadnikiem typ SEP 30/300-1-6.0-2	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		WYLOT DO ROWU			
16 d.3	KNNR 1 0301-02	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 1 km (grunt kat. III)	m3		
		3	m3	3,000	
				RAZEM	3,000
17 d.3	KNNR 6 0109-03	Podbudowy betonowe gr.20 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2		
		0,2	m2	0,200	
				RAZEM	0,200
18 d.3	KAL IND	dostawa wylotu betonowego fi 500	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
4		ZABEZPIECZENIE SKARP			
19 d.4	KNNR 1 0503-04	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna rzeki kat. IV	m2		
		36	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
20 d.4	KNNR 1 0514-01	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami prefabrykowanymi	m2		
		36	m2	36,000	
				RAZEM	36,000
5		WPUSTY			
21 d.5	KNNR 1 0209-10	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. IV	m3		
		137	m3	137,000	
				RAZEM	137,000
22 d.5	KNNR 1 0318-04	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. IV	m3		
		98	m3	98,000	
				RAZEM	98,000

PRZEDMIAR ul ul. STAWKI kan. deszczowa odprowadzenie do Cieku denkowskiego , podczyszczenie
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
6		ROBOTY MONTAZOWE			
23 d.6	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm	m3		
		17,7	m3	17,700	
				RAZEM	17,700
24 d.6	KNNR 4 1308-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 X5.9 mm	m		
		112,5	m	112,500	
				RAZEM	112,500
25 d.6	KNNR 4 1424-02	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu , wpust SELEKTA	szt.		
		28	szt.	28,000	
				RAZEM	28,000