
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45231100-6 Ogólne roboty budowlane związane z budową rurociągów

NAZWA INWESTYCJI : KANALIZACJA DESZCZOWA W UL. PRZELOTOWEJ I OGRODOWEJ
ADRES INWESTYCJI : LATOSZEK - WYSZKÓW
INWESTOR : GMINA WYSZKÓW
ADRES INWESTORA : WYSZKÓW AL. RÓZ 2
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Marek Wiesiołek TEL. 0600 958 919
DATA OPRACOWANIA :

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
zakolejowa kanalizacja deszczowa od studni D-19 do studni D-13					
1 45111000-8 SST - ST 01.01 roboty ziemne					
1	d.1	Tyczenie geodezyjne tras przewodów	km		
		0.4737	km	0.47	
				RAZEM	0.47
2	d.1	Wykopy liniowe o gł. do 4,0 m o szer. ponad 1,5 m w gruncie kat. III w umocnieniu słupowo-liniowym "PODLASIE 1" koparka 1,00 m3 52*0.8*2.5+(421.7*1*0.5*(1.8+1)*1)	m ³		
			m ³	694.38	
				RAZEM	694.38
3	d.1	Nakłady uzupełniające do tablic 0101-0105 z tytułu transportu urobku - przewóz na odl. do 1 km po terenie lub drogach gruntowych; koparka 1,00 m3, grunt kat III	m ³		
		694.38	m ³	694.38	
				RAZEM	694.38
4	d.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowylad.	m ³		
		694.38-80	m ³	614.38	
				RAZEM	614.38
5	d.1	Mechaniczne zasypywanie wnęk za ścianami budowli inżynieryjnych przy wys. zasypiania do 4 m; grunt kat.III-IV	m ³		
		694.38-80	m ³	614.38	
				RAZEM	614.38
6	d.1	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
		614.38	m ³	614.38	
				RAZEM	614.38
7	d.1	Pompowanie WODY	godz.		
		400	godz.	400.00	
				RAZEM	400.00
2 45231100-6 SST - ST 02.01 KAN DESZCZOWA					
8	d.2	Kanały z rur PP łączonych na wcisk o śr. zewn. 400 mm	m		
		63.2	m	63.20	
				RAZEM	63.20
9	d.2	Kanały z rur PP łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	m		
		90.2	m	90.20	
				RAZEM	90.20
10	d.2	Kanały z rur PP łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		255.3	m	255.30	
				RAZEM	255.30
11	d.2	Kanały z rur PP łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm SN 8	m		
		65	m	65.00	
				RAZEM	65.00
12	d.2	Plantowanie (obrobienie na czysto) dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III	m ²		
		1016*0.8	m ²	812.80	
				RAZEM	812.80
13	d.2	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m ³		
		473.1*0.1*0.4	m ³	18.92	
				RAZEM	18.92
14	d.2	Obsypanie kanałów piaskiem średnim gr ~ 20 cm	m ³		
		473.7*0.6*0.2	m ³	56.84	
				RAZEM	56.84
15	d.2	Przebicie otworów o pow.do 0.05 m2 w elementach z betonu żwirowego o grub.do 10 cm	szt.		
		30	szt.	30.00	
				RAZEM	30.00
16	d.2	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		9+5	szt.	14.00	
				RAZEM	14.00
17	d.2	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		8	szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
18	d.2	Inwentaryzacja geodezyjna tras przewodów	km		
		0.4737	km	0.47	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0.47
19 d.2	analiza indywidualna	Inspekcja telewizyjna kanałów	m		
		0.4737	m	0.47	
				RAZEM	0.47
3	45231100-6	SST - ST 02.01 STUDNIE REWIZYJNE -KAN DESZCZOWA			
20 d.3	KNNR 4 1413-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	stud.		
		14	stud.	14.00	
				RAZEM	14.00
21 d.3	KNNR 4 1424-01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem	szt.		
		23	szt.	23.00	
				RAZEM	23.00