

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1	KNR 2-01 0230 -01	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III 1134,6 + 183	m3 m3	 1 317,600	
				RAZEM	1 317,600
14 d.1	KNR 2-01 0236 -01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III 1317,6 + 1647	m3 m3	 2 964,600	
				RAZEM	2 964,600
15 d.1	KNR 2-01 0229 -01	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II rozplanowanie humusu 3 * 732	m3 m3	 2 196,000	
				RAZEM	2 196,000
2		Kolektory sanitarne - roboty konstrukcyjne			
16 d.2	KNR 2-28 0503 -02	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 200 mm 732	m m	 732,000	
				RAZEM	732,000
17 d.2	KNNR 4 1417- 01 analogia	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 425 mm 4	szt szt	 4,000	
				RAZEM	4,000
18 d.2	KNNR 4 1413- 01+02 analogia	Studnia rewizyjna z kręgów żelbetowych h 1000 elementy prefabrykowane monolityczne połączenie kręgu i płyty dennej z betonu kl.C45/55 W8 studnie typu Matbet lub BS-1000 z włazem żeliwnym typu ciężkiego kl.D (nośność 40 Mg pokrywa żebrowana) wysokość korony włazu 5 cm korpusu 15 cm o głębokości do 6,0 m z malowaniem zewn.powierzchni abizolem 2x wg dokumentacji 9	stud. stud.	 9,000	
				RAZEM	9,000
19 d.2	KNNR 4 1321- 03	Kształtki PVC kanalizacyjne jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 200 mm 36	szt szt	 36,000	
				RAZEM	36,000
20 d.2	KNR 2-18 0804 -02	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 200 mm 732	m m	 732,000	
				RAZEM	732,000
21 d.2	kalk. własna	Wykonanie inspekcji kanałów wraz z nagraniem na płytę DVD 732	m m	 732,000	
				RAZEM	732,000
22 d.2	kalk. własna	Inwentaryzacja powykonawcza 1	szt szt	 1,000	
				RAZEM	1,000
3		PRZYKANALIKI 160 mm do granicy posesji			
23 d.3	KNR 2-01 0119 -03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0,116	km km	 0,116	
				RAZEM	0,116
24 d.3	KNNR 1 0212- 01 16*8*1,5*0,6	Wykopy jamiste o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 - 0.25 m3 w gr.kat. I-II 116 * 0,7 * 1,3	m3 m3	 105,560	
				RAZEM	105,560
25 d.3	KNNR 1 0307- 01	Wykopy liniowe o szerokości 1,0 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. II 105,56 * 0,1	m3 m3	 10,556	
				RAZEM	10,556