

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Kanalizacja sanitarna -roboty ziemne PCV fi 200			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.106	km km	0.106	
				RAZEM	0.106
2 d.1	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 106*3	m ² m ²	318.000	
				RAZEM	318.000
3 d.1	KNNR 1 0526-01	Rozścielenie ziemi urodzajnej (humusu) spycharką na terenie płaskim 318*0.15	m ³ m ³	47.700	
				RAZEM	47.700
4 d.1	KNR AT-11 0104-05	Wykopy liniowe o gł. do 2,4 m o szer. do 1,0-1,5 m w gruncie kat. III w umocnieniu typu box "PODLASIE 2" koparka 0,60 m3 306.21	m ³ m ³	306.210	
				RAZEM	306.210
5 d.1	KNR AT-11 0110-02	Mechaniczne zasypywanie wykopów liniowych o gł. do 4,0 m, szer. do 1,0 m w gruncie kat. III w umocnieniu "PODLASIE"; koparka 0,60 m3 306.21	m ³ m ³	306.210	
				RAZEM	306.210
6 d.1	KNNR 1 0307-02	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV 12.57	m ³ m ³	12.570	
				RAZEM	12.570
7 d.1	KNNR 1 0318-02	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0,8-2,5 m i głębd. do 1,5 m w gr.kat. IV 12.57	m ³ m ³	12.570	
				RAZEM	12.570
2		Kanalizacja sanitarna -roboty montażowe PCV fi 200			
8 d.2	KNNR 11 0501-04	Podłoża i obsypki z kruszyw naturalnych z wykopu z ich przesianiem 43.89	m ³ m ³	43.890	
				RAZEM	43.890
9 d.2	KNR 2-28 0503-02	Rury kanalizacyjne z tworzyw sztucznych - kielichowe z PVC o śr. nom. 200 mm-typ N 106	m m	106.000	
				RAZEM	106.000
10 d.2	KNR-W 2-18 0517-02	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr 400- mm - zamknięcie rurą teleskopową- kineta z PP gł.wg.profilu 2	sztł sztł	2.000	
				RAZEM	2.000
11 d.2	KNR 2-28 0510-02	Kształtki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych do rur kielichowych z PVC o śr. nom. 150 mm 3	sztł sztł	3.000	
				RAZEM	3.000
12 d.2	KNR 2-28 0510-03	Kształtki kanalizacyjne z tworzyw sztucznych do rur kielichowych z PVC o śr. nom. 200 mm 7	sztł sztł	7.000	
				RAZEM	7.000
13 d.2	KNR-W 2-19 0102-01	Oznakowanie trasy kanalizacji ułożonej w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego 106	m m	106.000	
				RAZEM	106.000
14 d.2	KNR-W 2-18 0706-02	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej 200 mm 1	odc. -1 prób. odc. -1 prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
15 d.2	KNR-W 2-18 0708-02 analogia	Jednokrotne płukanie sieci o śr. nominalnej 200 mm 1	odc.20 0m odc.20 0m	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Inwentaryzacja powykonawcza całego obiektu			
16 d.3	analiza indywidualna	Inwentaryzacja powykonawcza 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000