

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty ziemne			
1 KNNR 1 d.1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym 0.2627	km km	 0.2627	
				RAZEM	0.2627
2 KNNR 1 d.1 0209-03		Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiornymi o poj.lyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II 1056.0	m ³ m ³	 1056.0000	
				RAZEM	1056.0000
3 KNNR 1 d.1 0313-01		Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wykopy.o szerokości do 1 m i głębokości do 3.0 m; grunt kat. I-IV 600	m ² m ²	 600.0000	
				RAZEM	600.0000
4 KNNR 1 d.1 0313-02		Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórką palami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych ; wykopy.o szerokości do 1 m i głębokości do 6.0 m; grunt kat. I-IV 40	m ² m ²	 40.0000	
				RAZEM	40.0000
5 KSNR 4 d.1 1301-02		Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o gr. 15 cm 480	m ² m ²	 480.0000	
				RAZEM	480.0000
6 KSNR 4 d.1 1301-04		Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o gr. 25 cm 480	m ² m ²	 480.0000	
				RAZEM	480.0000
7 KNNR 1 d.1 0214-03		Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczeniem mechanicznym zagęszczarkami (gr. warstwy w stanie luźnym 40 cm) - kat. gruntu I-II 814	m ³ m ³	 814.0000	
				RAZEM	814.0000
2		Roboty montażowe			
8 KNNR 4 d.2 1308-03		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 52.82	m m	 52.8200	
				RAZEM	52.8200
9 KNNR 4 d.2 1308-04		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 250 mm 262.67	m m	 262.6700	
				RAZEM	262.6700
10 KNNR 4 d.2 1606-03		Próba wodna szczelności sieci wodociągowych z rur typu HOBAS, PCW, PVC, PE, PEHD o śr. 200 mm 2	200m - 1 prób. 200m - 1 prób.	 2.0000	
				RAZEM	2.0000
11 KNNR 4 d.2 1424-01		Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem i syfonem 11	szt. szt.	 11.0000	
				RAZEM	11.0000
12 KNNR 4 d.2 1413-03		Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m 8	stud. stud.	 8.0000	
				RAZEM	8.0000