

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawa cement. 14	m ²		
			m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
2	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 14	m ²		
			m ²	14.000	
				RAZEM	14.000
3	KNNR 1 0202-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.lyżki 0.60 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 7*1.4*3.2 +14*1.2*3.4	m ³		
			m ³	88.480	
				RAZEM	88.480
4	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) 88.4	m ³		
			m ³	88.400	
				RAZEM	88.400
5	KNNR 1 0214-04	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 35 cm) - kat.gr. I-II z dowozem piasku 88.4	m ³		
			m ³	88.400	
				RAZEM	88.400
6	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 177	m ²		
			m ²	177.000	
				RAZEM	177.000
7	KNNR 4 1206-02 analogia	Przewierty o długości do 20 m maszyną do wierceń poziomych WP 15/25 rurami o śr.160mm w gruntach kat.III-IV 25	m		
			m	25.000	
				RAZEM	25.000
8	KNNR 4 1308-02	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm 14	m		
			m	14.000	
				RAZEM	14.000
9	KNNR 4 1417-02 analogia	Studzienki kanalizacyjne PE 425 mm 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 2- 18 0527-01	Włączenie przyłącza kanalizacyjnego do istniejącej studni - otwór o śr. nominalnej 160 mm 1	szt		
			szt	1.000	
				RAZEM	1.000