

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ul. Oblaski			
1.1		studzienki zbiorcze			
1	KNR 2-01 d.1. 0119-03 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,036	km	0,036	
				RAZEM	0,036
2	KNR 2-01 d.1. 0206-02 1	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr. kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi z zagospodarowaniem we własnym zakresie (5,5+6,5+6+5,5+6,5+6)*0,6*1,7	m ³		
			m ³	36,720	
				RAZEM	36,720
3	KNR 2-01 d.1. 0322-02 1	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębok.do 3.0 m wypraskami w grunt.suchych kat.III-IV wraz z rozbiór.(szer.do 1m)	m ²		
		(36*1,7)*2	m ²	122,400	
				RAZEM	122,400
4	KNR 2-18 d.1. 0501-02 1	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 15 cm	m ²		
		36*0,6	m ²	21,600	
				RAZEM	21,600
5	KNR-W 2- d.1. 18 0408-03 1	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m		
		3*3+4+10	m	23,000	
				RAZEM	23,000
6	KNR 2-01 d.1. 0610-01 1	Drenaż - podsypka filtracyjna z piasku w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa - zasypka piaskowa wykopu	m ³		
		36*(0,6*1,5-3,14*0,1*0,1)	m ³	31,270	
				RAZEM	31,270
7	KNR 2-01 d.1. 0236-01 1	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m ³		
		31,270	m ³	31,270	
				RAZEM	31,270
8	KNR 2-18 d.1. 0625-03 - 1 analogia 5	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr. 500 mm bez osadnika i bez syfonu z rusztem uchylnym - analogia - studzienka zbiorcza z pokrywą betonową	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000