

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
remont kanalizacji					
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.	km		
d.1	0119-03	0.995	km	0.995	
				RAZEM	0.995
2	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m ²		
d.1	0103-04	6896	m ²	6896.000	
				RAZEM	6896.000
2 PODBUDOWA - UTWARDZENIE					
3	KNR 2-31	Wykonanie podbudowy - utwardzenia z gruzobetonu o frakcji 0/63 mm - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m ²		
d.2	0114-05	4172	m ²	4172.000	
				RAZEM	4172.000
4	KNR 2-31	Wykonanie górnej warstwy podbudowy - utwardzenia z frezu asfaltowego o grub. 10 cm	m ²		
d.2	0114-07 + KNR 2-31 0114-08	4172	m ²	4172.000	
				RAZEM	4172.000
3 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE NA POBOCZACH					
5	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. do 8 cm.	m ²		
d.3	1402-05	746	m ²	746.000	
				RAZEM	746.000
6	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku ze ścinki poboczy samochod.samowładowczymi na odległość do 2 km	m ³		
d.3	0205-04 + KNR 2-01 0214-02	60	m ³	60.000	
				RAZEM	60.000
7	KNR 2-01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 5 km - na uzupełnienie poboczy śred.grub. do 15 cm.	m ³		
d.3	0205-04 + KNR 2-01 0214-02	112	m ³	112.000	
				RAZEM	112.000
8	KNR 2-31	Ręczne plantowanie poboczy	m ²		
d.3	1402-02	1492	m ²	1492.000	
				RAZEM	1492.000