

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 10,8*5+12,9*5,8	m ² m ²	128,820	
				RAZEM	128,820
2	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 6,1*4,5+4,7*5+12,9*5,8	m ² m ²	125,770	
				RAZEM	125,770
3	KNR 2-31 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości Krotność = 6 6,1*4,5+4,7*5+12,9*5,8	m ² m ²	125,770	
				RAZEM	125,770
4	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 0,5*6,1+1*1	m ² m ²	4,050	
				RAZEM	4,050
5	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm pod nawierzchnię 10,8*5+12,9*5,8	m ² m ²	128,820	
				RAZEM	128,820
6	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości - do 35 cm Krotność = 3 10,8*5+12,9*5,8	m ² m ²	128,820	
				RAZEM	128,820
7	KNR 2-31 0106-01	Warstwa odcinająca zagęszczana ręcznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu Krotność = 1,6 10,8*5+12,9*5,8	m ² m ²	128,820	
				RAZEM	128,820
8	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 10,8*5+12,90*5,8	m ² m ²	128,820	
				RAZEM	128,820
9	KNR 2-31 0114-05 z.o. 2.13. 9902-01	Podbudowa z kruszywa łamanego C 30/50 - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 10,8*5+12,9*5,8	m ² m ²	128,820	
				RAZEM	128,820
10	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 10,80	m m	10,800	
				RAZEM	10,800
11	KNR 2-31 0511-03 z.o. 2.13. 9902-01	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 10,8*5+12,90*5,8	m ² m ²	128,820	
				RAZEM	128,820
12	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek wodociągowych 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
13		Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza wraz z wydrukiem 2 szt. map 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000