

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 0-11 0317-03	Wjazdy z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 60/8 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 150	m ²		
			m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
2	KNR 0-11 0320-02	Chodniki z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 60/6 na podsypce piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem 150	m ²		
			m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
3	KNR 2-31 1203-05	Przestawienie obrzeży betonowych 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową Krotność = 0.5 100	m		
			m	100.000	
				RAZEM	100.000
4	KNNR 6 0503-05	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 20	m ²		
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
5	KNNR 6 0503-01	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem 10	m ²		
			m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
6	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie nadmiaru gruntu z miejsca składowania do miejsca wbudowania przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km 10	m ³		
			m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
7	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie nadmiaru gruntu z miejsca składowania do miejsca wbudowania przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 2 10	m ³		
			m ³	10.000	
				RAZEM	10.000
8	KNR 2-01 0234-09	Mechaniczne plantowanie terenu równiarkami samojezdnymi w gruncie kat. III 300	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
9	KNR 2-31 0106-03	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 6 cm grubość po zagęszczeniu 300	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
10	KNNR 6 0803-05	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej regularnej na podsypce cementowo-piaskowej 300	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
11	KNR 0-11 0321-03	Ponowne wbudowanie kostki betonowej "POLBRUK" grubości 60 mm typu 70/6 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin piaskiem. Materiał z odzysku. 300	m ²		
			m ²	300.000	
				RAZEM	300.000
12	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.III-IV 100	m		
			m	100.000	
				RAZEM	100.000
13	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 100	m		
			m	100.000	
				RAZEM	100.000
14	KSNR 1 0409-01	Nawierzchnia z płyt prefabrykowanych żelbetowych 300*100*0.15 24	m ²		
			m ²	24.000	
				RAZEM	24.000
15	KNNR 1 0518-02	Ułożenie ścieków prefabrykowanych korytkowych lub trójkątnych na podbudowie 40	m		
			m	40.000	
				RAZEM	40.000
16	KNNR 1 0514-01	Naprawa i umocnienie parkingów płytami żelbetowymiażurowymi prefabrykowanymi o wym. 60*40*10. 20	m ²		
			m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
17	KNR 2-01 0510-03	Obsianie trawników w ziemi urodzajnej w otoczeniu przebudowanych chodników.	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
	2000		m ²	2000.000	
				RAZEM	2000.000