

1		NAWIERZCHNIE UTWARDZONE		
1.1	<b>KNR 0201 0126-0100</b>	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej - humusu, za pomocą spycharek, grubość warstwy do 15 cm. Obmiar: 153,40 = 153,4000	153,4000	m2
1.2	<b>KNR 0231 0101-0100</b>	Mechaniczne wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni i chodników, głębokość 20 cm, kategoria gruntu I do IV Obmiar: 153,40 = 153,4000	153,4000	m2
1.3	<b>KNR 0231 0104-0100</b>	Warstwa odsączająca w korycie i na poszerzeniach.zagęszczanie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm Obmiar: 153,40 = 153,4000	153,4000	m2
1.4	<b>KNR 0231 0401-0200</b>	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm, kategoria gruntu III, IV Obmiar: 38,50 = 38,5000	38,5000	m
1.5	<b>KNR 0231 0402-0300</b>	Ławy betonowe pod krawężniki zwykłe Obmiar: ( 38,50 * 0,20 * 0,20 ) = 1,5400	1,5400	m3
1.6	<b>KNR 0231 0403-0300</b>	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej Obmiar: 38,5000	38,5000	m
1.7	<b>KNR 0231 0105-0100</b>	Podsypka piaskowa.zagęszczanie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm Obmiar: 153,40 = 153,4000	153,4000	m2
1.8	<b>KNR 0231 0109-0100</b>	Podbudowy betonowe z dylatacją.grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm Obmiar: 153,40 = 153,4000	153,4000	m2
1.9	<b>KNR 0231 0511-0300</b>	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo piaskowej Obmiar: 153,40 = 153,4000	153,4000	m2