

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m <sup>2</sup>		
		2584	m <sup>2</sup>	2584.000	
				RAZEM	2584.000
2	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>		
		775	m <sup>2</sup>	775.000	
				RAZEM	775.000
3	KNR 2-31 1101-03	Remont cząstkowy nawierzchni tłuczniowej - mechaniczne zagęszczenie tłucznia - głębokość wyboi do 5 cm	m <sup>2</sup>		
		517	m <sup>2</sup>	517.000	
				RAZEM	517.000
4	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		2584	m <sup>2</sup>	2584.000	
				RAZEM	2584.000
5	KNR 6 0310-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 3 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>		
		2584	m <sup>2</sup>	2584.000	
				RAZEM	2584.000
6	KNR 6 0311-06	Nawierzchnie z mieszanki asfaltu lanego - warstwa ścieralna z mieszanki grysowej, grysowo-żwirowej gr. 5 cm	m <sup>2</sup>		
		2584	m <sup>2</sup>	2584.000	
				RAZEM	2584.000
7	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
8	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, krotność 4	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
9	KNR 2-31 0104-05	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
10	KNR 2-31 0104-06	Mechaniczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie lub na całej szer. drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. krotność 5	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
11	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
12	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu krotność 5	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
13	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
14	KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu krotność 2	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
15	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
16	KNR 6 0310-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dostarczanych z wytwórni wydajności 100 t/h o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>		
		600	m <sup>2</sup>	600.000	
				RAZEM	600.000
17	KNR 6 1305-01	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
		2.1	m <sup>3</sup>	2.100	
				RAZEM	2.100