

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (6,0+3,0)/2*4,0+62,0*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	204,000	
				RAZEM	204,000
2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (6,0+3,0)/2*4,0+62,0*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	204,000	
				RAZEM	204,000
3	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm (6,0+3,0)/2*4,0+62,0*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	204,000	
				RAZEM	204,000
4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ściernalna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm (6,0+3,0)/2*4,0+62,0*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	204,000	
				RAZEM	204,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV (6,0+3,2)/2*4,0+44,0*3,2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	159,200	
				RAZEM	159,200
2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm (6,0+3,2)/2*4,0+44,0*3,2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	159,200	
				RAZEM	159,200
3	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm (6,0+2,6)/2*4,0+44,0*2,6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	131,600	
				RAZEM	131,600
4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm (6,0+2,6)/2*4,0+44,0*2,6	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	131,600	
				RAZEM	131,600
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - obustronne pobocza po 0,3m 48*0,3*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	28,800	
				RAZEM	28,800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 93,0*3,00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	279,000	
				RAZEM	279,000
2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 93,0*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	279,000	
				RAZEM	279,000
3	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 93,0*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	279,000	
				RAZEM	279,000
4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm (6,0+3,0)/2*4,0+218,0*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	672,000	
				RAZEM	672,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 262,0*3,00	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	786,000	
				RAZEM	786,000
2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 262*3,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	786,000	
				RAZEM	786,000
3	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm 262,0*2,6+(6,0*2,0)*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	705,200	
				RAZEM	705,200
4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 262,0*2,6+(6,0*2,0)*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	705,200	
				RAZEM	705,200
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm - obustronne pobocza po 0,3m 256*0,3*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	153,600	
				RAZEM	153,600