

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 KSNR 1 d.1 0104-03	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym wraz z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej oraz wytyczeniem granic istniejącego pasa drogowego 0.900	km km		0.900	
				RAZEM	0.900
2		Roboty ziemne			
2 KNR 2-01 d.2 0205-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km (231.20+3*34*0.25+45*0.25)*0.25	m3 m3		66.988	
				RAZEM	66.988
3		Nawierzchnia droga główna			
3 KSNR 6 d.3 0107-01	Wyrównanie z kruszywa łamanego 0/22 (kruszywo dolomitowe) z zagęszczeniem mechanicznym o gr. śr. 10 cm (900*3.20+18+18)*0.1	m3 m3		291.600	
				RAZEM	291.600
4 KSNR 6 d.3 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych z kruszyw pod w-wę ścieralną 900*3+15+15	m2 m2		2730.000	
				RAZEM	2730.000
5 KSNR 6 d.3 1005-07	Skropienie emulsją asfalt. kationową szybkorozpadową nawierzchni drogowych pod w-wę ścieralną 900*3+15+15	m2 m2		2730.000	
				RAZEM	2730.000
6 KSNR 6 d.3 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11S o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) 900*3+15+15	m2 m2		2730.000	
				RAZEM	2730.000
4		Zjazd indywidualny			
7 KSNR 6 d.4 0107-01	Wyrównanie z kruszywa łamanego 0/22 (kruszywo dolomitowe) z zagęszczeniem mechanicznym o gr. śr. 10 cm 17.30*0.1	m3 m3		1.730	
				RAZEM	1.730
8 KSNR 6 d.4 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych z kruszyw pod w-wę ścieralną 15.20	m2 m2		15.200	
				RAZEM	15.200
9 KSNR 6 d.4 1005-07	Skropienie emulsją asfalt. kationową szybkorozpadową nawierzchni drogowych pod w-wę ścieralną 15.20	m2 m2		15.200	
				RAZEM	15.200
10 KSNR 6 d.4 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11S o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) 15.20	m2 m2		15.200	
				RAZEM	15.200
5		Pobocza			
11 KNR 2-31 d.5 1402-05 analogia	Scinanie poboczy o grub. 5 cm z wywozem gruntu na odległość do 1 km 900*2*0.5+5+5	m2 m2		910.000	
				RAZEM	910.000
12 KSNR 6 d.5 0107-01	Pobocza z kruszywa łamanego 0/22 (kruszywo dolomitowe) grubość warstwy 10 cm po zagęszczeniu obustronne o szerokości 0,5m każde (900*2*0.5+5+5)*0.10	m3 m3		91.000	
				RAZEM	91.000
6		Oznakowanie pionowe			
13 KNR 2-31 d.6 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000
14 KNR 2-31 d.6 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 1	szt. szt.		1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KSNR 1 0104-03	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym wraz z wykonaniem inwentaryzacji powykonawczej oraz wytyczeniem granic istniejącego pasa drogowego 0.600	km km	 0.600	
				RAZEM	0.600
2		Roboty ziemne			
2 d.2	KNR 2-01 0205-04	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 1 km (3*35*0.25+94.04+10)*0.25	m3 m3	 32.573	
				RAZEM	32.573
3		Nawierzchnia droga główna			
3 d.3	KSNR 6 0107-01	Wyrównanie z kruszywa łamanego 0/22 (kruszywo dolomitowe) z zagęszczeniem mechanicznym o gr. śr. 10 cm (600*3.2+15+15)*0.1	m3 m3	 195.000	
				RAZEM	195.000
4 d.3	KSNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych z kruszyw pod w-wę ścierną 600*3.0	m2 m2	 1800.000	
				RAZEM	1800.000
5 d.3	KSNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfalt. kationową szybkozspadową nawierzchni drogowych pod w-wę ścierną 600*3.0	m2 m2	 1800.000	
				RAZEM	1800.000
6 d.3	KSNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11S o grubości 5 cm (warstwa ścierną) 600*3.0	m2 m2	 1800.000	
				RAZEM	1800.000
4		Zjazdy indywidualne utwardzone kruszywem łamanym			
7 d.4	KSNR 6 0107-01	Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/22 (kruszywo dolomitowe) zagęszczane mechanicznie o gr. średniej 15 cm (9.6+8.3+5+20.22)*0.1	m3 m3	 4.312	
				RAZEM	4.312
5		Pobocza			
8 d.5	KNR 2-31 1402-05 analogia	Scinanie poboczy o grub. 5 cm z wywozem gruntu na odległość do 1 km 600*2*0.5+5+5	m2 m2	 610.000	
				RAZEM	610.000
9 d.5	KSNR 6 0107-01	Pobocza z kruszywa łamanego 0/22 (kruszywo dolomitowe) grubość warstwy 10 cm po zagęszczeniu obustronne o szerokości 0,5m każde (600*2*0.5+5+5)*0.10	m3 m3	 61.000	
				RAZEM	61.000
6		Oznakowanie pionowe			
10 d.6	KNR 2-31 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
11 d.6	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000