

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Przebudowa drogi wewnętrznej dz.477,465 w Nizinach od km 0+000-0+254					
1		D-04.00.00. - PODBUDOWY - CPV 45233320-8			
1.1		D-04.04.02. - Podbudowa z kruszywa łamanego			
1	KNNR 6 d.1. 0101-02 1	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni w km0+217-0+254=37x3.1=114.7 114.7	m ² m ²	 114.700	
				RAZEM	114.700
2	KNNR 6 d.1. 0106-05 1	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 10 cm 0+217-0+254=37x3.1=114.7 114.7	m ² m ²	 114.700	
				RAZEM	114.700
3	KNNR 6 d.1. 0113-05 1	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm i szer.3.1 w km 0+000-0+053 164.3	m ² m ²	 164.300	
				RAZEM	164.300
4	KNNR 6 d.1. 0113-06 1	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm w km 0+053-0+217=164x3.1=508.4 508.4	m ² m ²	 508.400	
				RAZEM	508.400
5	KNNR 6 d.1. 0113-02 1	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm w km 0+217-0+254=37x3.1=114,7 114.7	m ² m ²	 114.700	
				RAZEM	114.700
2		D-05.00.00. - NAWIERZCHNIE			
2.1		D-05.03.05. - Nawierzchnie z betonu asfaltowego			
6	KNNR 6 d.2. 0309-01 1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna)3.0x254=762,4m2+40 m2zjazdy 802	m ² m ²	 802.000	
				RAZEM	802.000
7	KNNR 6 d.2. 0308-01 1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) ze skropieniem. szer 3.1x254=787,4m2+40 m2zjazdy 827.4	m ² m ²	 827.400	
				RAZEM	827.400
3		Pobocza CPV45233220-7			
8	KNNR 6 d.3 0113-05	utwardzenie poboczny z kruszyw łamanych gr. 10 cm 127	m ² m ²	 127.000	
				RAZEM	127.000