

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 2-31 0802-07	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego o grubości 15 cm	m ²		
		185	m ²	185,000	
				RAZEM	185,000
2		Roboty ziemne			
2 d.2	KNNR 6 0102-06	Koryta gł. 50 cm wykonywane w gruntach kat. V-VI na poszerzeniach jezdni lub chodników	m ²		
		270	m ²	270,000	
				RAZEM	270,000
3 d.2	KNNR 1 0202-06 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyładowczymi	m ³		
		270 *0,5*0,5	m ³	67,500	
				RAZEM	67,500
3		Podbudowy			
4 d.3	KNNR 6 0109-03	Warstwa mrozoodporna C1,5/2 - gr. 30 cm (jezdnia)	m ²		
		Krotność = 1,33	m ²	270,000	
		270		RAZEM	270,000
5 d.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (jezdnia)	m ²		
		270	m ²	270,000	
				RAZEM	270,000
4		Nawierzchnie			
6 d.4	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m ²		
		850	m ²	850,000	
				RAZEM	850,000
7 d.4	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej pod warstwę wyrównawczą; zużycie emulsji 0,5 kg/m ²	m ²		
		850*2+850	m ²	2 550,000	
				RAZEM	2 550,000
8 d.4	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości min. 2 cm (warstwa wyrównawcza) - wzmocnienie istniejącej konstrukcji	m ²		
		Krotność = 0,5	m ²	850,000	
		850		RAZEM	850,000
9 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m ²		
		850	m ²	850,000	
				RAZEM	850,000
5		Zabezpieczenie geosiatką nawierzchni asfaltowej			
10 d.5	KNR AT-03 0203-01	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwą wiążącą na warstwie wyrównawczej o wytrzymałości na rozciąganie 120KN/m	m ²		
		850	m ²	850,000	
				RAZEM	850,000
6		Roboty wykończeniowe			
11 d.6	KNR 2-21 0402-01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na skarpach przy uprawie ręcznej na gruncie kat. I-II przy grubość 5 cm PO STRONIE PRAWIEJ DROGI GMINNEJ	m ²		
		270	m ²	270,000	
				RAZEM	270,000