

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,254	km	0,254	
				RAZEM	0,254
2		Roboty rozbiórkowe i ziemne			
2 d.2	KNNR 1 0201-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 0.15 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi i zagospodarowaniem przez Wykonawcę <dowiązanie do jezdni bitumicznej>	m3		
		50,00 * 0,125	m3	6,250	
				RAZEM	6,250
3		Roboty nawierzchniowe			
3 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		253,70 * 3,4 + 20,60 + 4,55 + 5,15	m2	892,880	
				RAZEM	892,880
4 d.3	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		253,70 * 3,4 + 20,60 + 4,55 + 5,15	m2	892,880	
				RAZEM	892,880
5 d.3	KNNR 6 1005-07	Skropienie emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg/m2	m2		
		253,70 * 3,0 + 20,60 + 4,55 + 5,15	m2	791,400	
				RAZEM	791,400
6 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna) AC 11S 50/70 Krotność = 1,25	m2		
		253,70 * 3,0 + 20,60 + 4,55 + 5,15	m2	791,400	
				RAZEM	791,400
7 d.3	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Pobocza			
8 d.4	analiza indywidualna	Zakup i dowóz gruntu zagęszczalnego <pod pobocza>	m3		
		253,70 * 1,0 * 0,125 * 2	m3	63,425	
				RAZEM	63,425
9 d.4	KNNR 1 0407-03	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat. IV	m3		
		63,43	m3	63,430	
				RAZEM	63,430
5		Inwentaryzacja			
10 d.5	analiza indywidualna	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000