

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Droga w km 0+000 - 0+415			
1	KNR-W 2- d.1 01 0203-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - korytowanie drogi 415*3*0.20	m ³ m ³	 249.000	
				RAZEM	249.000
2	KNNR 6 d.1 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 415*3	m ² m ²	 1245.000	
				RAZEM	1245.000
3	KNR 9-11 d.1 0202-01 analiza indywidualna	Separacja warstw gruntu z jednoczesnym wzmocnieniem geowłókninami układanymi sposobem ręcznym - geowłóknina polipropylenowa o masie powierzchniowej min. 200 g/m ² poz.2	m ² m ²	 1245.000	
				RAZEM	1245.000
4	KNNR 6 d.1 0112-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 20 cm - grubość podbudowy po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 0.5 poz.2	m ² m ²	 1245.000	
				RAZEM	1245.000
5	KNNR 6 d.1 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm poz.2	m ² m ²	 1245.000	
				RAZEM	1245.000
2		Przepust w km 0+194			
6	KNR 2-31 d.2 0816-01	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 40 cm 5	m m	 5.000	
				RAZEM	5.000
7	KNR-W 2- d.2 01 0203-04 analiza indywidualna	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km - wykopy pod przepust 6*(1+0.5)/2*0.65	m ³ m ³	 2.925	
				RAZEM	2.925
8	KNR 2-31 d.2 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa 6*0.5*0.15	m ³ m ³	 0.450	
				RAZEM	0.450
9	KNNR 6 d.2 0605-06 analiza indywidualna	Przepusty rurowe pod zjazdami - rura karbowana dwuścienna SN8 o śr. 40 cm 6	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNR-W 2- d.2 01 0504-03	Zасыpywanie przestrzeni za ścianami budowli sztucznych w nasypach kolejowych i drogowych przy użyciu ubijaków mechanicznych - kat. gruntu I-III 6*((1+0.5)/2*0.5-3.14*0.25*0.25)	m ³ m ³	 1.073	
				RAZEM	1.073