

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1			<b>I.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
1	KNNR-1 0111-01 D-01.01.01	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym od km 0+003 do km 0+071	km		
			0,068	km	0,068	
					RAZEM	-0,068
2			<b>II. ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>			
2	KNR 2-31 0813-03 D-01.02.04		Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
			24	m	24,000	
					RAZEM	24,000
3	KNR 2-31 0811-01 D-01.02.04		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>		
			31,5	m <sup>2</sup>	31,500	
					RAZEM	31,500
4	KNR 4-04 1103-04 D-01.02.04		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 1 km (materiał z rozbiórki stanowi własność inwestora)	m <sup>3</sup>		
			1,1+4,8	m <sup>3</sup>	5,900	
					RAZEM	5,900
3			<b>III. USTAWIENIE KRAWĘŻNIKÓW</b>			
5	KNR 2-31 0403-03 D-08.01.01		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na ławie betonowej z betonu C8/10	m		
			14	m	14,000	
					RAZEM	14,000
4	45111000-8		<b>IV. PODBUDOWA</b>			
6	KNR 2-31 0101-01 D-04.01.01	I-D-01.00. 00	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV głębokości do 40cm z zagęszczeniem i profilowaniem podłoża z przemieszczeniem urobku na uzupełnienie poboczy	m <sup>3</sup>		
			$(254 + ((0,29 * 2) * 63,5)) * 0,4$	m <sup>3</sup>	116,332	
					RAZEM	116,332
7	KNR 2-31 0114-01 D-04.04.02		Podbudowa z mieszanki niezwiązanej kruszywem 0-31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
			290,8	m <sup>2</sup>	290,800	
					RAZEM	290,800
5	45230000-8		<b>V. NAWIERZCHNIA</b>			
8	KNNR 6 1005-06 D-04.03.01		Oczyszczenie i skroplenie podbudowy emulsją asfaltową	m <sup>2</sup>		
			$254 + (63,5 * (0,19 * 2))$	m <sup>2</sup>	278,130	
					RAZEM	278,130
9	KNR 2-31 0108-02 D-05.03.05b		Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego AC11W (śr. gr. 3,0 cm)	t		
			$(254 + (2 * 0,095) * 63,5) * 0,03 * 2,45$	t	19,556	
					RAZEM	19,556
10	KNNR 6 1005-07 D-04.03.01		Skroplenie oczyszczonej nawierzchni drogowej warstwy wyrównawczej	m <sup>2</sup>		
			266,1	m <sup>2</sup>	266,100	
					RAZEM	266,100
11	KNR 2-31 0310-05 D-05.03.05a		Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego AC11S gr. 4cm z uszczelnieniem masą zalewową bitumiczną lub taśmą uszczelniającą przy krawężnikach i na połączeniach z istniejącą nawierzchnią	m <sup>2</sup>		
			254	m <sup>2</sup>	254,000	
					RAZEM	254,000
6			<b>IV. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>			
12	KNR 2-31 1402-05 D-06.01.01		Mechaniczne plantowanie poboczy	m <sup>2</sup>		
			98	m <sup>2</sup>	98,000	
					RAZEM	98,000
7			<b>V. OZNAKOWANIE</b>			
13	KNR 2-31 0702-01 D-07.02.01		Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
			1	szt.	2,000	
					RAZEM	1,000
14	KNR 2-31 0703-01 D-07.02.01		Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.		

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			2	szt.	2,000	
					RAZEM	2,000
<b>8</b>			<b>VI. INNE</b>			
15 d.8	KNR 2-31 1406-03 D-03.06.01		Regulacja pionowa pokryw kanalizacji sanitarnej	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000