

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1 Roboty przygotowawcze</b>					
1	KNR 2-01 d.1 0119-03 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0.073	km	0.073	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.073</b>
2	KNR-W 2-19 d.1 0306-05 D-01.01.01	Rury ochronne (osłonowe) z PE, PCW, PP o śr. nominalnej 110 mm	m		
		8	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
<b>2 Roboty ziemne</b>					
3	KNR 2-31 d.2 0101-01 D-02.00.00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm - zjazdy	m <sup>2</sup>		
		23.9	m <sup>2</sup>	23.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.900</b>
4	KNR 2-31 d.2 0101-01 D-02.00.00	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm - chodnik	m <sup>2</sup>		
		123.2	m <sup>2</sup>	123.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.200</b>
<b>3 Roboty konstrukcyjne i nawierzchniowe - zjazdy</b>					
5	KNR 2-31 d.3 0106-03 + KNR 2-31 0106-04 D-04.02.02	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grub.po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
		23.9	m <sup>2</sup>	23.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.900</b>
6	KNR 2-31 d.3 0114-05 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m <sup>2</sup>		
		23.9	m <sup>2</sup>	23.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.900</b>
7	KNR 2-31 d.3 0114-06 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność ≈ 5	m <sup>2</sup>		
		23.9	m <sup>2</sup>	23.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.900</b>
8	KNR 2-31 d.3 0402-04 D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		0.065*4	m <sup>3</sup>	0.260	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.260</b>
9	KNR 2-31 d.3 0403-03 D-08.01.01	Krawężniki betonowe na płask o wym. 15x30 cm na podsypce cem.pięskowej	m		
		4	m	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
10	KNR 2-31 d.3 0402-04 D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - wtopiony	m <sup>3</sup>		
		8*0.065	m <sup>3</sup>	0.520	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.520</b>
11	KNR 2-31 d.3 0403-03 D-08.01.01	Krawężniki betonowe najazdowe wym. 15x30 cm na podsypce cem.pięskowej	m		
		8	m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
12	KNR 2-31 d.3 0402-03 D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>		
		0.045*6	m <sup>3</sup>	0.270	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.270</b>
13	KNR 2-31 d.3 0403-05 D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.pięskowej	m		
		6	m	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	KNR 2-31 d.3 0511-03 D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		23.9	m <sup>2</sup>	23.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.900</b>
<b>4 Roboty konstrukcyjne i nawierzchniowe chodnik</b>					
15	KNR 2-31 d.4 0106-03 + KNR 2-31 0106-04 D-04.02.02	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grub.po zagęszcz.	m <sup>2</sup>		
		123.2	m <sup>2</sup>	123.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.200</b>
16	KNR 2-31 d.4 0114-07 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm	m <sup>2</sup>		
		123.2	m <sup>2</sup>	123.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.200</b>
17	KNR 2-31 d.4 0114-08 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grub.po zagęszcz. Krotność = 2	m <sup>2</sup>		
		123.2	m <sup>2</sup>	123.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.200</b>
18	KNR 2-31 d.4 0402-04 D-08.03.01	Ława pod obrzeża - betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
		0.045*66.6	m <sup>3</sup>	2.997	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.997</b>
19	KNR 2-31 d.4 0407-04 D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce piaskowej z wyp.spoin za- prawą cem.	m		
		66.6	m	66.600	
				<b>RAZEM</b>	<b>66.600</b>
20	KNR 2-31 d.4 0511-02 D-08.02.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>		
		123.2	m <sup>2</sup>	123.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>123.200</b>
<b>5 Roboty wykończeniowe</b>					