

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>ZJAZDY</b>			
1	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-02	(17,0+12,0+14,0+12,0+8,0+7,0+5,0+5,0+5,0+5,0)x3,50+(5,5+6x5,0)x4,0 (17.0+12.0+14.0+12.0+8.0+7.0+5.0+5.0+5.0+5.0)*3.50+(5.5+6*5.0)*4.0	m <sup>2</sup>	457.000	
				RAZEM	457.000
2	KNNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x40 cm w gruncie kat. I-II	m		
d.1	0401-05	3x3,5+6x4,0+(17,0+12,0+14,0+12,0+8,0+7,0+5,5+11x5,0)x2 3*3.5+6*4.0+(17.0+12.0+14.0+12.0+8.0+7.0+5.5+11*5)*2	m	295.500	
				RAZEM	295.500
3	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami chwytakowymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi	m <sup>3</sup>		
d.1	0207-03	457*0.2+298.5*0.3*0.2	m <sup>3</sup>	109.310	
				RAZEM	109.310
4	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) dopłata za 2km	m <sup>3</sup>		
d.1	0208-01	Krotność = 2 109.310	m <sup>3</sup>	109.310	
				RAZEM	109.310
5	KNNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.1	0402-04	295.5*0.044	m <sup>3</sup>	13.002	
				RAZEM	13.002
6	KNNR 6	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0401-05	34.50+(17.0+12.0+14.0+12.0+8.0+7.0+5.5+11*5,0)*2	m	295.500	
				RAZEM	295.500
7	KNNR 6	Warswa dolna podbudowy z mieszanki 0/63mm gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0113-01	457.0	m <sup>2</sup>	457.000	
				RAZEM	457.000
8	KNNR 6	Warswa górna podbudowy zmieszanki 0/31,5mm o gr. 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0113-06	457.0	m <sup>2</sup>	457.000	
				RAZEM	457.000
9	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11S 35/50 o grubości 5 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>		
d.1	0309-02	Krotność = 1.25 457	m <sup>2</sup>	457.000	
				RAZEM	457.000