

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe - kod CPV:45111000-8</b>			
1 d.1	KNR 2-31 0811-02	Rozebranie nawierzchni drogowej z betonu grubości 20 cm	m <sup>2</sup>		
		212	m <sup>2</sup>	212.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>212.000</b>
2 d.1	KNR 2-31 0813-01	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		62.06	m	62.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.060</b>
3 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 5 km	m <sup>3</sup>		
		212*0.2+0.15*0.3*62.06	m <sup>3</sup>	45.193	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.193</b>
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne - kodCPV: 45111200-0</b>			
4 d.2	KNR 2-01 0202-06 + KNR 2-01 0214-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 5 km	m <sup>3</sup>		
		69.70	m <sup>3</sup>	69.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>69.700</b>
5 d.2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m <sup>2</sup>		
		262.99	m <sup>2</sup>	262.990	
				<b>RAZEM</b>	<b>262.990</b>
<b>3</b>		<b>Budowa krawężników i obrzeży - kod CPV: 45233220-7</b>			
6 d.3	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem z betonu C12/15	m <sup>3</sup>		
		4.66	m <sup>3</sup>	4.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.660</b>
7 d.3	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		62.06	m	62.060	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.060</b>
<b>4</b>		<b>Nawierzchnia dróg - kod CPV 45233220-7</b>			
8 d.4	KNR 2-31 0111-03 + KNR 2-31 0111-04 + KNR 2-31 0111-05	Wzmocnienie podłoża z piasku stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa z mieszanki gotowej dowożonej na miejsce - grubość wzmocnienia po zagęszczeniu 20 cm, pod nawierzchnię dróg	m <sup>2</sup>		
		244.37	m <sup>2</sup>	244.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.370</b>
9 d.4	KNR 2-31 0114-07 + KNR 2-31 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20cm	m <sup>2</sup>		
		244.37	m <sup>2</sup>	244.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.370</b>
10 d.4	KNR 2-31 0310-01 + KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5cm	m <sup>2</sup>		
		244.37	m <sup>2</sup>	244.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.370</b>
11 d.4	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m <sup>2</sup>		
		244.37	m <sup>2</sup>	244.370	
				<b>RAZEM</b>	<b>244.370</b>