

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Zagospodarowanie częściowe terenu Szkoły Podstawowej w Rzeczycu</b>					
<b>1</b>	<b>45100000-8</b>	<b>Roboty przygotowawcze.</b>			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	0121-02	0.30	ha	0.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.300</b>
<b>2</b>	<b>45111220-6</b>	<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
2	KNR 2-31	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm	m <sup>2</sup>		
d.2	0801-01	1.0*7.0+2.0*17.0+0.5*8.0	m <sup>2</sup>	45.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>45.000</b>
3	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieganych konstrukcji żwirowbetonowych i żelbetonowych na odległość 1 km	m <sup>3</sup>		
d.2	0109-19	45.0*0.12	m <sup>3</sup>	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.400</b>
4	KNR-W 4-01	Wywiezienie samochodami samowładowczymi gruzu z rozbieganych konstrukcji na każdy następny 1 km (docelowo 6 km)	m <sup>3</sup>		
d.2	0109-20	Krotność = 6 5.40	m <sup>3</sup>	5.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.400</b>
<b>3</b>	<b>45222000-9</b>	<b>Korytowanie pod podbudowę i nawierzchni drogi i placu</b>			
5	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości drogi i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.3	0101-01	250.00+700.00	m <sup>2</sup>	950.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>950.000</b>
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości drogi i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m <sup>2</sup>		
d.3	0101-02	Krotność = 4 250.00	m <sup>2</sup>	250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
7	KNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m <sup>3</sup>		
d.3	0108-01	250*0.4+700.00*0.2	m <sup>3</sup>	240.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>240.000</b>
8	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II(zwiększona pow. pod siedziska )	m		
d.3	0401-03	75.0	m	75.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>75.000</b>
9	KNR 2-01	Formowanie i koszt składowania urobku pozyskanego z korytowania na składowisku odpadów w gruncie kat. III-IV	m <sup>3</sup>		
d.3	0235-02	8.40	m <sup>3</sup>	8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
<b>4</b>	<b>45220000-5</b>	<b>Podbudowa dróg placów i krawężników</b>			
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m <sup>3</sup>		
d.4	0402-04	35.0*0.30*0.30	m <sup>3</sup>	3.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.150</b>
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.4	0403-01	35.0	m	35.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35.000</b>
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0114-01	170.00	m <sup>2</sup>	170.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>170.000</b>
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	0114-03	80	m <sup>2</sup>	80.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80.000</b>
14	KNR 2-31	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m <sup>2</sup>		
d.4	0105-01	250.00	m <sup>2</sup>	250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
15	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.4	0407-04	74.0	m	74.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>74.000</b>
16	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 50 % kostka kolorowa	m <sup>2</sup>		
d.4	0511-03	250.00	m <sup>2</sup>	250.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>250.000</b>
17	KNR 2-31	Studnie chłonne z kręgów o śr. 1.2 m i głębokości 2.0 m	szt.		
d.4	0604-05	1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>5</b>	<b>45200000-9</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>			
18	KNR 2-21	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m <sup>3</sup>		
d.5	0218-02	800.00*0.15	m <sup>3</sup>	120.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120.000</b>
19	KNR 2-21	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m <sup>2</sup>		
d.5	0401-05	590.00	m <sup>2</sup>	590.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>590.000</b>