

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Zagospodarowanie terenu przy świetlicy w Grodziszczu					
1	45100000-8	Roboty przygotowawcze.			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha		
d.1	0121-02	0.1	ha	0.100	
				RAZEM	0.100
2	KNR 2 31	Ręczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm	m ²		
d.1	0801-01	6*11+8*10+3*14	m ²	188.000	
				RAZEM	188.000
2	45222000-9	Korytowanie pod podbudowę i nawierzchni drogi i placu			
3	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości drogi i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
d.2	0101-01	7*15+4*30+7*2.5+10*10	m ²	342.500	
				RAZEM	342.500
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości drogi i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości	m ²		
d.2	0101-02	Krotność = 2 342.5	m ²	342.500	
				RAZEM	342.500
5	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. I-II	m		
d.2	0401-03	7+7+15+2*30+2*7	m	103.000	
				RAZEM	103.000
6	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.15 m ³ w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.2	0212-02	342.5*0.3	m ³	102.750	
				RAZEM	102.750
7	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV (docelowo 6 km)	m ³		
d.2	0214-02	Krotność = 10 102.75	m ³	102.750	
				RAZEM	102.750
8	KNR 2-01	Formowanie i koszt składowania urobku pozyskanego z korytowania na składowisku odpadów w gruncie kat. III-IV	m ³		
d.2	0235-02	102.75	m ³	102.750	
				RAZEM	102.750
3	45220000-5	Podbudowa i nawierzchnia dróg i placów oraz krawężniki i obrzeża			
9	KNR 2-31	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04	(7+7+15+2*30+2*7)*0.25*0.35	m ³	9.013	
		opaska	m ³	4.344	
		(6+7+3+15+7+5+1.5+1.5+4+5+9+1.5+2+2)*0.25*0.25			
				RAZEM	13.357
10	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.3	0407-04	6+7+3+15+7+5+1.5+1.5+4+5+9+1.5+2+2	m	69.500	
				RAZEM	69.500
11	KNR 2 31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce piaskowej	m		
d.3	0403-01	7+7+15+2*30+2*7	m	103.000	
				RAZEM	103.000
12	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.3	0104-07	342.5	m ²	342.500	
				RAZEM	342.500
13	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.3	0114-07	342.5	m ²	342.500	
				RAZEM	342.500
14	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		
d.3	0114-08	Krotność = 7 342.5	m ²	342.500	
				RAZEM	342.500
15	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm (30% kolorowej) na podsypce - miał kamienny	m ²		
d.3	0511-03	342.5	m ²	342.500	
				RAZEM	342.500