

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Zagospodarowanie terenu przy świetlicy w Trzęsowie					
1	4510000-8	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	45222000-9	Korytowanie pod podbudowę i nawierzchni drogi i placu			
2	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	8.5*8.0	m ²	68.000	
				RAZEM	68.000
3	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 68	m ²	68.000	
				RAZEM	68.000
4	KNR 2-31	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat. I-II	m		
d.2	0401-03	2*8+8.5	m	24.500	
				RAZEM	24.500
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wyk.koparkami podsiębiernymi 0.15 m ³ w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowniczymi na odl.do 1 km	m ³		
d.2	0212-02	68*0.3	m ³	20.400	
				RAZEM	20.400
6	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowniczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.III-IV (docelowo 12 km)	m ³		
d.2	0214-02	Krotność = 22 20.4	m ³	20.400	
				RAZEM	20.400
7	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	20.4	m ³	20.400	
				RAZEM	20.400
3	45220000-5	Podbudowa i nawierzchnia dróg i placów oraz krawężniki i obrzeża			
8	KNR 2-31	Ława pod obrzeża betonowa z oporem	m ³		
d.3	0402-04	(2*8+8.5)*0.25*0.35	m ³	2.144	
				RAZEM	2.144
9	KNR 2-31	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
d.3	0407-04	20.4	m	20.400	
				RAZEM	20.400
10	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	68	m ²	68.000	
				RAZEM	68.000
11	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
d.3	0114-07	68	m ²	68.000	
				RAZEM	68.000
12	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 68	m ²	68.000	
				RAZEM	68.000
13	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm (30% kolorowej) na podsypce - miał kamienny	m ²		
d.3	0511-03	68	m ²	68.000	
				RAZEM	68.000
4		Roboty pozostałe			
14	kalk. własna	Przestawienie huśtawki podwójnej	kpl		
d.4		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000