

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
REKULTYWACJA TERENU CMENTARZA W CHWAŁOWICACH					
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.28	km km	 0.280	
				RAZEM	0.280
2	KNR 2-21 0217-04	Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej spycharka (grunt zadarniony) 2550*0.15	m ³ m ³	 382.500	
				RAZEM	382.500
3	KNNR 6 0803-05	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej regularnej na podsypce cementowo-piaskowej 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
4	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej 63	m m	 63.000	
				RAZEM	63.000
5	KNNR 1 0407-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II 4*30*0.5	m ³ m ³	 60.000	
				RAZEM	60.000
6	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 63	m m	 63.000	
				RAZEM	63.000
7	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 3.02	m ³ m ³	 3.020	
				RAZEM	3.020
8	KNNR 6 0106-03	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 15 cm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
9	KNNR 6 0113-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
10	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - przez analogię 90	m ² m ²	 90.000	
				RAZEM	90.000
11	KNNR 1 0407-01 z.sz.2.2.2. 9911-02	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3,0 m spycharkami w gruncie kat.I-II - współczynnik zagęszczenia Js=0.98) 1972.5	m ³ m ³	 1972.500	
				RAZEM	1972.500
12	KNR 2-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem dodatek za każde nast.5 cm humusu 260	m ² m ²	 260.000	
				RAZEM	260.000