

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR AT-03 0105-01	Analogia: Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. 12 cm i obrzeży betonowych wraz z odwozem urobku na odległość do 1 km 25.0*3.3+6.9*4.40+0.5*2.8*1.7+0.7*0.4	m ² m ²	115.520	
				RAZEM	115.520
2	KNR 2-31 0101-01	Analogia: Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm (docelowo 7cm) Krotność = 0.3333 25.0*3.42+6.9*4.52+0.5*2.8*1.7+0.7*0.4	m ² m ²	119.348	
				RAZEM	119.348
3	KNR 2-31 0407-01	Analogia. Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na ławie betonowej w ilości 0,03m ³ /m 63.8	m m	63.800	
				RAZEM	63.800
4	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3-5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu 115.52	m ² m ²	115.520	
				RAZEM	115.520
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 115.52	m ² m ²	115.520	
				RAZEM	115.520
6	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - 21-50 elementów/m ² , kostka brukowa maltańska grafit, odcień zgodny z kolorem kostki na schodach. 115.52	m ² m ²	115.520	
				RAZEM	115.520
7	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III - plantowanie terenu przyległego po wykonanych pracach 63.8*2	m ² m ²	127.600	
				RAZEM	127.600