

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEBUDOWA CHODNIKA PRZY ZESPOLE SZKÓŁ OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH W MAŁOGOSZCZU.					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE			
1	KNNR 6 d.1 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej z transportem urobku na 3 km. 110	m m	110,000	
				RAZEM	110,000
2	KNNR 6 d.1 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej z transportem urobku na 3 km. 20	m m	20,000	
				RAZEM	20,000
3	KNNR 6 d.1 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej z transportem urobku na 3 km. 122	m ² m ²	122,000	
				RAZEM	122,000
4	KNNR 6 d.1 0808-01	Rozebranie poręczy ochronnych rurowych i z kątowników 20	m m	20,000	
				RAZEM	20,000
2		ROBOTY ZIEMNE			
5	KNNR 1 d.2 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr. kat. I-II z transportem urobku na 3 km . (pod chodnik) 44	m ³ m ³	44,000	
				RAZEM	44,000
3		PODBUDOWA			
6	KNNR 6 d.3 0113-01	Podbudowa z kruszyw łamanych gr. 20 cm pod chodnik. 110	m ² m ²	110,000	
				RAZEM	110,000
4		ELEMENTY CHODNIKA			
7	KNNR 6 d.4 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 105	m m	105,000	
				RAZEM	105,000
8	KNNR 6 d.4 0502-03	Chodniki i wjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kolor i rodzaj kostki - kontynuacja istniejącego chodnika) 110	m ² m ²	110,000	
				RAZEM	110,000
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
9	KNNR 1 d.5 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 20 cm. 380	m ² m ²	380,000	
				RAZEM	380,000
10	KNR 2-31 d.5 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Uprawniona budowlana
do kierowania robotami budowlanymi
bez ograniczeń w specjalności
konstrukcyjno-budowlanej
mgr inż. Piotr Suwała
Nr upr. KL-21/97