

**Przebudowa dróg gminnych w msc. Olszewo-Borki: ul. Kolejowa, Mickiewicza, Słowackiego, Sienkiewicza, Słoneczna, Pogodna, Perłowa, Rzemieślnicza, Reymonta, Wyspiańskiego, Norwida, Chelmońskiego, Dunikowskiego, Chopina, Szymanowskiego, Kossaka, Malczewskiego, Witkiewicza, Armii Krajowej, Reja, Konopnickiej, w gm. Olszewo-Borki.**

**PRZEDMIAR ROBÓT**

ul. Malczewskiego

Lp.	Podstawa	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka miary	
			Nazwa	Razem
1.	2.	3.	4.	5.
<b>A</b>		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE</b>		
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach przebudowy drogi	km	0,231
2	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm wraz z jej wywiezieniem na odległość do 1 km	m2	968,94
3	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni z tłuczniowej o gr. 20cm wraz z odwiezieniem urobku na odl. do 20 km	m2	1 511,55
<b>B</b>		<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
4	D-02.00.00	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 wraz z odwozem nadmiaru gruntu na odległość do 2 km	m2	2301,23
5	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod konstrukcję jezdni i chodników	m2	2 301,23
<b>C</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - JEZDZIA</b>		
6	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe o wymiarach o wymiarach 15x30 z wykonaniem ław betonowych	m	484,47
7	D-4.02.01-1	Warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej (kruszywo naturalne lub gruzobeton) - grubość 22cm	m2	1 511,55
8	D-05.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5, gr. w-wy 20 cm	m2	1 511,55
9	D-05.03.01	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	1 332,29
10	D-03.03.01.72	Regulacja wysokościowa studzienek	szt	8,00
<b>D</b>		<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - CHODNIK</b>		
11	D-08.03.01	Ustawienie obrzeża betonowego 8x30cm z oporem betonowym 30x20cm	mb	461,40
12	D-4.02.01-1	Warstwa mrozochronna z mieszanki niezwiązanej (kruszywo naturalne lub gruzobeton) - grubość 22cm	m2	1 550,30
13	D-05.04.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31,5, gr. w-wy 20 cm	m2	1 550,30
14	D-05.03.01	Nawierzchnia chodnika z kostki betonowej gr. 8cm na podsypce cem-piaskowej i z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	941,08
<b>E</b>		<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
15	KNR 05; 07 analogia	Roboty wykończeniowe i zabezpieczające: humusowanie, planowanie, przebrukowanie styków istniejących nawierzchni, uprządkowanie przyległego terenu	km	0,231