

Lp.	kod pozycji	Opis i wyliczenia	j.m.	ilość
<b>1</b>	<b>4510000-8; 45111100-9; 45111200</b>	<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>		
1 d.1	KNNR 1 0112- 02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych 0,14	ha	0,14
2 d.1	KNNR 1 0202- 08	Roboty ziemne wykonane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0,6 m <sup>3</sup> w gr. kat.III - IV z transp. urobku na odl. do 1 km sam. samowyład.	m <sup>3</sup>	570,4
3 d.1	KNNR 1 0208- 02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat.gr. I - IV) Krotność = 2	m <sup>3</sup>	570,4
<b>2</b>	<b>45233252</b>	<b>Jezdnie</b>		
4 d.2	KNNR 6 0103- 03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	1426,0
5 d.2	KNNR 6 0113- 06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15cm - cał. grubość 30cm Krotność = 2	m <sup>2</sup>	1426,0
6 d.2	KNR 2-31 0309-05	Nawierzchnia z płyt ażurowych 40x60 o grubości 8cm z wypełnieniem kruszywem 2/8	m <sup>2</sup>	530,0
7 d.2	KNNR 6 0502- 03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka szara	m <sup>2</sup>	640,0
8 d.2	KNNR 6 0502- 03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka szara	m <sup>2</sup>	46,0
9 d.2	KNNR 6 0502- 03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka czerwoną zjazd + ciąg pieszo-jezdny 30+180	m <sup>2</sup>	210,0
10 d.2	KNNR 6 0404- 05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, spiny wypełnione zaprawą cementową	m	513,2
11 d.2	KNNR 6 0403- 03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	25,3
12 d.2	KNNR 5 0113- 02	Rury ochronne z PCW o śr. ponad 80mm - rury dwudzielne AROT d=110 wraz z robotami ziemnymi	m	13,0
<b>3</b>	<b>45233252</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>		
13 d.3	KNNR 1 0507- 01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5cm - łącznie 10cm Krotność = 2	m <sup>2</sup>	260,0