

## Budowa miejsc postojowych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>I. Roboty przygotowawcze i roboty ziemne</b>				
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,01
2	KNR 2-01 0206/02	Roboty ziemne w gruncie kategorii III wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40m <sup>3</sup> z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1,0km	m <sup>3</sup>	157,5
3	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m <sup>2</sup>	315
<b>II. Krawężniki</b>				
4	KNR 2-31 0402/04	Lawa betonowa z oporem pod krawężniki z betonu C 12/15 w ilości 0,065 m <sup>3</sup> /m	m <sup>3</sup>	13,45
5	KNR 2-31 0403/05	Krawężniki betonowe o wymiarach 12x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	95
6	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	112
<b>III, Nawierzchnia miejsc postojowych</b>				
7	KNR 2-31 0104/03	Warstwa odsączająca z piasku o grubości po zagęszczeniu 10cm na poszerzeniach zagęszczana mechanicznie	m <sup>2</sup>	315
8	KNR 2-31 0109/03 (dopłata 0,8x)	Wzmocnienie podbudowy gruncocementem Rm=2,5 Mpa gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	315
9	KNR 2-31 0114/05	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 15cm	m <sup>2</sup>	285,5
10	KNR 2-31 0114/06 (dopłata 5x)	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 15cm - za każdy dalszy 1cm	m <sup>2</sup>	285,5
11	KNR 2-31u1 0600/03	Nawierzchnia miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej 20x10cm o grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej 5cm (szara)	m <sup>2</sup>	285,5
12	KNR 2-01 0510/01	Humusowanie poboczy warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem	m <sup>2</sup>	106