

## Przedmiar robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
<b>1 ELEMENT</b>			
1.1 KNNR 1/112/2 Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych Z INWENTARYZACJĄ POWYKONAWCZĄ	0,5		ha
1.2 KNNR 6/0101-0301 Koryta o głęb. 30 cm wykonywane na całej szer. jezdni lub chodników przy użyciu spycharki i walca statycznego samojedźnego, w gruntach kat. II-IV	1 000		m2
1.3 KNNR 1/215/2 (1) Przemieszczanie spycharkami mas ziemnych uprzednio odspojonych, odległość do 10-m, kategoria gruntu IV	1 000		m3
1.4 KNNR 6/0104-0300 Warstwy odsączające wykonywane i zagęszczane mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm POD CHODNIK I PŁYTY OTWOROWE	700		m2
1.5 KNNR 6/0113-0600 Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm POD CHODNIK I PŁYTY OTWOROWE	700		m2
1.6 KNNR 6/0403-0301 Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z betonu B-10 na podsypce cementowo-piaskowej Z OPOREM	200		m
1.7 KNNR 6/0404-0500 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane zaprawą cementową Z OPOREM KOLOROWE	180		m
1.8 KNNR 6/0502-0200 Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm szarej, 1/3 KOLOROWEJ, układane na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane piaskiem W TYM SCHODY	200		m2
1.9 KNNR 6/0307-0500 Nawierzchnie z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 12 cm, spoiny wypełnione piaskiem PŁYTY OTWOROWE	500		m2
1.10 KNNR 6/0701-0300 Poręcze ochronne sztywne z pochwytem i przeciągiem z rur fi 60 mm i fi 38 mm oraz słupkami z rur fi 60 mm o rozstawie 1,5 m	6		m
1.11 KNNR 1/0501-0200 Plantowanie ręczne powierzchni gruntu rodzimego kat. IV	500		m2
1.12 WE WSZYSTKICH POZYCJACH UJĘTO ZAKUP I TRANSPORT MATERIAŁÓW ORAZ SPRZĘTU			