

Przedmiar Robót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót		Ilość	Krot.	Jedn.
1 ROBOTY DROGOWE				
1.001 KNNR 6/101/2 (2) Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20·cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec statyczny				
korytowanie na gł. 21cm - 314,5	=	314,5	~314,5	1,10 m2
1.002 KNNR 6/103/3 (1) Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny		314,5		m2
1.003 KNNR 6/403/3 Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe wystające 15x30·cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa ANALOG opornik 10x25x100cm czarny		186,2		m
1.004 KNNR 6/113/1 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15·cm - tłuczeń frakcja 0-63mm		277,3		m2
1.005 KNNR 6/502/4 (1) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, podsypka piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka szara- kostki układane na miałe kamiennym		277,3-18,6	=	258,7
			~258,7	m2
1.006 KNNR 6/502/4 (1) Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, podsypka piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kostka czarna			18,6	m2
2 ROBOTY TOWARZYSZĄCE				
2.001 KNNR 1/303/1 Wykopy z transportem urobku taczkami, odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10·m, kategoria gruntu I-II - Zagospodarowanie pasa wzdłuż drogi szer.0,5m z jednej strony				
grunt pozyskany z wykopu 0,5*0,05* 186,2	=	4,655	~4,7	m3
3 WYWOZY				
3.001 KNR 401/108/6 Wywóz samochodami samowładowczymi do 1·km, grunt kategorii III				
wykop koryta - zagospodarowanie (0,21*314,5)- 4,7	=	61,345	~61,3	m3