

Łącznik komunikacyjny św.Anny podwórko

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS: Łącznik komunikacyjny św.Anny podwórko</b>					
1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
		242	m2	242,000	
				RAZEM	<b>242,000</b>
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV Krotność = 7	m2		
		242	m2	242,000	
				RAZEM	<b>242,000</b>
3	KNR 2-31 0105-03	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubości warstwy po zagęszczeniu	m2		
		242	m2	242,000	
				RAZEM	<b>242,000</b>
4	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		242	m2	242,000	
				RAZEM	<b>242,000</b>
5	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		51,5	m	51,500	
				RAZEM	<b>51,500</b>
6	KNR 2-31 0303-01	Nawierzchnia z kostki rzędowej betonowej 14x12 cm w torowiskach tramwajowych na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		242	m2	242,000	
				RAZEM	<b>242,000</b>
7	KNR 4-01 0108-03	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. IV	m3		
		24	m3	24,000	
				RAZEM	<b>24,000</b>