

Lp.	Podstawa	Opis	Jed n. przedm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę				
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą	km	0.153		
d.1	0119-03					
2	KNR 2-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m ²	241.000		
d.1	0125-02					
2	45233222-1	roboty brukarskie				
3	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodnika	m ²	241.000		
d.2	0101-02					
4	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. V-VI pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	241.000		
d.2	0103-02					
5	KNNR 6	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 10 cm	m ²	241.000		
d.2	0106-02					
6	KNNR 6	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm	m ²	241.000		
d.2	0113-05					
7	KNNR 6	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm typu Starobruk koloru szarego na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	241.000		
d.2	0502-02					
8	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	291.000		
d.2	0404-03					
9	KNR 2-31	Ława pod obrzeża	m ³	16.733		
d.2	0402-04					
10	KNNR 6	Krawężniki betonowe wtopiony o wymiarach 15x22 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej wraz z uszczelnieniem przestrzeni pomiędzy jezdnią a krawężnikiem bitumiczną masą zalewową	m	4.000		
d.2	0401-03					
11	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	0.260		
d.2	0402-04					
12	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej wraz z uszczelnieniem przestrzeni pomiędzy jezdnią a krawężnikiem bitumiczną masą zalewową	m	12.700		
d.2	0401-03					
13	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	0.826		
d.2	0402-04					
14	KNR 2-01	Obsypanie obrzeży humusem	m ²	241.000		
d.2	0125-02					
	analogia					
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: