

Przedmiar robót

Przebudowa drogi gminnej nr 100582 C polegająca na budowie chodnika w miejscowości Kończewice

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
Roboty przygotowawcze				
1	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,177
2	KNR 2-01 0126/01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki 177*2=354	m2	354
3	KNR 2-01 0126/02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej za pomocą spycharki - dodatek za każde dalsze 5cm grubości humusu (ponad 15cm) - krotność 1	m2	354
4	KNR 2-31 0818/04	Rozebranie ogrodzenia z siatki	m	59
5	KNR 2-31 0812/03	Rozebranie ław z betonu fundament ogrodzenia (59*0,15*0,3=2,65)	m3	2,65
Elementy ulic				
6	KNR 2-31 0402/04	Ława betonowa z oporem pod krawężniki, obrzeża	m3	10,2
7	KNR 2-31 0407/04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce piaskowej, z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	210
8	KNR 2-31 0403/03	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30cm wystające na podsypce cementowo-piaskowej	m	143
9	KNR 2-31 0403/05	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x25cm wtopione na podsypce cementowo-piaskowej	m	42
Podbudowy				
10	KNR 2-31 0101/01	Koryta o głębokości 20 cm wykonywane mechanicznie na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kategorii I-IV	m2	354
11	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV	m2	354
12	KNR 2-31 0104/05	Warstwa odsączająca o grubości po zagęszczeniu 10cm w korycie lub na całej szerokości drogi zagęszczana mechanicznie	m2	253,6
13	KNR 2-31 0114/05	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 10cm - chodnik	m2	194,2
14	KNR 2-31 0114/05 (dopłata 1,25x)	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 15 cm - zjazdy	m2	253,6
Nawierzchnie				
15	KNR 6 0502/02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	194,2
16	KNR 6 0502/03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem	m2	59,4
Roboty wykończeniowe				
17	KNR 2-01 0119/03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - inwentaryzacja geodezyjna	km	0,177