

Przedmiar robót

Opis pozycji, wyliczenie ilości robót	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Kody CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne			
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach wraz z inwentaryzacją powykonawczą	0,140		km
1.2 Rozebranie podbudowy, z mas mineralno-bitumicznych; rozbiórka mechaniczna, grubość podbudowy 2-4-cm wraz z transportem do 20 km	700		m2
1.3 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 50x50x7-cm na podsypce piaskowej - układanie na palety i transport do 5 km wraz z rozładunkiem	25		m2
1.4 Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 8x30-cm na podsypce piaskowej wraz z odwozem do 10 km	8		m
1.5 Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych oraz naprawy urządzeń (elementów) z betonu, studzienki, beton do 0,1-m3 w jednym miejscu	0,5		m3
2 ZJAZDY I CHODNIK			
2.1 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 40-cm, z odwozem urobku do 10 km			
82 = 82,000000	82		m2
2.2 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny			
82 = 82,000000	82		m2
2.3 Podbudowy z kruszyw łamanych (0-31,5mm), warstwa górna, po zagęszczeniu 20-cm	82		m2
2.4 Warstwy podsypkowe, podsypka cementowo-piaskowa, zagęszczanie ręczne, po zagęszczeniu 3-cm	82		m2
2.5 Chodniki z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, podsypka cementowo-piaskowa z wypełnieniem spoin piaskiem, kolor-BEZFAZOWA	75		m2
2.6 Obrzeża betonowe, 30x8-cm, podsypka piaskowa, wypełnienie spoin piaskiem			
40 = 40,000000	40		m
2.7 Krawężniki wraz z wykonaniem ław, betonowe wystające 15x30-cm, ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa			
126 = 126,000000	126		m
3 NAWIERZCHNIA JEZDNI			
3.1 Oczyszczenie i skroplenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu	730		m2
3.2 Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa AC 16 W KR 1			
730*0,03*2,5 = 54,750000	55		t
3.3 Skroplenie nawierzchni emulsja asfaltową 0,4 kg/m2	730		m2
3.4 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścierna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 5-cm, masa grysowa, AC 11 s KR 1	720		m2
4 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
4.1 Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 50cm, kategoria gruntu II-VI, z odwozem do 5 km	230		m2
4.2 Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 50-cm - TŁUCZEŃ klinowany grysem 4-12 mm	230		m2
4.3 Plantowanie skarp obrobienie na czysto z obsianiem trawą	200		m2