

Przedmiar Robót

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Remont ulicy Karpackiej w Porąbce			
1 Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10·cm, nakłady podstawowe	~217,00		m2
2 Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii·II-IV, głębokość 10·cm	~112,00		m2
3 Koryta wykonywane na poszerzeniach, na jezdniach, grunt kategorii·II-IV, dodatek każde dalsze 5·cm głębokości, K=2	112,00	2,00	m2
4 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii·I-IV	112,00		m2
5 Wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami, na gruntach o umiarkowanej nośności, sposobem mechanicznym, geosiatka	~224,00		m2
6 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm	112,00		m2
7 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości, K=10	112,00	10,0	m2
8 Likwidacja przełomów ,wysadzeń mech. R= 0,955 M= 1,000 S= 1,000	~87,25		m2
9 Rozebranie ścieków z elementów betonowych, podsypka cementowo-piaskowa, elementy betonowe grubości 15·cm	43,00		m
10 Ławy pod odwodnienie, betonowa zwykła, B-20	~1,29		m3
11 Ścieki z elementów betonowych, na podsypce piaskowej, grubość prefabrykatów 15·cm-elem.z odzysku	43,00		m
12 Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 20·cm	157,00		m
13 Oczyszczanie przepustów z namułu, przepusty Fi·0.4·m	18,00		m
14 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubości 4·cm	~899,00		m2
15 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy/K= -1/	899,00	-1,00	m2
16 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa smołowa ścieralna, grubości 3·cm	899,00		m2
17 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa smołowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy	899,00		m2
18 Kal.ind. pobocza gr.10 cm ,szer.30 cm z destruktu bitumicznego	~120,00		m2
19 Ukształtowanie terenu za krawężnikami	80,00		m2