

Przedmiar robót

Opis pozycji	Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty przygotowawcze			
1.1 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie pagórkowatym lub podgórskim	0,18		km
1.2 Mechaniczne cięcie szczelin, w nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych, głębokość cięcia 5 cm	180,00		m
2 Roboty ziemne i rozbiórkowe			
2.1 Roboty ziemne koparkami podsiębiernymi z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 1·km, koparka 0,15·m3, grunt kategorii III	172,48		m3
2.2 Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5·km odległości transportu, ponad 1·km samochodami samowyladowczymi, po drogach utwardzonych, grunt kategorii III-IV, samochód 5-10·t	172,48	18	m3
2.3 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 3·cm	89,00		m2
2.4 Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, dodatek za każdy dalszy 1·cm	89,00	2	m2
2.5 Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 50x50x7·cm na podsypce piaskowej - Analogia chodnik z kostki brukowej betonowej	18,00		m2
2.6 Rozebranie podbudowy, betonowej mechanicznie, grubość 12·cm	10,00		m2
2.7 Rozebranie krawężników, betonowych 15x30·cm na podsypce piaskowej	14,00		m
2.8 Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu	0,84		m3
2.9 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu, transport samochodem samowyladowczym na odległość 1 km	7,12		m3
2.10 Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu, nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty 1·km ponad 1·km transportu	7,12	9	m3
2.11 Koszty składowania (utylizacji) odpadów z robót rozbiórkowych	7,12		m3
3 Roboty brukarskie			
3.1 Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie, grunt kategorii III-IV	307,94		m2
3.2 Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, 20x20·cm, grunt kategorii III-IV	178,00		m
3.3 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem	10,68		m3
3.4 Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej - Analogia krawężnik najazdowy	10,00		m
3.5 Krawężniki betonowe, wystające 15x30·cm na podsypce cementowo-piaskowej	168,00		m
3.6 Obrzeża betonowe, 30x8·cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	178,00		m
3.7 Ławy pod krawężniki, betonowa z oporem (ława pod obrzeże)	7,12		m3
3.8 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15·cm	267,00		m2
3.9 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8·cm	267,00		m2
3.10 Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości	267,00	2	m2
3.11 Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8·cm, na podsypce piaskowej, kostka szara - Analogia podsypka z mialu kamiennego o frakcji 0- 4 mm	267,00		m2
3.12 Regulacja wysokościowa zjazdu z kostki betonowej do nowopowstałego utwardzonego pobocza	1,00		kpl
4 Roboty wykończeniowe			
4.1 Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i gazowe	4,00		szt
4.2 Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszankami mineralno-bitumicznymi, mineralno-asfaltowa, grysowa zamknięta	15,58		t
4.3 Plantowanie poboczy ręczne	178,00		m2