

Przedmiar robót

REMONT DROGI GMINNEJ w . m. Siemirowice ul. Szkolna
działka nr 174/2 długości ca. 600 m

Nr	Opis	jedn. obm.	Obmiar
ROBOTY ZIEMNE			
1	Wykopy i przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi - poszerzenie pobocza	m3	162
2	Wywiezienie ziemi samochodem samowładowczym o ładowności do 9,0t na odległości do 5 km z załadowaniem mechanicznym i wyładowaniem przez podniesienie skrzyni	tona	226,8
3	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - mechanicznie w gruncie kat I-IV	m2	2603
4	Plantowanie i zagęszczanie materiału - pozyskanego z profilowania na umocnienie drogi po bokach	m2	300,00
NAWIERZCHNIA			
5	Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu – 14 cm	m ²	1580,00
6	Wykonanie nawierzchni z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu – 5 cm	m ²	400,00
7	Wykonanie pobocza wzdłuż bruku z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu – 10 cm	m ²	323,00
8	Zagęszczanie istniejącego bruku za pomocą walca – wyrównywanie przekroju poprzecznego skoleinowanej drogi	h	6,00
RÓW WZDŁUŻ DROGI 142 mb			
9	Wykopy i przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi rów na długości 142m	m3	410
10	Wywiezienie ziemi samochodem samowładowczym o ładowności do 9,0t na odległości do 5 km z załadowaniem mechanicznym i wyładowaniem przez podniesienie skrzyni	tona	574
11	Plantowanie/obrobienie na szysto/ mech. Skarp i dna wykopów Grunt kat.IV	m2	227,20