

Przedmiar

Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 4759P odc. Gołanice

LP	Nr SST	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			jm	Ilość
1	2	3	4	5
I	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			x
1	01.01.01	Odtworzenie trasy w terenie równinnym	km	0,560
II	ROBOTY ZIEMNE			x
2	01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej, humusu - o grubości ok. 40 cm z transportowaniem urobku na odkład - składowisko Wykonawcy (chodnik z masy)	m ²	1 317,00
3	04.01.01	Wykonanie koryta pod chodnik z kostki, zjazdy, obrzeża, krawężnik w gruncie kat. II-IV z transportowaniem urobku na odkład - składowisko Wykonawcy	m ²	127,000
4	04.01.01	Profilowanie i zagęszczeniem podłoża koryta w gruntach kat. I-VI (chodniki, zjazdy, obrzeża, krawężniki)	m ²	1 567,000
5	06.01.01a	Wykonanie humusowania skarp, przeciwskaup, dna rowu i terenów zielonych z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 10cm	m ²	1 648,000
6	02.03.01	Wykonywanie nasypów mechanicznie z gr. kat. I-VI z transportem	m ³	210,000
7	06.01.01a	Odtworzenie, oczyszczenie, odmulenie i profilowanie istniejących rowów przydrożnych	mb	461,000
III	PODBUDOWY			x
8	04.05.01	Warstwa z mieszanki związanej cementem RM=2,5MPa o grubości 15,0cm (stabilizacja gruntu w mieszarce) - chodnik z kostki i zjazdy.	m ²	222,000
9	04.05.01	Warstwa z mieszanki związanej cementem RM=5,0MPa o grubości 10,0cm (stabilizacja gruntu w mieszarce) - chodnik z masy.	m ²	1 105,000
10	04.02.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej (kruszywa łamanego, stabilizowanego mechanicznie) 0/31,5 mm grubości 15cm - chodnik z masy	m ²	1 034,000
11	04.02.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej (kruszywa łamanego, stabilizowanego mechanicznie) 0/31,5 mm - dodatek na zjazdy	t	10,000
IV	NAWIERZCHNIA			x