

# Tabelaryczne obliczenie robót ziemnych

Km przekroju poprz.	Powierzch. przekroju		Średnia powierzch. przekroju		Odległość  (m)	Objętość przekroju poprzedniego		Objętość do zużycia na miejscu	Suma	
	W (m2)	N (m2)	W (m2)	N (m2)		W (m3)	N (m3)		W (m3)	N (m3)
0+007	0,85	0	1,745	0	9	15,705	0	0	15,705	0
0+016	2,64	0	2,345	0	21	49,245	0	0	64,95	0
0+037	2,05	0	2,28	0	21,5	49,02	0	0	113,97	0
0+059,5	2,51	0	2,94	0	22,5	66,15	0	0	180,12	0
0+082	3,37	0	3,005	0	13	39,065	0	0	219,185	0
0+094	2,64	0	2,445	0	23	56,235	0	0	275,42	0
0+117	2,25	0	4,445	0	7	31,115	0	0	306,535	0
0+124	6,64	0								
RAZEM					117	306,535	0	0	306,535	0