

Tabela powierzchni umocnienia poboczy

strona lewa						strona prawa		
Km	Hm	Szerokość m	Średnia szerokość m	Odległość m	Powierzchnia m ²	Szerokość m	Średnia szerokość m	Powierzchnia m ²
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	007	0,50	0,50	43,0	21,50	1,00	1,00	43,00
	050	0,50				1,00		
	100	0,80	0,65	50,0	32,50	1,00	1,00	50,00
	150	2,15	1,48	50,0	74,00	1,00	1,00	50,00
	200	3,05	2,60	50,0	130,00	1,00	1,00	50,00
	210	1,00	2,03	10,0	20,30	1,00	1,00	10,00
	291	1,00	1,00	81,0	81,00	1,00	1,00	81,00
	350	1,00	1,00	59,0	59,00	1,00	1,00	59,00
	391	1,00	1,00	41,0	41,00	1,00	1,00	41,00
	441	1,00	1,00	50,0	50,00	1,00	1,00	50,00
	491	1,00	1,00	50,0	50,00	1,00	1,00	50,00
	541	1,00	1,00	50,0	50,00	1,00	1,00	50,00
	591	1,00	1,00	50,0	50,00	1,00	1,00	50,00
	641	1,00	1,00	50,0	50,00	-	0,50	25,00
	655	1,00	1,00	14,0	14,00	-	-	-
	662,83	-	0,50	7,83	3,92	-	-	-
			x	x	727,22	-	X	609,00

RAZEM: str. lewa: 727,22 m² – zjazdy str. lewa (8,50* 1,48 + 9,0*2,60 + 12,50*1,0 + 7,0*1,0 +
+ 5,0*1,0 + 5,0*1,0 + 5,0*1,0 + 5,0*1,0) = **651,74 m²**
 str. prawa: 609,00 m² - zjazdy str. prawa (4,0*1,0 + 5,0*1,0 + 5,0*1,0 + 18,0*1,0 +
+ 5,0*1,0 + 5,0*1,0 + 5,0*1,0 + 5,0*1,0 + 5,0*1,0 + 8,50*1,0) = **543,50 m²**