

Wykaz projektowanych zjazdów i dojazdów do posesji z kostki

1. projektowane, nowe zjazdy

Lp.	Lokalizacja	Wymiary	Powierzchnia	Długość opornika 8×25cm
		[m]	[m ²]	[m]
1	km 0+009,60 str. L	4,10×3,20 + skosy	14,10	5,30
2	km 0+072,00 str. L	4,10×1,50 + skosy	7,20	4,10
3	km 0+089,00 str. L	4,00×2,00 + skosy	9,00	4,00
4	km 0+123,20 str. L	4,50×2,00 + skosy	10,00	4,50
5	km 0+163,30 str. L	4,00×3,60 + skosy	15,40	7,20
6	km 0+215,40 str. L	4,50×3,70 + skosy	17,70	7,90
7	km 0+397,60 str. L	4,20×2,70 + skosy	12,30	5,60
8	km 0+445,10 str. L	4,50×3,00 + skosy	14,50	9,00
Razem:			100,20	47,60

2. projektowane, nowe dojeżdża do posesji

Lp.	Lokalizacja	Wymiary	Powierzchnia	Długość opornika 8×25cm
		[m]	[m ²]	[m]
1	km 0+012,20 str. L	1,10×1,50	1,70	2,60
2	km 0+160,70 str. L	1,10×1,50	1,70	2,60
3	km 0+394,95 str. L	1,10×0,80	0,90	1,90
4	km 0+441,90 str. L	1,10×1,00	1,10	3,10
Razem:			5,40	10,20

Ogółem:

- powierzchnia zjazdów: 100,20m²
- powierzchnia dojeżdża do posesji: 5,40m²
- długość opornika: 57,80m