

Projektowane elementy zjazdów indywidualnych oraz dojazd do furtek

"Remont nawierzchni ulicy Bartosza od km 0+005,55 do km 0+086,10 w miejscowości Milanówek"

L.P.	Nr zjazdu	Pikietaż	Strona	Opornik [m]	Obrzeże [m]	Szerokość [m]	Długość [m]	Łuk [m]	Powierzchnia zjazdu [m ²]	Rodzaj nawierzchni
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
OŚ - 1 (UL. BARTOSZA)										
1	1	0+ 20,15	lewa	9,90		3,50	1,70	0,215*3,0*3,0*2	9,85	k. bruk.
2		furtka	lewa		2,00	0,90	1,10	-	0,50	k. bruk.
3	2	0+ 28,20	lewa	10,00		3,50	1,80	0,215*3,0*3,0*2	10,20	k. bruk.
4		furtka	lewa		2,40	1,10	1,30	-	0,75	k. bruk.
5		furtka	lewa		2,70	1,20	1,50	-	0,90	k. bruk.
6	3	0+ 61,70	lewa	12,40		5,00	1,95	0,215*3,0*3,0*2	13,65	k. bruk.
7		furtka	lewa		5,20	1,40	1,90	-	2,70	k. bruk.
8		furtka	prawa		3,40	1,20	1,15	-	1,40	k. bruk.
9	4	0+ 70,00	prawa	10,30		5,00	1,10	0,215*3,0*3,0*2	9,40	k. bruk.
10	5	0+ 83,95	lewa	8,20		4,00	1,20	0,215*3,0*3,0	6,75	k. bruk.
RAZEM				50,80	15,70				56,10	

Powierzchnia dojazdów (naw. bet. kostka bruk.) [m²]

6,25

Powierzchnia zjazdów (naw. bet. kostka bruk.) [m²]

49,85