

ZJAZDY - DANE ZBIORCZE

Lp	km	Strona	Element	Nawierz istniejąca	Nawierz projektow	R prawo skręt /m/	R lewo skręt /m/	Kąt zjazdu do jezdni /stopnie/	Szerokość zjazdu /m/	Długość zjazdu /m/	Szerokość zjazdu przy jezdni /m/	F zjazdu /m2/	Roboty ziemne /m3/
1	2	3		5	6	7			8		9	10	14
1	0+045	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
2	0+071	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
3	0+089	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
4	0+107	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	5,0	3,0	11,0	18,9	4,7
5	0+117	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
6	0+184	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	18,0	3,0	24,0	57,9	14,5
7	0+183	L	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
8	0+249	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	14,0	3,0	20,0	45,9	11,5
9	0+328	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	8,0	3,0	14,0	27,9	7,0
10	0+369	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
11	0+391	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
12	0+405	L	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
12	0+450	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
13	0+585	L	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
14	0+658	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
15	0+847	L	Zjazd	Grun	BA	3	3	25	15,0	3,0	49,7	73,5	18,4
16	0+889	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	5,0	3,0	11,0	18,9	4,7
17	1+008	L	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0
18	1+110	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	5,0	3,0	11,0	18,9	4,7
19	1+277	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	30	5,0	3,0	22,0	36,9	9,2
20	1+491	L	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	5,0	3,0	11,0	18,9	4,7
21	1+491	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	5,0	3,0	11,0	18,9	4,7
22	1+669	L	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	5,0	3,0	11,0	18,9	4,7
23	2+120	P	Zjazd	Grun	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0	15,9	4,0

Razem: 561 140