

ZJAZDY, SKRZYŻOWANIA - 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/	Regulacja płyt betonowych /m2/	Frezowani BA gr.4 cm /m2/	F zjazdu /m2/	Roboty ziemne /m3/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			13	14
1	0+000	L	Zjazd	Grunt	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0			15,9	4,0
2	0+229	P	Zjazd	Grunt	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0			15,9	4,0
3	0+756	L	Zjazd	Grunt	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0			15,9	4,0
4	1+188	L	Zjazd	Grunt	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0			15,9	4,0
5	1+202	P	Zjazd	Grunt	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0			15,9	4,0
6	1+205	L	Zjazd	Grunt	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0			15,9	4,0
7	1+993	L	Zjazd	Grunt	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0			15,9	4,0
8	2+039	P	Zjazd	Grunt	BA	3	3	90	4,0	3,0	10,0			15,9	4,0
9	2+043	L	Skrzyż	Grunt	BA	8	10	108	3,0	12,0	21,0			73,6	18,4
10	2+100	L										50,0			
11	2+178	L	Zjazd	Grunt	BA	3	3	90	10,0	11,0	15,6			113,9	28,5
12	2+422	P	Skrzyż	Grunt	BA	6	5	90	3,5	14,0	14,1			62,1	15,5
13	2+430												40,0		
Razem:												50	40	376	94