

Tabela 1. Zestawienie zjazdów.

Lp	Km		Strona	Głębokość [m]	Szerokość [m]		Powierzchnia [m <sup>2</sup> ]	Wykopy [m <sup>3</sup> ]	Nawierzchnia	
	od	do			przy bramie	przy jezdni			istniejąca	projektowana
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2+937	2+941	L	4,5	4	10	22	5,28	grunt	beton asfaltowy
2	2+931	2+935	L	4,5	4	10	22	5,28	grunt	beton asfaltowy
3	2+931	2+941	P	1	10	10	10	istniejący, do regulacji pionowej / kostka betonowa		
4	2+910	2+917	P	1	7	7	7	istniejący, do regulacji pionowej / kostka betonowa		
5	2+901	2+905	L	4,5	4	10	22	5,28	grunt	beton asfaltowy
6	2+878	2+882	P	1	4	4	4	istniejący, do regulacji pionowej / kostka betonowa		
7	2+877	2+882	L	4,5	5	11	26,5	6,36	grunt	beton asfaltowy
8	2+852	2+863	P	1	9	9	9	istniejący, do regulacji pionowej / kostka betonowa		
9	2+838	2+842	L	4,5	4	10	22	5,28	grunt	beton asfaltowy
10	2+819	2+823	P	1	4	4	4	istniejący, do regulacji pionowej / kostka betonowa		
11	2+762	2+774	P	2	12	18	28	6,72	grunt	beton asfaltowy

**Roboty do wykonania:**

- wykopy [m<sup>3</sup>] 34,2

- nawierzchnia [m<sup>2</sup>]

do regulacji: 34

nowa: 142,5