

**Wyliczenie ilości robót ziemnych w pasie jezdni  
przebudowywanej drogi gminnej we wsi Jelenie od km 0+000 do km 0+228,5 gmina Ostrów Maz.**

L.p.	kilometr	Rzędne istniejącego terenu		Rzędne projektowanego dna koryta jezdni		Różnica rzędnych (m)		Szerokość koryta (m)	Pow. przekroju wykopu m <sup>2</sup>	Średnia pow. wykopu (m <sup>2</sup> )	Odległ. między przekrojami (m)	Objętość wykopu (m <sup>3</sup> )
		L	P	L	P	L	P					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	0+000	126,20	126,19	125,84	125,90	0,36	0,29	3,30	1,072			
2	0+050	125,97	126,16	125,85	125,91	0,12	0,25	3,30	0,610	0,841	50	42,05
3	0+100	125,87	126,02	125,45	125,51	0,42	0,51	3,30	1,534	1,076	50	53,60
4	0+150	125,31	125,36	125,01	125,07	0,30	0,29	3,30	0,974	1,254	50	62,70
5	0+200	124,63	124,73	124,39	124,45	0,24	0,28	3,30	0,855	0,914	50	45,72
6	0+228,5	124,24	124,18	124,13	124,19	0,11	-0,01	3,30	0,165	0,510	28,5	25,50

Projektanci: tech. Mirosław Łuniewski  
upr. Nr UAN.II.7342-108/94  
mgr inż. Paweł Popiołek  
mgr inż. Zygmunt Skarpetowski