

**Wyliczenie ilości robót ziemnych w pasie poboczy
rozbudowywanej drogi gminnej Nowe Lubiejewo – Zakrzewek gmina Ostrów Maz.**

L.p.	Kilo- metr	Rzędne projektowane poboczy				Rzędne istniejące poboczy				Różnica rzędnych (m)				Szerokość pobo- czy(m)	Powierzchnia przekroju robót ziemnych (m ²)		Średnia powierzchnia przekroju robót ziemnych (m ²)		Odległ. między przekr. (m)	Objętość (m ³)	
		Str. lewa		Str. prawa		Str. lewa		Str. prawa		Str. lewa		Str. prawa			wykopu	nasypu	wykopu	nasypu		wykopu	nasypu
		Z	W	W	Z	Z	W	W	Z	Z	W	W	Z								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	0+000	126,71	126,77	126,77	126,71	126,67	126,66	126,79	126,75	0,04	0,11	-0,02	-0,04	0,75	-	0,034	0,013	0,017	50	0,65	0,85
2	0+050	126,69	126,75	126,75	126,69	126,80	126,79	126,66	126,70	-0,11	-0,04	0,09	-0,01	0,75	0,026	-	0,013	0,100	50	0,65	5,00
3	0+100	126,75	126,81	126,81	126,75	126,58	126,65	126,68	126,68	0,17	0,16	0,13	0,07	0,75	-	0,199	-	0,387	50	-	19,35
4	0+150	126,55	126,61	126,61	126,55	126,15	126,21	126,26	126,17	0,40	0,40	0,35	0,38	0,75	-	0,574	-	0,332	50	-	16,60
5	0+200	126,85	126,91	126,91	126,85	126,81	126,78	126,83	126,86	0,04	0,13	0,08	-0,01	0,75	-	0,090	-	0,051	50	-	2,55
6	0+250	126,93	126,59	126,59	126,93	126,90	126,87	126,95	127,05	0,03	0,08	0,04	-0,12	0,75	-	0,011	-	0,099	50	-	4,95
7	0+300	127,01	127,07	127,07	127,01	126,95	126,90	126,87	126,94	0,06	0,17	0,20	0,07	0,75	-	0,187	-	0,129	50	-	6,45
8	0+350	127,09	127,15	127,15	127,09	127,01	127,03	127,11	127,14	0,08	0,12	0,04	-0,05	0,75	-	0,71	-	0,124	50	-	6,20
9	0+400	127,17	127,03	127,03	127,17	127,03	127,03	127,12	127,15	0,14	0,20	0,11	0,02	0,75	-	0,176	-	0,184	50	-	9,20
10	0+450	127,04	127,10	127,10	127,04	126,99	126,91	126,89	126,98	0,05	0,19	0,21	0,06	0,75	-	0,191	-	0,103	50	-	5,15
11	0+500	126,91	126,97	126,97	126,91	126,99	126,88	126,87	126,98	-0,08	0,09	0,10	-0,07	0,75	-	0,015	-	0,113	65	-	7,35
12	0+565	126,49	126,55	126,55	126,49	126,35	126,36	126,34	126,48	0,15	0,19	0,21	0,01	0,75	-	0,210					

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