

**Wyliczenie ilości robót ziemnych w pasie poboczy
przebudowywanej drogi gminnej Ugniewo – ulica Leśna od km 0+000 do km 0+700 gmina Ostrów Maz.**

L.p.	Kilo- metr	Rzędne projektowane poboczy				Rzędne istniejące poboczy				Różnica rzędnych (m)				Szero- kość pobo- czy(m)	Powierzchnia przekroju robót ziemnych (m ²)		Średnia powierzchnia przekroju robót ziemnych (m ²)		Odległ. między przechr. (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	125,10	125,14	125,14	125,10	125,17	125,15	125,12	125,14	-0,07	-0,01	-0,02	0,04	0,50	0,025	-	0,012	0,030	50	0,60	1,50	
2	0+050	125,43	125,47	125,47	125,43	125,46	125,35	125,33	125,42	0,03	-0,12	-0,14	-0,01	0,50	-	0,060	-	0,070	50	-	3,50	
3	0+100	125,76	125,80	125,80	125,76	125,78	125,64	125,67	125,71	0,02	-0,16	-0,13	-0,05	0,50	-	0,080	-	0,087	50	-	4,35	
4	0+150	126,13	126,17	126,17	126,13	126,16	126,02	125,97	125,98	0,03	-0,15	-0,20	-0,15	0,50	-	0,093	-	0,141	50	-	7,05	
5	0+200	126,50	126,54	126,54	126,50	126,37	126,37	126,29	126,30	-0,13	-0,17	-0,25	-0,20	0,50	-	0,188	-	0,161	50	-	8,05	
6	0+250	126,87	126,91	126,91	126,87	126,73	126,73	126,74	126,83	-0,14	-0,18	-0,17	-0,04	0,50	-	0,134	-	0,175	50	-	8,75	
7	0+300	127,51	127,55	127,55	127,51	127,26	127,33	127,38	127,34	-0,25	-0,22	-0,22	-0,17	0,50	-	0,215	0,023	0,108	50	1,15	5,40	
8	0+350	128,44	128,45	128,45	128,44	127,47	128,44	128,51	128,58	0,03	-0,01	0,06	0,14	0,50	0,055	-	0,057	-	50	2,85	-	
9	0+400	129,19	129,23	129,23	129,19	129,22	129,12	129,34	129,32	0,03	-0,04	0,11	0,13	0,50	0,058	-	0,012	0,084	50	0,60	4,20	
10	0+450	129,15	129,19	129,31	129,32	129,22	129,19	129,34	129,32	0,07	0,00	0,03	0,00	0,50	0,025	-	-	0,123	50	-	6,15	
11	0+500	129,31	129,35	129,45	129,46	129,23	129,25	129,24	129,18	-0,08	-0,10	-0,21	-0,28	0,50	-	0,168	-	0,164	50	-	8,20	
12	0+550	128,86	128,90	129,00	129,01	128,84	128,79	128,83	128,90	-0,02	-0,11	-0,07	-0,11	0,50	-	0,078	-	0,168	50	-	8,40	
13	0+600	128,41	128,45	128,51	128,56	128,26	128,27	128,26	128,18	-0,15	-0,18	-0,29	-0,38	0,50	-	0,250	-	0,063	50	-	3,15	
14	0+650	128,37	128,41	128,51	128,52	128,30	128,28	128,37	128,52	-0,07	-0,13	-0,14	0,00-	0,50	-	0,085	-	0,047	50	-	2,35	
15	0+700	127,89	127,93	128,03	128,04	127,97	127,87	127,92	127,97	0,08	-0,06	-0,11	0,07	0,50	-	0,040						

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