

**Wyliczenie robót ziemnych w pasie podbudowy
rozbudowywanej drogi gminnej Komorowo – Antoniewo od km 0+000 do km 1+499 gmina Ostrów Maz.**

L.p.	kilometr	Rzędne istniejącego terenu			Rzędne projektowanego dna koryta			Różnica rzędnych (m)			Szerokość koryta (m)	Powierzchnia przekroju (m ²)		Średnia powierzchnia (m ²)		Odległ. między przekrojami (m)	Objętość (m ³)	
		L	Ś	P	L	Ś	P	L	Ś	P		wykopu	nasypu	wykopu	nasypu		wykopu	nasypu
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	0+000	125,24	125,26	125,31	124,89	124,94	124,89	0,35	0,32	0,42	6,00	2,115	-					
2	0+050	125,54	125,55	125,50	125,42	125,47	125,42	0,12	0,08	0,08	5,30	0,477	-	1,296	-	50	64,80	-
3	0+100	126,00	126,03	125,99	125,95	126,00	125,95	0,05	0,03	0,04	5,30	0,199	-	0,338	-	50	16,90	-
4	0+150	126,26	126,33	126,30	126,15	126,20	126,15	0,11	0,13	0,15	5,30	0,689	-	0,444	-	50	22,20	-
5	0+200	126,38	126,42	126,37	126,35	126,40	126,35	0,03	0,02	0,02	5,30	0,119	-	0,404	-	50	20,20	-
6	0+250	126,58	126,59	126,59	126,45	126,50	126,45	0,13	0,09	0,14	5,30	0,596	-	0,358	-	50	17,90	-
7	0+300	126,62	126,62	126,33	126,55	126,60	126,55	0,11	0,02	-0,02	5,30	0,172	-	0,384	-	50	19,20	-
8	0+350	126,36	126,40	126,37	126,32	126,37	126,32	0,04	0,03	0,05	5,30	0,199	-	0,186	-	50	9,30	-
9	0+400	126,15	126,21	126,18	126,09	126,14	126,09	0,06	0,07	0,09	5,30	0,384	-	0,291	-	50	19,55	-
10	0+450	125,91	125,93	125,95	125,86	125,91	125,89	0,05	0,02	0,09	5,30	0,238	-	0,311	-	50	15,55	-
11	0+500	125,23	125,30	125,27	125,12	125,17	125,12	0,11	0,13	0,15	5,30	0,689	-	0,464	-	50	23,20	-
12	0+550	124,51	124,52	124,48	124,44	124,50	124,56	0,07	0,02	-0,08	5,30	0,040	-	0,365	-	50	18,25	-
13	0+600	123,68	123,74	123,69	123,73	123,78	123,73	-0,05	-0,04	-0,04	5,30	-	0,255	0,020	0,127	50	1,00	6,35
14	0+650	122,84	122,84	122,79	123,01	123,06	123,01	-0,17	-0,22	-0,22	5,30	-	1,100	-	0,678	50	-	33,90
15	0+700	122,13	122,13	122,16	122,19	122,24	122,19	-0,06	-0,11	-0,03	5,30	-	0,411	-	0,755	50	-	37,75
16	0+750	121,61	121,63	121,63	121,55	121,60	121,55	0,06	0,03	0,08	5,30	0,265	-	0,133	0,205	50	6,65	10,25
17	0+800	120,66	120,65	120,57	120,72	120,77	120,72	-0,06	-0,12	-0,15	5,30	-	0,596	0,132	0,298	50	6,60	14,90
18	0+850	119,93	119,98	119,98	119,93	119,98	119,93	0,00	0,00	0,05	5,30	0,066	-	0,033	0,298	50	1,65	14,90
19	0+900	119,77	119,82	119,77	119,72	119,77	119,72	0,05	0,05	0,05	5,30	0,265	-	0,166	-	50	8,30	-
20	0+950	119,43	119,50	119,46	119,67	119,59	119,51	-0,24	-0,09	-0,05	5,30	-	0,623	0,133	0,311	50	6,65	15,55
21	1+000	119,37	119,42	119,39	119,36	119,41	119,36	0,01	0,01	0,03	5,30	0,080	-	0,040	0,312	50	2,00	15,60
22	1+050	118,89	118,92	118,88	118,61	118,66	118,61	0,28	0,26	0,27	5,30	1,418	-	0,749	-	50	37,45	-
23	1+100	118,91	118,93	118,85	118,86	118,91	118,86	0,05	0,02	-0,01	5,30	0,106	-	0,762	-	50	38,10	-
24	1+150	118,26	118,24	118,20	118,21	118,26	113,21	0,05	-0,02	-0,01	5,30	0,000	-	0,053	-	50	2,65	-

25	1+200	117,68	117,71	117,60	117,56	117,61	117,56	0,12	0,10	0,04	5,30	0,477	-	0,239	-	50	11,95	-
26	1+250	117,12	117,17	117,05	116,78	116,70	116,62	0,34	0,47	0,43	5,30	2,265	-	1,571	-	50	78,55	-
27	1+283	116,86	116,87	116,81	116,94	116,99	117,04	-0,08	-0,12	-0,23	5,30	-	0,729	1,133	0,364	33	37,39	12,01
28	1+350	117,48	117,57	117,58	117,46	117,51	117,56	0,02	0,06	-0,02	5,30	0,159	-	0,079	0,365	67	5,29	24,46
29	1+400	118,08	118,19	118,15	118,12	118,17	118,22	-0,04	0,02	0,07	5,30	-	0,093	0,080	0,041	50	4,00	2,05
30	1+450	118,47	118,53	118,46	118,59	118,64	118,69	-0,12	-0,11	-0,23	5,30	-	0,755	-	0,424	50	-	21,20
31	1+499	119,14	119,15	119,12	119,06	119,11	119,16	0,08	0,04	-0,04	5,30	0,159	-	0,079	0,377	49	3,87	18,47

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