

## Tabela profilowania i ferozowania nawierzchni

Remont drogi gminnej G129347P  
w miejscowości Kosztowo.

Pikietaż	Powierzchnia frezowania	Powierzchnia profilowania	Odległości	Średnia powierzchnia frezowania	Objętość frezowania	Średnia powierzchnia profilowania	Objętość profilu
0,00	0,225	0,065	6,32	0,155	0,980	0,034	0,215
6,32	0,085	0,003	2,48	0,043	0,105	0,002	0,004
8,80	0,000	0,000	1,06	0,010	0,011	0,360	0,381
9,86	0,020	0,720	10,10	0,130	1,313	0,375	3,784
19,96	0,240	0,029	0,04	0,241	0,010	0,030	0,001
20,00	0,241	0,030	1,34	0,244	0,328	0,027	0,036
21,34	0,247	0,024	3,66	0,253	0,923	0,014	0,051
25,00	0,258	0,004	6,88	0,129	0,888	0,002	0,014
31,88	0,000	0,000	4,24	0,112	0,475	0,002	0,006
36,12	0,224	0,003	3,88	0,246	0,953	0,002	0,006
40,00	0,267	0,000	10,00	0,275	2,745	0,000	0,000
50,00	0,282	0,000	16,60	0,253	4,192	0,000	0,000
66,60	0,223	0,000	8,40	0,218	1,831	0,000	0,000
75,00	0,213	0,000	17,59	0,188	3,298	0,000	0,000
92,59	0,162	0,000	5,10	0,282	1,436	0,000	0,000
97,69	0,401	0,000	2,31	0,420	0,970	0,000	0,000
100,00	0,438	0,000	25,00	0,480	12,000	0,000	0,000
125,00	0,522	0,000	25,00	0,328	8,188	0,010	0,250
150,00	0,133	0,020	8,12	0,144	1,170	0,010	0,081
158,12	0,155	0,000	16,88	0,091	1,527	0,001	0,008
175,00	0,026	0,001	13,02	0,016	0,202	0,006	0,072
188,02	0,005	0,010	11,98	0,079	0,941	0,007	0,078
200,00	0,152	0,003	25,00	0,144	3,600	0,007	0,175
225,00	0,136	0,011	8,17	0,103	0,837	0,006	0,045
233,17	0,069	0,000	16,83	0,039	0,656	0,005	0,076
250,00	0,009	0,009	4,59	0,063	0,287	0,005	0,021
254,59	0,116	0,000	13,15	0,070	0,920	0,002	0,020
267,74	0,024	0,003	7,26	0,056	0,406	0,002	0,015
275,00	0,088	0,001	25,00	0,160	3,988	0,001	0,013
300,00	0,231	0,000	21,14	0,248	5,232	0,000	0,000
321,14	0,264	0,000	0,62	0,268	0,165	0,000	0,000
321,76	0,272	0,000	3,24	0,252	0,817	0,000	0,000
325,00	0,232	0,000	25,00	0,183	4,575	0,000	0,000
350,00	0,134	0,000	2,10	0,132	0,277	0,000	0,000
352,10	0,129	0,000	14,09	0,065	0,909	0,022	0,303
366,19	0,000	0,043	8,81	0,031	0,273	0,022	0,194
375,00	0,062	0,001	25,00	0,035	0,875	0,013	0,313
400,00	0,008	0,024	24,66	0,126	3,095	0,012	0,296
424,66	0,243	0,000	0,34	0,244	0,082	0,000	0,000
425,00	0,245	0,000	25,00	0,152	3,800	0,007	0,175
450,00	0,059	0,014	2,49	0,059	0,147	0,013	0,031
452,49	0,059	0,011	3,39	0,070	0,236	0,007	0,022
455,88	0,080	0,002	19,12	0,183	3,499	0,001	0,019
475,00	0,286	0,000	25,00	0,216	5,400	0,000	0,000
500,00	0,146	0,000	25,00	0,085	2,125	0,018	0,438
525,00	0,024	0,035	21,10	0,012	0,253	0,072	1,519
546,10	0,000	0,109	0,88	0,000	0,000	0,097	0,084
546,98	0,000	0,084	3,02	0,000	0,000	0,068	0,204
550,00	0,000	0,051	25,00	0,038	0,938	0,026	0,638
575,00	0,075	0,000	25,00	0,061	1,513	0,041	1,013
600,00	0,046	0,081	25,00	0,044	1,100	0,043	1,075
625,00	0,042	0,005	23,86	0,068	1,623	0,003	0,060

648,86	0,094	0,000	1,14	0,099	0,112	0,000	0,000
650,00	0,103	0,000	25,00	0,082	2,038	0,000	0,000
675,00	0,060	0,000	0,10	0,060	0,006	0,000	0,000
675,10	0,060	0,000	24,50	0,147	3,601	0,000	0,000
699,60	0,234	0,000	0,40	0,233	0,094	0,000	0,000
700,00	0,231	0,000	10,71	0,186	1,987	0,000	0,000
710,71	0,140	0,000	3,88	0,163	0,633	0,000	0,000
714,59	0,186	0,000	10,41	0,193	2,003	0,000	0,000
725,00	0,199	0,000	20,61	0,137	2,813	0,000	0,000
745,61	0,074	0,000	4,39	0,061	0,268	0,016	0,068
750,00	0,048	0,031	25,00	0,043	1,063	0,029	0,725
775,00	0,037	0,027	10,21	0,095	0,964	0,015	0,148
785,21	0,152	0,002	3,84	0,183	0,701	0,001	0,004
789,05	0,213	0,000	6,16	0,183	1,127	0,001	0,003
795,21	0,153	0,001	2,25	0,106	0,239	0,004	0,009
797,46	0,059	0,007	2,54	0,094	0,239	0,006	0,015
800,00	0,129	0,005	3,68	0,153	0,562	0,022	0,081
803,68	0,176	0,039	11,28	0,148	1,669	0,020	0,220
814,96	0,120	0,000	4,37	0,145	0,632	0,000	0,000
819,33	0,169	0,000	5,63	0,159	0,895	0,000	0,000
824,96	0,149	0,000	0,04	0,149	0,006	0,000	0,000
825,00	0,148	0,000	10,46	0,240	2,505	0,000	0,000
835,46	0,331	0,000	14,54	0,300	4,363	0,000	0,000
850,00	0,269	0,000	9,28	0,149	1,383	0,002	0,019
859,28	0,029	0,004	7,80	0,048	0,371	0,002	0,016
867,09	0,066	0,000	7,91	0,091	0,716	0,000	0,000
875,00	0,115	0,000	12,09	0,124	1,499	0,000	0,000
887,09	0,133	0,000	12,91	0,207	2,667	0,000	0,000
900,00	0,280	0,000	0,22	0,282	0,063	0,000	0,000
900,22	0,284	0,000	18,16	0,209	3,796	0,007	0,127
918,39	0,134	0,014	6,61	0,196	1,296	0,007	0,046
925,00	0,258	0,000	4,77	0,248	1,180	0,000	0,000
929,77	0,237	0,000	0,23	0,235	0,054	0,000	0,000
930,00	0,233	0,000	20,00	0,180	3,600	0,010	0,200
950,00	0,127	0,020	0,00	0,127	0,000	0,020	0,000
950,00	0,127	0,020	14,10	0,146	2,051	0,010	0,141
964,10	0,164	0,000	10,90	0,176	1,919	0,000	0,000
975,00	0,188	0,000	25,00	0,196	4,900	0,000	0,000
1000,00	0,204	0,000	2,85	0,199	0,566	0,000	0,000
1002,85	0,193	0,000	11,03	0,125	1,373	0,000	0,000
1013,88	0,056	0,000	11,12	0,108	1,201	0,000	0,000
1025,00	0,160	0,000	25,00	0,096	2,400	0,005	0,113
1050,00	0,032	0,009	25,00	0,048	1,200	0,006	0,138
1075,00	0,064	0,002	25,00	0,102	2,538	0,001	0,025
1100,00	0,139	0,000	25,00	0,118	2,938	0,000	0,000
1125,00	0,096	0,000	10,96	0,100	1,090	0,000	0,000
1135,96	0,103	0,000	11,64	0,147	1,711	0,000	0,000
1147,59	0,191	0,000	2,41	0,177	0,426	0,000	0,000
1150,00	0,163	0,000	25,00	0,086	2,150	0,039	0,963
1175,00	0,009	0,077	25,00	0,005	0,113	0,078	1,938
1200,00	0,000	0,078	25,00	0,052	1,300	0,039	0,975
1225,00	0,104	0,000	25,00	0,099	2,475	0,000	0,000
1250,00	0,094	0,000	25,00	0,103	2,575	0,000	0,000
1275,00	0,112	0,000	9,07	0,120	1,088	0,000	0,000
1284,07	0,128	0,000	15,94	0,195	3,099	0,000	0,000
1300,00	0,261	0,000	0,65	0,264	0,172	0,000	0,000
1300,65	0,266	0,000	24,35	0,172	4,176	0,030	0,718
1325,00	0,077	0,059	25,00	0,107	2,675	0,030	0,738
1350,00	0,137	0,000	5,62	0,180	1,011	0,000	0,000
1355,62	0,223	0,000	19,38	0,118	2,287	0,001	0,019
1375,00	0,013	0,002	25,00	0,040	1,000	0,002	0,038

1400,00	0,067	0,001	4,80	0,062	0,295	0,001	0,005
1404,80	0,056	0,001	20,20	0,091	1,838	0,001	0,010
1425,00	0,126	0,000	2,70	0,119	0,320	0,000	0,000
1427,70	0,111	0,000	12,33	0,100	1,227	0,000	0,000
1440,04	0,088	0,000	2,44	0,110	0,267	0,000	0,000
1442,47	0,131	0,000	7,53	0,158	1,185	0,000	0,000
1450,00	0,184	0,000	10,51	0,283	2,973	0,000	0,000
1460,51	0,382	0,000					

**Frezowanie – tabela**

**193,79 m³**

**Profilowanie na gr. 3 cm:  
7899,6m²\*0,03m**

**236,99 m³**

**Profilowanie – tabela**

**19,23 m³**

**Profilowanie łącznie**

**256,22 m³**