

**Współrzędne punktów charakterystycznych do tyczenia
krawężników drogi gminnej osiedla "Centrum"**

	współrzędne krawężników			współrzędne krawężników	
	x	y		x	y
100	5747836.09	7490847.20	208	5747676.94	7491001.85
101	5747836.17	7490848.90	209	5747682.62	7491002.05
102	5747841.21	7490872.21	210	5747684.19	7491004.72
103	5747843.62	7490874.63	211	5747687.85	7491005.85
104	5747853.74	7490923.17	212	5747689.54	7491005.83
105	5747855.66	7490925.39	213	5747778.91	7490999.52
106	5747858.62	7490924.85	214	5747783.36	7490999.20
107	5747861.31	7490923.13	215	5747784.07	7490999.15
108	5747864.37	7490922.18	216	5747787.23	7490997.99
109	5747873.62	7490920.61	217	5747789.26	7490995.30
110	5747893.78	7490923.95	218	5747790.98	7490990.81
111	5747894.12	7490926.22	219	5747793.97	7490986.65
112	5747874.65	7490928.79	220	5747798.74	7490984.78
113	5747876.53	7490953.90	221	5747808.70	7490984.08
114	5747878.92	7490974.54	222	5747814.19	7490983.61
115	5747871.46	7490981.04	223	5747843.43	7490981.10
116	5747868.41	7490979.53	224	5747848.48	7490980.29
117	5747855.95	7490983.25	225	5747854.66	7490978.93
118	5747849.95	7490984.71	226	5747858.03	7490977.93
119	5747843.84	7490985.58	227	5747864.85	7490975.90
120	5747809.05	7490988.57	228	5747867.59	7490973.86
121	5747798.94	7490989.28	229	5747868.39	7490970.53
122	5747796.30	7490990.25	230	5747867.65	7490964.16
123	5747794.71	7490992.23	231	5747866.49	7490953.84
124	5747793.00	7490996.73	232	5747865.38	7490938.88
125	5747789.61	7491001.20	233	5747865.29	7490937.78
126	5747784.36	7491003.14	234	5747863.53	7490934.33
127	5747779.44	7491004.49	235	5747859.82	7490933.18
128	5747732.19	7491007.83	236	5747855.72	7490936.17
129	5747726.12	7491007.06	237	5747816.95	7490939.42
130	5747620.27	7491014.54	238	5747813.02	7490944.69
131	5747574.81	7491017.91	239	5747812.47	7490939.79
132	5747571.12	7491022.25	240	5747812.47	7490935.68
			241	5747813.75	7490935.48
200	5747607.54	7491011.67	242	5747813.20	7490930.51
201	5747616.02	7491011.04	243	5747843.02	7490927.20
202	5747641.71	7491009.21	244	5747843.67	7490926.30
203	5747652.88	7491008.42	245	5747847.04	7490918.03
204	5747661.45	7491007.82	246	5747847.19	7490916.27
205	5747671.43	7491007.11	247	5747842.09	7490891.82
206	5747672.16	7491007.06	248	5747841.59	7490891.13
207	5747675.63	7491005.45	249	5747838.51	7490876.34