

A településszerkezeti változtatások az egymás mellett lévő azonos területfelhasználási kategóriába tartozó területek összevonásával kerül bemutatásra. Ennek eredményeként a módosítási pontok vizuálisan jól áttekinthetők. Az egymással kapcsolatban lévő területek összevonásával 281 db. módosítási terület került lehatárolásra, melyeket a TSZ-V-01 jelű csatolt tervlap ábrázol.

A településszerkezeti változtatással érintett területek tételes felsorolását az alábbi táblázat tartalmazza.

sorszam	korábbi területfelhasználás	tervezett területfelhasználás	terület (m2)
1	Kb	Ev	9039
2	Köu	Ev	6967
3	Köu	Ev	6581
4	Köu	Ev	2137
5	Köu	Ev	1458
6	Köu	Ev	1351
7	Köu	Ev	2518
8	Köu	Ev	12729
9	Köu	Ev	1037
10	Köu	Ev	705
11	Köu	Ev	4717
12	Köu	Ev	4501
13	Köu	Ev	111
14	Köu	Ev	1725
15	Köu	Ev	2875
16	Köu	Ev	6077
17	Köu	Ev	1957
18	Köu	Ev	3201
19	V	Köu	1573
20	V	Má	16998
21	V	Má	39074
22	V	Má	33973
23	V	Má	3218
24	Má	Köz	120
25	Má	Köz	1000
26	Ev	Köu	107
27	Ev	Köu	105
28	Ev	Köu	89
29	Ev	Köu	1233
30	Ev	Köu	54
31	Ev	Köu	699
32	Ev	Köu	69
33	Ev	Köu	486
34	Ev	Köu	1379
35	Ev	Köu	1993
36	Ev	Köu	217
37	Ev	Köu	174

38	Ev	Köu	132
39	Má	Köu	173
40	Má	Köu	131
41	Má	Köu	506
42	Má	Köu	163
43	Má	Köu	5574
44	Má	Köu	370
45	Má	Köu	1186
46	Má	Köu	1109
47	Má	Köu	132
48	Má	Köu	4913
49	Má	Köu	269
50	Má	Köu	455
51	Má	Köu	253
52	Má	Köu	597
53	Má	Köu	939
54	Má	Köu	445
55	Má	Köu	3836
56	Má	Köu	2208
57	Má	Köu	646
58	Má	Köu	2705
59	Má	Köu	2547
60	Má	Köu	1980
61	Má	Köu	498
62	Má	Ev	50000
63	Má	Ev	19593
64	Má	Ev	100000
65	Má	Ev	8337
66	Má	Ev	8697
67	Má	Ev	3496
68	Má	Ev	49742
69	Má	Ev	2479
70	Má	Ev	32599
71	Má	Ev	13277
72	Má	Ev	8382
73	Má	Ev	31509
74	Má	Ev	392306
75	Má	Ev	31481
76	Má	Ev	104625
77	Má	Ev	86214
78	Má	Ev	127612
79	Má	Ev	46779
80	Má	Ev	7083
81	Má	Ev	1089
82	Má	Ev	270493
83	Má	Ev	713
84	Má	Ev	97612
85	Má	Ev	30533
86	Má	Ev	51875

87	Má	Év	4523
88	Má	Év	9567
89	Má	Év	103364
90	Má	Év	116771
91	Má	Év	180859
92	Má	Év	47277
93	Má	Év	20908
94	Má	Év	21053
95	Má	Év	7636
96	Má	Év	28338
97	Má	Év	10385
98	Má	Év	272980
99	Má	Év	863
100	Má	Év	10111
101	Má	Év	62820
102	Má	Év	300605
103	K-Mü	Kb-Tur	1984
104	K-Mü	Köu	275
105	Év	Kb-Tur	14800
106	Év	Kb-Tur	1814
107	Év	Kb-Tur	31213
108	Év	Kb-Tur	55605
109	Köu	Kb-Tur	1289
110	Köu	Kb-Tur	1126
111	Köu	V	5352
112	Köu	V	7104
113	Köu	V	7578
114	V	Kb-Hv	11394
115	V	Kb-Hv	486
116	V	Kb-Hv	2877
117	V	Év	9752
118	V	Év	41874
119	Má	Zkk	566
120	Év	Má	948
121	Év	Má	18140
122	Év	Má	9016
123	Év	Má	29612
124	Év	Má	1245
125	Kb-Hv	Év	377863
126	Kb-Hv	Év	1617396
127	Mk	Év	9627
128	Mk	Év	5134
129	K	Má	12859
130	K	Má	35265
131	Gksz	Má	4055
132	Má	Köz	900
133	V	Köz	5753
134	K-Mü	Má	6997
135	K-Mü	Év	721

136	K-Mü	Ev	33452
137	K-Mü	Ev	962
138	Köu	Má	1329
139	Köu	Má	3283
140	Köu	Má	3951
141	Köu	Má	3669
142	Köu	Má	10161
143	Köu	Má	3945
144	Köu	Má	1323
145	Köu	Má	958
146	Köu	Má	230
147	Köu	Má	1035
148	Köu	Má	538
149	Köu	Má	90
150	Köu	Má	352
151	Köu	Má	6601
152	Köu	Má	992
153	Má	Kb-Hv	21897
154	Má	Kb-Hv	65334
155	Má	Kb-Hv	39567
156	Ev	Kb-Hv	19930
157	Má	Eg	25395
158	Má	K-Em	403
159	Má	K-Em	657
160	K-Mü	K-Tur	8239
161	K-Mü	K-Tur	13963
162	Vt	Köu	481
163	Má	Lf	800
164	Má	Lf	1176
165	Kb	Zkp	5379
166	Vt	Lke	2775
167	Vt	Lke	4446
168	Vt	Lke	31384
169	Vt	Lke	4384
170	Vt	Lke	9964
171	Vt	Lke	1802
172	Lf	Kb-T	4090
173	Lf	Kb-T	514
174	Lf	Kb-T	602
175	Köu	Kb-T	223
176	Lf	Lke	28130
177	Lf	Lke	31230
178	Lf	Lke	15658
179	Lf	Lke	10472
180	Lf	Lke	11324
181	Lf	Lke	16890
182	Lf	Lke	33080
183	Lf	Lke	11632
184	Lf	Lke	558

185	Lf	Lke	357
186	Lf	Lke	1596
187	Lf	Lke	988
188	Lf	Lke	7523
189	Lf	Lke	496
190	Lf	Lke	3055
191	Lf	Lke	224
192	Lf	Lke	7245
193	Lf	Lke	1442
194	Lf	Lke	1510
195	Lf	Lke	5881
196	Lf	Lke	19311
197	Lf	Lke	2342
198	Lf	Lke	32300
199	Lf	Lke	22709
200	Lf	Lke	454
201	Lf	Lke	2103
202	Lf	Lke	10362
203	Lf	Lke	5986
204	Lf	Lke	985
205	Lf	Lke	10029
206	Lf	Lke	5849
207	Lf	Lke	6051
208	Lf	Lke	15764
209	Lf	Lke	906
210	Lf	Lke	554
211	Lf	Lke	12694
212	Lf	K-Pi	448
213	Lf	K-Pi	72
214	Köu	Vt	122
215	Lf	Mk	4558
216	Lf	Mk	10467
217	Lf	Mk	14499
218	Lf	Mk	14275
219	Lf	Mk	1590
220	Lf	Mk	14175
221	Lf	Mk	8621
222	Köu	Mk	1534
223	Köu	Mk	5737
224	Mk	Má	1426
225	K-Pi	Lke	630
226	Má	Mk	403
227	Má	Mk	4292
228	Má	Mk	2243
229	K-Sp	Lke	15095
230	K-Sp	Köu	3212
231	Köu	Lke	205
232	Köu	Lke	241
233	Köu	Lke	2301

234	Köu	Lke	732
235	Köu	Lke	1810
236	Köu	Lke	2914
237	Köu	Lke	2026
238	Köu	Lke	2401
239	Üh	Lke	4366
240	Üh	Lke	286
241	Üh	Lke	1370
242	Mk	Köz	4942
243	Mk	Köz	1034
244	Mk	Köz	2106
245	Mk	Köu	1523
246	Mk	Köu	1493
247	Ev	Lke	216
248	Lf	Gksz	1692
249	Ev	Kb-T	6286
250	Ev	Kb-T	652
251	K	Gksz	12557
252	K-Pi	Köu	6639
253	Lf	Köu	455
254	Lf	Köu	471
255	Lf	Köu	178
256	Lf	Köu	233
257	Lf	Köu	221
258	Lf	Köu	373
259	Lf	Köu	202
260	Lf	Köu	106
261	Lf	Köu	223
262	Lf	Köu	780
263	Lf	Köu	54
264	Lf	Köu	260
265	Lf	Köu	116
266	Lf	Köu	197
267	Lf	Köu	451
268	Lf	Köu	212
269	Lf	Köu	3718
270	Lf	Köu	933
271	Lf	Köu	410
272	Köu	Zkk	1424
273	Gksz	K-Sp	20985
274	Má	Gksz	9084
275	Kc	Má	19028
276	Köu	Lf	83
277	Köu	Lf	258
278	Vt	Lf	1939
279	Vt	Lf	4047
280	Mk	Lf	18354
281	Üh	Lf	16677

A 3. melléklet elválaszthatatlan eleme a beazonosítást szolgáló TSZ-V-01 jelű terlvap.