

### Forgalomképtelen vagyon

Sorszám	Helyrajzi szám	Megnevezés	Utca, házszám	Terület (m2)	Tulajdoni hányad%
1.	///	Víthálózat	NÉVTELEN		100
2.	7///	Közút	NÉVTELEN	1507	100
3.	28/ 1/ /	Közterület	PETÓFI	7902	100
4.	28/ 3/ /	Közterület	PETÓFI	324	100
5.	42/ ///	Közút	NÉVTELEN	481	100
6.	57/ ///	árok	NÉVTELEN	712	100
7.	77/ ///	Közterület	Dózsa György utca	5740	100
8.	108/ ///	Közterület	József Attila utca	4631	100
9.	109/ 1/ /	Temető	Vasút utca	1504	100
10.	117/ ///	Közterület	József Attila utca	1445	100
11.	142/ ///	Közterület	BEM	2428	100
12.	145/ 1/ /	Közterület	Vasút utca	7399	100
13.	151/ 1/ /	Közpark	NÉVTELEN	301	100
14.	151/ 2/ /	Közterület	PETÓFI	6601	100
15.	164/ 1/ /	Járda	Vasút utca	496	100
16.	181/ ///	Közút	NÉVTELEN	605	100
17.	182/ 8/ /	Közút	NÉVTELEN	1045	100
18.	182/ 9/ /	árok	NÉVTELEN	181	100
19.	210/ ///	Közterület	Sport utca	2525	100
20.	224/ ///	Közút	NÉVTELEN	812	100
21.	225/ ///	árok	NÉVTELEN	665	100
22.	226/ ///	Közút	NÉVTELEN	201	100
23.	227/ ///	árok	NÉVTELEN	270	100
24.	228/ ///	Közút	NÉVTELEN	2023	100
25.	236/ 10/ /	Árok	NÉVTELEN	331	100
26.	236/ 11/ /	Töltés	NÉVTELEN	476	100
27.	247/ 2/ /	Magánut	NÉVTELEN	741	33,3
28.	295/ ///	Közpark	NÉVTELEN	606	100
29.	297/ ///	Közút	NÉVTELEN	1140	100
30.	298/ ///	Közpark	KOSSUTH	719	100
31.	302/ 2/ /	Szennyvízátelő telephely	NÉVTELEN	308	100
32.	308/ 2/ /	Közpark	KOSSUTH	4359	100
33.	308/ 3/ /	Közpark	KOSSUTH	3357	100
34.	308/ 4/ /	Járda	KOSSUTH	1434	100
35.	311/ ///	Közpark	KOSSUTH	410	100
36.	436/ 3/ /	Közpark	JÓKAI	5925	100
37.	436/ 4/ /	Szennyvízátelő telephely	NÉVTELEN	105	100
38.	438/ ///	Közterület	JÓKAI	2878	100
39.	449/ ///	Közpark	JÓKAI	210	100

40.	454/ / /	Közterület	JÓKAI	5877	100
41.	464/ / /	Közterület	JÓKAI	2050	100
42.	477/ / /	Közterület	JÓKAI	1853	100
43.	482/ / /	Közterület	JÓKAI	6801	100
44.	483/ / /	Közút	NÉVTELEN	4287	100
45.	492/ 1/ /	Közút	NÉVTELEN	873	100
46.	495/ / /	Közút	NÉVTELEN	613	100
47.	512/ / /	Közút	NÉVTELEN	2712	100
48.	02/ / /	Töltés	NINCS	65436	100
49.	06/ / /	árok	NINCS	1588	100
50.	013/ 1/ /	Közút	NINCS	421	100
51.	019/ / /	Közút	NINCS	444	100
52.	021/ 2/ /	Közút	NÉVTELEN	915	100
53.	025/ / /	Közút	NINCS	581	100
54.	027/ / /	Közút	NINCS	1764	100
55.	033/ 5/ /	Közút	NÉVTELEN	632	100
56.	038/ / /	Temető	NINCS	2646	100
57.	042/ / /	árok	NINCS	6254	100
58.	045/ 12/ /	Közút	NÉVTELEN	2010	100
59.	046/ / /	Közút	NINCS	3020	100
60.	049/ 1/ /	Vízmű	NÉVTELEN	1033	0,5
61.	050/ / /	árok	NINCS	4350	100
62.	063/ / /	Közút	NINCS	32156	100
63.	066/ 2/ /	Vízmű területe	NÉVTELEN	393	100
64.	073/ / /	árok	NINCS	1069	100
65.	074/ 3/ /	Temető	NINCS	2722	100
66.	076/ / /	Közút	NINCS	14097	100
67.	078/ 1/ /	árok	NINCS	4641	100
68.	078/ 2/ /	Közút	NINCS	472	100
69.	084/ / /	Közút	NINCS	26383	100
70.	085/ 10/ /	Közút	NÉVTELEN	3810	100
71.	087/ / /	Közút	NINCS	16279	100
72.	095/ / /	árok	NINCS	6239	100
73.	0119/ / /	Közút	NINCS	31152	100
74.	0124/ / /	Közút	NINCS	3167	100
75.	0130/ / /	árok	NINCS	1359	100
76.	0133/ 3/ /	Közút	NINCS	1886	100
77.	0138/ / /	árok	NINCS	906	100
78.	0140/ / /	Közút	NINCS	2982	100
79.	0174/ 11/ /	Közút	NINCS	928	100
80.	0175/ / /	árok	NINCS	1006	100
81.	0177/ 1/ /	Közút	NINCS	2510	100
82.	0177/ 3/ /	Közút	NINCS	594	100
83.	0183/ 3/ /	Közút	NINCS	1929	100

84.	0189/ 35/ /	Közút	NÉVTELEN	589	100
85.	0190/ 1//	árok	NINCS	383	100
86.	0196/ 2//	árok	NINCS	1217	100
87.	0200///	árok	NINCS	92	100
88.	0202///	Töltés	NINCS	4846	100
89.	0204/ 2//	Töltés	NINCS	373	100
90.	0206///	Közút	NINCS	882	100
91.	0211///	árok	NINCS	724	100
92.	0212/ 27/ /	Közút	NINCS	5706	100
93.	0217/ 1//	Közút	NINCS	2440	100
94.	0218///	árok	NINCS	2485	100
95.	0226/ 16/ /	Közút	NÉVTELEN	1642	100
96.	0229/ 7//	Közút	NÉVTELEN	778	100
97.	0236///	Temető	NINCS	1544	100
98.	0237///	Közút és árok	NINCS	15301	100
99.	0250///	Közút	NINCS	6152	100
100.	0257/ 5//	árok	NINCS	2100	100
101.	0259///	Közút	NINCS	3214	100
102.	0263/ 13/ /	Közút	NÉVTELEN	1700	100
103.	0264///	árok	NINCS	2991	100
104.	0288///	árok	NINCS	1336	100
105.	0291///	árok	NINCS	3293	100
106.	0293///	Temető	NINCS	1841	100
107.	0303///	árok	NINCS	12659	100
108.	0341///	Közút	NINCS	15843	100