

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
	ha	m ²		Způsob využití	ha					m ²	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí
3037										3037	2698		
3046										3046	10001		
3047										3047	10001		
3126/1										3126/1	1519		
3134										3134	1563		
3169										3169	10001		
3301										3301	10001		
3868										3868	10001		

Druh věcného břemene: dle listin

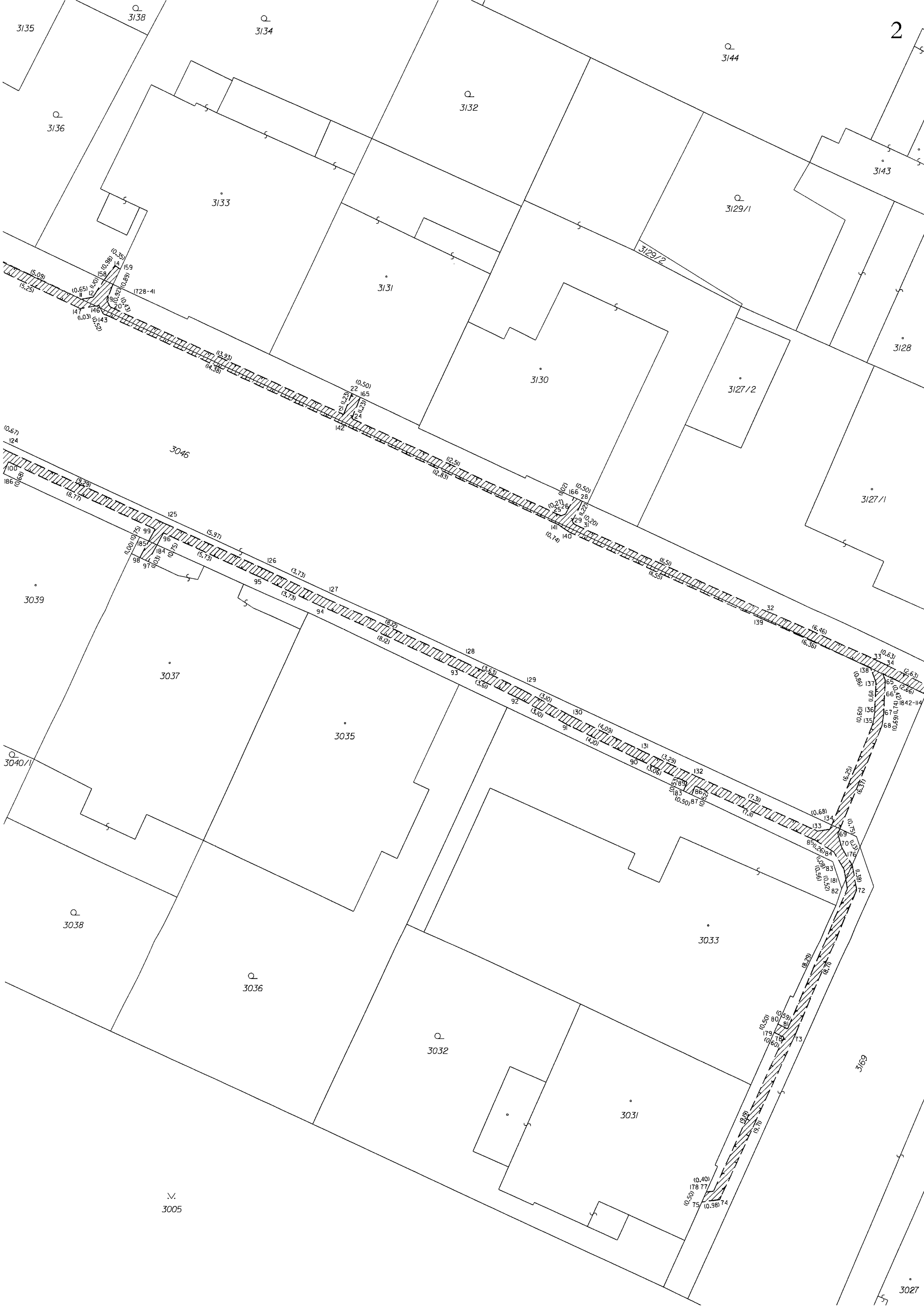
Oprávněný: dle listin

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr Jméno, příjmení: [REDACTED]	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: [REDACTED]
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2717/2015	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 388/95
	Dne: 04.03.2018 číslo: 85/2018	Dne: 8.3.2018 číslo: 1664/2018
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: GK GEO2007, s.r.o. Vrchotín 691 63 Velké Němčice IČO: 277 36 458 	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel. KÚ pro Jihomoravský kraj KP Brno-město [REDACTED] PGP-441/2018-702 2018.03.07 16:05:41 CET	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě: <div style="background-color: black; width: 100%; height: 100px; margin-top: 10px;"></div>

Seznam souradnic (S-JTSK)
Souradnice pro zapis do KN

c bodu	Y	X	KK	c bodu	Y	X	KK
				74	599812.26	1159043.56	3
				75	599813.23	1159043.68	3
				77	599812.60	1159043.10	3
				78	599808.78	1159034.75	3
				80	599809.11	1159034.02	3
				81	599808.58	1159034.29	3
				82	599805.33	1159026.66	3
				83	599805.52	1159025.60	3
				84	599806.07	1159024.67	3
				85	599807.14	1159023.99	3
				86	599813.61	1159021.05	3
				87	599813.81	1159021.54	3
				89	599814.06	1159020.84	3
				90	599816.83	1159019.54	3
				91	599820.51	1159017.73	3
				92	599823.24	1159016.26	3
				93	599826.50	1159014.70	3
				94	599833.86	1159011.28	3
				95	599837.22	1159009.65	3
				96	599842.42	1159007.25	3
				97	599843.26	1159008.80	3
				98	599843.71	1159008.59	3
				99	599842.88	1159007.04	3
				100	599850.84	1159003.37	3
				103	599851.29	1159003.16	3
				104	599851.68	1159002.98	3
				105	599854.91	1159001.48	3
				106	599866.29	1158996.19	3
				107	599873.73	1158992.99	3
				108	599874.98	1158993.07	3
				109	599876.29	1158994.01	3
				110	599876.56	1158994.56	3
				111	599880.91	1159003.52	3
				112	599884.94	1159011.83	3
				114	599884.53	1159012.99	3
				115	599885.54	1159011.93	3
				116	599881.35	1159003.30	3
				117	599877.01	1158994.35	3
				118	599876.68	1158993.67	3
				119	599875.15	1158992.58	3
				120	599873.64	1158992.49	3
				121	599866.09	1158995.73	3
				122	599854.69	1159001.02	3
				123	599851.46	1159002.52	3
				124	599850.86	1159002.81	3
				125	599842.43	1159006.69	3
				126	599837.00	1159009.19	3
				127	599833.64	1159010.82	3
				128	599826.28	1159014.24	3
				129	599823.02	1159015.82	3
				130	599820.29	1159017.29	3
				131	599816.61	1159019.08	3
				132	599813.64	1159020.48	3
				133	599806.98	1159023.51	3
				134	599806.31	1159023.42	3
				135	599803.92	1159017.64	3
				136	599803.84	1159017.05	3
				137	599803.76	1159015.44	3
				138	599804.08	1159014.65	3
				139	599809.88	1159012.04	3
				140	599820.39	1159007.24	3
				141	599821.00	1159006.83	3
				142	599832.63	1159001.40	3
				143	599845.68	1158995.37	3
				146	599845.92	1158994.91	3
				147	599846.94	1158995.08	3
				148	599851.68	1158992.83	3
				149	599857.18	1158990.20	3
				150	599871.00	1158983.66	3
k.u. Židenice							
1728-41	599845.15	1158993.75	3				
1842-105	599791.19	1159020.79	3				
1842-114	599801.05	1159016.11	3				
2398-44	599874.46	1158992.56	3				
2398-152	599874.70	1158993.02	3				
1	599887.01	1158976.44	3				
2	599886.99	1158975.94	3				
3	599886.60	1158975.95	3				
4	599885.62	1158976.26	3				
5	599880.79	1158978.47	3				
6	599880.32	1158978.72	3				
7	599871.84	1158982.73	3				
8	599870.80	1158983.20	3				
9	599856.96	1158989.74	3				
10	599851.46	1158992.37	3				
11	599846.86	1158994.56	3				
12	599846.22	1158994.45	3				
14	599845.05	1158992.73	3				
19	599845.49	1158994.60	3				
20	599845.30	1158994.99	3				
21	599832.65	1159000.83	3				
22	599832.20	1158999.69	3				
24	599832.20	1159001.04	3				
25	599820.87	1159006.34	3				
26	599820.62	1159006.24	3				
28	599819.72	1159005.54	3				
29	599820.26	1159006.64	3				
31	599820.15	1159006.80	3				
32	599809.68	1159011.58	3				
33	599803.78	1159014.23	3				
34	599803.22	1159014.51	3				
35	599799.80	1159016.21	3				
36	599799.26	1159016.45	3				
37	599793.15	1159019.41	3				
38	599791.69	1159019.93	3				
39	599782.74	1159024.27	3				
41	599780.84	1159021.67	3				
42	599782.29	1159024.48	3				
43	599778.55	1159026.19	3				
44	599774.74	1159027.87	3				
45	599762.50	1159033.58	3				
46	599754.25	1159037.41	3				
47	599754.01	1159037.53	3				
48	599750.19	1159039.37	3				
49	599746.01	1159041.26	3				
50	599745.14	1159041.73	3				
51	599745.38	1159042.17	3				
52	599746.23	1159041.70	3				
53	599750.41	1159039.83	3				
55	599754.47	1159037.87	3				
56	599762.72	1159034.04	3				
57	599774.94	1159028.33	3				
58	599778.75	1159026.65	3				
59	599782.74	1159024.83	3				
60	599791.89	1159020.39	3				
61	599793.35	1159019.87	3				
62	599799.48	1159016.91	3				
63	599800.02	1159016.67	3				
65	599803.42	1159014.97	3				
66	599803.26	1159015.36	3				
67	599803.34	1159017.09	3				
68	599803.44	1159017.78	3				
69	599805.87	1159023.66	3				
70	599805.66	1159024.39	3				
72	599804.81	1159026.72	3				
73	599808.22	1159034.73	3				

c bodu	Y	X	KK
151	599872.04	1158983.19	3
152	599880.54	1158979.16	3
153	599881.01	1158978.91	3
154	599885.80	1158976.72	3
155	599886.68	1158976.45	3
156	599883.24	1158977.35	3
157	599869.80	1158983.68	3
158	599845.64	1158993.51	3
159	599844.77	1158992.94	3
165	599831.75	1158999.90	3
166	599820.17	1159005.33	3
168	599800.86	1159015.68	3
169	599791.00	1159020.27	3
170	599782.27	1159023.35	3
171	599781.30	1159021.47	3
173	599781.82	1159023.57	3
176	599805.08	1159025.36	3
178	599812.99	1159043.15	3
179	599809.31	1159034.48	3
181	599805.42	1159026.15	3
183	599814.26	1159021.32	3
184	599842.78	1159007.90	3
185	599843.23	1159007.70	3
186	599851.11	1159004.00	3
187	599851.56	1159003.79	3
189	599884.30	1159012.51	3
192	599870.03	1158984.12	3
193	599883.47	1158977.79	3





3127/1

3124

3122

3125/1

Q
3049

Q
3123

3125/2

Q
3051

Q
3053

3126/1

3048

3126/2

3050

3052

3054

3029

Q
3030

3025

3027

P
3028

3023

3021

3019

3047

3055

