

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav																	
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
	ha	m ²			Způsob využití	ha								m ²	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití
270/26														270/26			10001			
270/27														270/27			10001			
270/38														270/38			10001			
270/39														270/39			10001			
288/1														288/1			10001			
2003/15														2003/15			10001			
2008/9														2008/9			10001			
2054/57														2054/57			10001			
2881/3														2881/3			10001			
2881/4														2881/4			10001			
2882/3														2882/3			10001			
3120/1														3120/1			10001			
3183														3183			10001			
3198/2														3198/2			10001			
3204														3204			10001			
8023														8023			10001			

Oprávněný: dle listiny

Druh věcného břemene: dle listiny

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</p>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení: ██████████		Jméno, příjmení:	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1898/2000		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	
	Dne: 7.10.2022 Číslo: 452/2022		Dne: Číslo:	
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Vyhotovitel: GEPROSTAV geodézie s.r.o. Horní Plesová 4375 695 01 Hodonín		Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		
Číslo plánu: 10560-93/2022				
Okres: Hodonín				
Obec: Hodonín				
Kat. území: Hodonín				
Mapový list: Hodonín 5-1/11, 12, 13				
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:				

Seznam souřadnic (S-JTSK)
 Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
 Y X Kód kv.
 Poznámka

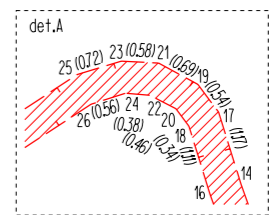
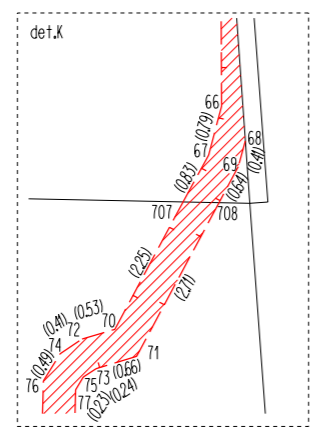
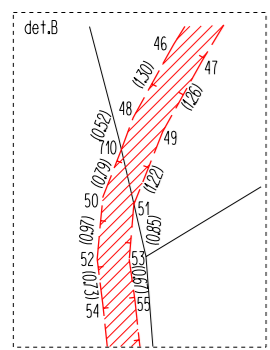
				49	564465.07	1202027.58	3
				50	564466.00	1202028.59	3
				51	564465.52	1202028.71	6
				52	564466.09	1202029.56	3
				53	564465.59	1202029.56	3
				54	564466.00	1202030.28	3
				55	564465.50	1202030.22	3
				56	564465.18	1202037.95	3
				57	564464.72	1202037.50	3
				58	564464.55	1202045.19	3
				59	564464.47	1202047.10	3
				60	564464.58	1202047.33	3
				61	564463.99	1202047.24	3
				62	564464.06	1202047.41	3
				63	564464.25	1202050.71	3
				64	564464.07	1202050.96	3
				65	564463.54	1202056.00	3
				66	564463.53	1202057.99	3
				67	564463.73	1202058.75	3
				68	564463.16	1202058.53	3
				69	564463.27	1202058.93	3
				70	564465.19	1202061.46	3
				71	564464.85	1202061.88	3
				72	564465.70	1202061.61	3
				73	564465.48	1202062.07	3
				74	564466.04	1202061.84	3
				75	564465.68	1202062.20	3
				76	564466.30	1202062.26	3
				77	564465.80	1202062.40	3
				78	564466.36	1202064.59	3
				79	564465.86	1202064.61	3
				80	564466.75	1202072.12	3
				81	564466.23	1202071.98	3
				82	564466.36	1202072.50	3
				83	564464.39	1202072.32	3
				84	564464.33	1202071.82	3
				85	564463.99	1202072.46	3
				86	564463.67	1202072.04	3
				87	564463.83	1202072.69	3
				88	564463.33	1202072.53	3
				89	564463.80	1202078.87	3
				90	564463.30	1202078.85	3
				91	564463.40	1202082.78	3
				92	564462.90	1202082.70	3
				93	564463.08	1202084.17	3
				94	564462.68	1202083.65	3
				95	564461.29	1202084.11	3
				96	564461.33	1202083.61	3
				97	564553.61	1202125.28	3
				98	564553.26	1202123.88	3
				99	564552.67	1202123.55	3
				100	564553.17	1202125.62	3
				101	564560.10	1202128.92	3
				102	564559.48	1202129.14	3
				103	564559.75	1202129.83	3
				104	564559.29	1202129.61	3
				105	564555.09	1202138.23	3
				106	564554.65	1202137.99	3
				107	564560.37	1202141.12	3
				108	564554.63	1202138.55	3
				109	564559.69	1202141.32	3
				110	564559.99	1202141.82	3
				111	564559.55	1202141.58	3
				112	564546.56	1202134.13	3
				113	564546.80	1202133.69	3
				114	564529.13	1202124.49	3
				115	564529.31	1202124.03	3
				116	564528.46	1202124.32	3
				117	564528.28	1202123.76	3
				118	564528.30	1202124.51	3
				119	564527.94	1202124.17	3
				120	564526.08	1202126.63	3
				121	564525.74	1202126.27	3
				122	564519.88	1202132.16	3
7317-24	564370.15	1202409.71	3				
7317-118	564384.78	1202414.43	3				
7368-56	564427.42	1202242.28	3				
7368-73	564404.74	1202308.89	3				
7368-74	564404.66	1202308.86	3				
7368-75	564404.10	1202310.77	3				
7368-76	564404.01	1202310.74	3				
7370-17	564437.42	1202012.99	3				
7370-25	564463.72	1202050.66	3				
7386-278	564546.74	1202192.63	3				
7428-60	564588.53	1202190.48	3				
7428-103	564592.04	1202181.12	3				
7429-367	564511.43	1202393.01	3				
7429-368	564511.57	1202393.07	3				
7430-30	564453.18	1202550.22	3				
7430-31	564453.30	1202550.25	3				
7431-203	564427.92	1202640.20	6				
7431-204	564427.62	1202640.13	6				
7491-48	564507.02	1202501.79	6				
9016-39	564507.50	1202402.95	3				
9016-40	564507.32	1202403.42	3				
1	564427.56	1202038.64	3				
2	564426.88	1202039.01	3				
3	564427.12	1202039.45	3				
4	564427.92	1202039.00	3				
5	564427.83	1202038.15	3				
6	564428.29	1202038.37	3				
7	564428.43	1202036.52	3				
8	564428.89	1202036.70	3				
9	564429.62	1202033.38	3				
10	564430.08	1202033.56	3				
11	564431.88	1202028.12	3				
12	564431.75	1202029.67	3				
13	564436.04	1202015.77	3				
14	564437.53	1202011.55	3				
15	564437.53	1202013.05	3				
16	564438.01	1202011.71	3				
17	564437.88	1202010.43	3				
18	564438.34	1202010.65	3				
19	564438.20	1202010.00	3				
20	564438.54	1202010.38	3				
21	564438.81	1202009.67	3				
22	564438.95	1202010.17	3				
23	564439.39	1202009.64	3				
24	564439.33	1202010.14	3				
25	564440.08	1202009.85	3				
26	564439.86	1202010.31	3				
27	564446.66	1202014.17	3				
28	564446.40	1202014.59	3				
29	564450.58	1202016.39	3				
30	564450.34	1202016.83	3				
31	564454.22	1202018.51	3				
32	564453.96	1202018.93	3				
33	564456.65	1202020.06	3				
34	564456.39	1202020.48	3				
35	564461.31	1202022.99	3				
36	564460.84	1202023.28	3				
37	564459.78	1202026.16	3				
38	564461.27	1202023.55	3				
39	564459.35	1202025.90	3				
40	564462.37	1202023.66	3				
41	564462.07	1202024.06	3				
42	564463.59	1202024.64	3				
43	564463.25	1202025.00	3				
44	564464.52	1202025.62	3				
45	564464.12	1202025.92	3				
46	564464.90	1202026.22	3				
47	564464.46	1202026.48	3				
48	564465.53	1202027.36	3				

123	564519.50	1202131.84	3	198	564578.09	1202199.79	3
124	564519.52	1202132.74	3	199	564584.86	1202201.10	3
125	564519.02	1202132.58	3	200	564584.92	1202201.64	3
126	564519.50	1202133.27	3	201	564586.28	1202197.49	3
127	564519.00	1202133.37	3	202	564585.33	1202201.27	3
128	564523.47	1202141.93	3	203	564586.74	1202197.67	3
129	564523.03	1202142.19	3	204	564588.14	1202192.27	3
130	564524.76	1202143.69	3	205	564588.68	1202192.25	3
131	564524.28	1202143.87	3	206	564587.75	1202191.39	3
132	564524.84	1202144.55	3	207	564588.29	1202191.37	3
133	564524.36	1202144.69	3	208	564589.94	1202185.47	3
134	564526.38	1202147.80	3	209	564588.63	1202190.52	3
135	564525.92	1202148.00	3	210	564592.34	1202179.00	3
136	564527.66	1202151.08	3	211	564592.77	1202179.16	3
137	564527.20	1202151.28	3	212	564589.17	1202203.06	3
138	564532.02	1202160.21	3	213	564588.99	1202203.52	3
139	564531.60	1202160.47	3	214	564592.11	1202204.05	3
140	564532.78	1202161.17	3	215	564591.91	1202204.51	3
141	564532.34	1202161.43	3	216	564592.84	1202204.44	3
142	564533.23	1202162.23	3	217	564592.46	1202204.80	3
143	564532.87	1202162.65	3	218	564593.33	1202205.41	3
144	564534.96	1202161.53	3	219	564592.87	1202205.61	3
145	564533.44	1202162.68	3	220	564594.13	1202207.36	3
146	564535.17	1202161.99	3	221	564593.69	1202207.62	3
147	564534.43	1202164.84	3	222	564594.82	1202208.23	3
148	564533.97	1202165.04	3	223	564594.50	1202208.63	3
149	564539.50	1202175.92	3	224	564595.76	1202208.64	3
150	564539.15	1202176.36	3	225	564595.52	1202209.08	3
151	564541.14	1202175.09	3	226	564596.39	1202209.07	3
152	564539.70	1202176.38	3	227	564596.34	1202209.65	3
153	564541.35	1202175.54	3	228	564597.09	1202207.73	3
154	564545.60	1202189.83	3	229	564596.81	1202209.35	3
155	564545.12	1202190.01	3	230	564597.55	1202207.95	3
156	564545.80	1202190.53	3	231	564598.61	1202204.05	3
157	564545.34	1202190.71	3	232	564599.07	1202204.23	3
158	564546.99	1202194.32	3	233	564601.28	1202197.42	3
159	564548.23	1202194.11	3	234	564601.74	1202197.60	3
160	564547.34	1202193.90	3	235	564602.07	1202195.43	3
161	564548.07	1202194.59	3	236	564602.54	1202195.61	3
162	564551.73	1202195.73	3	237	564600.97	1202211.84	3
163	564551.49	1202196.17	3	238	564600.37	1202212.06	3
164	564554.04	1202197.17	3	239	564600.15	1202214.26	3
165	564554.07	1202197.78	3	240	564599.53	1202214.56	3
166	564554.59	1202195.58	3	241	564606.45	1202216.67	3
167	564554.50	1202197.40	3	242	564606.31	1202217.15	3
168	564555.05	1202195.76	3	243	564608.06	1202217.04	3
169	564560.96	1202199.64	3	244	564607.74	1202217.48	3
170	564560.92	1202200.16	3	245	564607.89	1202217.73	3
171	564564.43	1202199.05	3	246	564608.39	1202217.80	3
172	564564.39	1202199.57	3	247	564608.49	1202217.54	3
174	564564.79	1202199.70	3	248	564609.52	1202217.27	3
175	564565.96	1202195.63	3	249	564608.19	1202216.96	3
176	564566.38	1202195.95	3	250	564609.34	1202217.74	3
177	564566.45	1202195.24	3	251	564607.97	1202218.95	3
178	564566.71	1202195.68	3	252	564607.51	1202218.77	3
179	564567.78	1202192.06	3	253	564606.34	1202223.18	3
180	564566.99	1202195.25	3	254	564605.88	1202223.00	3
181	564568.24	1202192.24	3	255	564604.05	1202229.21	3
182	564570.23	1202185.56	3	256	564603.59	1202229.03	3
183	564570.69	1202185.74	3	257	564602.25	1202234.02	3
184	564572.27	1202180.27	3	258	564601.69	1202234.10	3
185	564572.73	1202180.45	3	259	564603.02	1202234.24	3
186	564574.40	1202174.58	3	260	564602.07	1202234.49	3
187	564574.95	1202174.52	3	261	564602.84	1202234.71	3
188	564571.73	1202173.58	3	262	564600.31	1202239.14	3
189	564574.57	1202174.11	3	263	564599.79	1202239.10	3
190	564571.91	1202173.12	3	264	564600.50	1202239.89	3
191	564576.84	1202167.88	3	265	564599.98	1202239.87	3
192	564577.46	1202167.62	3	266	564599.92	1202241.63	3
193	564574.28	1202166.74	3	267	564599.46	1202241.45	3
194	564574.46	1202166.27	3	268	564595.77	1202250.93	3
195	564576.76	1202198.65	3	269	564596.45	1202249.39	3
196	564576.58	1202199.11	3	270	564595.99	1202249.19	3
197	564578.25	1202199.31	3	271	564595.31	1202250.75	3

272	564592.51	1202259.93	3	346	564517.36	1202371.36	3
273	564593.03	1202258.66	3	347	564516.81	1202371.42	3
274	564592.57	1202258.48	3	348	564519.73	1202372.24	6
275	564592.19	1202259.37	3	349	564517.18	1202371.83	3
276	564588.96	1202259.40	3	350	564519.55	1202372.70	6
277	564589.08	1202258.92	3	351	564512.75	1202383.07	3
278	564575.58	1202254.66	3	352	564512.27	1202382.91	3
279	564575.53	1202254.12	3	353	564512.55	1202383.70	3
280	564575.39	1202255.10	3	354	564512.07	1202383.54	3
281	564575.11	1202254.49	3	355	564510.71	1202388.88	3
282	564574.93	1202254.92	3	356	564510.25	1202388.70	3
283	564566.33	1202250.97	3	357	564510.29	1202389.82	3
284	564566.39	1202250.45	3	358	564509.75	1202389.80	3
285	564563.36	1202251.52	3	359	564510.74	1202391.03	3
286	564562.98	1202251.08	3	360	564510.28	1202391.25	3
287	564561.36	1202256.90	3	361	564511.49	1202392.30	3
288	564560.90	1202256.72	3	362	564511.07	1202392.56	3
289	564557.91	1202266.15	3	363	564511.63	1202392.50	3
290	564557.43	1202265.99	3	364	564511.51	1202393.22	6
291	564556.72	1202269.65	3	365	564512.21	1202404.59	3
292	564556.16	1202269.72	3	366	564514.53	1202397.91	6
293	564558.75	1202270.37	3	367	564514.07	1202397.72	6
294	564556.55	1202270.12	3	368	564511.81	1202404.21	3
295	564558.57	1202270.84	3	369	564511.03	1202405.05	3
296	564554.79	1202275.26	3	370	564510.91	1202404.55	3
297	564554.23	1202275.35	3	371	564510.62	1202405.08	3
298	564556.69	1202275.82	3	372	564510.48	1202404.59	3
299	564554.62	1202275.74	3	373	564510.21	1202406.54	3
300	564556.51	1202276.29	3	374	564510.14	1202404.96	3
301	564550.47	1202286.69	3	375	564509.73	1202406.40	3
302	564549.92	1202286.75	3	376	564505.25	1202402.32	3
303	564552.36	1202287.41	3	377	564505.45	1202401.86	3
304	564550.30	1202287.16	3	378	564504.71	1202402.11	3
305	564552.19	1202287.87	3	379	564504.41	1202401.47	3
306	564544.17	1202303.45	3	380	564503.11	1202406.64	3
307	564543.62	1202303.51	3	381	564502.63	1202406.48	3
308	564546.39	1202304.28	3	382	564499.13	1202417.53	3
309	564543.99	1202303.92	3	383	564498.67	1202417.35	3
310	564546.23	1202304.76	3	384	564495.88	1202425.93	3
311	564540.22	1202313.37	3	385	564495.33	1202425.98	3
312	564539.66	1202313.43	3	386	564498.13	1202426.86	6
313	564542.24	1202314.12	6	387	564495.70	1202426.40	3
314	564540.03	1202313.84	3	388	564497.95	1202427.32	6
315	564542.06	1202314.58	6	389	564494.99	1202428.23	3
316	564539.59	1202314.95	3	390	564494.53	1202428.05	3
317	564539.13	1202314.77	3	391	564492.03	1202436.85	3
318	564535.85	1202324.69	3	392	564491.59	1202436.61	3
319	564535.30	1202324.73	3	393	564490.50	1202438.81	3
320	564537.89	1202325.61	6	394	564490.06	1202438.55	3
321	564535.66	1202325.15	3	395	564489.33	1202441.59	3
322	564537.72	1202326.08	6	396	564488.87	1202441.41	3
323	564533.29	1202331.03	3	397	564485.32	1202451.95	3
324	564532.74	1202331.07	3	398	564484.77	1202452.00	3
325	564535.48	1202331.98	3	399	564487.93	1202452.97	6
326	564533.11	1202331.49	3	400	564485.14	1202452.41	3
327	564535.30	1202332.44	3	401	564487.74	1202453.43	6
328	564527.51	1202345.94	3	402	564483.46	1202456.54	3
329	564526.96	1202345.98	3	403	564483.02	1202456.30	3
330	564529.57	1202346.89	6	404	564482.80	1202457.52	3
331	564527.33	1202346.41	3	405	564482.36	1202457.30	3
332	564529.39	1202347.35	6	406	564470.87	1202489.64	3
333	564522.68	1202358.30	3	407	564470.41	1202489.42	3
334	564522.12	1202358.36	3	408	564470.11	1202490.98	3
335	564524.73	1202359.06	6	409	564469.65	1202490.78	3
336	564522.49	1202358.77	3	410	564467.60	1202497.95	3
337	564524.55	1202359.52	6	411	564467.06	1202497.98	3
338	564521.66	1202360.72	3	412	564468.86	1202498.38	3
339	564521.28	1202360.36	3	413	564467.36	1202498.40	3
340	564520.93	1202360.52	3	414	564468.78	1202498.88	3
341	564521.33	1202360.96	3	415	564469.98	1202498.37	6
342	564520.82	1202360.92	3	416	564470.03	1202498.87	3
343	564523.61	1202361.85	6	417	564471.61	1202498.65	3
344	564521.16	1202361.43	3	418	564471.53	1202499.15	3
345	564523.44	1202362.31	6	419	564472.94	1202498.85	3

420	564472.88	1202499.35	3	494	564446.22	1202564.11	3
421	564476.57	1202499.08	3	495	564445.67	1202564.23	3
422	564476.51	1202499.58	3	496	564449.12	1202564.69	3
423	564477.14	1202499.17	3	497	564446.09	1202564.59	3
424	564477.02	1202499.65	3	498	564448.98	1202565.17	3
425	564480.03	1202500.14	3	499	564443.30	1202575.08	3
426	564479.87	1202500.62	3	500	564442.76	1202575.19	3
427	564487.23	1202502.59	3	501	564445.84	1202575.79	3
428	564487.07	1202503.07	3	502	564443.18	1202575.56	3
429	564498.85	1202506.49	3	503	564445.70	1202576.27	3
430	564498.75	1202506.99	3	504	564439.89	1202588.10	3
431	564499.56	1202506.53	3	505	564439.35	1202588.22	3
432	564499.64	1202507.03	3	506	564442.06	1202588.68	3
433	564500.98	1202506.04	3	507	564439.77	1202588.59	3
434	564501.18	1202506.50	3	508	564441.92	1202589.17	3
435	564501.75	1202505.59	3	509	564436.80	1202600.10	3
436	564502.03	1202506.01	3	510	564436.26	1202600.22	3
437	564503.35	1202504.30	3	511	564438.64	1202600.56	3
438	564503.69	1202504.66	3	512	564436.68	1202600.58	3
439	564504.36	1202503.14	3	513	564438.50	1202601.04	3
440	564504.78	1202503.42	3	514	564434.16	1202609.79	3
441	564504.70	1202502.48	3	515	564433.61	1202609.89	3
442	564505.00	1202503.00	3	516	564435.83	1202610.25	3
443	564505.45	1202502.51	3	517	564434.02	1202610.27	3
444	564505.47	1202503.01	3	518	564435.69	1202610.73	3
445	564505.85	1202502.46	3	519	564430.85	1202621.78	3
446	564506.01	1202502.94	3	520	564430.31	1202621.88	3
447	564506.41	1202502.14	3	521	564432.39	1202622.31	3
448	564506.81	1202502.48	3	522	564430.72	1202622.26	3
449	564506.59	1202501.63	6	523	564432.25	1202622.79	3
450	564467.06	1202498.73	3	524	564429.67	1202626.37	3
451	564466.62	1202498.47	3	525	564429.13	1202626.48	3
452	564466.09	1202501.46	3	526	564431.17	1202626.78	3
453	564465.61	1202501.30	3	527	564429.55	1202626.85	3
454	564462.35	1202512.21	3	528	564431.05	1202627.27	3
455	564461.87	1202512.05	3	529	564427.56	1202634.37	3
456	564462.26	1202512.50	3	530	564427.01	1202634.49	3
457	564461.72	1202512.58	3	531	564429.26	1202634.78	3
458	564464.35	1202513.30	6	532	564427.43	1202634.85	3
459	564462.12	1202512.98	3	533	564429.14	1202635.27	3
460	564464.21	1202513.78	6	534	564426.26	1202639.30	3
461	564462.03	1202513.32	3	535	564425.71	1202639.42	3
462	564461.55	1202513.16	3	536	564428.04	1202639.70	6
463	564457.53	1202525.84	3	537	564426.12	1202639.78	3
464	564456.97	1202525.90	3	538	564370.13	1202409.77	3
465	564459.85	1202526.69	3	539	564424.31	1202645.85	3
466	564457.36	1202526.31	3	540	564423.69	1202646.19	3
467	564459.70	1202527.17	3	541	564426.08	1202646.38	6
468	564454.12	1202535.14	3	542	564425.96	1202646.86	6
469	564453.56	1202535.21	3	543	564461.52	1202138.62	3
470	564457.33	1202536.29	3	544	564463.56	1202131.10	3
471	564453.95	1202535.61	3	545	564463.07	1202130.97	3
472	564457.19	1202536.77	3	546	564461.04	1202138.48	3
473	564453.36	1202537.27	3	547	564458.61	1202147.72	3
474	564452.84	1202537.25	3	548	564458.13	1202147.56	3
475	564453.53	1202537.90	3	549	564456.82	1202152.69	3
476	564453.01	1202537.88	3	550	564456.26	1202152.76	3
477	564452.31	1202541.17	3	551	564457.64	1202152.98	3
478	564451.83	1202541.01	3	552	564456.66	1202153.16	3
479	564450.38	1202548.46	3	553	564457.48	1202153.46	3
480	564449.84	1202548.57	3	554	564452.87	1202164.83	3
481	564453.54	1202549.41	3	555	564452.32	1202164.91	3
482	564450.26	1202548.94	3	556	564453.57	1202165.07	3
483	564453.40	1202549.89	3	557	564452.72	1202165.31	3
484	564450.09	1202549.60	3	558	564453.41	1202165.55	3
485	564453.10	1202550.51	3	559	564450.10	1202173.39	3
486	564453.35	1202550.06	3	560	564449.55	1202173.46	3
487	564450.21	1202549.12	3	561	564450.69	1202173.62	3
488	564447.00	1202561.33	3	562	564449.94	1202173.87	3
489	564449.67	1202549.23	3	563	564450.53	1202174.10	3
490	564446.45	1202561.45	3	564	564444.71	1202189.52	3
491	564449.74	1202561.87	3	565	564444.15	1202189.60	3
492	564446.87	1202561.81	3	566	564445.27	1202189.71	3
493	564449.61	1202562.35	3	567	564444.55	1202190.00	3

568	564445.11	1202190.19	3	642	564393.89	1202337.42	3
569	564440.31	1202202.54	3	643	564391.94	1202336.21	3
570	564439.79	1202202.50	3	644	564385.13	1202334.68	3
571	564440.34	1202202.75	3	645	564385.27	1202334.20	3
572	564439.88	1202203.07	3	646	564381.77	1202333.67	3
573	564440.75	1202202.97	3	647	564381.93	1202333.19	3
574	564440.58	1202203.45	3	648	564389.95	1202350.82	3
575	564430.07	1202232.91	3	649	564389.47	1202350.66	3
576	564430.51	1202233.09	3	650	564383.17	1202368.63	3
577	564430.67	1202232.61	3	651	564384.88	1202363.67	3
578	564429.81	1202232.27	3	652	564384.41	1202363.50	3
579	564429.18	1202234.97	3	653	564382.69	1202368.47	3
580	564428.74	1202234.73	3	654	564379.20	1202380.11	3
581	564428.68	1202235.75	3	655	564378.68	1202380.07	3
582	564428.22	1202235.53	3	656	564379.35	1202381.12	3
583	564428.02	1202237.85	3	657	564378.87	1202381.24	3
584	564427.52	1202237.77	3	658	564379.42	1202381.30	3
585	564428.03	1202238.73	3	659	564379.13	1202381.95	3
586	564427.53	1202238.65	3	660	564380.06	1202381.49	3
587	564427.02	1202241.76	3	661	564379.68	1202381.90	3
588	564426.46	1202241.83	3	662	564379.90	1202381.97	3
589	564427.53	1202241.94	3	663	564378.75	1202384.66	3
590	564426.86	1202242.23	3	664	564378.27	1202384.50	3
591	564427.38	1202242.41	3	665	564377.76	1202387.34	3
592	564426.54	1202243.19	3	666	564377.20	1202387.41	3
593	564425.99	1202243.26	3	667	564378.03	1202387.45	3
594	564427.05	1202243.37	3	668	564377.59	1202387.81	3
595	564426.39	1202243.66	3	669	564377.87	1202387.92	3
596	564426.89	1202243.84	3	670	564373.93	1202398.16	3
597	564422.66	1202254.85	3	671	564373.45	1202398.00	3
598	564422.10	1202254.93	3	672	564370.18	1202408.90	3
599	564423.11	1202255.01	3	673	564369.62	1202408.96	3
600	564422.50	1202255.33	3	674	564370.78	1202410.79	3
601	564422.95	1202255.49	3	675	564376.39	1202412.49	3
602	564418.49	1202267.10	3	676	564371.12	1202410.39	3
603	564417.93	1202267.18	3	677	564376.37	1202413.03	3
604	564418.93	1202267.25	3	678	564376.82	1202412.35	3
605	564418.33	1202267.58	3	679	564376.84	1202412.87	3
606	564418.76	1202267.72	3	680	564384.21	1202414.46	3
607	564415.47	1202276.28	3	681	564384.31	1202415.01	3
608	564414.92	1202276.36	3	682	564384.27	1202414.26	3
609	564415.79	1202276.39	3	683	564384.69	1202414.60	3
610	564415.32	1202276.76	3	684	564387.57	1202415.49	3
611	564415.62	1202276.86	3	685	564387.91	1202416.10	3
612	564408.98	1202295.26	3	686	564387.60	1202415.39	3
613	564408.50	1202295.10	3	687	564388.08	1202415.55	3
614	564407.97	1202298.20	3	688	564370.84	1202409.95	3
615	564407.41	1202298.28	3	689	564370.34	1202409.16	3
616	564408.29	1202298.31	3	690	564596.70	1202248.84	3
617	564407.81	1202298.68	3	691	564599.58	1202242.39	3
618	564408.13	1202298.79	3	692	564599.11	1202242.22	3
619	564404.46	1202308.48	3	693	564596.23	1202248.66	3
620	564403.90	1202308.55	3	694	564593.21	1202258.17	3
621	564404.84	1202308.61	3	695	564595.46	1202251.81	3
622	564404.29	1202308.95	3	696	564594.99	1202251.63	3
623	564404.59	1202309.05	3	697	564592.74	1202258.00	3
624	564403.75	1202310.54	3	701	564469.77	1202498.87	6
625	564403.19	1202310.62	3	702	564584.60	1202201.03	3
626	564404.04	1202310.64	3	703	564584.43	1202201.50	3
627	564403.59	1202311.02	3	704	564587.99	1202191.93	3
628	564403.97	1202311.15	3	705	564606.93	1202216.78	6
629	564401.11	1202318.25	3	706	564606.75	1202217.25	6
630	564400.55	1202318.32	3	707	564464.13	1202059.48	3
631	564401.39	1202318.35	3	708	564463.57	1202059.49	3
632	564400.94	1202318.72	3	709	564437.09	1202012.80	3
633	564401.22	1202318.82	3	710	564465.71	1202027.85	6
634	564396.62	1202331.26	3	711	564547.62	1202194.48	3
635	564396.06	1202331.33	3	712	564561.56	1202199.54	3
636	564396.84	1202331.34	3	713	564561.36	1202200.08	3
637	564396.45	1202331.73	3	714	564546.58	1202193.43	6
638	564396.68	1202331.82	3	715	564521.16	1202131.02	3
639	564394.45	1202337.35	3	716	564520.95	1202130.54	3
640	564394.06	1202336.95	3	717	564565.95	1202251.04	3
641	564391.78	1202336.69	3	718	564566.16	1202250.49	3





- 1
- 2
- 3
- 4

3

305/1

473/2

206/12

236/1

229/1

576/1

209/9

999

1008

1051

1052

4714/2

4773/1

472/1

472/2

236/2

474/1

4773/3

472/3

236/3

237

2054/11

2054/60

2054/78

272

237

2054/32

2054/33

273

238/1

2424

2054/41

273

239

2425

2054/42

276/1

241/1

2426

3546/4

276/1

241/1

3546/4

242/1

242/2

277/2

3546/5

7638/4

7638/3

3546/6

2054/57

245/3

247

248/2

288/1

376

6392

3203/2

471/2

578

803

807

805

802

859

801

398/2

5780

5777

del.6

783/1

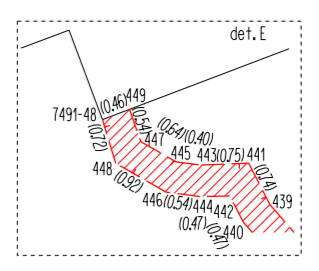
949

2020/2

471/1

783/2

78



7491-48
449
441
440
442
443
444
445
446
447
448
449
450
451
452
453
454
455
456
457
458
459
460
461
462
463
464
465
466
467
468
469
470
471
472
473
474
475
476
477
478
479
480
481
482
483
484
485
486
487
488
489
490
491
492
493
494
495
496
497
498
499
500

288/1

7407/1

7407/2

7407/3

8587

255/1

255/2

256

257

258/1

258/2

3444

3439

3253

3445

3600

3447

260/1

259

262

264/1

264/2

265/1

266/1

267

269

270/1

2880/7

211/2

211/3

211/1

210/7

210/6

210/4

2880/9

1

2

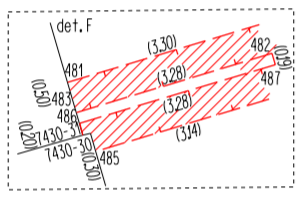
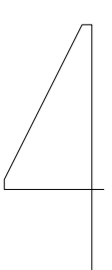
3

4

10472

3440/2

10450



305/3