

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: 	Jméno, příjmení: 
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2717/2015	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 388/95
	Dne: 30. ledna 2017 Číslo: 25/2017	Dne: 13.2.2017 Číslo: 1607/2017
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: GK GEO2007, s.r.o. Vrechl 1 691 63 Velké Němčice IČO: 277 36 458	Katastrální úřad souhlasí s učišlováním parcel.	Ověřen stejnopis geometrického plánu v listinné podobě 
Číslo plánu: 3296-546/2016	KÚ pro Jihomoravský kraj	
Okres: Brno-město	KP Brno-město	
Obec: Brno		
Kat. území: Bystře	PGP-194/2017-702	
Mapový list: Tišnov 2-8/44,42,1-8/31,13,...	2017.02.07 14:43:11 CET	
Dosažením vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.		

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnický	Výměra dílu		Označení dílu
										katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci		ha	m ²	
339/31										339/31			10001		
568										568			10001		
1930/1										1930/1			10001		
1930/2										1930/2			10001		
1930/3										1930/3			10001		
1930/8										1930/8			10001		
1930/45										1930/45			3737		
1938/2										1938/2			10001		
1938/251										1938/251			10001		
1938/252										1938/252			10001		
1938/253										1938/253			10001		
1938/257										1938/257			10001		
1938/259										1938/259			10001		
1938/260										1938/260			10001		
1938/261										1938/261			10001		
1938/262										1938/262			10001		
1938/263										1938/263			10001		
1938/264										1938/264			10001		
1938/302										1938/302			10001		
1938/429										1938/429			10001		
1938/496										1938/496			10001		
1938/550										1938/550			10001		
1938/869										1938/869			10001		
1938/872										1938/872			10001		
1938/878										1938/878			10001		
1938/883										1938/883			10001		
1938/885										1938/885			10001		
1938/892										1938/892			10001		
1939/34										1939/34			10001		
2341/4										2341/4			10001		
2354/1										2354/1			10001		
2355										2355			10001		
2356/1										2356/1			10001		
2358/3										2358/3			10001		
2360										2360			10001		
2480/1										2480/1			10001		
2480/3										2480/3			10001		
2480/58										2480/58			10001		
2480/60										2480/60			10001		
2480/82										2480/82			10001		
2480/95										2480/95			10001		
2480/97										2480/97			10001		
2480/98										2480/98			10001		
2480/124										2480/124			10001		
2480/125										2480/125			10001		
2480/147										2480/147			10001		
2480/151										2480/151			10001		
2480/157										2480/157			10001		
2483/3										2483/3			10001		
2483/49										2483/49			10001		
2483/52										2483/52			10001		
2483/55										2483/55			10001		
2483/65										2483/65			10001		
3224/2										3224/2			10001		
3225/2										3225/2			10002		
3226/2										3226/2			10001		
6164/1										6164/1			10001		
6164/2										6164/2			10001		
6164/3										6164/3			10001		
6165/62										6165/62			10001		

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav												
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpis. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				Označení dílu	
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		
										katastru nemovitosti	dřívejší poz. evidenci		ha		m ²
6165/120										6165/120		10001			
6210/2										6210/2		10001			
6210/4										6210/4		10001			
6727/7										6727/7		10001			
6991/1										6991/1		10001			
6992/3										6992/3		10001			
7003/2										7003/2		10001			
7003/3										7003/3		10001			
7004/4										7004/4		10001			
7016/1										7016/1		10001			
7016/16										7016/16		10001			
7016/18										7016/18		10001			
7016/19										7016/19		10001			
7016/29										7016/29		10001			
7030/2										7030/2		10001			
7096/7										7096/7		10001			
7097										7097		10001			
7099/1										7099/1		10001			
7304/1										7304/1		10001			
7308/2										7308/2		10001			
7312										7312		10001			
7313/4										7313/4		10001			
7314										7314		10001			
7316/4										7316/4		10001			
7318/8										7318/8		10001			
7322/2										7322/2		10001			
7324/2										7324/2		10001			
7328/2										7328/2		10001			
7330/1										7330/1		10001			
7334										7334		10001			
7336/3										7336/3		10001			
7338/1										7338/1		10001			
7339/2										7339/2		10001			
7344/1										7344/1		10001			
7347/1										7347/1		10001			
7348										7348		10001			
7355										7355		10001			
7360										7360		10001			
7363/8										7363/8		10001			
7363/9										7363/9		10001			
7363/10										7363/10		10001			
7364/4										7364/4		10001			
7364/5										7364/5		10001			
7365/10										7365/10		10001			
7365/24										7365/24		10001			
7366/40										7366/40		10001			
7366/41										7366/41		10001			
7366/42										7366/42		10001			
7366/51										7366/51		10001			
7368/15										7368/15		10001			
7379/10										7379/10		10001			
7379/12										7379/12		10001			
7379/13										7379/13		10001			
7379/14										7379/14		10001			
7391/1										7391/1		10001			
7391/10										7391/10		10001			
7391/11										7391/11		10001			
7406/5										7406/5		10001			
7406/6										7406/6		10001			
7406/7										7406/7		10001			

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav												
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidencí právních vztahů					
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
										katastru nemovitosti	dřívejší poz. evidenci		ha	m ²	
7430/1										7430/1		10001			
7430/3										7430/3		10001			
7430/4										7430/4		10001			
7430/14										7430/14		10001			
7431/1										7431/1		10001			
7431/2										7431/2		10001			
7431/3										7431/3		10001			
7431/4										7431/4		10001			
7432/1										7432/1		10001			
7433/1										7433/1		10001			
7434/1										7434/1		10001			
7435										7435		10001			
7436/1										7436/1		10001			
7440/3										7440/3		10001			
7441										7441		10001			
7442										7442		10001			
7443										7443		10001			
7444/2										7444/2		10001			
7450/2										7450/2		10001			
7782/1										7782/1		10001			
7783										7783		10001			
7784										7784		10001			
7785/1										7785/1		10001			
7786/1										7786/1		10001			
7794/1										7794/1		10001			
7796/8										7796/8		10001			
7797/3										7797/3		10001			

Oprávněný: dle listin

Druh věcného břemene: dle listin

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
 Y X Kód kv. Poznámka

k.ú. Bystec (611778)

220-6	605452.50	1157569.60	3
257-27	605097.51	1157286.99	3
560-1657	604851.49	1157178.92	3
561-640	604511.80	1157161.17	3
981-622	604386.96	1157312.97	3
1251-273	605096.83	1157288.19	8
1251-2741	604870.18	1157168.46	8
1256-2599	605444.82	1157566.30	7
2154-58	605572.94	1157629.48	3
1	604350.93	1157416.62	8
2	604350.85	1157417.11	8
3	604351.52	1157416.52	3
4	604351.47	1157416.78	3
5	604363.67	1157101.81	3
6	604364.12	1157101.44	3
7	605597.66	1157615.64	3
8	605597.36	1157615.24	3
9	605453.75	1157570.22	3
10	605446.88	1157566.96	3
11	605097.15	1157286.83	3
12	604385.37	1156985.41	3
13	604385.48	1156991.77	3
14	605594.98	1157617.96	3
15	605594.68	1157617.56	3
16	605590.77	1157621.15	3
17	605590.55	1157620.69	3
18	605590.09	1157621.33	3
19	605590.07	1157620.81	3
20	605587.41	1157620.78	3
21	605587.47	1157620.28	3
22	605585.46	1157620.72	3
23	605585.34	1157620.22	3
24	605582.40	1157622.37	3
25	605582.12	1157621.95	3
26	605577.81	1157626.27	3
27	605577.49	1157625.89	3
28	605575.22	1157628.51	3
29	605574.88	1157628.15	3
30	605573.83	1157630.01	3
31	605573.59	1157629.53	3
32	605572.90	1157630.12	3
33	605565.78	1157625.27	3
34	605566.04	1157624.83	3
35	605560.14	1157622.48	3
36	605560.40	1157622.06	3
37	605556.75	1157619.97	3
38	605557.29	1157619.75	3
39	605557.18	1157617.31	3
40	605557.68	1157617.41	3
41	605559.85	1157606.39	3
42	605560.35	1157606.43	3
43	605559.33	1157600.94	3
44	605559.83	1157600.84	3
45	605557.47	1157594.90	3
46	605557.91	1157594.66	3
47	605551.92	1157588.26	3
48	605553.13	1157588.93	3
49	605546.70	1157579.85	3
50	605547.10	1157579.53	3

51	605538.64	1157572.03	3
52	605539.02	1157571.71	3
53	605535.32	1157567.46	3
54	605535.80	1157567.26	3
55	605535.02	1157565.83	3
56	605535.58	1157566.07	3
57	605537.13	1157564.43	3
58	605537.45	1157564.83	3
59	605542.85	1157558.86	3
60	605543.49	1157558.94	3
61	605541.80	1157557.27	3
62	605542.16	1157556.91	3
63	605535.86	1157553.17	3
64	605536.48	1157552.99	3
65	605536.27	1157552.14	3
66	605536.83	1157552.10	3
67	605535.03	1157549.95	3
68	605535.49	1157549.75	3
69	605533.05	1157544.35	3
70	605533.47	1157544.05	3
71	605531.04	1157542.64	3
72	605531.44	1157542.32	3
73	605527.78	1157536.83	3
74	605528.24	1157536.61	3
75	605525.70	1157531.19	3
76	605526.18	1157531.05	3
77	605521.96	1157516.64	3
78	605522.44	1157516.52	3
79	605519.82	1157506.66	3
80	605520.28	1157506.40	3
81	605518.54	1157505.38	3
82	605518.76	1157504.90	3
83	605512.83	1157504.89	3
84	605512.79	1157504.39	3
85	605509.90	1157505.62	3
86	605509.68	1157505.16	3
87	605507.94	1157507.19	3
88	605507.56	1157506.85	3
89	605504.33	1157513.06	3
90	605503.91	1157512.78	3
91	605499.08	1157519.93	3
92	605498.70	1157519.61	3
93	605489.03	1157531.05	3
94	605488.67	1157530.71	3
95	605478.50	1157541.22	3
96	605478.14	1157540.86	3
97	605468.29	1157551.73	3
98	605467.93	1157551.39	3
99	605465.48	1157554.77	8
100	605465.04	1157554.52	8
101	605459.11	1157563.04	3
102	605458.69	1157562.78	3
103	605456.62	1157568.11	3
104	605456.17	1157567.87	3
105	605455.43	1157570.07	3
106	605455.15	1157569.59	3
107	605454.01	1157569.70	3
108	605446.72	1157567.44	3
109	605424.16	1157559.91	3
110	605424.32	1157559.43	3
111	605412.43	1157556.23	3
112	605412.59	1157555.75	3
113	605407.99	1157554.43	3
114	605408.03	1157553.91	3

115	605405.78	1157555.02	3
116	605405.50	1157554.58	3
117	605403.50	1157557.77	3
118	605403.12	1157557.45	3
119	605397.11	1157565.47	3
120	605396.89	1157564.95	3
121	605395.43	1157565.27	3
122	605395.63	1157564.79	3
123	605393.28	1157563.52	3
124	605393.62	1157563.14	3
125	605388.86	1157559.03	3
126	605389.24	1157558.69	3
127	605386.57	1157556.09	3
128	605386.95	1157555.75	3
129	605385.46	1157555.04	3
130	605385.80	1157554.66	3
131	605380.03	1157550.61	3
132	605380.47	1157550.33	3
133	605379.74	1157549.48	3
134	605380.26	1157549.52	3
135	605381.70	1157545.18	3
136	605382.18	1157545.36	3
137	605382.12	1157543.71	3
138	605382.64	1157543.71	3
139	605381.80	1157542.53	3
140	605382.22	1157542.15	3
141	605351.54	1157530.95	3
142	605351.76	1157530.49	3
143	605349.10	1157529.46	3
144	605349.32	1157529.02	3
145	605344.88	1157527.81	3
146	605344.80	1157527.24	3
147	605345.24	1157528.61	3
148	605344.33	1157527.80	3
149	605344.74	1157528.71	3
150	605344.55	1157541.23	3
151	605344.05	1157541.17	3
152	605343.54	1157547.08	3
153	605343.06	1157546.94	3
154	605339.60	1157555.93	3
155	605339.16	1157555.69	3
156	605332.69	1157566.57	3
157	605332.21	1157566.37	3
158	605332.20	1157568.89	3
159	605331.68	1157568.89	3
160	605332.44	1157569.89	3
161	605331.96	1157570.01	3
162	605343.57	1157527.90	3
163	605343.47	1157527.40	3
164	605342.40	1157528.26	3
165	605342.50	1157527.70	3
166	605338.54	1157525.25	3
167	605338.82	1157524.83	3
168	605334.62	1157523.06	3
169	605334.84	1157522.60	3
170	605332.11	1157522.03	3
171	605332.14	1157521.50	3
172	605327.89	1157523.14	3
173	605327.97	1157522.60	3
174	605320.18	1157518.20	3
175	605320.46	1157517.78	3
176	605308.63	1157509.70	3
177	605308.97	1157509.32	3
178	605307.50	1157508.41	3

179	605307.92	1157508.13	3
180	605305.30	1157504.22	3
181	605305.70	1157503.90	3
182	605289.40	1157491.95	3
183	605289.70	1157491.55	3
184	605276.76	1157482.94	3
185	605276.94	1157482.46	3
186	605272.89	1157482.58	3
187	605273.11	1157482.10	3
188	605269.59	1157479.50	3
189	605269.95	1157479.16	3
190	605267.93	1157477.53	3
191	605268.45	1157477.37	3
192	605268.16	1157475.58	3
193	605268.64	1157475.76	3
194	605274.52	1157466.37	8
195	605274.92	1157466.67	8
196	605275.65	1157464.45	3
197	605276.23	1157464.45	3
198	605273.26	1157460.14	3
199	605273.64	1157459.82	3
200	605265.36	1157453.86	3
201	605265.64	1157453.46	3
202	605260.26	1157450.67	3
203	605260.56	1157450.27	3
204	605254.05	1157445.21	3
205	605254.37	1157444.83	3
206	605247.40	1157439.84	3
207	605247.76	1157439.50	3
208	605246.46	1157438.50	3
209	605246.96	1157438.36	3
210	605246.54	1157436.91	8
211	605247.06	1157436.55	3
212	605238.15	1157430.08	3
213	605238.24	1157429.52	3
214	605235.17	1157431.11	3
215	605235.13	1157430.59	3
216	605234.00	1157430.88	8
217	605234.10	1157430.40	3
218	605227.89	1157426.27	3
219	605228.19	1157425.87	3
220	605217.35	1157418.99	3
221	605217.65	1157418.59	3
222	605210.13	1157413.01	3
223	605210.45	1157412.63	3
224	605200.04	1157404.32	7
225	605200.79	1157404.26	8
226	605196.80	1157400.87	3
227	605197.42	1157400.79	3
228	605198.53	1157397.89	3
229	605198.50	1157398.93	7
230	605199.52	1157396.89	3
231	605199.82	1157397.29	3
232	605202.11	1157395.48	3
233	605202.41	1157395.88	3
234	605209.83	1157387.96	3
235	605210.33	1157388.16	3
236	605209.36	1157377.46	8
237	605209.83	1157376.89	8
238	605209.72	1157372.30	3
239	605210.24	1157372.08	3
240	605208.93	1157371.63	3
241	605209.13	1157371.13	3
242	605200.36	1157371.25	3

243	605200.40	1157370.75	3
244	605189.45	1157370.28	4
245	605189.80	1157369.81	4
246	605188.90	1157369.74	3
247	605189.24	1157369.36	3
248	605186.72	1157366.58	8
249	605187.23	1157366.49	8
250	605187.22	1157359.99	3
251	605187.72	1157359.99	3
252	605187.05	1157356.73	3
253	605187.53	1157356.43	3
254	605185.42	1157355.83	3
255	605185.56	1157355.33	3
256	605174.91	1157355.78	3
257	605174.95	1157355.28	3
258	605172.53	1157355.38	3
259	605172.62	1157354.84	8
260	605161.21	1157347.98	3
261	605161.47	1157347.54	3
262	605159.45	1157347.05	3
263	605159.49	1157346.51	3
264	605158.13	1157347.49	3
265	605157.79	1157347.07	3
266	605155.86	1157351.28	3
267	605155.42	1157351.04	3
268	605150.16	1157363.53	3
269	605149.82	1157363.09	3
270	605148.46	1157363.88	3
271	605148.42	1157363.38	3
272	605146.04	1157363.68	3
273	605146.24	1157363.20	3
274	605142.03	1157360.27	3
275	605142.39	1157359.91	3
276	605137.14	1157354.36	3
277	605137.54	1157354.06	3
278	605129.65	1157343.25	3
279	605130.07	1157342.99	3
280	605122.15	1157330.74	3
281	605122.57	1157330.48	3
282	605113.64	1157317.91	7
283	605113.93	1157317.39	7
284	605111.44	1157313.81	3
285	605111.90	1157313.61	3
286	605109.57	1157308.11	3
287	605110.07	1157308.03	3
288	605109.51	1157302.06	3
289	605110.01	1157302.14	3
290	605110.77	1157298.10	3
291	605111.29	1157298.12	3
292	605110.56	1157297.09	3
293	605110.98	1157296.63	8
294	605105.11	1157294.20	3
295	605105.33	1157293.76	3
296	605096.85	1157290.22	3
297	605097.31	1157289.88	3
298	605096.60	1157288.59	8
299	605097.13	1157288.71	3
300	605097.81	1157287.10	3
301	605096.77	1157286.04	3
302	605097.15	1157285.68	3
303	605091.75	1157283.23	3
304	605091.99	1157282.79	3
305	605084.00	1157279.31	3
306	605084.04	1157278.77	3

307	605083.45	1157279.50	3
308	605083.15	1157279.08	3
309	605081.23	1157282.44	3
310	605080.81	1157282.18	3
311	605075.77	1157292.89	3
312	605075.33	1157292.65	3
313	605068.27	1157305.51	3
314	605067.83	1157305.25	3
315	605065.92	1157309.59	3
316	605065.50	1157309.33	3
317	605061.01	1157317.14	3
318	605060.67	1157316.74	3
319	605059.84	1157317.65	3
320	605059.94	1157317.06	3
321	605057.14	1157315.10	3
322	605057.42	1157314.68	3
323	605053.70	1157313.40	8
324	605053.13	1157312.56	3
325	605049.20	1157311.68	3
326	605049.16	1157311.14	3
327	605048.30	1157312.14	3
328	605048.02	1157311.72	3
329	605046.50	1157313.79	3
330	605046.34	1157313.27	3
331	605045.69	1157313.69	3
332	605045.85	1157313.21	3
333	605043.09	1157312.14	3
334	605043.15	1157311.58	3
335	605041.88	1157312.57	3
336	605041.72	1157312.10	7
337	605038.92	1157316.00	3
338	605038.52	1157315.70	3
339	605029.55	1157329.20	3
340	605029.15	1157328.92	3
341	605020.37	1157342.30	3
342	605020.01	1157341.94	3
343	605019.40	1157343.01	3
344	605019.21	1157342.24	3
345	605013.66	1157338.63	3
346	605013.92	1157338.21	3
347	605012.67	1157338.15	3
348	605012.93	1157337.73	3
349	605007.70	1157334.39	3
350	605008.10	1157334.07	3
351	605006.57	1157331.68	3
352	605007.09	1157331.64	3
353	605007.20	1157328.89	3
354	605007.66	1157329.09	3
355	605010.80	1157323.54	3
356	605011.30	1157323.70	3
357	605010.82	1157322.51	3
358	605011.32	1157322.27	3
359	604973.96	1157295.33	3
360	604974.28	1157294.93	3
361	604964.62	1157287.32	3
362	604964.96	1157286.94	3
363	604953.00	1157276.41	3
364	604953.34	1157276.05	3
365	604941.99	1157265.25	3
366	604942.35	1157264.91	3
367	604929.30	1157250.49	3
368	604929.68	1157250.17	3
369	604917.88	1157237.56	3
370	604918.26	1157237.24	3

371	604910.82	1157228.75	3
372	604911.22	1157228.47	3
373	604903.26	1157216.63	3
374	604903.60	1157216.23	3
375	604900.60	1157215.54	4
376	604901.29	1157215.23	4
377	604895.08	1157205.92	3
378	604895.50	1157205.64	3
379	604892.80	1157202.69	3
380	604893.22	1157202.41	3
381	604890.05	1157198.24	3
382	604890.48	1157197.99	3
383	604880.97	1157180.69	3
384	604881.41	1157180.45	3
385	604876.49	1157173.01	3
386	604876.91	1157172.75	3
387	604875.06	1157170.88	3
388	604875.50	1157170.64	3
389	604873.47	1157167.40	3
390	604873.85	1157167.04	3
391	604872.47	1157166.83	3
392	604872.43	1157166.23	3
393	604870.15	1157167.93	3
394	604862.53	1157172.15	3
395	604862.29	1157171.71	3
396	604853.46	1157177.43	8
397	604854.17	1157176.44	8
398	604850.12	1157179.79	3
399	604849.86	1157179.37	3
400	604845.16	1157182.57	3
401	604845.12	1157182.03	3
402	604843.15	1157181.83	3
403	604843.55	1157181.45	3
404	604842.39	1157179.67	3
405	604842.87	1157179.55	3
406	604841.19	1157170.23	3
407	604841.69	1157170.17	3
408	604840.50	1157162.47	3
409	604841.00	1157162.51	3
410	604843.90	1157146.76	3
411	604844.49	1157146.37	3
412	604838.96	1157145.70	3
413	604839.28	1157145.26	3
414	604838.10	1157144.16	3
415	604838.48	1157143.82	3
416	604836.88	1157143.23	3
417	604837.04	1157142.73	3
418	604827.76	1157143.22	3
419	604827.80	1157142.72	3
420	604825.97	1157142.93	3
421	604826.01	1157142.43	3
422	604811.43	1157143.35	3
423	604811.47	1157142.85	3
424	604811.00	1157143.27	3
425	604811.04	1157142.77	3
426	604785.95	1157143.22	3
427	604785.99	1157142.72	3
428	604782.76	1157142.68	4
429	604782.74	1157142.17	4
430	604779.74	1157142.79	6
431	604779.70	1157142.28	6
432	604776.21	1157142.62	3
433	604776.23	1157142.12	3
434	604768.44	1157142.49	3

435	604768.44	1157141.99	3
436	604744.67	1157142.79	3
437	604744.59	1157142.29	3
438	604741.22	1157143.89	4
439	604741.25	1157143.36	4
440	604738.06	1157143.40	4
441	604738.08	1157142.89	4
442	604735.27	1157142.85	3
443	604735.35	1157142.35	3
444	604733.64	1157142.74	3
445	604733.66	1157142.24	3
446	604725.07	1157142.87	3
447	604725.05	1157142.37	3
448	604722.30	1157143.07	3
449	604722.28	1157142.57	3
450	604715.39	1157142.98	3
451	604715.41	1157142.48	3
452	604708.05	1157142.65	3
453	604708.13	1157142.15	3
454	604705.27	1157141.78	3
455	604705.35	1157141.28	3
456	604699.23	1157141.64	3
457	604699.13	1157141.14	3
458	604698.29	1157142.05	3
459	604697.95	1157141.65	3
460	604697.68	1157142.97	3
461	604697.34	1157142.57	3
462	604695.83	1157143.60	3
463	604695.83	1157143.10	3
464	604692.88	1157143.57	4
465	604692.89	1157143.07	4
466	604688.92	1157143.95	3
467	604688.90	1157143.45	3
468	604686.73	1157143.88	3
469	604686.75	1157143.38	3
470	604681.29	1157143.48	3
471	604681.33	1157142.98	3
472	604672.14	1157142.97	3
473	604672.18	1157142.47	3
474	604669.71	1157142.81	3
475	604669.77	1157142.31	3
476	604667.25	1157142.34	3
477	604667.29	1157141.84	3
478	604658.13	1157142.49	3
479	604658.07	1157141.99	3
480	604652.53	1157143.91	3
481	604652.45	1157143.41	3
482	604641.31	1157144.33	3
483	604641.07	1157143.83	3
484	604640.53	1157145.22	3
485	604640.03	1157145.02	3
486	604640.23	1157167.50	3
487	604639.73	1157167.50	3
488	604640.26	1157172.24	3
489	604639.76	1157172.06	3
490	604639.26	1157173.44	3
491	604639.02	1157172.96	3
492	604621.90	1157174.43	3
493	604621.90	1157173.93	3
494	604607.97	1157174.11	3
495	604607.99	1157173.61	3
496	604598.08	1157173.49	4
497	604598.08	1157172.99	4
498	604588.89	1157174.36	3

499	604588.87	1157173.86	3
500	604574.23	1157174.30	3
501	604574.21	1157173.80	3
502	604562.92	1157175.42	3
503	604562.90	1157174.92	3
504	604559.25	1157175.37	3
505	604559.19	1157174.87	3
506	604557.19	1157175.70	4
507	604557.19	1157175.20	4
508	604553.98	1157175.61	3
509	604553.97	1157175.11	3
510	604552.51	1157175.26	3
511	604552.79	1157174.82	3
512	604550.38	1157173.06	3
513	604550.72	1157172.68	3
514	604546.77	1157170.18	3
515	604547.03	1157169.76	3
516	604540.71	1157167.27	3
517	604540.87	1157166.79	3
518	604531.87	1157165.24	3
519	604531.93	1157164.74	3
520	604517.60	1157164.73	3
521	604517.74	1157164.23	3
522	604511.61	1157161.53	3
523	604508.88	1157159.82	3
524	604509.03	1157159.34	3
525	604502.39	1157154.42	3
526	604502.67	1157154.00	3
527	604499.71	1157152.95	3
528	604499.43	1157152.23	3
529	604498.57	1157153.78	3
530	604499.20	1157152.70	3
531	604498.21	1157153.42	3
532	604494.73	1157159.05	3
533	604494.29	1157158.81	3
534	604494.40	1157159.89	3
535	604493.90	1157159.81	3
536	604494.43	1157160.69	3
537	604493.93	1157160.93	3
538	604499.13	1157164.48	3
539	604498.89	1157164.94	3
540	604501.50	1157165.21	3
541	604500.80	1157165.51	3
542	604500.80	1157166.67	3
543	604500.42	1157166.31	3
544	604493.06	1157170.94	3
545	604492.80	1157170.52	3
546	604486.13	1157175.69	3
547	604485.81	1157175.29	3
548	604481.02	1157180.32	3
549	604480.76	1157179.88	3
550	604473.18	1157182.98	3
551	604472.80	1157182.58	3
552	604472.63	1157184.44	3
553	604471.94	1157184.56	3
554	604472.99	1157187.39	3
555	604472.48	1157187.49	3
556	604472.84	1157188.77	3
557	604472.40	1157188.49	3
558	604462.43	1157197.05	3
559	604462.13	1157196.65	3
560	604450.07	1157205.27	3
561	604449.77	1157204.87	3
562	604445.82	1157208.86	3

563	604445.50	1157208.46	3
564	604430.61	1157220.14	3
565	604430.07	1157219.92	3
566	604430.82	1157221.20	3
567	604430.43	1157221.51	3
568	604437.18	1157229.92	3
569	604436.60	1157229.96	3
570	604436.09	1157232.07	3
571	604435.67	1157231.81	3
572	604433.72	1157235.66	3
573	604433.32	1157235.36	3
574	604430.42	1157239.80	3
575	604429.84	1157239.74	3
576	604430.73	1157240.43	3
577	604430.33	1157240.73	3
578	604433.72	1157243.15	3
579	604433.20	1157243.35	3
580	604433.63	1157244.09	3
581	604433.15	1157243.89	3
582	604426.63	1157252.06	3
583	604426.25	1157251.74	3
584	604418.29	1157263.39	3
585	604417.89	1157263.09	3
586	604414.50	1157268.51	3
587	604414.10	1157268.22	3
588	604404.02	1157283.22	3
589	604403.62	1157282.92	3
590	604397.77	1157293.11	3
591	604397.35	1157292.85	3
592	604391.88	1157303.22	3
593	604391.44	1157303.00	3
594	604382.20	1157324.63	3
595	604381.74	1157324.43	3
596	604377.72	1157334.75	3
597	604377.26	1157334.55	3
598	604370.99	1157351.16	3
599	604370.45	1157351.18	3
600	604372.29	1157353.77	3
601	604371.93	1157354.15	3
602	604391.96	1157362.07	3
603	604391.52	1157362.43	3
604	604392.38	1157363.99	3
605	604391.86	1157363.97	3
606	604388.67	1157376.42	3
607	604388.19	1157376.28	3
608	604376.30	1157422.20	3
609	604375.82	1157422.02	3
610	604374.24	1157426.65	3
611	604373.86	1157426.29	3
612	604372.12	1157427.73	3
613	604372.06	1157427.19	3
614	604365.35	1157425.95	3
615	604365.45	1157425.45	3
616	604353.11	1157424.27	3
617	604353.07	1157423.75	3
618	604351.68	1157424.71	3
619	604351.84	1157424.13	3
620	604350.71	1157423.61	3
621	604351.19	1157423.39	3
622	604350.53	1157422.02	3
623	604351.03	1157422.04	3
624	604351.38	1157417.28	3
625	604352.01	1157416.61	3
626	604496.00	1157149.83	3

627	604496.32	1157149.45	3
628	604480.38	1157137.83	3
629	604480.64	1157137.41	3
630	604474.42	1157134.89	3
631	604474.78	1157134.51	3
632	604473.68	1157133.56	3
633	604474.10	1157133.30	3
634	604470.73	1157131.49	3
635	604471.29	1157131.28	4
636	604470.90	1157128.13	3
637	604471.40	1157128.15	3
638	604470.92	1157104.27	3
639	604471.42	1157104.13	3
640	604470.16	1157103.03	3
641	604470.48	1157102.59	3
642	604466.62	1157102.21	3
643	604466.68	1157101.71	3
644	604457.60	1157101.75	3
645	604457.60	1157101.25	3
646	604449.02	1157102.02	3
647	604447.87	1157101.55	3
648	604448.06	1157102.77	3
649	604445.86	1157106.63	3
650	604447.79	1157102.20	3
651	604445.52	1157106.26	3
652	604443.65	1157108.62	3
653	604443.32	1157108.25	3
654	604441.93	1157109.79	3
655	604441.79	1157109.29	3
656	604440.35	1157109.81	3
657	604440.49	1157109.31	3
658	604437.73	1157108.24	3
659	604438.05	1157107.86	3
660	604435.56	1157105.76	3
661	604435.96	1157105.46	3
662	604434.03	1157103.76	3
663	604434.43	1157103.46	3
664	604431.96	1157100.45	3
665	604432.42	1157100.25	3
666	604430.98	1157096.14	3
667	604431.44	1157095.90	3
668	604413.39	1157076.88	3
669	604413.22	1157075.96	3
670	604411.85	1157075.84	3
671	604411.87	1157075.30	3
672	604409.02	1157076.94	3
673	604408.76	1157076.50	3
674	604407.55	1157078.15	3
675	604407.27	1157077.73	3
676	604404.48	1157079.77	3
677	604404.05	1157079.43	3
678	604401.73	1157080.81	3
679	604401.21	1157080.40	3
680	604396.58	1157081.84	3
681	604395.86	1157081.48	3
682	604392.01	1157082.79	3
683	604391.87	1157082.31	3
684	604388.03	1157084.16	3
685	604387.69	1157083.75	3
686	604379.12	1157089.49	3
687	604378.86	1157089.07	3
688	604373.09	1157093.34	3
689	604372.81	1157092.92	3
690	604363.87	1157099.89	3

691	604363.33	1157099.67	3
692	604446.92	1157101.27	3
693	604447.34	1157100.99	3
694	604446.39	1157100.18	3
695	604446.89	1157100.08	3
696	604446.67	1157096.31	3
697	604447.17	1157096.31	3
698	604446.28	1157086.22	3
699	604446.78	1157086.00	3
700	604444.01	1157084.02	3
701	604444.49	1157083.80	3
702	604443.77	1157080.23	4
703	604444.27	1157080.22	4
704	604443.09	1157073.27	3
705	604443.59	1157073.25	3
706	604443.14	1157066.92	3
707	604443.64	1157066.90	3
708	604442.54	1157061.47	3
709	604443.02	1157061.23	3
710	604441.42	1157060.38	3
711	604441.64	1157059.90	3
712	604432.92	1157059.60	3
713	604433.02	1157059.10	3
714	604431.43	1157059.15	3
715	604431.71	1157058.71	3
716	604429.94	1157057.56	3
717	604430.63	1157057.57	3
718	604430.02	1157047.57	3
719	604430.52	1157047.35	3
720	604428.98	1157046.56	3
721	604429.18	1157046.06	3
722	604421.08	1157046.56	3
723	604421.22	1157046.06	3
724	604414.91	1157042.89	3
725	604415.29	1157042.53	3
726	604414.04	1157041.27	3
727	604414.56	1157041.17	3
728	604414.26	1157038.60	3
729	604414.76	1157038.74	3
730	604416.27	1157034.67	3
731	604416.81	1157034.71	3
732	604415.59	1157032.78	3
733	604416.01	1157032.48	3
734	604410.97	1157029.12	3
735	604411.27	1157028.72	3
736	604396.96	1157020.21	3
737	604397.22	1157019.79	3
738	604385.88	1157013.54	3
739	604386.50	1157013.32	3
740	604387.25	1157009.79	3
741	604387.79	1157009.77	3
742	604386.71	1157008.64	3
743	604387.21	1157008.50	3
744	604385.90	1156999.44	3
745	604386.40	1156999.40	3
746	604385.65	1156985.89	3
747	604386.81	1156983.19	3
748	604387.29	1156983.37	3
749	604387.21	1156981.10	3
750	604387.71	1156981.14	3
751	604386.91	1156971.34	3
752	604387.41	1156971.32	3
753	604386.68	1156957.53	3
754	604387.18	1156957.63	3

755	604388.15	1156954.16	3
756	604388.65	1156954.26	3
757	604388.06	1156951.43	3
758	604388.56	1156951.25	3
759	604386.57	1156949.50	3
760	604386.93	1156949.14	3
761	604371.62	1156937.58	3
762	604371.92	1156937.18	3
763	604357.80	1156928.20	6
764	604358.08	1156927.78	6
765	604339.33	1156912.36	3
766	604339.67	1156912.00	3
767	604333.63	1156906.53	3
768	604333.99	1156906.19	3
769	604320.98	1156892.42	3
770	604321.30	1156892.02	3
771	604318.65	1156891.14	3
772	604318.81	1156890.65	3
773	604308.17	1156889.71	3
774	604308.19	1156889.21	3
775	604299.78	1156890.15	3
776	604300.00	1156889.63	3
777	604289.23	1156878.34	3
778	604289.61	1156878.00	3
779	604274.25	1156860.99	3
780	604274.77	1156860.83	3
781	604274.86	1156853.32	3
782	604275.38	1156853.18	3
783	604261.55	1156832.90	3
784	604261.97	1156832.64	3
785	604260.24	1156830.72	3
786	604260.64	1156830.40	3
787	604255.25	1156825.94	3
788	604255.65	1156825.64	3
789	604253.49	1156822.76	3
790	604253.91	1156822.48	3
791	604251.33	1156820.11	3
792	604251.69	1156819.77	3
793	604240.41	1156809.73	3
794	604240.81	1156809.41	3
795	604237.54	1156804.84	3
796	604238.02	1156804.68	3
797	604236.81	1156796.80	3
798	604237.31	1156796.72	3
799	604235.33	1156790.65	3
800	604235.79	1156790.39	3
801	604230.90	1156786.30	3
802	604231.30	1156786.00	3
803	604229.96	1156784.45	3
804	604230.38	1156784.19	3
805	604222.07	1156773.84	3
806	604222.45	1156773.52	3
807	604220.67	1156772.31	3
808	604220.95	1156771.87	3
809	604212.81	1156769.75	3
810	604212.98	1156769.28	3
811	604373.04	1157346.17	6
812	604372.58	1157345.97	6
813	605109.31	1157296.43	8
814	605109.53	1157295.90	8
815	605064.83	1157311.28	3
816	605064.38	1157311.04	3
817	605061.57	1157316.27	8
818	605061.12	1157316.04	8

819	605018.92	1157342.65	3
820	605171.26	1157354.55	8
821	605171.47	1157354.09	3
822	605392.25	1157562.47	7
823	605392.56	1157562.07	7
824	605415.14	1157557.08	7
825	605415.34	1157556.62	7
826	605420.55	1157558.78	7
827	605420.74	1157558.31	7
828	605387.27	1157556.98	3
829	605387.58	1157556.56	3
830	605382.59	1157552.70	7
831	605382.92	1157552.32	7
832	605380.57	1157551.06	3
833	605380.91	1157550.69	3
834	605197.89	1157399.00	7
835	605391.28	1157561.48	8
836	605391.59	1157561.09	8
837	605110.33	1157310.43	8
838	605110.65	1157309.81	8
839	605000.17	1157314.66	7
840	605000.45	1157314.25	7
841	604338.07	1156911.07	3
842	604338.32	1156910.62	3
843	604350.99	1156922.36	6
844	604351.26	1156921.94	6
845	604344.70	1156916.97	6
846	604344.97	1156916.54	6
847	604336.20	1156909.17	3
848	604335.54	1156907.77	3
849	604235.94	1156793.18	6
850	604236.64	1156793.96	6
851	604215.87	1156770.74	6
852	604215.21	1156770.00	6
853	604238.15	1156805.88	6
854	604238.52	1156805.52	6
855	604363.65	1156932.17	6
856	604367.63	1156934.27	6
857	604717.98	1157143.01	3
858	604718.06	1157142.51	3
859	604843.35	1157146.64	3
860	604843.44	1157146.15	3
861	604846.40	1157181.88	8
862	604846.32	1157181.35	8
863	604851.43	1157178.30	3
864	604986.32	1157304.44	4
865	604986.61	1157304.03	4
866	604425.16	1157254.06	3
867	604424.76	1157253.76	3
868	604415.12	1157267.67	3
869	604414.72	1157267.38	3
870	604395.29	1157297.38	3
871	604394.84	1157297.15	3
872	604394.67	1157298.44	3
873	604394.24	1157298.19	3
874	604412.06	1157029.99	3
875	604412.35	1157029.57	3
876	604822.16	1157143.04	4
877	604822.15	1157142.54	4
878	604386.93	1157314.17	3
879	604386.47	1157313.97	3
880	604387.39	1157313.15	3
881	604379.97	1157329.67	3
882	604379.51	1157329.47	3

883	604825.33	1157142.95	4
884	604825.32	1157142.45	4
885	604379.56	1157330.58	6
886	604379.10	1157330.39	6
887	605014.13	1157339.00	3
888	605014.42	1157338.59	3
889	605000.94	1157315.22	7
890	605001.22	1157314.82	7
891	604946.65	1157269.98	3
892	604947.04	1157269.66	3
893	604934.05	1157256.01	6
894	604934.44	1157255.70	6
895	604945.99	1157269.31	4
896	604946.38	1157268.99	4
897	604957.54	1157280.67	6
898	604957.89	1157280.31	6
899	604958.59	1157281.66	6
900	604958.94	1157281.30	6
901	604984.84	1157303.35	3
902	604985.13	1157302.94	3
903	605269.65	1157473.42	3
904	605270.05	1157473.73	3
905	605273.22	1157468.25	3
906	605273.62	1157468.55	3
907	604386.80	1156964.67	8
908	604387.31	1156965.06	8
909	604309.48	1156889.89	3
910	604309.94	1156889.45	3
911	604291.41	1156880.77	3
912	604291.78	1156880.44	3
913	605115.36	1157320.51	7
914	605115.65	1157319.99	7
915	605169.38	1157353.32	8
916	605169.61	1157352.87	8
917	605163.05	1157349.17	3
918	605163.28	1157348.73	3
919	605164.44	1157350.09	3
920	605164.67	1157349.64	3
921	605191.89	1157370.50	7
922	605191.13	1157369.93	7
923	604391.05	1157083.12	3
924	604390.72	1157082.70	3
925	604432.69	1157223.76	3
926	604432.30	1157224.07	3
927	605268.83	1157474.61	3
928	605299.70	1157499.90	8
929	605302.23	1157501.22	8
930	605269.23	1157474.91	3
931	605592.00	1157620.22	3
932	605591.70	1157619.82	3
933	605458.37	1157564.56	3
934	605457.92	1157564.33	3
935	605452.68	1157569.19	3
936	605572.52	1157629.86	3
937	605449.58	1157568.00	7
938	605444.60	1157566.73	7
939	605570.23	1157628.30	7
940	605570.64	1157627.93	7
941	605333.75	1157564.94	8
942	605333.27	1157564.75	8
943	605384.41	1157554.18	8
944	605384.61	1157553.70	8
945	605341.70	1157527.71	8
946	605341.90	1157527.23	8

947	605303.57	1157502.89	8
948	605303.79	1157502.42	8
949	605085.03	1157279.83	8
950	605085.96	1157279.74	8
951	605083.06	1157280.02	8
952	605082.38	1157280.09	8
953	605077.20	1157290.16	8
954	605076.60	1157290.22	8
955	605109.93	1157296.75	8
956	605070.82	1157301.21	8
957	605070.20	1157301.28	8
958	605043.62	1157312.45	8
959	605043.84	1157312.00	8
960	605171.90	1157354.96	8
961	605187.17	1157359.06	8
962	605187.67	1157358.99	8
963	605064.27	1157312.12	8
964	605063.63	1157312.20	8
965	605054.61	1157313.29	8
966	605109.55	1157305.97	8
967	605110.05	1157305.91	8
968	605209.47	1157379.97	8
969	605209.97	1157379.94	8
970	605475.92	1157543.87	8
971	605475.47	1157543.61	8
972	605097.37	1157288.14	8
973	604413.73	1157031.31	6
974	604414.00	1157030.88	6
975	604407.98	1157027.22	3
976	604408.27	1157026.81	3
977	604400.41	1157022.41	3
978	604400.70	1157022.00	3
979	604877.62	1157174.95	8
980	604877.93	1157174.49	8
981	604871.31	1157167.06	8
982	604842.18	1157178.02	8
983	604842.61	1157177.46	8
984	604840.64	1157164.11	8
985	604841.10	1157163.55	8
986	604842.48	1157146.45	8
987	604842.84	1157146.02	8
988	604728.70	1157142.82	8
989	604729.05	1157142.31	8
990	604832.68	1157143.23	8
991	604833.05	1157142.73	8
992	605247.03	1157437.15	8
993	605273.99	1157467.14	8
994	605274.45	1157467.36	8
995	604392.23	1157017.36	8
996	604392.51	1157016.94	8
997	605559.26	1157608.78	8
998	605559.71	1157609.04	8
999	604899.85	1157214.23	4
1000	604900.51	1157213.94	4
1001	604891.04	1157199.85	6
1002	604891.48	1157199.60	6
1003	604932.96	1157254.75	6
1004	604933.35	1157254.44	6
1005	604443.96	1157083.19	4
1006	604444.46	1157083.18	4
1007	604601.10	1157173.68	4
1008	604601.10	1157173.18	4
1009	604470.91	1157117.25	4
1010	604471.41	1157117.25	4

1011	604470.91	1157118.14	3
1012	604471.41	1157118.13	3
1013	604645.12	1157144.18	4
1014	604645.12	1157143.68	4
1015	604415.00	1157078.65	3
1016	604415.40	1157078.34	3
1017	604446.54	1157098.10	4
1018	604447.04	1157098.09	4
1019	604422.67	1157046.56	4
1020	604422.67	1157046.06	4
1021	604640.42	1157153.02	3
1022	604639.92	1157153.02	3
1023	604642.15	1157144.29	4
1024	604642.15	1157143.79	4
1025	604418.38	1157044.95	3
1026	604418.63	1157044.52	3
1027	604495.12	1157158.52	3
1028	604494.72	1157158.22	3
1029	604418.66	1157045.12	4
1030	604419.12	1157044.81	4
1031	604471.14	1157131.78	4
1032	604640.44	1157151.92	4
1033	604639.94	1157151.92	4
1034	604496.87	1157156.11	3
1035	604496.47	1157155.81	3
1036	604254.84	1156825.20	3
1037	604255.03	1156824.51	3
1038	604259.61	1156830.11	3
1039	604260.07	1156829.86	3
1040	604372.62	1157347.20	3
1041	604372.16	1157346.99	3
1042	604434.67	1157234.22	3
1043	604434.25	1157233.95	3
1044	604425.76	1157253.25	3
1045	604425.36	1157252.95	3
1046	604404.64	1157282.34	3
1047	604404.24	1157282.05	3
1048	604435.53	1157232.93	7
1049	604435.10	1157232.66	7
1050	604382.39	1157087.54	3
1051	604382.20	1157087.05	3
1052	604415.48	1157043.23	3
1053	604415.75	1157042.80	3
1054	604413.79	1157076.57	3
1055	604414.48	1157031.90	3
1056	604414.77	1157031.49	3