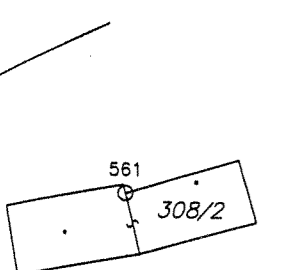


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví
188	18	07	ostat.pl. ostat.komunikace	188	18	26	ostat.pl. ostat.komunikace		2	188 1779/1	10001 774	18	07 19	celá d
195	18	90	ostat.pl. ostat.komunikace	195	19	12	ostat.pl. ostat.komunikace		2	195 1779/1	10001 774	18	90 22	celá h
245	7	67	ostat.pl. ostat.komunikace	245	7	82	ostat.pl. ostat.komunikace		2	245 1779/1	10001 774	7	67 15	celá c
279	7	81	ostat.pl. ostat.komunikace	279	8	16	ostat.pl. ostat.komunikace		2	279 1779/1	10001 774	7	81 35	celá a
1287	20	60	ostat.pl. ostat.komunikace	1287	20	88	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1287 1779/1	10001 774	20	60 28	celá g
1288	11	70	ostat.pl. ostat.komunikace	1288	12	10	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1288 1779/1	10001 774	11	70 40	celá f
1301	4	86	ostat.pl. ostat.komunikace	1301	5	10	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1301 1779/1	10001 774	4	86 24	celá e
1779/1	2	17	ostat.pl. silnice	1779/1	1	99	ostat.pl. silnice		2					
				1779/13	3	02	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1779/1	774	3	02	
				1779/14	2	22	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1779/1	774	2	22	
				1779/15	1	34	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1779/1	774	1	34	
				1779/16	3	05	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1779/1	774	3	05	
				1779/17	3	34	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1779/1	774	3	34	
				1779/18	2	43	ostat.pl. ostat.komunikace		2	1779/1 1782/1	774 390	2	04 39	i i
1782/1	1	35	ostat.pl. silnice	1782/1	1	35	ostat.pl. silnice		0	1782/1 1779/1	390 774	1	35 55	k b
	4	42	28		4	42	28					1	35	51



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		kód kv.	Souřadnice určené měřením		Poznámka
	Y	X		Y	X	
24300040-116	531697.09	1100962.52	4			lom obrubníku
24300040-125	531695.39	1100970.56	4			lom obrubníku
1-118	531571.65	1100919.75	4			lom obrubníku
4-168	531435.55	1100869.31	4			sloupek plotu
4-195	531562.76	1100917.14	4			lom obrubníku
44-59	531264.30	1100703.31	4			lom obrubníku
44-115	531329.47	1100782.26	4			roh budovy
44-132	531340.76	1100810.36	4			roh budovy
44-134	531344.51	1100798.50	4			lom obrubníku
44-136	531341.76	1100814.27	4			lom obrubníku
44-160	531347.28	1100839.28	4			lom obrubníku
45-57	531422.67	1100876.97	4			lom obrubníku
46-92	531566.07	1100930.51	4			lom obrubníku
46-113	531550.17	1100925.81	4			lom obrubníku
46-116	531493.56	1100909.00	4			lom obrubníku
465-9	531331.60	1100768.08	4			lom obrubníku
505-2	531426.29	1100867.09	4			lom obrubníku
505-8	531363.57	1100806.83	4			lom obrubníku
505-16	531357.33	1100799.42	4			lom obrubníku
505-17	531345.10	1100784.61	4			lom obrubníku
1053-3	531480.40	1100900.65	3			lom obrubníku
1053-28	531430.84	1100878.54	3			lom obrubníku
1	531570.47	1100921.93	3			lom obrubníku
2	531609.04	1100934.39	3			lom obrubníku
3	531644.43	1100945.76	3			lom obrubníku
4	531666.92	1100952.93	3			lom obrubníku
5	531667.36	1100961.71	3			lom obrubníku
6	531627.73	1100948.94	3			lom obrubníku
7	531581.88	1100934.19	3			lom obrubníku
8	531567.27	1100929.50	3			lom obrubníku
9	531548.48	1100923.48	3			lom obrubníku
10	531561.02	1100918.92	3			lom obrubníku
11	531524.87	1100907.42	3			lom obrubníku
12	531504.11	1100900.71	3			lom obrubníku
13	531493.57	1100896.94	3			lom obrubníku
14	531480.09	1100891.66	3			lom obrubníku
15	531495.75	1100906.58	3			lom obrubníku
16	531466.07	1100885.49	3			lom obrubníku
17	531437.02	1100872.50	3			lom obrubníku
18	531435.24	1100871.18	3			lom obrubníku
19	531420.89	1100872.13	3			lom obrubníku
20	531406.30	1100863.28	3			lom obrubníku
21	531399.06	1100857.83	3			hrana vozovky
22	531392.48	1100851.34	3			hrana vozovky
23	531380.25	1100837.48	3			hrana vozovky
24	531348.07	1100798.22	3			hrana vozovky
26	531331.97	1100780.98	3			lom obrubníku
27	531333.59	1100786.49	3			lom obrubníku
28	531329.82	1100778.93	3			lom obrubníku
29	531312.10	1100757.43	3			lom obrubníku
30	531294.39	1100736.13	3			lom obrubníku
31	531269.26	1100705.86	3			lom obrubníku
32	531267.08	1100704.20	3			lom obrubníku
33	531341.47	1100811.39	3			lom obrubníku

Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do katastru nemovitostí upraveny podle dosavadního určené hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu (§ 19a odst. 4 katastrálního zákona).

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p><b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> pro rozdělení pozemků</p>	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
	<p>Yhotovil: <b>GEODES GROUP s.r.o.</b> Fibichova 1141/2 Olomouc 779 00, IČO 27817997</p>	
<p>Číslo plánu: <b>1153-321/2009</b></p>		
<p>Okres: <b>Olomouc</b></p>	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: <b>Ing. Luděk Matějka</b></p>	<p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrzil: <b>ING. MIROSLAV POUČ</b></p>
<p>Obec: <b>Moravský Beraun</b></p>		
<p>Katastrální území: <b>Moravský Beraun</b></p>	<p>Dne: <b>26-08-2009</b> Číslo: <b>479/2009</b></p>	<p>Dne: <b>1.09.2009</b> Číslo: <b>1919/2009</b></p>
<p>Mapový list: <b>DKM</b></p>		
<p>Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p>	<p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Jeden vpravo geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
<p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: <b>lomy obrubníku, hranou vozovky</b></p>		





