



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	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m <sup>2</sup>		Označení dílu
1408/8										1408/8		10001			
2936/6										2936/6		10001			
2936/7										2936/7		4121			
2936/40										2936/40		4006			
2936/78										2936/78		4040			
2936/152										2936/152		4121			
2936/175										2936/175		4006			
2936/176										2936/176		3992			
2936/177										2936/177		4121			

Druh věcného břemene: právo dle listiny

Oprávněný: dle listiny

<p><b>GEOMETRICKÝ PLÁN pro</b> vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</p>	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p>	<p>Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p>
	<p>Jméno, příjmení: Ing. Miloš Měkota</p>	<p>Jméno, příjmení: Ing. Miloš Měkota</p>
	<p>Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 130/95</p>	<p>Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 130/95</p>
	<p>Dne: 23. ledna 2020 Číslo: 8/2020</p>	<p>Dne: 30.1.2020 Číslo: 13/2020</p>
	<p>Nálezitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p>	<p>Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.</p>
<p>Vyhotovitel: Aleš Kučera</p> 	<p>Katastrální úřad souhlasí s očišlováním parcel.</p>	<p>Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.</p> 
<p>Číslo plánu: 3164-184/2019</p>		
<p>Okres: Svitavy</p>		
<p>Obec: Moravská Třebová</p>		
<p>Kat. území: Moravská Třebová</p>		
<p>Mapový list: DKM Moravská Třebová 5-9/14</p>		
<p>Dosavadním vlastníkem pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic</p>	<p>KÚ pro Pardubický kraj KP Svitavy Ing. Jaroslava Svatošová PGP-132/2020-609 2020.01.29 09:13:45 CET</p>	

## Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN

	Y	X	Kód kv.	Poznámka
60799100323-40	588950.67	1098764.28	3	bod z DKM - bod břemene
5	588804.42	1098753.72	3	bod břemene
6	588801.38	1098739.89	3	bod břemene
7	588805.37	1098753.37	3	bod břemene
8	588802.36	1098739.68	3	bod břemene
9	588863.34	1098753.57	8	bod břemene
10	588858.74	1098753.05	3	bod břemene
11	588857.39	1098752.05	3	bod břemene
12	588845.21	1098747.40	3	bod břemene
13	588842.79	1098745.16	3	bod břemene
14	588836.34	1098745.21	3	bod břemene
15	588834.32	1098746.14	3	bod břemene
16	588822.10	1098749.57	3	bod břemene
17	588818.34	1098749.97	3	bod břemene
18	588802.14	1098754.88	3	bod břemene
19	588869.23	1098755.03	3	bod břemene
20	588858.36	1098754.01	3	bod břemene
21	588856.91	1098752.93	3	bod břemene
22	588844.67	1098748.26	3	bod břemene
23	588842.41	1098746.16	3	bod břemene
24	588836.56	1098746.21	3	bod břemene
25	588834.66	1098747.08	3	bod břemene
26	588822.28	1098750.55	3	bod břemene
27	588818.52	1098750.95	3	bod břemene
28	588805.17	1098754.46	3	bod břemene
29	588802.59	1098755.77	3	bod břemene
30	588990.83	1098768.87	3	bod břemene
31	588913.08	1098759.91	3	bod břemene
32	588880.04	1098756.40	3	bod břemene
33	588869.34	1098754.04	3	bod břemene
34	588870.15	1098746.76	3	bod břemene
35	588990.91	1098767.86	3	bod břemene
36	588913.20	1098758.91	3	bod břemene
37	588880.16	1098755.40	3	bod břemene
38	588870.33	1098754.17	3	bod břemene
39	588871.14	1098746.87	3	bod břemene
40	589143.71	1098773.56	3	bod břemene
41	589143.24	1098780.01	3	bod břemene
42	589134.89	1098778.85	3	bod břemene
43	589117.07	1098778.14	3	bod břemene
44	589115.94	1098783.71	3	bod břemene
45	589052.81	1098775.29	3	bod břemene
46	588991.36	1098762.42	3	bod břemene
47	588992.19	1098761.60	3	bod břemene
48	588994.33	1098747.16	3	bod břemene
49	588987.06	1098746.31	3	bod břemene
50	589142.71	1098773.60	3	bod břemene
51	589142.32	1098778.87	3	bod břemene
52	589134.97	1098777.85	3	bod břemene
53	589116.27	1098777.10	3	bod břemene
54	589115.14	1098782.59	3	bod břemene
55	589070.16	1098776.59	3	bod břemene
56	589052.93	1098774.29	3	bod břemene
57	588991.91	1098767.97	3	bod břemene
58	588992.32	1098762.88	3	bod břemene
59	588993.15	1098762.03	3	bod břemene
60	588995.46	1098746.32	3	bod břemene
61	588987.17	1098745.38	3	bod břemene
62	589067.23	1098776.20	3	bod břemene
63	588857.41	1098753.30	8	bod břemene
64	588857.56	1098753.42	8	bod břemene
65	589143.52	1098776.18	3	bod břemene
66	589142.53	1098776.05	3	bod břemene
67	588805.03	1098751.82	3	bod břemene
68	588804.05	1098752.05	3	bod břemene
69	588803.47	1098744.72	3	bod břemene
70	588802.47	1098744.87	3	bod břemene
71	588991.89	1098761.90	3	bod břemene
72	588870.96	1098748.48	3	bod břemene
73	588869.97	1098748.38	3	bod břemene
74	588993.73	1098758.10	3	bod břemene
75	588992.73	1098757.99	3	bod břemene

