

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTI

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 výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitosti	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
										ha	m <sup>2</sup>				
67/8	24	48	ostat. pl. ostat. komunikace	67/8	26	33	ostat. pl. ostat. komunikace		2	67/8	10001	24	48	celá	
										93/6	10001	1	36	celá	
										93/7	10001		49	celá	
												26	33		
68/1		98	ostat. pl. jiná plocha	68/1		98	ostat. pl. ostat. komunikace		2	68/1	10001		98	celá	
93/6	1	36	ostat. pl. jiná plocha	zaniká											
93/7		49	ostat. pl. jiná plocha	zaniká											
293/1	1	07	ostat. pl. sínice	293/1	1	03	50	ostat. pl. sínice	2	293/1	1078	1	03	50	
				293/9	2	44		ostat. pl. sínice	2	293/1	1078	2	44		
				293/10	1	55		ostat. pl. sínice	2	293/1	1078	1	46	a	
								ostat. pl. sínice		293/6	1078		9	b	
								ostat. pl. sínice				1	55		
293/6	45	18	ostat. pl. sínice	293/6	44	66		ostat. pl. sínice	0	293/6	1078	44	66		
				293/11		43		ostat. pl. sínice	2	293/6	1078		43		
1 : 79 : 90				*1)				1 : 79 : 89							

\*1) Rozdíl -1 m2 vznikl zaokrouhlením výměr (bod 14.6 písmeno "a" přílohy vyhlášky číslo 357/2013 Sb. - katastrální vyhlášky)

SEZNAM SOUŘADNIC (S - J T S K)

Souřadnice pro zápis do KN				Souřadnice pro zápis do KN					
Bod	Y	X	Kód kvality	Poznámka	Bod	Y	X	Kód kvality	Poznámka
72-75	670004.19	1127774.75	3	lom hranice (střík na chodníku)	18	670032.44	1127757.34	3	kraj bet. obrubníku chodníku
108-2	670007.71	1127774.71	4	lom hranice v DKM	19	670017.90	1127771.71	3	lom bet. obrubníku chodníku
108-325	670070.47	1127721.35	4	lom kraje vozovky	20	670016.81	1127774.94	3	lom bet. obrubníku chodníku
108-326	670066.23	1127717.18	4	kraj vozovky	28	670007.26	1127774.95	3	lom bet. obrubníku chodníku
108-330	670012.32	1127781.44	3	roh parcely (střík na asfaltu)	29	670006.23	1127775.60	3	lom bet. obrubníku chodníku
292-88	669995.74	1127775.09	3	lom bet. obrubníku chodníku	33	670017.30	1127764.69	3	kraj bet. obrubníku chodníku
292-106	670044.79	1127733.10	3	rozhr. parcel (kalk u rozhr. plotů)	38	670027.85	1127754.29	3	začátek nástupního bet. obrubníku (MHD)
310-11	670026.77	1127750.87	3	rozhr. parcel (kalk u rozhr. plotů)	40	670028.63	1127753.67	3	lom nástup. bet. obrubníku (MHD)
321-226	670005.95	1127788.89	3	roh parcely (střík na bet. zídce)	43	670038.63	1127743.84	3	lom nástup. bet. obrubníku (MHD)
324-31	670003.19	1127787.38	3	lom kraje vozovky	44	670037.83	1127740.94	3	roh kamenů (zastávka MHD)
324-32	669998.91	1127783.88	3	lom kraje vozovky	46	670039.98	1127742.38	3	konec nástup. bet. obrubníku (MHD)
324-37	670000.38	1127777.85	3	lom hranice parcely (střík na asf.)	48	670039.35	1127743.15	3	lom nástup. bet. obrubníku (MHD)
451-110	670038.75	1127756.86	3	trvale stabilizovaný roh parcely	71	669997.47	1127775.48	3	lom bet. obrubníku chodníku
451-115	670070.09	1127727.70	3	trvale stabilizovaný roh parcely	72	670001.44	1127775.95	3	lom bet. obrubníku chodníku
451-117	670054.42	1127742.28	3	trvale stabilizovaný roh parcely	77	670061.44	1127735.75	3	kalk v prodloužení kraje kamenů
4	670058.05	1127732.39	3	začátek nástupního bet. obrub.	78	670037.23	1127740.55	3	kalk v prodloužení kraje kamenů
5	670060.01	1127734.33	3	roh kamenů u zatrub. příkopu	79	670017.00	1127777.09	3	střík na bet. obrub. chodníku
6	670057.45	1127732.72	3	lom nástup. bet. obrubníku (MHD)	80	670002.84	1127775.85	3	střík na bet. obrub. chodníku
8	670055.95	1127734.03	3	lom nástup. bet. obrubníku (MHD)	81	670007.63	1127774.57	4	střík na obrub. (průsečík)
13	670045.98	1127743.86	3	lom nástup. bet. obrubníku (MHD)	82	670010.47	1127779.62	4	střík na asfaltu (průsečík)
15	670045.34	1127744.63	3	konec nástup. bet. obrub. (MHD)	83	670007.48	1127787.09	3	střík na asfaltu (průsečík)

<p><b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> pro rozdělení pozemku a změnu hranice pozemku</p>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Pavel PAVLÍK	Jméno, příjmení: Ing. Pavel PAVLÍK
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 505/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 505/1995
	Dne: 22. srpna 2014 Číslo: 80/2014	Dne: 22. 8. 2014 Číslo: 80/2014
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu
Vyhotovil: Radomír POJER - výkon zeměměřických činností IČO: 02033691, kancelář: Žižkova 3, Jihlava, 58601	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 550-41/2014	<p>KÚ pro Vysočinu KP Jihlava Renata Hrušková PGP-748/2014-707 2014.08.22 09:50:01 CEST</p>	
Okres: Jihlava		
Obec: Jihlava		
Katastrální území: Staré Hory		
Mapový list: DKM (JIHLAVA 7-3/33 a 8-3/44)		
<p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: betonovými obrubníky, ...</p>		

