


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		Označení dílu
											ha	m <sup>2</sup>			
2237	38	28	ostat.pl. zelen	2237/1	25	62	ostat.pl. zelen		2	2237		3158	25	62	
2238/2	22		ostat.pl. jiná plocha	2237/2	12	66	ostat.pl. zelen		2	2237		3158	12	66	
				2238/2		9	ostat.pl. ostat.pl. jiná plocha		2	2238/2		3158		9	
				2238/3	*1)	19	ostat.pl. ostat.pl. jiná plocha		2	2238/2		3158		13	a
2239	*2)	1	51	ostat.pl. zelen	2239	1	45	ostat.pl. zelen	2	2239		3158	*1)	7	b
	40	01			40	01									

\*1) Rozdíl -1 m2 vzniklý zaokrouhlením výměr u dílů (bod 14.7b přílohy katastrální vyhlášky) nové parcely č. 2238/3

\*2) Rozdíl +1 m2 vzniklý zaokrouhlením výměr dílů (bod 14.6 přílohy katastrální vyhlášky) z dosavadní parcely č.2239

<b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> <b>pro</b> rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Pavel Potyš	Jméno, příjmení: Ing. Pavel Potyš
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 767/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 767/1995
	Dne: 30. listopadu 2017 Číslo: 132/2017	Dne: 30. 12. 2017 Číslo: 117/2017
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: ING. PAVEL POTYŠ Geodézie a kartografie Jesenická 21, Šumperk, IČO 22990836 Číslo plánu: 2663-180/2017 Okres: Šumperk Obec: Mohelnice Kat. území: Mohelnice Mapový list: Zábřeh, 7-9/21 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: hraničními znaky	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.  KÚ pro Olomoucký kraj KP Šumperk Ing. Ludmila Ježková PGP 1725/2017-809 2017.12.08 10:55:16 CET	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.  



### SEZNAM SOUŘADNIC (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

Č.bodu	Y	X	kód kval.	poznámka
46-77	568196.18	1098410.57	3	lom.bod hranice
46-125	568156.72	1098443.63	3	doč.stabil.
46-131	568188.28	1098442.72	3	ocel.hřeb
46-132	568187.98	1098443.97	3	doč.stabil.
46-145	568141.42	1098472.04	3	roh zdi
46-538	568124.88	1098480.68	3	doč.stabil.
46-541	568148.01	1098484.97	3	doč.stabil.
1696-3	568138.93	1098483.89	3	doč.stabil.
1	568185.83	1098442.13	3	plast.znak
2	568175.12	1098486.38	3	plast.znak
3	568172.11	1098488.23	3	plast.znak
4	568152.70	1098484.16	3	plast.znak
5	568150.83	1098480.74	3	plast.znak
6	568151.80	1098476.70	3	plast.znak
7	568149.85	1098476.23	3	plast.znak
8	568139.39	1098481.68	3	plast.znak
9	568131.09	1098479.75	3	plast.znak
10	568130.57	1098481.98	3	plast.znak
11	568183.30	1098452.58	3	průsečík
12	568185.48	1098443.58	3	průsečík
13	568130.92	1098480.47	3	průsečík