

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	Způs. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
												ha	m ²		
460	1	59	92	lesní poz	460/6	59	21	lesní poz		2	460		3709	59	21
					460/7	94	41	lesní poz		2	460		3709	94	41
					460/8	6	30	lesní poz		2	460		3709	6	30
480/1		98	22	lesní poz	480/1	94	26	lesní poz		2	480/1		3709	94	26
					480/6	3	96	lesní poz		2	480/1		3709	3	96
	2	58	14			2	58	14							

GEOMETRICKÝ PLÁN pro <i>rozdělení pozemku</i>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:	
	Jméno, příjmení:	<i>Ing. Jan Nedoma</i>	Jméno, příjmení:	<i>Ing. Martin Nedoma</i>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů:	<i>132/1995</i>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů:	<i>2294/06</i>
	Dne: <i>31.3.2022</i> Číslo: <i>81/2022</i>		Dne: <i>5.4.2022</i> Číslo: <i>89/2022</i>	
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: <i>Geodetická kancelář Nedoma & Řezník, s.r.o. Plukovníka Mráze 1425/1 102 00 Praha 10 - Hostivař</i>	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Číslo plánu: <i>1784-66/2022</i>	KÚ pro Středočeský kraj KP Mělník Ing. Monika Aubrechtová PGP-520/2022-206 2022.04.05 09:20:17 CEST			
Okres: <i>Mělník</i>				
Obec: <i>Libiš</i>				
Kat. území: <i>Libiš</i>				
Mapový list: <i>Kralupy nad Vltavou 3-2/12,-/21</i>				
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:				

1016-2703	733783.23	1024069.43	3	roh chr. zd
1530-1	733824.93	1024188.29	3	stev. znak z píastu
1544-1	733749.27	1024124.68	3	znak z píastu
1544-2	733745.21	1024133.95	3	znak z píastu
1544-3	733721.77	1024172.11	3	hréu
1544-4	733701.89	1024201.00	3	znak z píastu
1759-1	733808.94	1024008.45	3	znak z píastu
1759-2	733805.93	1024018.69	3	znak z píastu
1759-3	733782.24	1024055.57	3	znak z píastu
1759-4	733778.03	1024055.44	3	roh. garáže
9014-252	733703.57	1024203.48	3	roh. píastu
9015-25	733714.33	1024011.35	3	sl. píotu
9015-128	733755.24	1024128.34	3	roh. kóny
9059-27	733718.43	1023959.71	3	
9059-99	733650.91	1023993.25	3	
9073-19	733605.64	1024154.81	3	
9073-20	733659.22	1024141.61	3	bar va
9073-32	733626.25	1024150.03	3	stev. znak z píastu
				Zúový mezník

