



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ												str.	1		
Dosavadní stav						Nový stav						Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
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 urc. výměr	Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
	ha	m2			ha	m2				katastru nemovitostí	dřívější poz.		ha	m2	
st. 126/1	2	81	zast. pl.	st. 126/1	2	81	zast. pl.	č.p. rod.dům	0			305			
st. 126/2	1	69	zast. pl.	st. 126/2	2	54	zast. pl.	č.p. rod.dům	0	st. 126/2		333	1	69	celá
										144		333		62	a+b
										2565/4		10001		23	c
														2	54
144	4	43	zahrada	144	3	98	zahrada		0	144		333	3	81	d
										2565/4		10001		17	e
														3	98
769	1	19	67	orná půda	769	1	19	67	orná půda	0		647			
2565/4	45	56	ostat.pl. ostat.komunikace	2565/4	45	16	ostat.pl. ostat.komunikace		0			10001			
	1	74	16			1	74	16							

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu											str.	1			
Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Parcelní číslo podle zjednodušené evidence		Kód BPEJ	Výměra ha m2		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Parcelní číslo podle zjednodušené evidence		Kód BPEJ	Výměra ha m2		BPEJ na dílu parcely
144				51200	3	98									

### Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Kód kvality	Poznámka
	Y	X			
256-12	664084,07	1164492,32	3		
256-23	664083,75	1164492,70	3		
281-8	664061,67	1164513,51	3		roh plotu
1	664077,25	1164498,79	3		konec ohr.zdi
2	664083,45	1164492,83	3		roh zdi
3	664086,01	1164489,90	3		rozhraní zdi
4	664090,94	1164500,10	3		roh zdi
5	664083,40	1164507,60	3		roh zdi
6	664089,18	1164513,54	3		roh zdi
7	664099,57	1164503,43	3		rozhraní zdi
21	664083,97	1164492,23	3		
22	664083,64	1164492,61	3		

Zpřesnění geometrického a polohového určení pozemků podle § 50 odst. 1 písm.a) katastrálního zákona navržené v tomto geometrickém plánu lze v katastru nemovitostí provést jen na základě souhlasného prohlášení.

\*) MORAVSKÉ BUDĚJOVICE 5-2/12, 5-2/14

GEOMETRICKÝ PLÁN pro		Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
změnu obvodu budovy, změnu hranice pozemku, rozdělení pozemku, průběh zpřesněné hranice pozemků		Jméno, příjmení: <b>Ing. Jiří Prokop</b>	Jméno, příjmení: <b>Ing. Jiří Prokop</b>	Jméno, příjmení: <b>Ing. Jiří Prokop</b>	Jméno, příjmení: <b>Ing. Jiří Prokop</b>
Vyhotovil <b>Geodig spol.s r.o.</b> Na Pankráci 1597/76 Praha 4, tel. 568 847 255 / W		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>2888/2020</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>2888/2020</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>2888/2020</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>2888/2020</b>
Číslo plánu <b>313 - 51641/2022</b>		Dne: <b>21.7.2022</b> Číslo: <b>219/2022</b>	Dne: <b>1.8.2022</b> Číslo: <b>241/2022</b>	Dne: <b>1.8.2022</b> Číslo: <b>241/2022</b>	Dne: <b>1.8.2022</b> Číslo: <b>241/2022</b>
Okres: <b>Třebíč</b>		Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Obec: <b>MARTÍNKOV</b>		Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Kat. území: <b>MARTÍNKOV</b>		Mgr. Lea Kouřilová KU pro Vysočinu KP Moravské Budějovice PGP-286/2022 2022.07.29 11:44:52 +02'00'		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Mapový list: <b>KMD, *)</b>					
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam					