

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	Způsob 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	
		ha	m ²			ha	m ²			ha	m ²			
996/1	11	45	zahrada	996/1	6	19	zahrada							
				996/5	5	26	zahrada		2	996/1	175	5	26	
996/2	9	20	zahrada	996/2	5	45	zahrada		2					
				996/6	3	75	zahrada		2	996/2	2030	3	75	
997/3	*1)	2	37 <small>ostat.pl. neplodná půda</small>	997/3	1	31	<small>ostat.pl. neplodná půda</small>		2					
				997/4	1	07	<small>ostat.pl. neplodná půda</small>		2	997/3	2030	1	07	
		23	02			23	03							
*1) Rozdíl v součtu výměr v důsledku zaokrouhlování číselně určených výměr podle bodu 14.7b vyhlášky 357/2013 Sb. v platném znění														

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
zjednodušené evidence	ha		m ²	ha		m ²	zjednodušené evidence		ha	m ²	
996/1		20850		73		996/5	24199	5	26		
		24199	5	46		996/6	24199	3	75		
996/2		20850	1	06							
		24199	4	39							

GEOMETRICKÝ PLÁN pro

rozdělení pozemku

Vyhovitel: <i>Ing. Robert Kulík</i> 742 82 Jistebník 331 Číslo plánu: 1514-25/2021 Okres: <i>Brno-venkov</i> Obec: <i>Ostopovice</i> Kat. území: <i>Ostopovice</i> Mapový list: <i>Moravský Krumlov 1-2/42</i> Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic znaky z plánu	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: <i>Ing. Dalimil Foltánek</i> Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>2189/2003</i> Dne: <i>6.5.2021</i> Číslo: <i>120/2021</i> Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: Dne: Číslo: Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č. bodu	Souřadnice pro zápis do KN		kód kv.	Poznámka
	Y	X		
48-16	603098.16	1165129.10	3	dř. kolík
48-118	603077.69	1165107.39	3	dř. kolík
48-119	603084.35	1165111.25	3	barva na plotě
48-120	603063.57	1165089.23	3	barva na plotě
48-126	603101.94	1165100.98	3	barva na plotě
48-137	603090.05	1165088.01	3	barva na plotě
454-3	603079.37	1165092.22	4	dř. kolík
454-4	603100.66	1165114.61	4	dř. kolík
1	603080.44	1165110.31	3	znak z plastu
2	603096.02	1165094.52	3	znak z plastu
3	603088.65	1165101.98	4	znak z plastu
4	603081.99	1165108.74	3	znak z plastu

