

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav					Nový stav										
Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parcelním 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		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
		katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	ha	m ²										
86/1	23	35	travní p.	86/1	7	35	travní p.		0	86/1		10001	7	35	
				86/13	16	00	travní p.		0	86/1		10001	16	00	
	23	35			23	35									

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

Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²	
86/1		75001	7	35			86/13		15	68	
									16	00	

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr
	Jméno, Příjmení: Ing. Jaroslav Karel	Jméno, Příjmení: Ing. Jaroslav Karel
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2641 / 13	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2641 / 13
	Dne: 14. ledna 2019 Číslo: 31 / 2019	Dne: 22. ledna 2019 Číslo: 32 / 2019
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Zhotovil: Geoperfect s.r.o. Nádražní 226 582 91 Světlá nad Sázavou	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	
Číslo plánu: 198 – 1014/2018	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě	
Okres: Havlíčkův Brod		
Obec: Služátky		
Kat. území: Služátky		
Mapový list: Ledeč nad Sázavou 0-8/32		
Dosavadním vlastníkům pozemku byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz.seznam souřadnic		

Seznam souřadnic (S-JTSK):

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	kk	Poznámka
141-2483	676501.10	1097457.85	8	doč.stabilizace
141-2533	676482.34	1097419.74	8	doč.stabilizace
141-2559	676476.30	1097494.18	8	doč.stabilizace
141-2656	676438.83	1097441.00	8	doč.stabilizace
1	676453.91	1097433.63	8	plast.mezník
2	676480.71	1097487.72	8	plast.mezník

