


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.

<b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> <b>pro</b> <i>průběh vlastníky zpřesněné hranice pozemků, rozdělení pozemků, změna hranice pozemků, změna vnějšího obvodu budovy, vyznačení budovy</i>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: ██████████	Jméno, příjmení: ██████████
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1317/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1317/1995
	Dne: 16.11.2020                      Číslo: 380/2020	Dne: 23.11.2020                      Číslo: 442/2020
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: ██████████ Strkovice 56, 440 01 Louny mobil: 728 575 784	Katastrální úřad souhlasí s označením parcel.  KÚ pro Ústecký kraj KP Zatec ██████████ PGP-645/2020 2020.11.23 08:28:36 CET	
Číslo plánu: 123-10/2020		
Okres: Louny		
Obec: Lubenec		
Kat. území: Vítkovice u Lubence		
Mapový list: Jesenice 8-4/14, 8-4/32	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Dosavadním vlastníkům pozemků bylo poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: zdmi, sl.plotů, kolků (§ 91 odst.6 KatV)		

# VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
	ha	m <sup>2</sup>	Způsob využití		ha	m <sup>2</sup>	Způsob využití	Způsob využití			Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
											ha	m <sup>2</sup>		
st. 5 st. 6/1	86 7 10		zast. pl. zast. pl.	zaniká st. 6/1		16 06	zast. pl.	č.p. 3 rod.dům	0		st. 6/1 st. 6/3 st. 7	50 50 50	7 10 4 91 4 05	celá celá celá
												16 06		
st. 6/3 st. 7 st. 8	4 91 4 05 6 76		zast. pl. zboření zast. pl. zboření zast. pl. zboření	zaniká zaniká zaniká										
				577		3 69	ostat. pl. jiná plocha		0		st. 8	42	3 69	
				578		3 07	ostat. pl. jiná plocha		0		st. 8	42	3 07	
8	6 06		zahrada	8/6		5 93	zahrada		0		8	306	5 93	
				8/7		13	zahrada		0		8	306	13	
9/1	3 59		zahrada	9/1		3 59	zahrada		0			10002		
9/4	18		zahrada	9/4		18	zahrada		0			50		
126/1	4 86		ostat. pl. neplodná půda	126/1		4 86	ostat. pl. neplodná půda		0			10002		
126/3	18		ostat. pl. neplodná půda	126/3		18	ostat. pl. neplodná půda		0			50		
528/1	10 67		ostat. pl. ostat. komunikace	528/1		10 72	ostat. pl. ostat. komunikace		0		528/1 st. 5	10001 10001	10 17 55	a b
				528/7		68	ostat. pl. ostat. komunikace		2		528/1 st. 5	10001 10001	37 31	d c
												68		
				st. 107		13	zast. pl. ostat. komunikace	bez čp/če obč. vyb.	2		528/1	10001	13	
528/3	31		ostat. pl. ostat. komunikace	528/3		31	ostat. pl. ostat. komunikace		0			10001		
564/1	17 02		ostat. pl. ostat. komunikace	564/1		17 02	ostat. pl. ostat. komunikace		0			10002		
564/2	6		ostat. pl. jiná plocha	564/2		6	ostat. pl. jiná plocha		0			50		
	66 61					66 61								

## 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 zjednodušené evidence		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
ha	m <sup>2</sup>		ha	m <sup>2</sup>		ha	m <sup>2</sup>				
8/6		54078	1 00								
		57311	4 93								
8/7		57311	13								
9/1		57311	3 59								
9/4		57311	18								

Seznam souřadnic (S-JTSK)  
Souřadnice pro zápis do KN

Č. bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka
68-2	821703.07	1028998.14	3	sl.plotu
68-10	821727.07	1029060.61	3	sl.plotu
98-468	821739.99	1029067.44	8	kolík
98-532	821725.05	1029077.86	8	kolík
98-550	821718.78	1029066.07	8	kolík
98-581	821709.07	1029068.76	8	kolík
98-582	821708.96	1029065.41	8	kolík
98-586	821708.38	1029018.94	8	kolík
98-605	821701.50	1029002.70	8	kolík
98-629	821693.55	1028998.20	8	kolík
98-671	821682.59	1029033.01	8	kolík
98-688	821679.32	1029046.09	8	kolík
98-693	821678.74	1029025.97	8	kolík
1	821724.84	1029068.56	3	sl.plotu
2	821725.56	1029066.06	3	sl.plotu
3	821719.90	1029068.13	3	sl.plotu
4	821700.17	1029066.42	3	sl.plotu
5	821689.69	1029065.51	3	sl.plotu
6	821686.87	1029053.05	3	sl.plotu
9	821687.50	1029058.64	3	sl.plotu
10	821685.84	1029053.48	3	roh kapličky
11	821682.30	1029055.25	3	roh kapličky
12	821680.79	1029052.27	3	roh kapličky
13	821723.26	1029038.12	3	roh stavby
17	821696.03	1029036.04	3	roh přístavby
18	821691.65	1029053.29	3	RD
19	821700.91	1029055.51	3	RD
20	821717.70	1029052.93	3	roh stavby
21	821715.78	1029058.35	3	roh stavby
23	821719.65	1029059.74	3	roh stavby
25	821711.47	1029040.00	3	roh přístavby
26	821709.81	1029046.33	3	roh přístavby
27	821703.59	1029044.75	3	RD
28	821721.66	1029054.41	3	roh stavby
39	821720.42	1029038.56	3	roh stavby
40	821719.68	1029032.73	3	roh stavby
41	821722.48	1029032.35	3	roh stavby
48	821700.54	1029002.16	3	sl.plotu
49	821684.38	1029050.54	3	roh kapličky
50	821686.31	1029024.75	3	sl.plotu
51	821684.15	1029028.87	3	sl.plotu
52	821694.33	1029042.44	3	RD
54	821684.49	1029031.90	3	sl.plotu



