

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 využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí				dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu		
st.3/1	1	30	zast. pl.	st.3/1	1	76	zast. pl.	č.p. 73 rod.dům			0							
9/3	1	14	zahrada	9/3		68	zahrada				0	st.3/1 9/3	78 78		1	76 68	celá celá	
				(2	44)												
931	1	65	ostat. pl. ostat. komunikace	931	1	61	ostat. pl. ostat. komunikace				0	931	1		1	61		
				st.294		4	zast. pl.	č.p. 73 rod.dům			0	931	1			4		
	4	09			4	09												


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	
9/3		10110		7							
		10600		61							

Seznam souřadnic (S-JTSK):

Souřadnice pro zápis do KN				Souřadnice určené měřením				Poznámka
Číslo bodu	Y	X	kk	Y	X			
351-1548	770465.05	995826.54	8	1770464.91	995825.12		zeď budovy	
351-1553	770464.09	995816.67	8	1770464.02	995816.39		dřevěný kolík	
351-1561	770461.07	995827.28	8	1770460.51	995826.13		roh budovy	
351-1575	770459.07	995840.12	8	1770459.36	995839.83		roh budovy	
351-1590	770456.59	995832.69	8				zeď budovy	
351-1614	770452.13	995819.35	8				roh budovy	
6	770454.45	995818.83	8	1770454.52	995819.04		roh budovy	
9	770458.22	995829.59	3				lom budovy	
10	770459.28	995833.29	3				roh budovy	
13	770461.50	995825.85	3				roh budovy	
14	770460.01	995819.58	3				roh budovy	
15	770464.27	995818.50	8				roh budovy	
18	770457.07	995834.13	3				roh budovy	
23	770465.85	995824.91	3				rozhraní budovy	
24	770458.40	995830.20	8				barva na zdi	

Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do katastru nemovitostí upraveny podle dosavadního určení hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu (§ 50 odst. 1 písm. a) katastrálního zákona)

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení změny vnějšího obvodu budovy	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Stanislav Hakl	Jméno, příjmení: Ing. Stanislav Hakl
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 736/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 736/95
	Dne: 2.9.2019 Číslo: 250/2019	Dne: 3.9.2019 Číslo: 226/2019
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: GEODEZIE-LT s.r.o. Dlouhá 33/187 41201 Litoměřice	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 434-210/2019	KÚ pro Ústecký kraj KP Litoměřice Bc. Monika Cermanová 1470/2019-506 2019.09.03 10:02:50 CEST	
Okres: Litoměřice		
Obec: Podsedice		
Kat. území: Podsedice		
Mapový list: Litoměřice 8-7/44		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.		
zdmí		



Q
5/7

Q
9/5

Q
9/1

Q
5/2

937

8P

2

351-1553

15

4.40

9.75

2.15

6

2.70

351-1614

Q
9/3

6.60
(6.65)

6.50

23

351-1548

1.02

13 351-1561

11.20

5

3/1

351-1578

9

0.40

24

3.27

351-1590

10

2.25

18

351-1575

6.15

911/2

9/2

173/5

173/6

911