


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

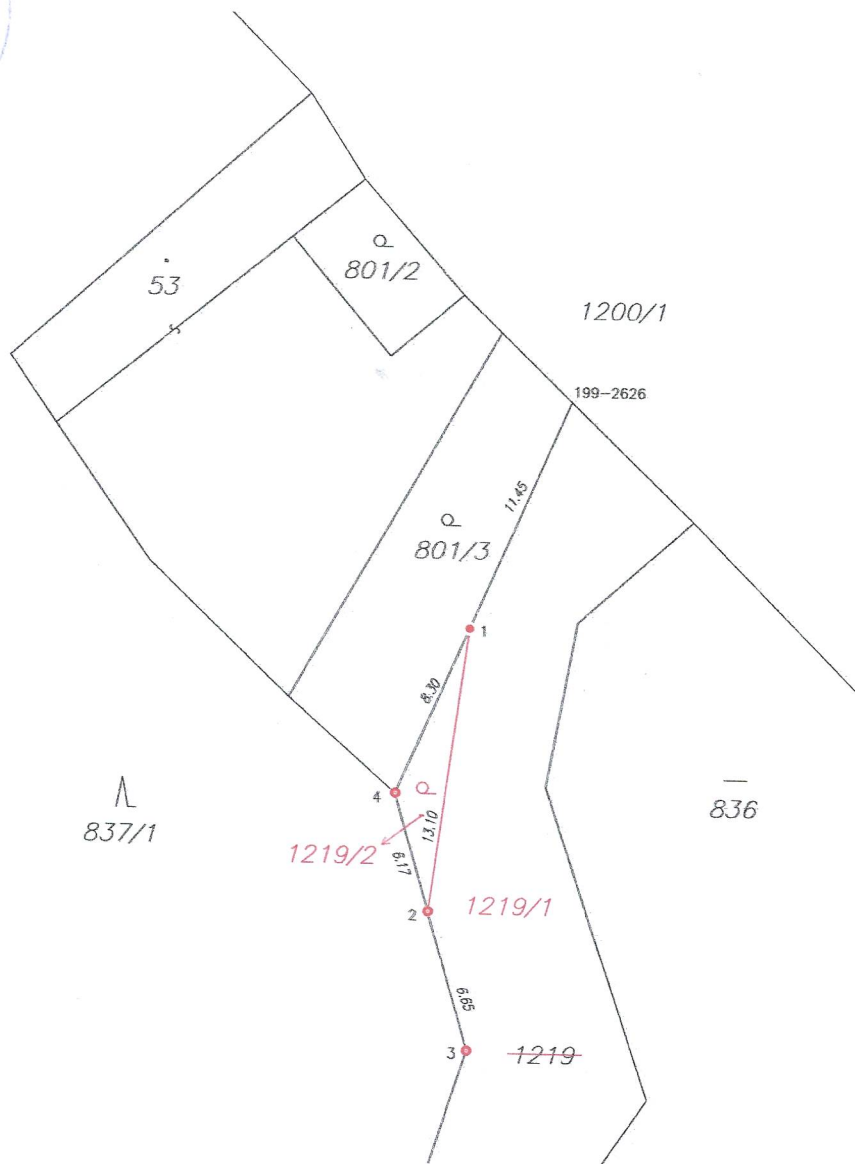
Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dluhu	
											ha	m ²		
1219	3	59	ostat.pl. ostat.komunikace	1219/1	3	39	ostat.pl. ostat.komunikace		0	1219	1	3	39	
				1219/2		20	zahrada		2	1219	1			20
801/3		93	zahrada	801/3		93	zahrada		0		123			
837/1	1	44	45	lesní poz	837/1	1	44	45	lesní poz	0	321			
	1	48	97			1	48	97						

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

Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dluhu parcely	Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dluhu parcely
katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²	
1219/2		57101		20							

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.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
<p>průběh vytyčené nebo vlastníky zpřesněné hranice pozemků</p> <p>Vyhotovitel: INEL – Technik, s.r.o. Kollárova 42 301 00 Plzeň</p> <p>Číslo plánu: 284-1053/2023</p> <p>Okres: Česká Lípa</p> <p>Obec: Blatce</p> <p>Kat. území: Tumbož</p> <p>Mapový list: Mímoň 9-9/33</p> <p><small>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu a průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepašným způsobem:</small></p>	<p>Jméno, příjmení: Ing. Pavel Shrbený</p> <p>Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2901/2020</p> <p>Dne: 15.8.2023 Číslo: 200/2023</p> <p>Náležitosti a přesnost odpovídá právním předpisům.</p>	<p>Jméno, příjmení: Ing. Pavel Shrbený</p> <p>Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2901/2020</p> <p>Dne: 22.8.2023 Číslo: 181/2023</p> <p>Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.</p>
	<p style="text-align: center;">Katastrální úřad souhlasí s očištěním parcel.</p>	<p style="text-align: center;">Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.</p>
	<p style="text-align: center;">KÚ pro Liberecký kraj KP Česká Lípa Ing. Zdeňka Horáčková PGP-1065/2023-501 2023.08.21 09:53:28 CEST</p>	<div style="text-align: center;">  </div>



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č. bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	kód kv.	Y	X	Poznámka
199-2626	724615.85	999898.33	8	724614.28	999897.48	sloupek oplocení
1	724620.02	999907.33	3			sloupek oplocení
2	724622.01	999920.25	3			znak z plástu
3	724619.64	999926.46	3			znak z plástu
4	724624.20	999914.50	3			znak z plástu

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].