

**VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ**

Dosavadní stav				Nový stav				Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				ha	m <sup>2</sup>				
266/3	6	71	travní p.	266/3	6	71	travní p.		0		70				
2349/1	1	47	vodní pl. tok přirozený	2349/1	1	47	vodní pl. tok přirozený		0		176				
2172/2	1	45	travní p.	2172/2	1	28	travní p.		0						
2176	1	79	ostat. pl. ostat. komunikace	2176	1	96	ostat. pl. ostat. komunikace		0						
					(3	24)					439		1	45	celá
											439		1	79	celá
													3	24	
	1	57			1	57									

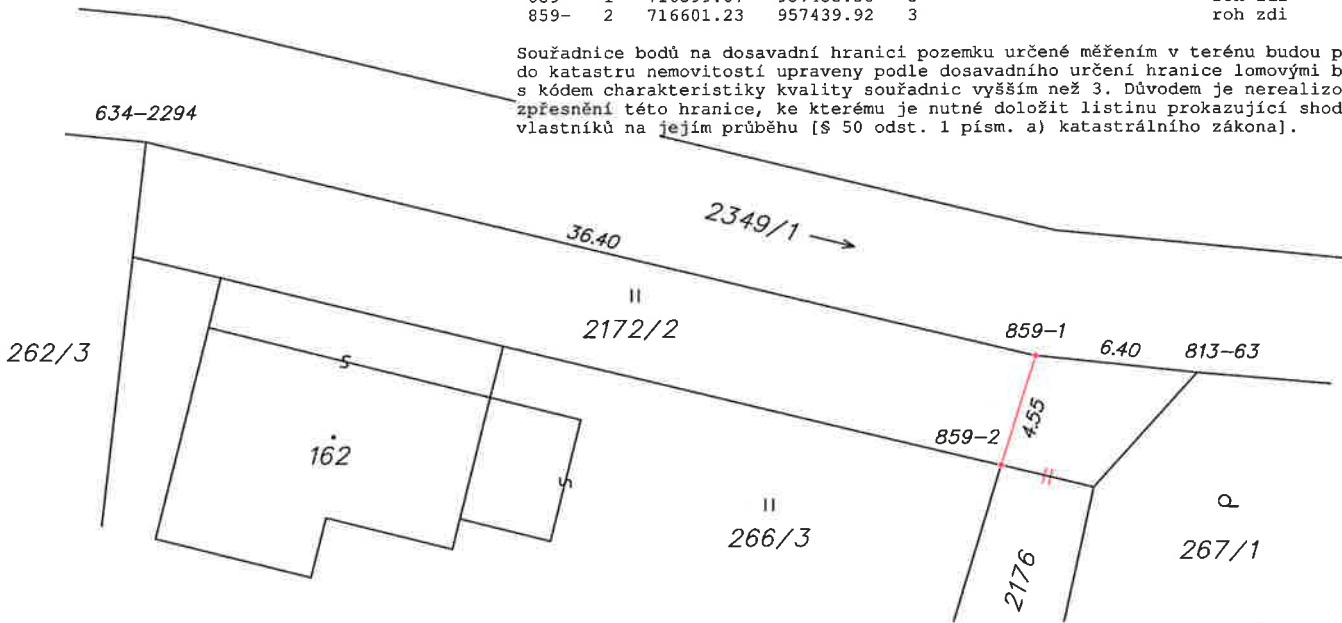
**Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu**

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 <sup>2</sup>		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m <sup>2</sup>	
266/3		75011	6	71			2172/2		1	28	

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením			Poznámka
	Y	X	Kód kv.	Y	X		
634-2294	716637.22	957427.92	8	716635.29	957427.08		sloupek kamenný
813-63	716593.45	957436.25	3				sloupek železný
859-1	716599.87	957435.58	3				roh zdi
859-2	716601.23	957439.92	3				roh 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).



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 pro</b> změnu hranic pozemků, průběh vlastníky zpřesněné hranice pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Lubomír Kaván	Jméno, příjmení: Ing. Lubomír Kaván
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1671/1996	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1671/1996
	Dne: 12. ledna 2020 Číslo: A-006/2020	Dne: 15. 01. 2020 Číslo: K-007/2020
Náležitosti a přesnost odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: Ing. Lubomír Kaván Geodetická kancelář Dolní Chřibská č.p.1 40744 Chřibská	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 884-8/2020	KÚ pro Ústecký kraj KP Rumburk Bc. Daniel Mašek PGP-29/2020-531 2020.01.13 12:01:49 CET	
Okres: Děčín		
Obec: Dolní Podluží		
Kat. území: Dolní Podluží		
Mapový list: Varnsdorf 6-8/32		
Dosavadním vlastníkem pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: rohů zdi		