

**VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KA**

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	Způs. určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				katastru nemovitosti	dřívější poz. evidence		ha	m <sup>2</sup>	
869/1	6	70	ZAHRADA	869/1	6	16	ZAHRADA		0	869/1		123	6	16	
869/3	3	14	OSTAT.PL MANIPULAČNÍ PL.	869/3	3	68	ZAHRADA		0	869/3		35	3	14	celá
										869/1		123		54	a
871/1	12	73	ORNÁ PŮDA	871/1	12	84	ORNÁ PŮDA		0	871/1		174	12	73	celá
										871/2		185		11	b
													12	84	
871/2	12	48	ORNÁ PŮDA	871/2	12	37	ORNÁ PŮDA		0	871/2		185	12	37	
1243	2	53	OSTAT.PL SILNICE	1243/1	2	52	OSTAT.PL SILNICE		0	1243		159	2	52	69
				1243/2		80	ZAHRADA		0	1243		159		80	
				1243/3		47	ZAHRADA		0	1243		159		47	
	2	89	01		2	89	01								


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

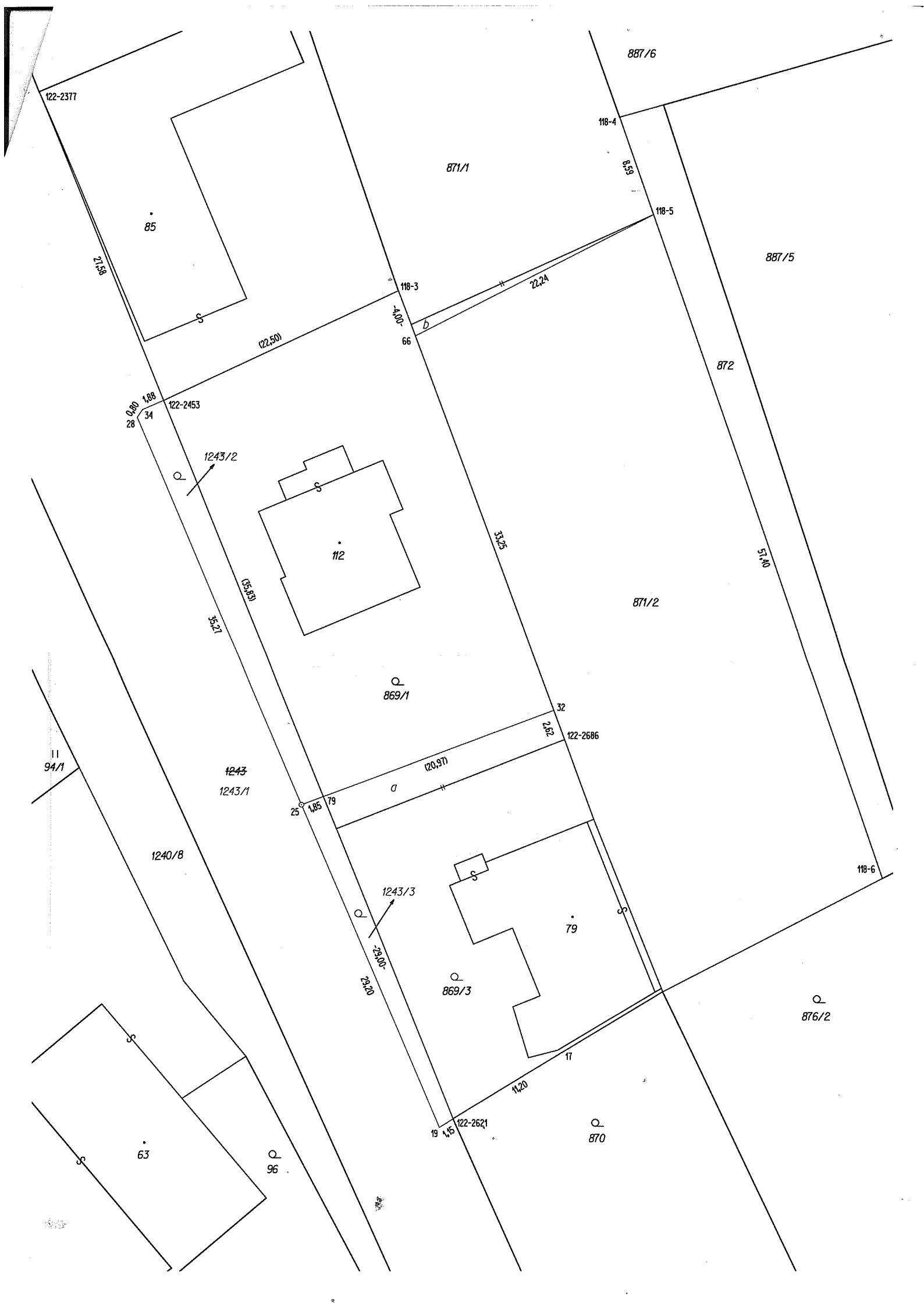
Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle zjednodušené evidence		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
zjednodušené evidence	ha		m <sup>2</sup>	ha		m <sup>2</sup>					
869/1		75011	6	16		871/2		75011	12	37	
869/3		75011	3	68		1243/2		75011		80	
871/1		75011	12	84		1243/3		75011		47	

**Seznam souřadnic (S-JTSK)**

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením			Poznámka
	Y	X	Kód kvality	Y	X		
118-3	624798,52	1140931,36	8				rozhraní podezdívek plotů
118-4	624780,12	1140916,90	8				dočasná stabilizace
118-5	624777,33	1140925,04	8				dočasná stabilizace
118-6	624758,67	1140979,49	8				dočasná stabilizace
122-2377	624828,31	1140914,69	8	624828,09	1140914,21		roh budovy
122-2453	624817,99	1140940,49	8	624819,17	1140940,29		taras plotu
122-2621	624794,05	1141000,35	8	624794,45	1141000,21		taras plotu
122-2686	624784,75	1140968,76	8	624784,86	1140968,80		podezdívka plotu
17	624784,73	1140994,68	8	624784,68	1140994,76		roh plotu
19	624795,45	1141000,77	3				roh plotu
25	624807,26	1140974,04	3				kovový znak v tarasu plotu
28	624821,34	1140941,72	3				roh plotu
32	624785,65	1140966,31	8	624785,76	1140966,35		podezdívka plotu
34	624820,90	1140941,04	3				roh plotu
66	624797,14	1140935,12	8				podezdívka plotu
79	624804,79	1140973,48	8	624805,51	1140973,41		dočasná stabilizace

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		Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
<b>pro:</b> ZMĚNU HRANIC POZEMKŮ A ROZDĚLENÍ POZEMKU	Jméno, příjmení:	Ing. Petra Bednářová		Jméno, příjmení:	Ing. Petra Bednářová	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2559/2011		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	2559/2011	
	Dne:	29. 8. 2016	Číslo:	474/2016	Dne:	5. 9. 2016
					Číslo:	496/2016
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.		
Vyhotovitel: GEO VM, s.r.o. – geodetické služby Třebíčská 1540, Velké Meziříčí tel.: 566 520 840-1, 723 367 676	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.					
Číslo plánu: 144-244/2016	KÚ pro Vysočinu KP Velké Meziříčí Ing. Karel Poskočil PGP-539/2016-746 2016.09.05 12:43:43 CEST					
Okres: Žďár nad Sázavou						
Obec: Břeží						
Kat. území: Břeží u Osové Bítýšky						
Mapový list: Tišnov 9-0/13, 31						
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:						



122-2377

887/6

85

871/1

118-4

887/5

118-5

118-3

22.24

118-3

118-3

66

(22.50)

0.80

1.88

122-2453

28

34

1243/2

112

871/2

51.80

872

33.25

869/1

11  
94/1

1243  
1243/1

32

2.52

122-2686

(20.97)

1.85

79

1240/B

118-6

1243/3

79

869/3

876/2

23.00

23.20

17

11.20

870

19

1.15

122-2621

63

96