

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

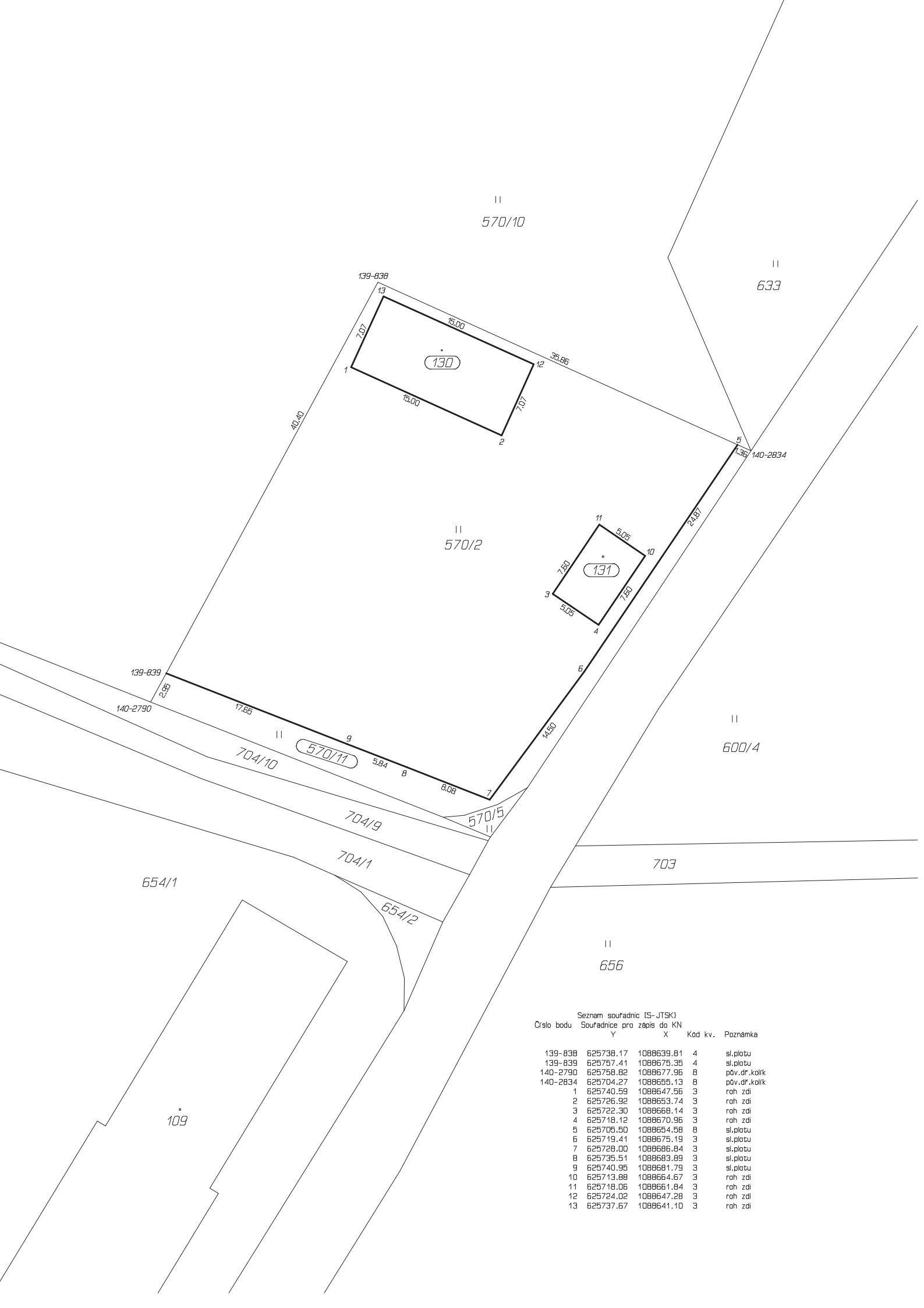
Dosavadní stav				Nový stav														
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů								
	ha	m ²			ha	m ²				Způsob využití	Způsob využití	Zpús. určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
													katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci		ha	m ²	
570/2	14	86	travní p.	570/2	11	89	travní p.		0	570/2		1178	11	89				
				st.130	1	06	zast. pl.	bez čp/če jiná st.	2	570/2		1178	1	06				
				st.131		38	zast. pl.	bez čp/če jiná st.	2	570/2		1178		38				
				570/11	1	53	travní p.		0	570/2		1178	1	53				
	14	86			14	86												

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	
570/2		52904		39	570/2						
		55004	11	50	570/2						
570/11		52904		65	570/2						
		55004		88	570/2						

Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vyznačení budovy v katastru a rozdělení pozemku</p> <p>Vyhotovil: Ing. Jaroslav Kučera GEO-K, Dolní Újezd 115, IČO: 68482574</p> <p>Číslo plánu: 171 - 2 / 2013</p> <p>Okres: Chrudim</p> <p>Obec: Proseč</p> <p>Katastrální území: Podměstí</p> <p>Mapový list: KMD</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p> <p align="center">viz. seznam souřadnic</p>	Náležitosti a přesnost odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil:
	Ing. Jaroslav Kučera	
	Dne 11.3.2013 Číslo 10/2013	Dne Číslo
	Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Jeden vpravo geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN	Kód kv.	Poznámka
	Y X		
139-838	625738.17 1088639.81	4	st.plotu
139-839	625757.41 1088675.35	4	st.plotu
140-2790	625758.82 1088677.96	8	pův.dr.kolík
140-2834	625704.27 1088655.13	8	pův.dr.kolík
1	625740.59 1088647.56	3	rah zdi
2	625726.92 1088653.74	3	rah zdi
3	625722.30 1088668.14	3	rah zdi
4	625718.12 1088670.96	3	rah zdi
5	625706.00 1088654.58	8	st.plotu
6	625719.41 1088675.19	3	st.plotu
7	625728.00 1088668.84	3	st.plotu
8	625735.51 1088683.89	3	st.plotu
9	625740.95 1088681.79	3	st.plotu
10	625713.88 1088664.67	3	rah zdi
11	625718.06 1088661.84	3	rah zdi
12	625724.02 1088647.28	3	rah zdi
13	625737.67 1088641.10	3	rah zdi