

## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

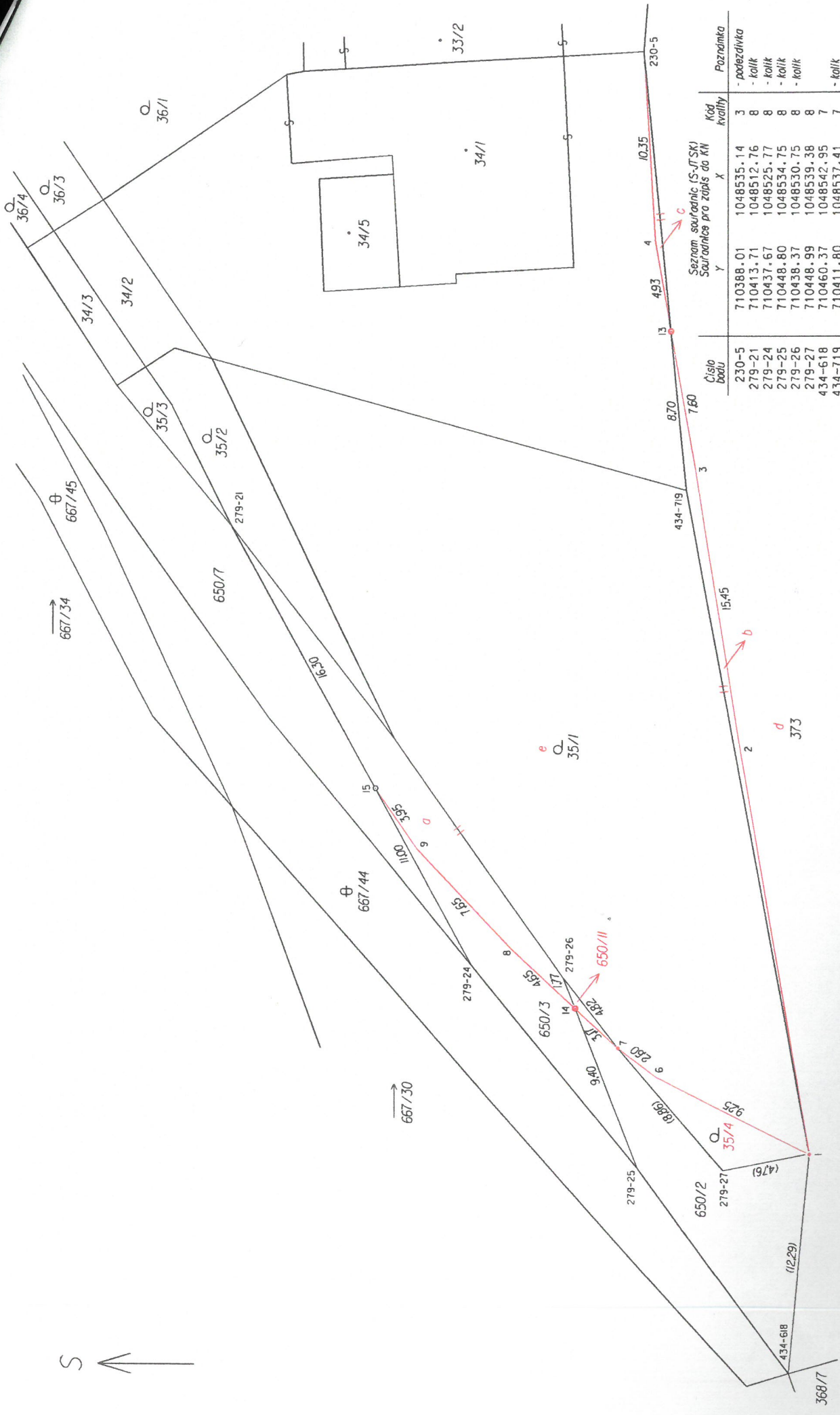
Dosavadní stav			Nový stav													
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m <sup>2</sup>			Způsob využití	ha					m <sup>2</sup>	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu
											katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci				
34/1	4	86	zast. pl.	34/1	4	83	zast. pl.	č.p. 140 rod. dům	0		34/1		1889	4	83	
35/1	6	41	zahrada	35/1	6	86	zahrada		0		35/1		1889	6	25	e
											373		10001		13	b
											650/3		10001		48	a
				35/4		16	zahrada		0		35/1		1889		16	
373	70	26	ostat. pl. ostat. komunikace	373	70	16	ostat. pl. ostat. komunikace		0		34/1		1889		3	c
											373		10001	70	13	d
														70	16	
650/2		78	ostat. pl. ostat. komunikace	650/2		77	ostat. pl. ostat. komunikace		0		650/2		2909		77	
				650/11		1	ostat. pl. ostat. komunikace		0		650/2		2909		1	
650/3		84	ostat. pl. ostat. komunikace	650/3		36	ostat. pl. ostat. komunikace		0		650/3		10001		36	
	83	15			83	15										

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, průběh vytyčené nebo vlastníky zpřesněné hranice pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <b>Ing. Milan Hlaváček</b>	Jméno, příjmení: <b>Ing. Milan Hlaváček</b>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>143/1995</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>143/1995</b>
	Dne: <b>29.4.2021</b> Číslo: <b>110/2021</b>	Dne: <b>6.5.2021</b> Číslo: <b>74/2021</b>
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: <b>Ing. Milan Hlaváček</b> K Tratvodům 1090 28163 Kostelec n.Č.l.	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <b>547-95/2020</b>	KÚ pro Středočeský kraj KP Kolín Pavína Henkrichová PGP-806/2021-204 2021.05.05 07:41:04 CEST	
Okres: <b>Kolín</b>		
Obec: <b>Český Brod</b>		
Kat. území: <b>Liblice u Českého Brodu</b>		
Mapový list: <b>Český Brod 4-4/24</b>		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		
<b>sloupky plotu, mezníky, hřebem</b>		

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>	
35/1			20100	13			b e				
		74									
		87									
		25600	2	75	e a						
			36								
			3	11							
26100	2	76	e a								
	12										
	2	88									
35/4		26100		16							



Číslo bodu	Seznam souřadnic (S-ITSKI) Souřadnice pro zápis do KN		Kód kvality	Poznámka
	Y	X		
230-5	710388.01	1048535.14	3	- podezdívka
279-21	710413.71	1048512.76	8	- kalik
279-24	710437.67	1048525.77	8	- kalik
279-25	710448.80	1048534.75	8	- kalik
279-26	710438.37	1048530.75	8	- kalik
279-27	710448.99	1048539.38	8	- kalik
434-618	710460.37	1048542.95	7	- kalik
434-719	710411.80	1048537.41	7	- podezdívka
1	710448.13	1048544.06	3	- podezdívka
2	710425.90	1048540.30	3	- podezdívka
3	710410.65	1048537.89	3	- podezdívka
4	710398.30	1048535.74	3	- podezdívka
6	710443.79	1048535.77	3	- podezdívka
7	710442.20	1048533.69	3	- podezdívka
8	710436.83	1048528.00	3	- podezdívka
9	710431.26	1048522.78	3	- podezdívka
13	710403.15	1048536.58	3	- příb
14	710440.02	1048531.58	3	- příb
15	710428.02	1048520.53	8	- mezník

