
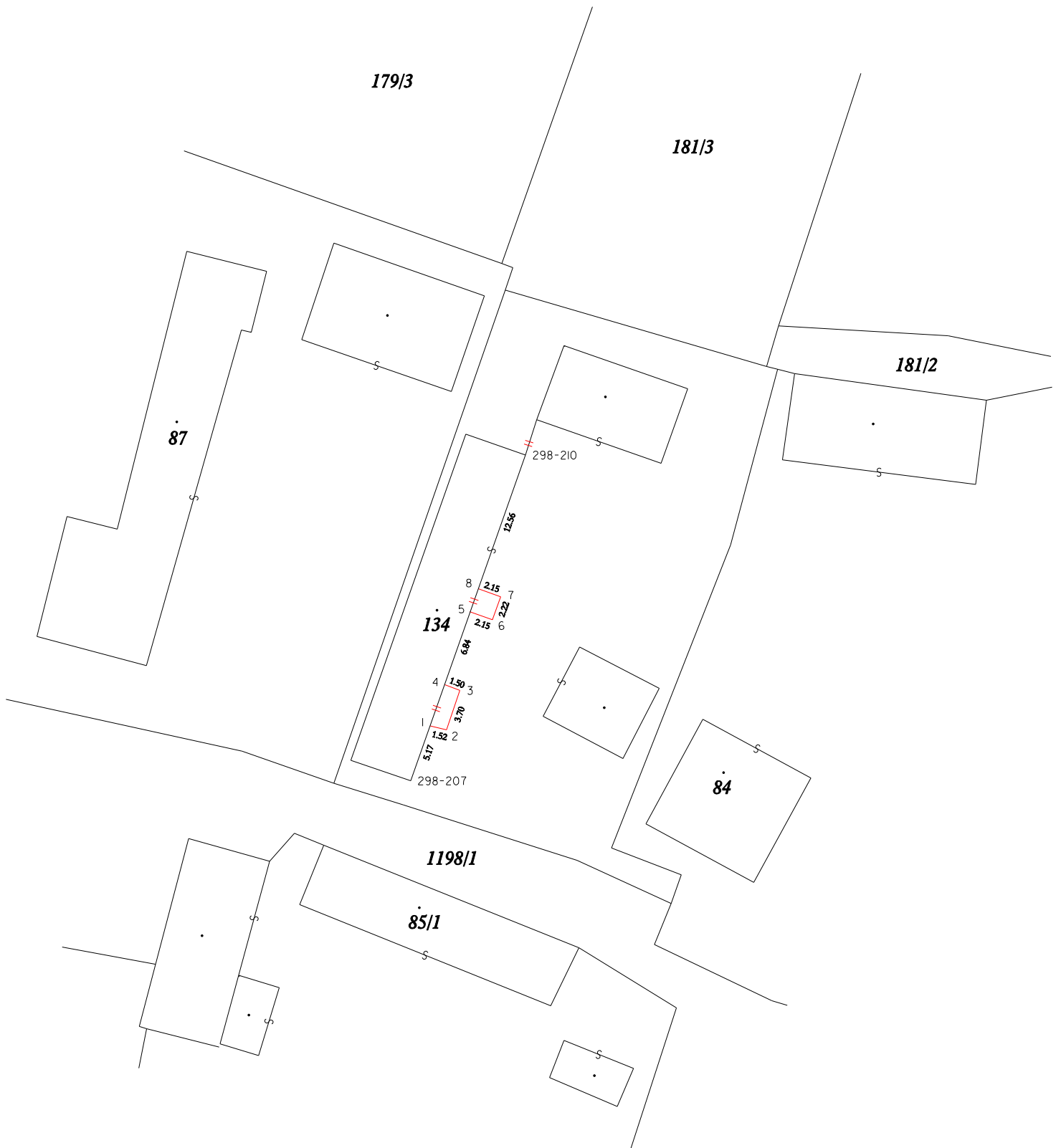


## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely	Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely	Druh pozemku	Typ stavby	Zpús. 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	Označení dílu
								katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci		ha : m <sup>2</sup>	
st.134	11 : 82	zast. pl.	st.134	11 : 82	zast. pl.	č.p. 103 rod.dům	0	st.134		452	11 : 82	
	11 : 82			11 : 82								

<b>GEOMETRICKÝ PLÁN pro změnu obvodu budovy</b>	Geometrický plán ověřil autorizovaný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil autorizovaný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <b>Ing. et Ing. Eliška Skolilová</b>	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu autorizovaných zeměměřických inženýrů <b>3060</b>	Číslo položky seznamu autorizovaných zeměměřických inženýrů
	Dne: <b>13.2.2025</b> Číslo: <b>14/2025</b>	Dne:      Číslo:
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: <b>Ing. et Ing. Eliška Skolilová</b>  Geodetické služby Kostelní Lhota 369, 289 12 tel.: 604 704 980 e-mail: geodet.k@seznam.cz	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <b>367-11/2025</b>		
Okres: <b>Jičín</b>		
Obec: <b>Běchary</b>		
Kat. území: <b>Běchary</b>		
Mapový list: <b>Nymburk 1-2/44</b>		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:  <p style="text-align: center;"><b>viz. seznam</b></p>		



SEZNAM SOUŘADNIC (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	Kód kvality	Poznámka
298-207	677775.02	1025925.52	3	roh zdi
298-210	677764.85	1025896.66	3	roh zdi
1	677773.30	1025920.65	3	roh zdi
2	677771.85	1025921.00	3	roh zdi
3	677770.66	1025917.51	3	roh zdi
4	677772.02	1025917.00	3	roh zdi
5	677769.75	1025910.56	3	roh zdi
6	677767.78	1025911.25	3	roh zdi
7	677767.05	1025909.21	3	roh zdi
8	677769.03	1025908.51	3	roh zdi