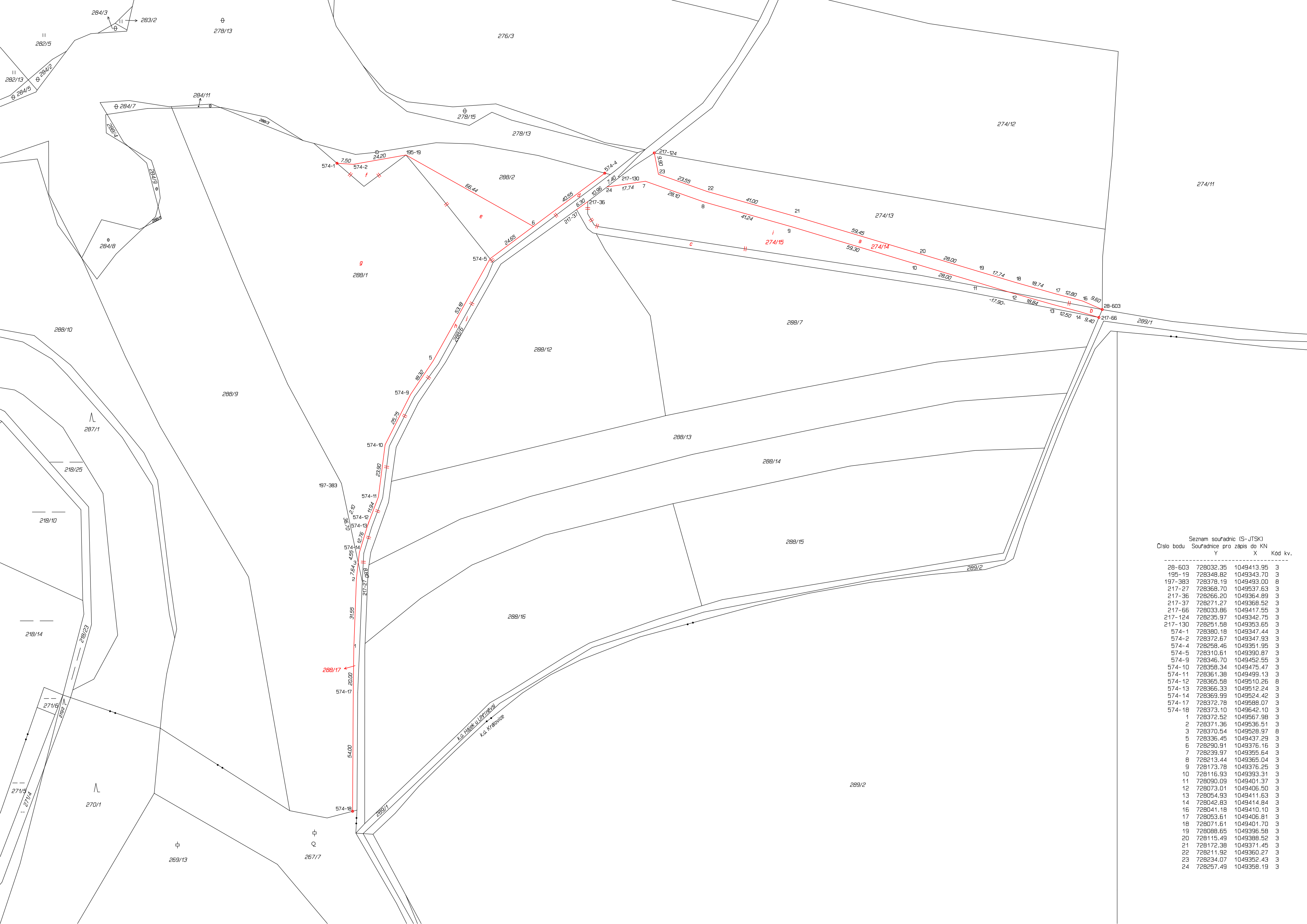


<b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> <b>pro</b> rozdělení pozemku	<b>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</b>	<b>Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</b>
	Jméno, příjmení: Ing. Martin Vacek	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2650/2013	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: 2. května 2022      Číslo: 255/2022	Dne:      Číslo:
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Ing. Martin Vacek Vichrova 1896, Lysá nad Labem tel: 775 954914 IČO : 03600459	<b>Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.</b>	<b>Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.</b>
Číslo plánu: 663-15/2021		
Okres: Hlavní město Praha		
Obec: Praha		
Kat. území: Hájek u Uhřetěvsi		
Mapový list: Praha 1-4/41, 1-4/42, 1-4/43		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: doč. kolíky, znaky z plastu		

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								
			Způsob využití				Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu					
	ha	m²			ha	m²		katastru nemovitostí			dřívější poz. evidenci	ha		m²				
274/13	80	73	orná půda	274/13	46	54	orná půda		0	274/13		863		46	54			
				274/14	12	07	orná půda		2	274/13		863		11	25	a		
											288/6	1814		82	b			
														12	07			
				274/15	*1)	31	15		orná půda	2	274/13		863		22	94	i	
													288/6	1814		8	22	c
*1)	31	16																
288/1	1	30	orná půda	288/1	1	36	45	orná půda	0	288/1		863	1	27	41	g		
											288/2	1814		7	38	e		
													288/2	1814		1	66	f
															1	36	45	
288/2	29	01	orná půda	288/2	18	60	orná půda	2	288/2		1814		18	60				
288/6	19	56	orná půda	288/6	15	45	orná půda	0	288/1		863		3	56	h			
										288/2	1814		1	37	d			
												288/6	1814		10	52	j	
															15	45		
288/9	1	57	orná půda	288/9	1	55	05	orná půda	0	288/9		863	1	55	05			
				288/17	2	45	orná půda	0	288/9		863		2	45				
	4	17	77		4	17	76											

\*1) Rozdíl -1 m2 vzniklý zaokrouhlením výměr (bod 14.7b přílohy katastrální vyhlášky) u dílů nové parcely č. 274/15



Seznam souřadnic (S-JTSK)				
Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kv.	
	Y	X		
28-603	728032.35	1049413.95	3	
195-19	728348.82	1049343.70	3	
197-383	728378.19	1049493.00	8	
217-27	728368.70	1049537.63	3	
217-36	728266.20	1049364.89	3	
217-37	728271.27	1049368.52	3	
217-66	728033.86	1049417.55	3	
217-124	728235.97	1049342.75	3	
217-130	728251.58	1049353.65	3	
574-1	728380.18	1049347.44	3	
574-2	728372.67	1049347.93	3	
574-4	728258.46	1049351.95	3	
574-5	728310.61	1049390.87	3	
574-9	728346.70	1049452.55	3	
574-10	728358.34	1049475.47	3	
574-11	728361.38	1049499.13	3	
574-12	728365.58	1049510.26	8	
574-13	728366.33	1049512.24	3	
574-14	728369.99	1049524.42	3	
574-17	728372.78	1049588.07	3	
574-18	728373.10	1049642.10	3	
1	728372.52	1049567.98	3	
2	728371.36	1049536.51	3	
3	728370.54	1049528.97	8	
5	728336.45	1049437.29	3	
6	728290.91	1049376.16	3	
7	728239.97	1049355.64	3	
8	728213.44	1049365.04	3	
9	728173.78	1049376.25	3	
10	728116.93	1049393.31	3	
11	728090.09	1049401.37	3	
12	728073.01	1049406.50	3	
13	728054.93	1049411.63	3	
14	728042.83	1049414.84	3	
15	728041.18	1049410.10	3	
17	728053.61	1049406.81	3	
18	728071.61	1049401.70	3	
19	728088.65	1049396.58	3	
20	728115.49	1049388.52	3	
21	728172.38	1049371.45	3	
22	728211.92	1049360.27	3	
23	728234.07	1049352.43	3	
24	728257.49	1049358.19	3	