
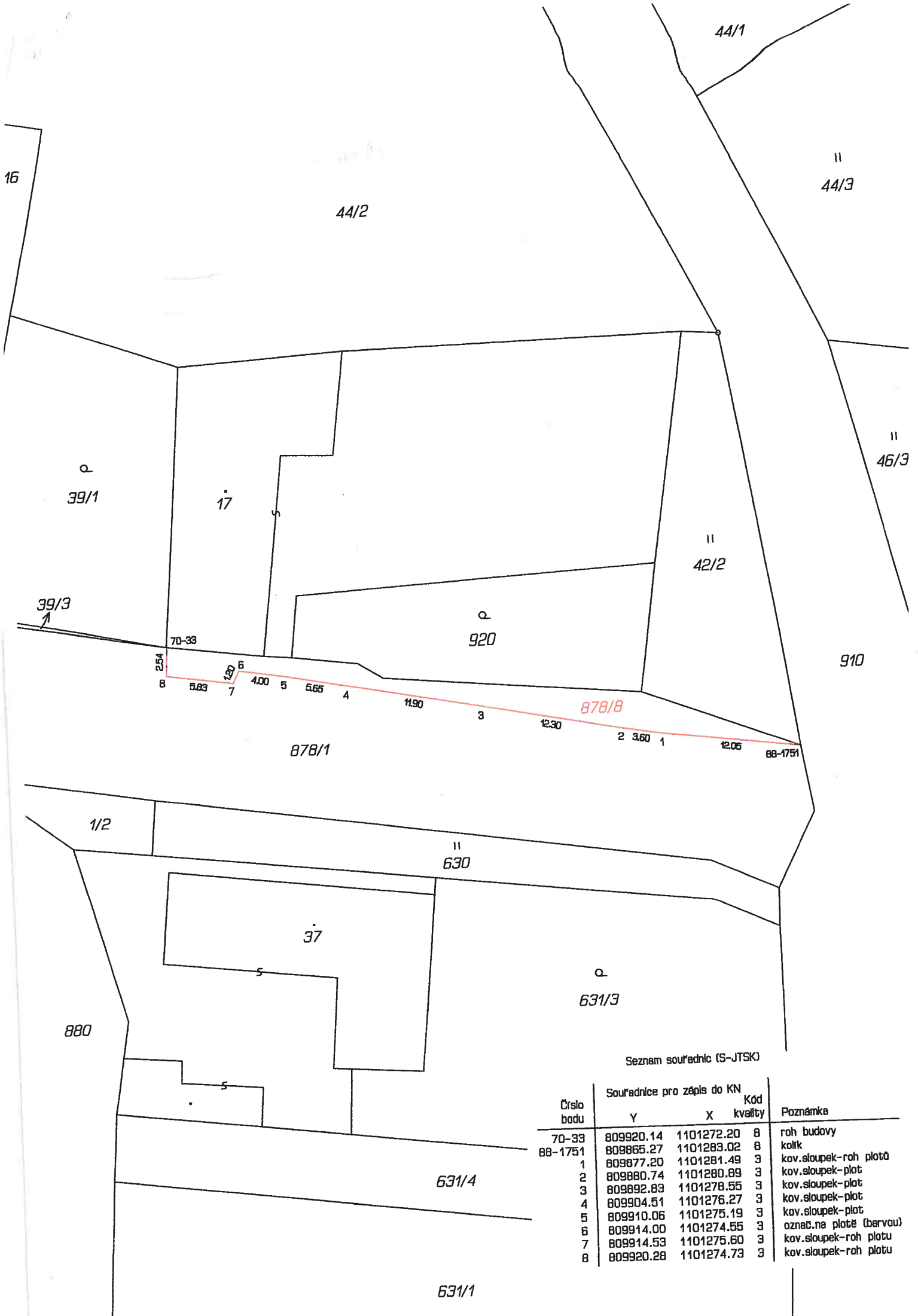


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ														
Dosavadní stav			Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
	ha	m ²			Způsob využití	Způsob využití					Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu
		ha	m ²			ha	m ²					ha	m ²	
878/1	59	91	ostat.pl.	878/1	58	81	ostat.pl.			0				
			ostat.komun.				ostat.komun.							
				878/8	1	10	ostat.pl. jiná plocha			0	878/1	1	10	
	59	91			59	91								

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Josef Zelenka	Jméno, příjmení: Ing. Josef Zelenka
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1316/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1316/95
	Dne: 6. ledna 2017 Číslo: 12/2017	Dne: 19-01-2017 Číslo: 32/2017
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Martin Bárta Lesní 492 335 01 Nepomuk	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 118-01/2017	KÚ pro Plzeňský kraj KP Plzeň-jih Vladimír Karel PGP-16/2017-406 2017.01.16 08:38:53 CET	
Okres: Plzeň - jih		
Obec: Třebčice		
Kat. území: Třebčice		
Mapový list: Nepomuk 3-0/31 (KMD)		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz. Poznámka v seznamu souřadnic.		



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kvality	Poznámka
	Y	X		
70-33	809920.14	1101272.20	8	roh budovy
88-1751	809865.27	1101283.02	8	kolík
1	809877.20	1101281.49	3	kov.sloupek-roh plotu
2	809880.74	1101280.89	3	kov.sloupek-plot
3	809892.83	1101278.55	3	kov.sloupek-plot
4	809904.51	1101276.27	3	kov.sloupek-plot
5	809910.06	1101275.19	3	kov.sloupek-plot
6	809914.00	1101274.55	3	označ.na plotě (barvou)
7	809914.53	1101275.60	3	kov.sloupek-roh plotu
8	809920.28	1101274.73	3	kov.sloupek-roh plotu