

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	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			Způsob využití	ha					m ²	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci
49/38	1	48	ostat. pl. jiná plocha	49/38	1	39				0	49/38		1453	1	39
				49/81		9					49/38		1453		9
	1	48			1	48									

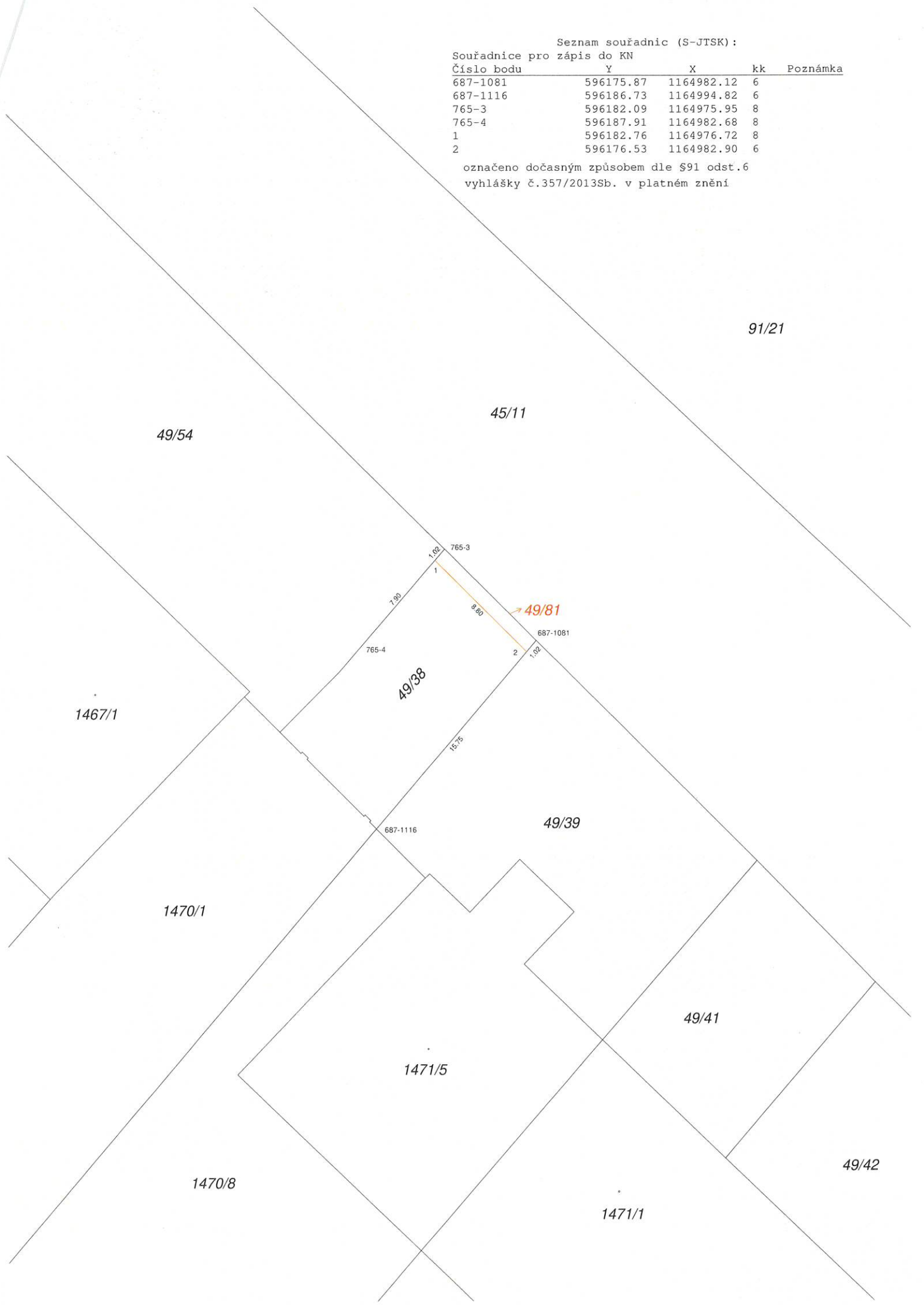
GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr Jméno, příjmení: Ing. Lenka Hybášková Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2594/12 Dne: 27.7.2020 Číslo: 476/2020 Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: Ing. Lenka Hybášková Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2594/12 Dne: 3.8.2020 Číslo: 526/2020 Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
	Vyhotovitel: ZK-Brno s.r.o. Marie Hübnerové 58 621 00 Brno	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
	Číslo plánu: 1792-1087/2020	KÚ pro Jihomoravský kraj KP Brno-město Petr Doležal PGP-1252/2020-702 2020.07.28 14:44:15 CEST	
	Okres: Brno-město		
	Obec: Brno		
Kat. území: Brněnské Ivanovice			
Mapový list: KMD(Brno 8-2/23) Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: dř.kolík			

Seznam souřadnic (S-JTSK):

Souřadnice pro zápis do KN


Číslo bodu	Y	X	kk	Poznámka
687-1081	596175.87	1164982.12	6	
687-1116	596186.73	1164994.82	6	
765-3	596182.09	1164975.95	8	
765-4	596187.91	1164982.68	8	
1	596182.76	1164976.72	8	
2	596176.53	1164982.90	6	

označeno dočasným způsobem dle §91 odst.6
vyhlášky č.357/2013Sb. v platném znění



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				Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
									katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci			ha	m ²	
49/54	7	82	ostat. pl.	49/54	7	31	ostat. pl.		0	49/54		1304	7	31	
			jiná plocha	49/82		51	ostat. pl.		0	49/54		1304		51	
49/55		62	ostat. pl.	49/55		58	ostat. pl.		0	49/55		10001		58	
			jiná plocha	49/83		4	ostat. pl.		0	49/55		10001		4	
49/56		5	ostat. pl.	49/56	4	99	ostat. pl.		2	49/56		1304		4	99
			jiná plocha	49/84		32	ostat. pl.		2	49/56		1304		32	
	13	75			13	75									

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr Jméno, příjmení: Ing. Lenka Hybášková Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2594/12 Dne: 27.07.2020 Číslo: 504/2020 Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: Ing. Lenka Hybášková Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2594/12 Dne: 3.8.2020 Číslo: 527/2020 Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
	Vyhotovitel: ZK-Brno s.r.o. Marie Hübnerové 58 621 00 Brno	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
	Číslo plánu: 1793-1087/2020 Okres: Brno-město Obec: Brno Kat. území: Brněnské Ivanovice Mapový list: KMD(Brno 8-2/23)	KÚ pro Jihomoravský kraj KP Brno-město Petr Doležal PGP-1253/2020-702 2020.07.28 15:20:18 CEST	
	Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		

