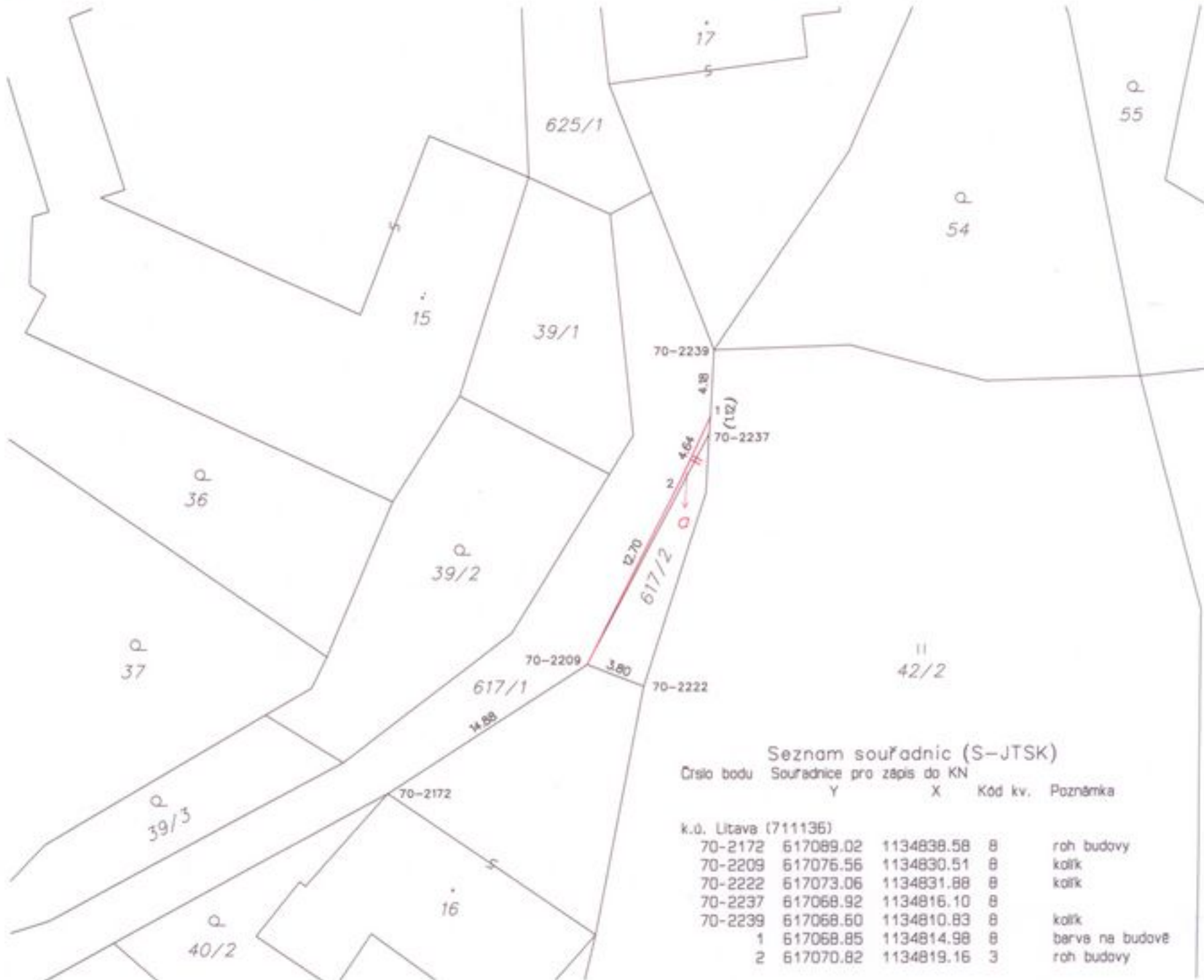


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

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	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m²			ha	m²				Di přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m²	Označení dílu	
617/1	60	60	ostat.pl. ostat.komunikace	617/1	60	57	ostat.pl. ostat.komunikace		0	617/1	1	60	57	
617/2		50	ostat.pl. ostat.komunikace	617/2		53	ostat.pl. jiná plocha		0	617/1	1		3	o
										617/2	1		50	celd
	61	10			61	10							53	



Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN

	Y	X	Kód kv.	Poznámka
k.ú. Litava (711136)				
70-2172	617089.02	1134838.58	8	roh budovy
70-2209	617076.56	1134830.51	8	kolík
70-2222	617073.06	1134831.88	8	kolík
70-2237	617068.92	1134816.10	8	
70-2239	617068.60	1134810.83	8	kolík
1	617068.85	1134814.98	8	barva na budově
2	617070.82	1134819.16	3	roh budovy

GEOMETRICKÝ PLÁN
pro změnu hranice pozemků

Vyhovitel: **Ing. Petr Rovný**
Podolí 184, 664 03 Podolí
mob. 608730436 IČ 46898964

Číslo plánu: 79-103/2015
Okres: Brno-venkov
Obec: Olší
Katastrální území: Litava
Mapový list: Bystřice n.P. 6-7/13

Dosevadem vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s problematikou navržených nových hranic, které byly zaneseny předepsaným způsobem.

Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

Jméno, příjmení: **Ing. Petr Rovný**
Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1743/97
Dne: 10.6.2015 Číslo: 176/2015

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.

Katastrální úřad souhlasí s obsahem parcel.

KÚ pro Jihomoravský kraj
KP Brno-venkov
Renata Nováčková
PGP-1516/2015-703
2015.06.19 10:01:32 CEST

Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

Jméno, příjmení: **Ing. Petr Rovný**
Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1743/97
Dne: 19.6.2015 Číslo: 188/2015

Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.

Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.

Ing. Petr Rovný
Zeměměřický inženýr