

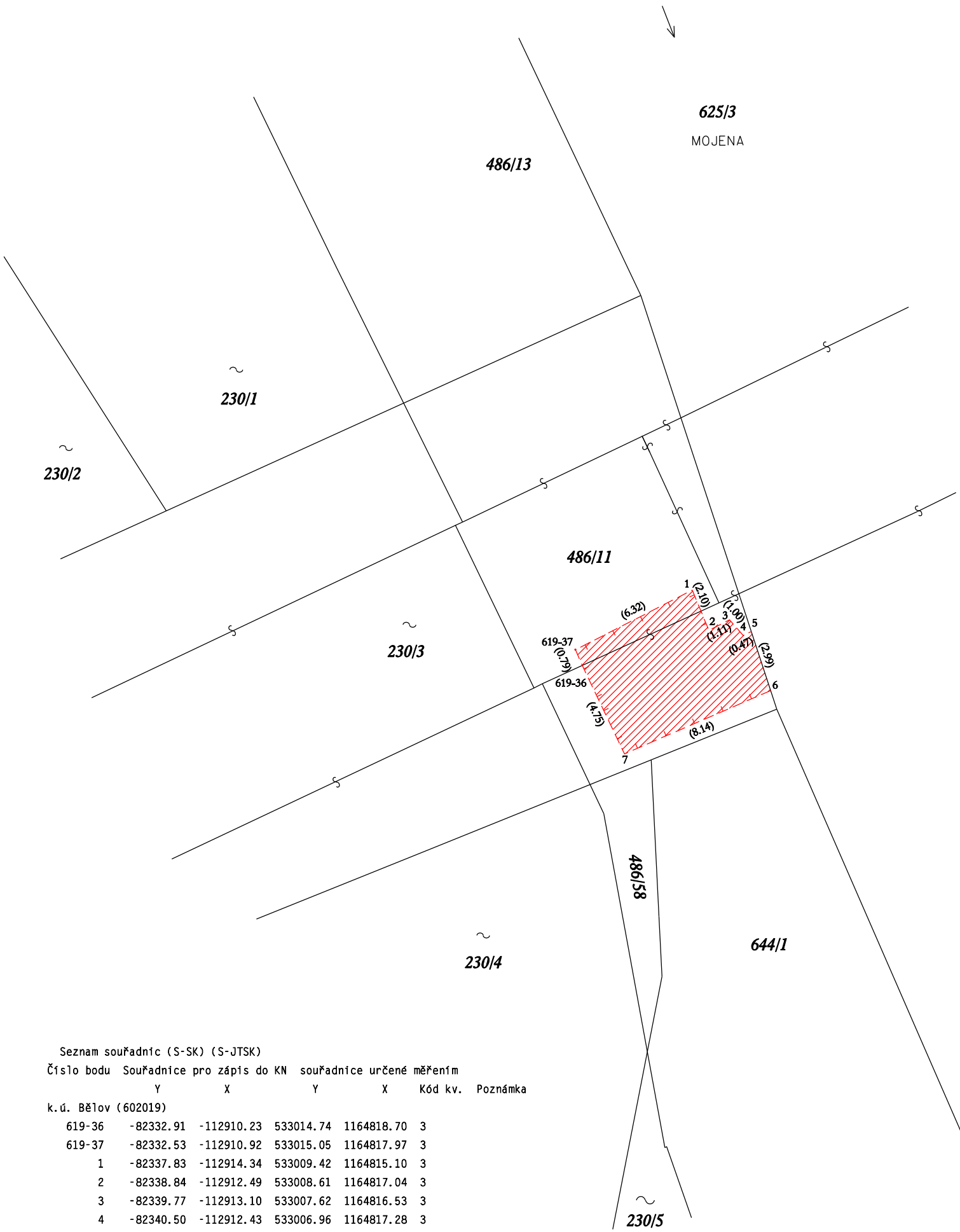
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

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 využití	Způsob využití	Způsob využití	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 nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví
486/11													486/11		264			

Druh věcného břemene: Dle listiny

Oprávněný: Dle listiny

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</p>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
	Jméno, příjmení: Ing. Jan Žáček		Jméno, příjmení:		
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2610/2013		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:		
	Dne: 20. září 2016 Číslo: 150/2016		Dne: Číslo:		
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.			
Vyhotovitel: Jiří Hodovský Družstevní 4508 76005 Zlín IČ. 72359137		Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Číslo plánu: 696-142/2016					
Okres: Zlín					
Obec: Bělov					
Kat. území: Bělov					
Mapový list: VS-XI-19-04					
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:					



Seznam souřadnic (S-SK) (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		souřadnice určené měřením		Kód kv.	Poznámka
	Y	X	Y	X		
k.ú. Bělou (602019)						
619-36	-82332.91	-112910.23	533014.74	1164818.70	3	
619-37	-82332.53	-112910.92	533015.05	1164817.97	3	
1	-82337.83	-112914.34	533009.42	1164815.10	3	
2	-82338.84	-112912.49	533008.61	1164817.04	3	
3	-82339.77	-112913.10	533007.62	1164816.53	3	
4	-82340.50	-112912.43	533006.96	1164817.28	3	
5	-82340.69	-112912.54	533006.54	1164817.08	8	
6	-82341.92	-112909.82	533005.22	1164819.76	8	
7	-82335.39	-112906.15	533012.69	1164822.99	3	