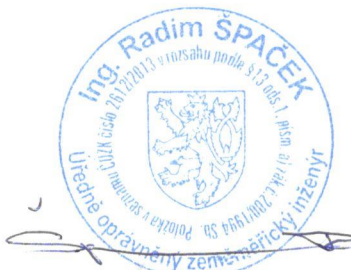
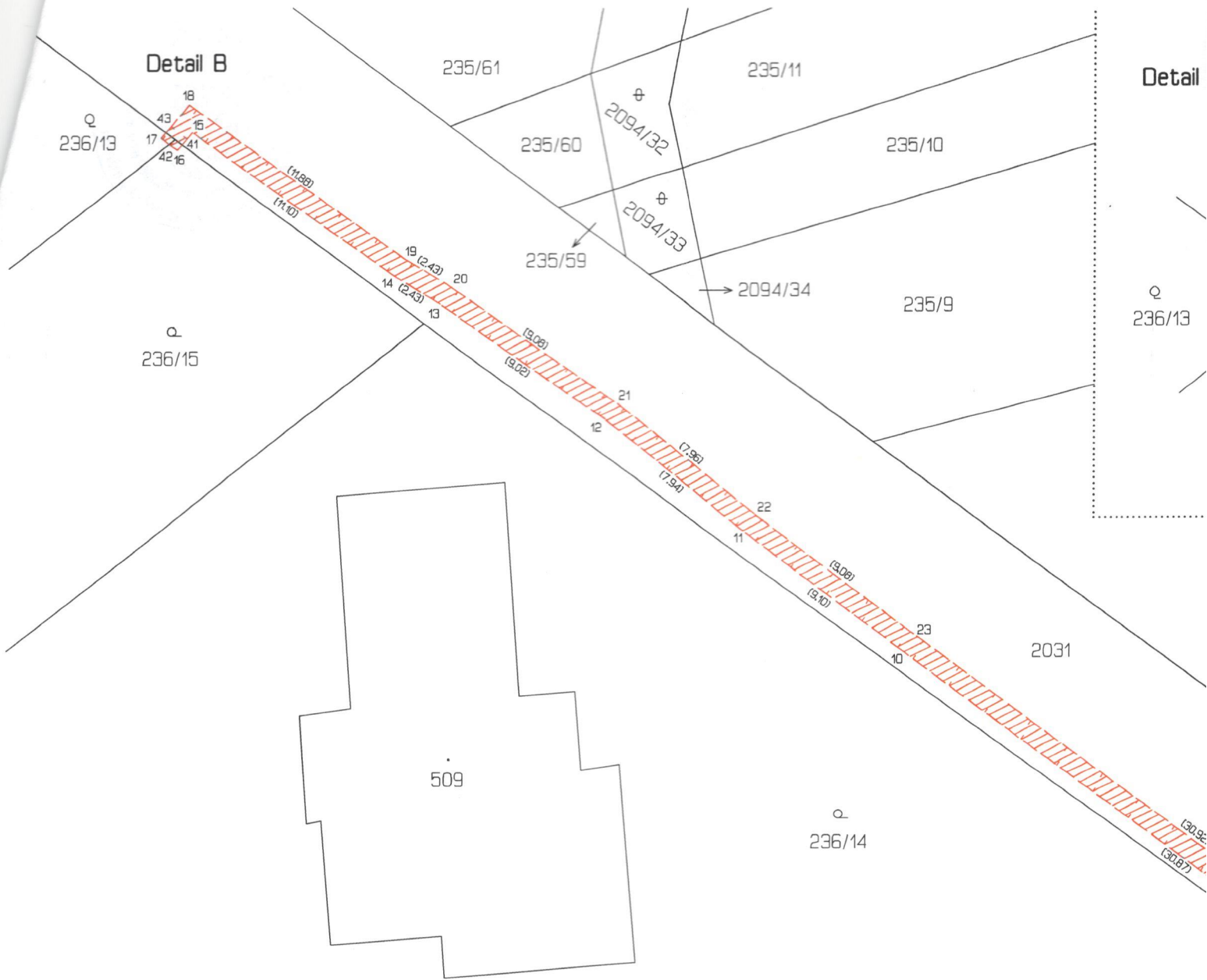


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ																	
Dosavadní stav				Nový stav													
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití				Dle přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu	
												katastru nemovitostí	drívější poz. evidenci		ha	m ²	
236/13												236/13		50			
236/15												236/15		50			
241/115												241/115		10001			
2031												2031		10001			
2039/1												2039/1		1342			
2039/2												2039/2		10001			
2039/3												2039/3		10001			
2039/4												2039/4		10001			

Druh věcného břemene : dle listiny

Oprávněný : dle listiny

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Radim Špaček	Jméno, příjmení: Ing. Radim Špaček
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2612/2013	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2612/2013
	Dne: 21. června 2016 Číslo: 311/2016	Dne: 23.6.2016 Číslo: 312/2016
	Nálezitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhovitel: RJGEO, s.r.o. 1.máje 1000, Rožnov pod Radhoštěm, 756 61 IČD: 25871781	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 616-323/2016	KÚ pro Zlínský kraj KP Valašské Meziříčí Ing. Ivana Mikulenková PGP-586/2016-836 2016.06.23 09:07:26 CEST	
Okres: Vsetín		
Obec: Kelč		
Kat. území: Kelč-Nové Město		
Mapový list: Hranice na Moravě 3-9/21		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		



Číslo bodu	Seznam souřadnic (S-JTSK)			Poznámka
	Y	X	Kód kv.	
k.ú. Kelč-Nové Město (664758)				
1	508347.02	1138101.54	8	bod břemene
2	508348.30	1138101.00	8	bod břemene
3	508349.50	1138099.51	3	bod břemene
4	508351.70	1138097.42	3	bod břemene
5	508359.72	1138092.79	3	bod břemene
6	508365.44	1138090.09	3	bod břemene
7	508361.58	1138079.93	3	bod břemene
8	508363.97	1138075.74	3	bod břemene
9	508364.61	1138073.91	3	bod břemene
10	508378.43	1138046.31	3	bod břemene
11	508382.44	1138038.14	3	bod břemene
12	508385.74	1138030.92	3	bod břemene
13	508390.04	1138022.99	3	bod břemene
14	508391.33	1138020.92	3	bod břemene
15	508396.52	1138011.11	3	bod břemene
16	508397.48	1138011.50	3	bod břemene
17	508397.88	1138010.69	3	bod břemene
18	508396.10	1138009.97	3	bod břemene
19	508390.55	1138020.48	3	bod břemene
20	508389.26	1138022.53	3	bod břemene
21	508384.94	1138030.52	3	bod břemene
22	508381.62	1138037.76	3	bod břemene
23	508377.63	1138045.91	3	bod břemene
24	508363.77	1138073.55	3	bod břemene

Číslo bodu	Seznam souřadnic (S-JTSK)			Poznámka
	Y	X	Kód kv.	
k.ú. Kelč-Nové Město (664758)				
25	508363.15	1138075.36	3	bod břemene
26	508360.58	1138079.85	3	bod břemene
27	508364.30	1138089.63	3	bod břemene
28	508359.30	1138091.99	3	bod břemene
29	508351.16	1138096.70	3	bod břemene
30	508349.16	1138098.59	3	bod břemene
31	508348.59	1138098.10	3	bod břemene
32	508348.00	1138098.77	3	bod břemene
33	508348.55	1138099.25	3	bod břemene
34	508347.49	1138100.56	3	bod břemene
35	508346.72	1138101.00	3	bod břemene
36	508356.52	1138094.64	8	průsečík
37	508364.88	1138088.61	3	průsečík
38	508362.63	1138082.70	3	průsečík
39	508362.59	1138082.58	3	průsečík
40	508361.71	1138080.28	8	průsečík
41	508397.17	1138011.37	8	průsečík
42	508397.67	1138011.11	8	průsečík
43	508397.58	1138010.57	8	průsečík
44	508360.87	1138080.61	8	průsečík
45	508361.75	1138082.92	3	průsečík
46	508361.80	1138083.05	3	průsečík
47	508364.04	1138088.95	3	průsečík
48	508350.96	1138096.89	8	průsečík

