


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	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m ²
740/1										740/1		497	
740/2										740/2		497	
740/3										740/3		10001	
740/4										740/4		10001	
746										746		10001	
822										822		10001	

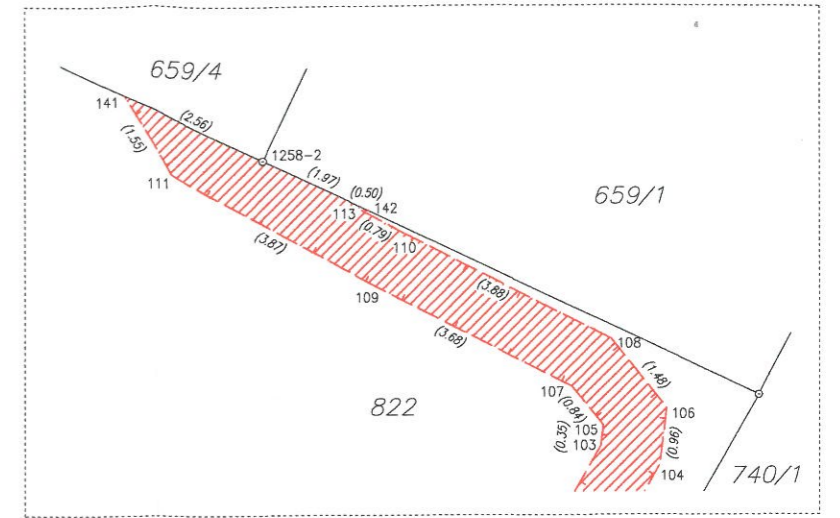
Oprávněný : dle listiny
Druh věcného břemene : dle listiny

Seznam souřadnic (S-JTSK)					Seznam souřadnic (S-JTSK)				
Souřadnice pro zápis do KN					Souřadnice pro zápis do KN				
Číslo bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka	Číslo bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka
1001-191	529043.93	1158372.75	7		81	529049.39	1158405.56	3	
1088-27	529075.35	1158454.93	4		82	529049.53	1158403.81	3	
1119-2661	529046.94	1158377.91	7		83	529048.27	1158404.31	3	
1258-2	529038.18	1158341.38	3		84	529049.49	1158403.56	3	
51	529078.28	1158466.35	3		85	529048.15	1158402.82	3	
52	529078.11	1158467.34	3		86	529048.28	1158402.27	3	
53	529077.47	1158467.23	3		87	529056.29	1158397.93	3	
54	529077.93	1158466.29	3		88	529056.96	1158399.41	3	
55	529077.62	1158466.01	3		91	529049.77	1158385.23	3	
56	529076.70	1158466.53	3		92	529046.97	1158380.13	3	
57	529076.15	1158467.00	3		93	529036.06	1158358.91	3	
58	529074.58	1158467.60	3		95	529035.10	1158357.65	3	
59	529074.22	1158466.66	3		103	529032.54	1158346.16	3	
60	529075.57	1158466.14	3		104	529031.58	1158346.48	3	
61	529075.84	1158465.86	3		105	529032.50	1158345.82	3	
62	529075.92	1158465.59	3		106	529031.46	1158345.52	3	
63	529077.52	1158465.41	3		107	529033.02	1158345.16	3	
64	529073.33	1158458.28	3		108	529032.38	1158344.36	3	
65	529074.98	1158457.99	3		109	529036.30	1158343.48	3	
66	529075.03	1158457.52	3		110	529035.84	1158342.60	3	
67	529076.00	1158455.96	4		111	529039.69	1158341.61	3	
68	529075.10	1158455.52	3		113	529036.53	1158342.22	3	
69	529076.32	1158454.85	3		130	529049.37	1158401.68	7	průsečík
70	529076.10	1158454.01	3		131	529050.16	1158403.19	7	průsečík
71	529075.16	1158454.37	3		132	529056.23	1158399.81	3	průsečík
72	529073.69	1158451.54	3		133	529055.48	1158398.37	3	průsečík
73	529074.57	1158451.08	3		134	529057.39	1158398.27	7	
74	529068.08	1158438.98	3		135	529043.33	1158373.06	7	průsečík
75	529067.20	1158439.44	3		138	529035.29	1158355.37	7	
76	529059.21	1158421.99	3		139	529033.73	1158350.25	3	
77	529058.33	1158422.45	3		140	529034.64	1158349.81	3	
78	529053.75	1158411.76	3		141	529040.49	1158340.28	3	
79	529052.87	1158412.22	3		142	529036.40	1158342.22	3	
80	529050.24	1158405.03	3						

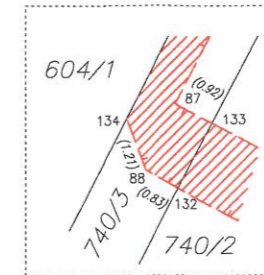
GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení:	Ing. Ladislav Hřebeňár	Jméno, příjmení:	Ing. Ladislav Hřebeňár
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	1622/1996	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	1622/1996
	Dne: 14. 04. 2016	Číslo: 149/2016	Dne: 27. 4. 2016	Číslo: 167/2016
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad souhlasí s označováním parcel.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: GEPAS – Geodetické práce a služby s.r.o. tř. T. G. Masaryka 496, 738 01 Frýdek-Místek IČO: 29455901 gepas@email.cz	KÚ pro Zlínský kraj KP Holešov Václav Měšic 168/2016-740 2016.04.21 11:53:26 CEST		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. 	
Číslo plánu: 1278-33a/2016				
Okres: Kroměříž				
Obec: Míškovice				
Kat. území: Míškovice				
Mapový list: Kroměříž 1-9/12				
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:				



Detail:A



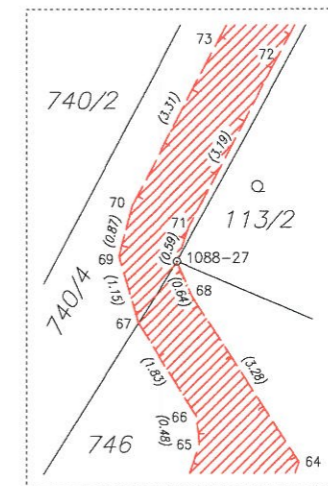
Detail:B



Detail:C



Detail:D



Detail:E

