



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav							Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
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	Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu	
	ha	m ²			ha	m ²				katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci		ha	m ²		
696/597	3	04:84	ostat. pl. manipulační pl.	696/597	2	24:02	ostat. pl. manipulační pl.		0							
				696/958		25:77	ostat. pl. manipulační pl.		0							
				696/959		55:25	ostat. pl. manipulační pl.		0							
696/615	36	18	ostat. pl. manipulační pl.	696/615		35:98	ostat. pl. manipulační pl.		0							
						(3:41:02)					696/597	207	3	04:84	celá	
											696/615	207		36:18	celá	
														3:41:02		
696/613	1	03:23	ostat. pl. neplodná půda	696/613	1	03:22	ostat. pl. neplodná půda		0		696/613	5656	1	03:22		
				696/957		1	ostat. pl. neplodná půda		0		696/613	5656		1		
	4	44:25			4	44:25										
696/203											696/203	207				
696/522											696/522	207				
696/959											696/597	207				
696/597											696/597	207				
696/603											696/603	207				
696/611											696/611	207				
696/612											696/612	207				
696/613											696/613	5656				
696/614											696/614	207				
696/615											696/615	207				

Oprávněný : dle listiny

Druh věcného břemene : dle listiny

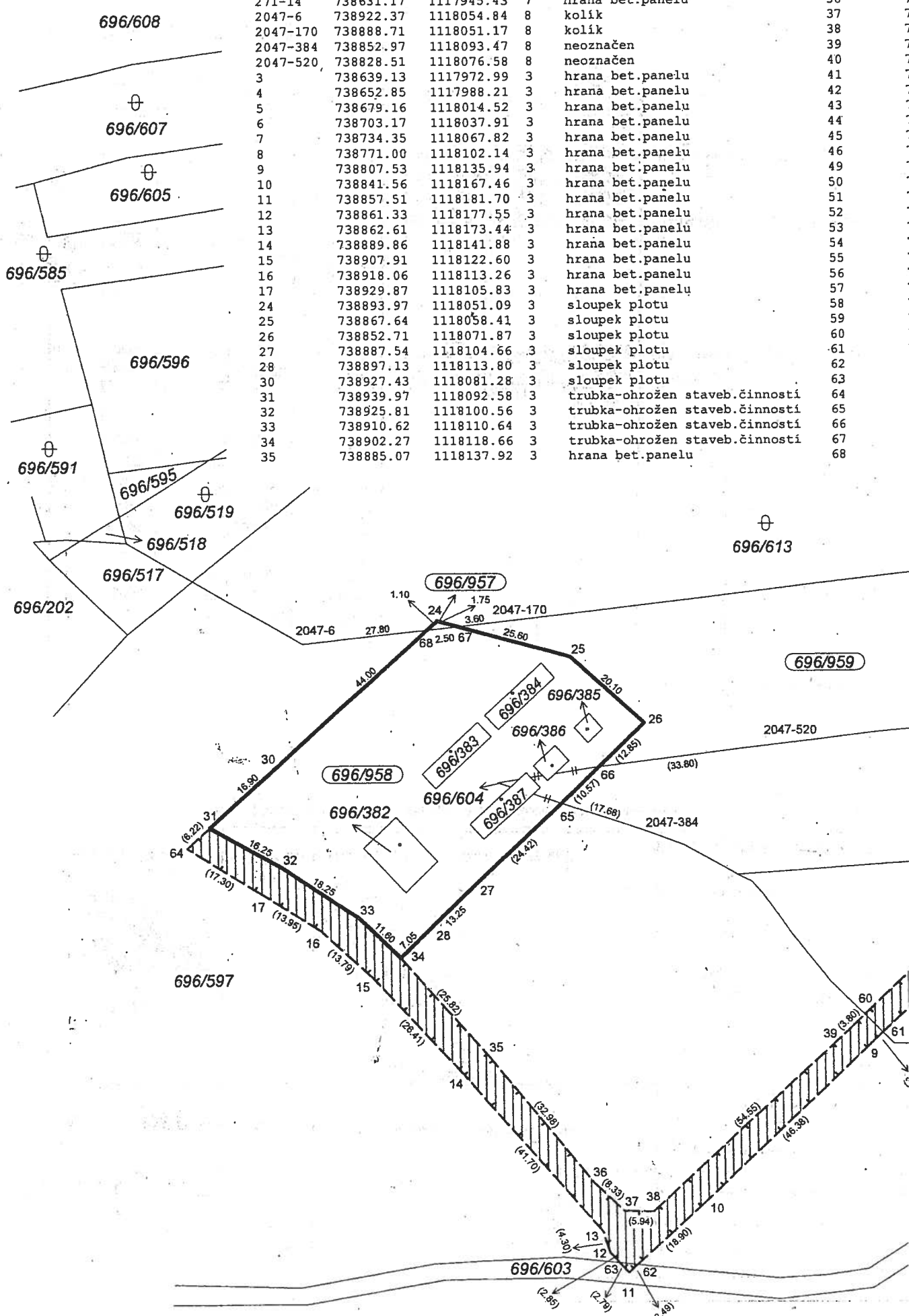
Dělit nebo scelovat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku a vymezení rozsahu skupiny věcných břemen	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
	 Ing. Václava Arnoštová	 Holas Jan
Vyhotovil: Profigeo Rokycany - sdružení Jiří Vlček Malé nám. 122, 337 01 Rokycany	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr.	Souhlas katastrálního úřadu, kat. pracoviště potvrdil:
Číslo plánu: 2186-126/2013 Okres: Tábor Obec: Tábor Kat. území: Klokoty Mapový list: DKM	Dne 5.11.2013 Číslo 554/2013 Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Dne 10.12.2013 Číslo 1510/13 Jeden vpravis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: sloupek plotu, trubka, hrana betonu		

Seznam souřadnic (S-JTSK):

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	kk	Poznámka	Souřadnice Číslo bodu
271-14	738631.17	1117945.43	7	hrana bet.panelu	36
2047-6	738922.37	1118054.84	8	kolík	37
2047-170	738888.71	1118051.17	8	kolík	38
2047-384	738852.97	1118093.47	8	neoznačen	39
2047-520	738828.51	1118076.58	8	neoznačen	40
3	738639.13	1117972.99	3	hrana bet.panelu	41
4	738652.85	1117988.21	3	hrana bet.panelu	42
5	738679.16	1118014.52	3	hrana bet.panelu	43
6	738703.17	1118037.91	3	hrana bet.panelu	44
7	738734.35	1118067.82	3	hrana bet.panelu	45
8	738771.00	1118102.14	3	hrana bet.panelu	46
9	738807.53	1118135.94	3	hrana bet.panelu	49
10	738841.56	1118167.46	3	hrana bet.panelu	50
11	738857.51	1118181.70	3	hrana bet.panelu	51
12	738861.33	1118177.55	3	hrana bet.panelu	52
13	738862.61	1118173.44	3	hrana bet.panelu	53
14	738889.86	1118141.88	3	hrana bet.panelu	54
15	738907.91	1118122.60	3	hrana bet.panelu	55
16	738918.06	1118113.26	3	hrana bet.panelu	56
17	738929.87	1118105.83	3	hrana bet.panelu	57
24	738893.97	1118051.09	3	sloupek plotu	58
25	738867.64	1118058.41	3	sloupek plotu	59
26	738852.71	1118071.87	3	sloupek plotu	60
27	738887.54	1118104.66	3	sloupek plotu	61
28	738897.13	1118113.80	3	sloupek plotu	62
30	738927.43	1118081.28	3	sloupek plotu	63
31	738939.97	1118092.58	3	trubka-ohrožen staveb.činností	64
32	738925.81	1118100.56	3	trubka-ohrožen staveb.činností	65
33	738910.62	1118110.64	3	trubka-ohrožen staveb.činností	66
34	738902.27	1118118.66	3	trubka-ohrožen staveb.činností	67
35	738885.07	1118137.92	3	hrana bet.panelu	68



am souřadnic (S-JTSK):
 opis do KN

	X	kk	Poznámka
1.34	1118163.57	3	hrana bet.panelu
3.24	1118169.24	3	hrana bet.panelu
2.30	1118169.41	3	hrana bet.panelu
1.74	1118132.93	3	hrana bet.panelu
1.54	1118098.40	8	hrana bet.panelu
5.19	1118062.40	3	hrana bet.panelu
7.13	1118034.21	3	hrana bet.panelu
2.23	1118010.48	3	hrana bet.panelu
5.70	1117984.59	3	hrana bet.panelu
3.44	1117968.83	3	hrana bet.panelu
1.72	1117966.39	3	hrana bet.panelu
3.53	1117962.36	8	průsečík
7.84	1117958.69	8	průsečík
8.98	1117960.94	8	průsečík
0.58	1117974.60	8	průsečík
0.15	1117998.23	8	průsečík
3.68	1117999.04	8	průsečík
8.24	1118035.28	8	průsečík
0.84	1118035.64	8	průsečík
3.54	1118069.32	8	průsečík
5.44	1118068.84	8	průsečík
6.44	1118097.87	8	průsečík
8.95	1118130.35	8	průsečík
5.32	1118133.90	8	průsečík
5.66	1118180.04	8	průsečík
9.40	1118179.65	8	průsečík
4.59	1118096.74	3	hrana bet.panelu
9.76	1118087.92	8	průsečík
2.06	1118080.68	8	průsečík
2.28	1118051.56	8	barva - plot
4.79	1118051.83	8	barva - plot

