

## 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	Způsob určení výměry	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				ha	m <sup>2</sup>				
750/2		77	travní p.	750/2		73	travní p.		0						
				750/3		3	ostatní pl. ostatní komunik.		0	750/2	1			3	
				750/4		1	vodní pl. tok přirozený		0	750/2	1			1	
3572		77	23 ostatní pl. ostatní komunik.	3572/1		65	58 ostatní pl. ostatní komunik.		0			1			
				3572/3		11	65 ostatní pl. ostatní komunik.		0	3572	1		11	65	
3794/1		33	15 vodní pl. tok přirozený	3794/1		33	02 vodní pl. tok přirozený		0						
				3794/4		11	ostatní pl. ostatní komunik.		0	3794/1	280			11	
				3794/5		2	ostatní pl. ostatní komunik.		0	3794/1	280			2	
	1	11	15		1	11	15								

### Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
zjednodušené evidence	ha		m <sup>2</sup>	ha		m <sup>2</sup>	zjednodušené evidence		ha	m <sup>2</sup>	
750/2		87101		73							

### GEOMETRICKÝ PLÁN pro

rozdělení pozemku

Vyhotovitel: Geodézie On Line, spol. s r. o.  
Moskevská 13  
470 01 Česká Lípa

Číslo plánu: 1743-53/2012

Okres: Česká Lípa

Obec: Cvikov

Kat. území: Cvikov

Mapový list: Nový Bor 7-3/4

Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.

hraničními znaky, jiným trvalým způsobem, dočasně

Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:

Jméno, příjmení: [redacted]

Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: 424/95

Dne: 20. 2. 2014 Číslo: 51/2014

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.

Katastrální úřad souhlasí s očištváním parcel.

KÚ pro Liberecký kraj  
KP Česká Lípa

Číslo: 122/2014-501  
2014.02.27 13:55:37 CET

Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:

Jméno, příjmení: [redacted]

Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: 424/95

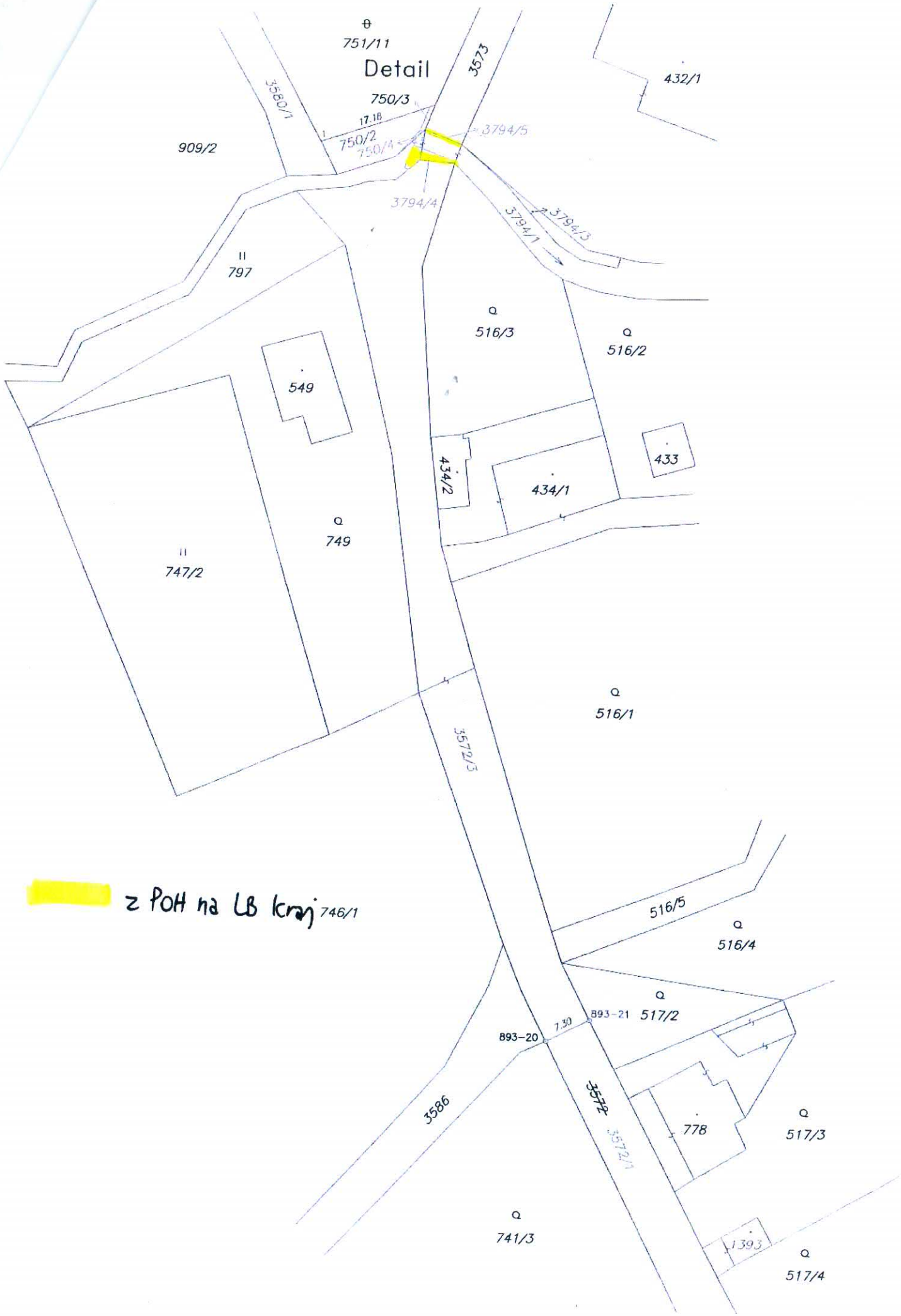
Dne: 3. 3. 2014 Číslo: 56/2014

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

Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.

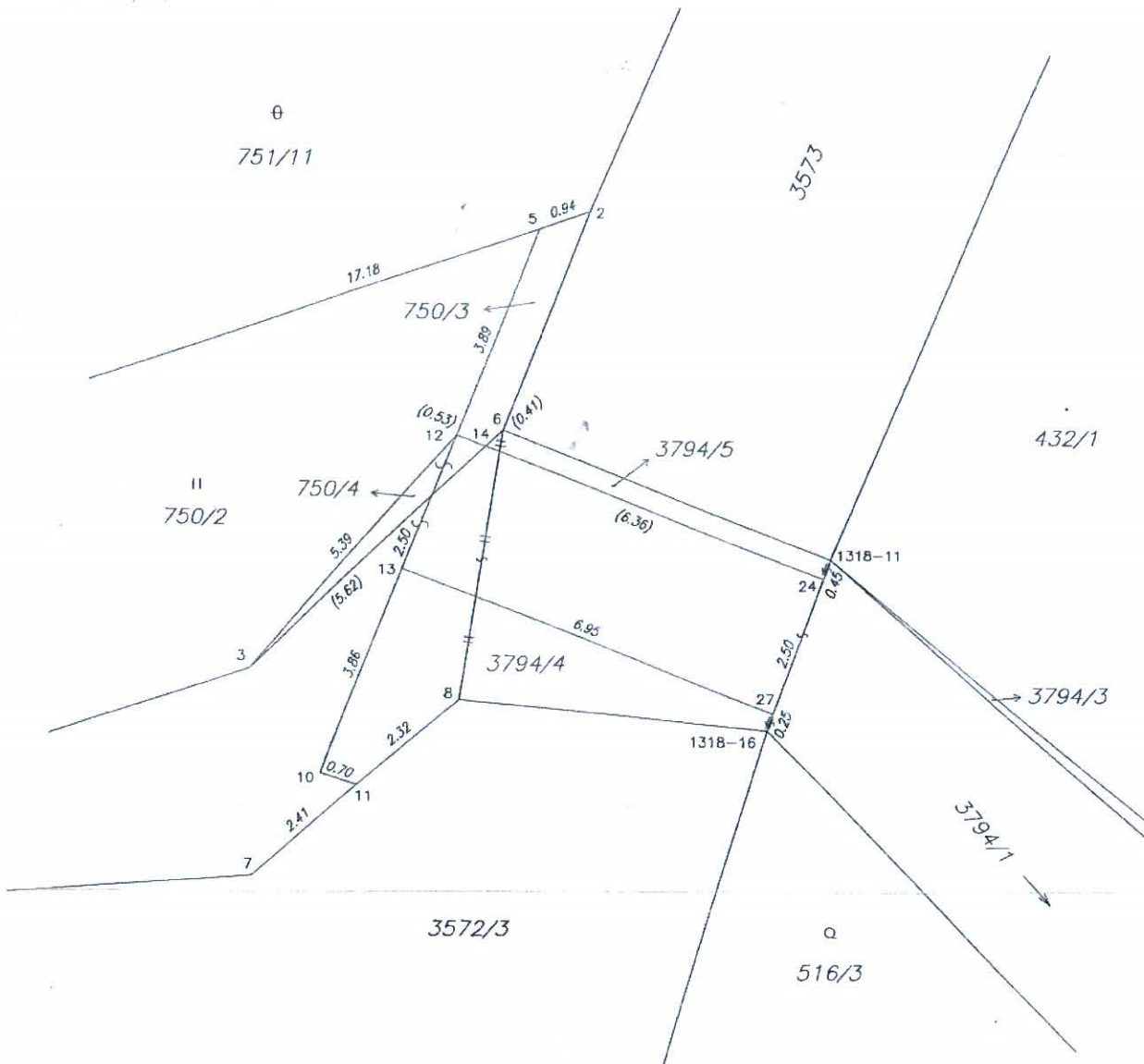


Detail



z POH na LB kraj 746/1

# Detail



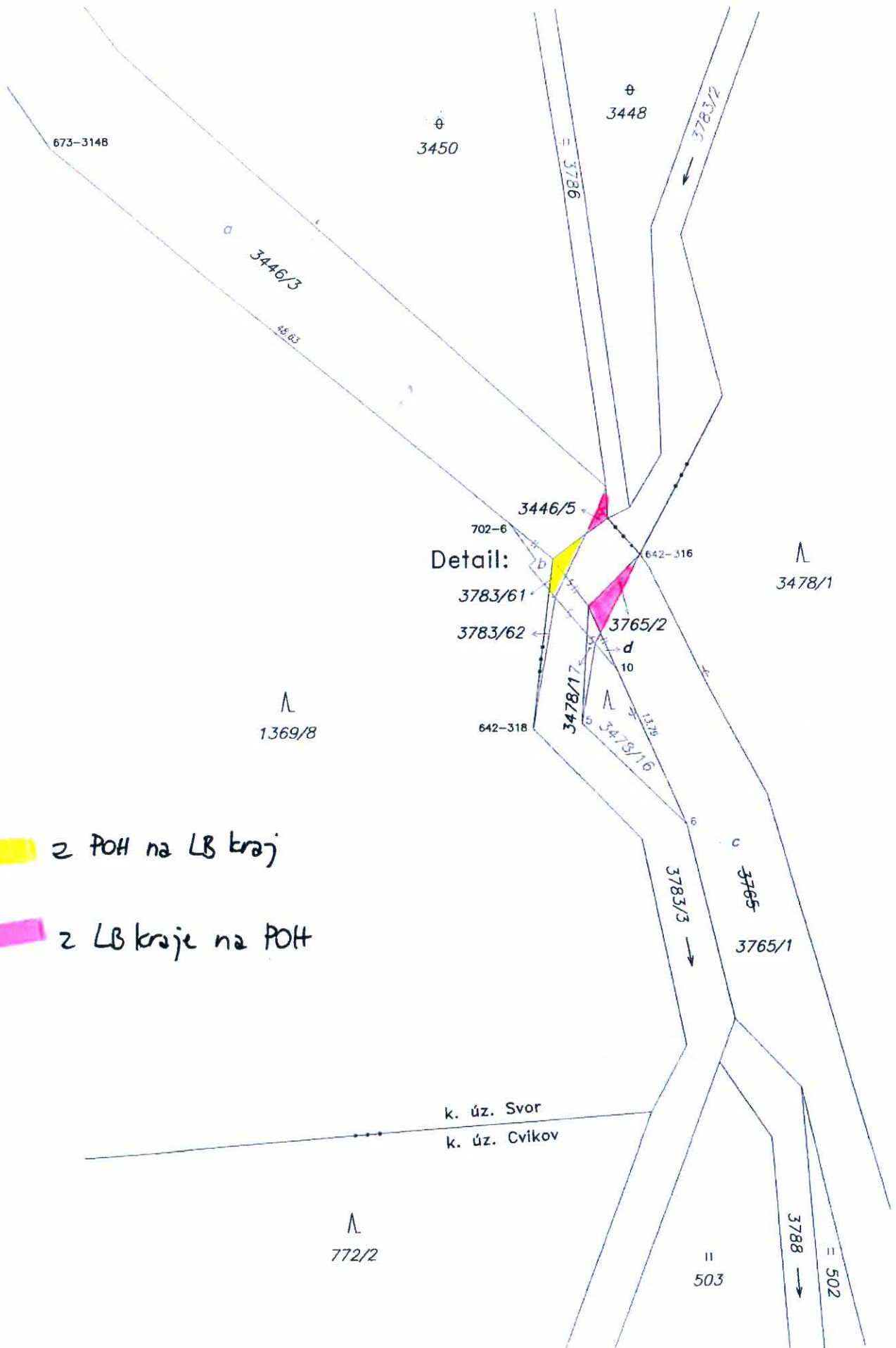
## Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka
	Y	X	kód kv.	
893-20	718519.87	967914.15	3	hřeb
893-21	718513.37	967910.86	3	plastový mezník
1318-11	718534.98	967776.73	7	opěrná zeď
1318-16	718536.02	967779.66	7	opěrná zeď
1	718556.36	967776.49	7	dř. kolík
2	718539.22	967770.66	7	obrubník
3	718545.10	967778.65	7	dř. kolík
5	718540.12	967770.96	7	roh zdi
6	718540.73	967774.49	7	zeď
7	718545.04	967782.27	7	dř. kolík
8	718541.44	967779.20	7	osfalt - ozn. barvou
10	718543.83	967780.49	3	roh zdi
11	718543.19	967780.69	7	roh zdi
12	718541.52	967774.58	3	roh zdi
13	718542.43	967776.91	3	roh zdi
14	718541.03	967774.77	7	průsečík
24	718535.10	967777.08	7	roh zdi
27	718535.94	967779.44	7	roh zdi

## 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	Způsob určení výměry	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				ha	m <sup>2</sup>		ha	m <sup>2</sup>	
<b>k. úz. Cvikov</b>															
3478/1	197	31 38	lesní poz	3478/1	197	30 95	lesní poz		0						
				3478/16		38	lesní poz		0	3478/1	94		38		
				3478/17		4	vodní pl. tok přirozený		0	3478/1	94		4		
3765	39	35	ostatní pl. ostatní komunik.	3765/1	39	30	ostatní pl. ostatní komunik.		0	3765 3478/1	1587 94		39 29 1	c d	
				3765/2		6	vodní pl. tok přirozený		0	3765	1587		39 30 6		
3783/3	31	25	vodní pl. tok přirozený	3783/3	31	20	vodní pl. tok přirozený		0						
				3783/61		4	ostatní pl. silnice		0	3783/3	280		4		
				3783/62		1	lesní poz		0	3783/3	280		1		
	198	01 98			198	01 98									
<b>k. úz. Svor</b>															
1369/8	28	69	lesní poz	1369/8	28	61	lesní poz		0						
3446/3	20	35	ostatní pl. silnice	3446/3	20	41	ostatní pl. silnice		0	3446/3 1369/8	452 410		20 33 8	a b	
				3446/5		2	vodní pl. tok přirozený		0	3446/3	452		20 41 2		
	49	04			49	04									

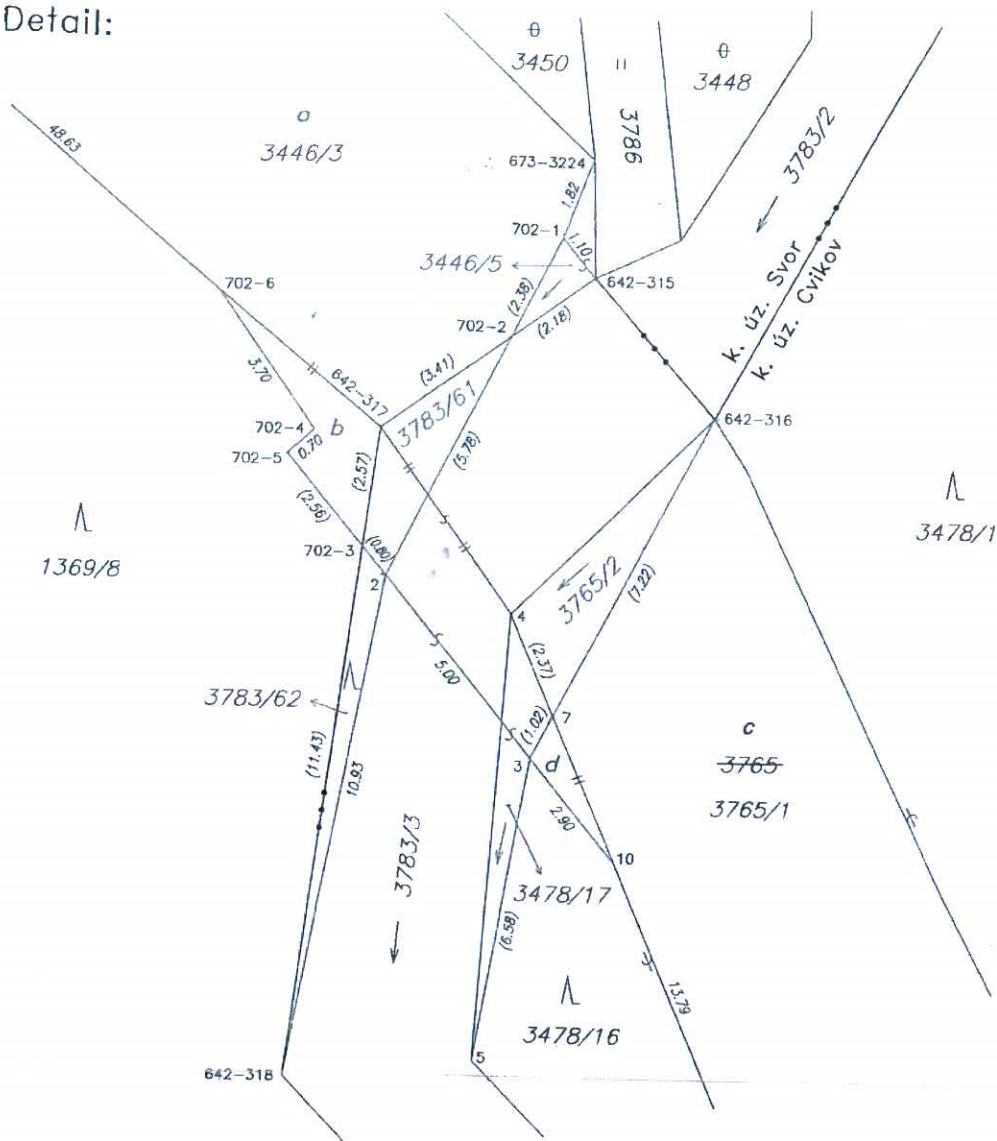
<b>GEOMETRICKÝ PLÁN pro</b> rozdělení pozemku a změnu hranice pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:
	Jméno, příjmení: <span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>	Jméno, příjmení: <span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: 424/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: 424/95
	Dne: 27. 3. 2014      Číslo: 71/2014	Dne: 1. 4. 2014      Číslo: 98/2014
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhovitel: Geodézie On Line, spol. s r. o. Moskevská 13 470 01 Česká Lípa	Katastrální úřad souhlasí s očištváním parcel	
Číslo plánu: 1742-53/2012, 702-53/2012	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě:	
Okres: Česká Lípa		
Obec: Cvikov, Svor	KÚ pro Liberecký kraj KP Česká Lípa PGP-182/2014-501 2014.04.01 12:18:35 CEST	
Kat. území: Cvikov, Svor		
Mapový list: Nový Bor 7-3/41		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předebraným způsobem. jiným trvalým způsobem, dočasně		



z POH na LB kraj

z LB kraje na POH

Detail:



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	kód kv.	Y	X	Poznámka
k. úz. Svor						
642-315	718651.80	967051.07	8	718646.91	967049.90	beton - ozn. barvou
642-316	718649.35	967053.54	8	718644.28	967052.89	roh mostu
642-317	718655.60	967053.84	8	718651.43	967053.19	asfalt - ozn. barvou
642-318	718657.62	967067.74	8	718653.18	967067.08	dř. kolík
673-3148	718692.25	967019.06	8			dř. kolík
673-3224	718651.74	967048.11	8	718646.99	967047.35	dř. kolík
702-1	718652.34	967049.82	3	718647.61	967049.05	roh mostu
702-2	718653.55	967052.35	8	718648.67	967051.18	průsečík
702-3	718656.05	967056.96	8	718651.75	967055.74	průsečík
702-4	718657.49	967054.09	3	718652.82	967053.26	roh betonu
702-5	718658.06	967054.61	3	718653.39	967053.77	roh betonu
702-6	718659.08	967050.54	8	718654.92	967050.27	asfalt - ozn. barvou
k. úz. Cvikov						
2	718655.87	967057.17	3	718651.24	967056.36	roh mostu
3	718652.64	967060.98	3	718648.05	967060.21	roh mostu
4	718653.17	967057.92	7	718648.54	967057.14	asfalt - ozn. barvou
5	718653.67	967067.48	7	718649.16	967066.70	nestabilizován - vodní tok
6	718645.06	967075.70	7	718640.66	967075.02	dř. kolík
7	718652.21	967060.01	7	718647.58	967059.31	průsečík
10	718650.77	967063.17	7	718646.21	967062.42	roh betonu

Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do katastru nemovitostí upraveny podle dosavadního určení hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu [§ 50 odst. 1 písm. a) katastrálního zákona].

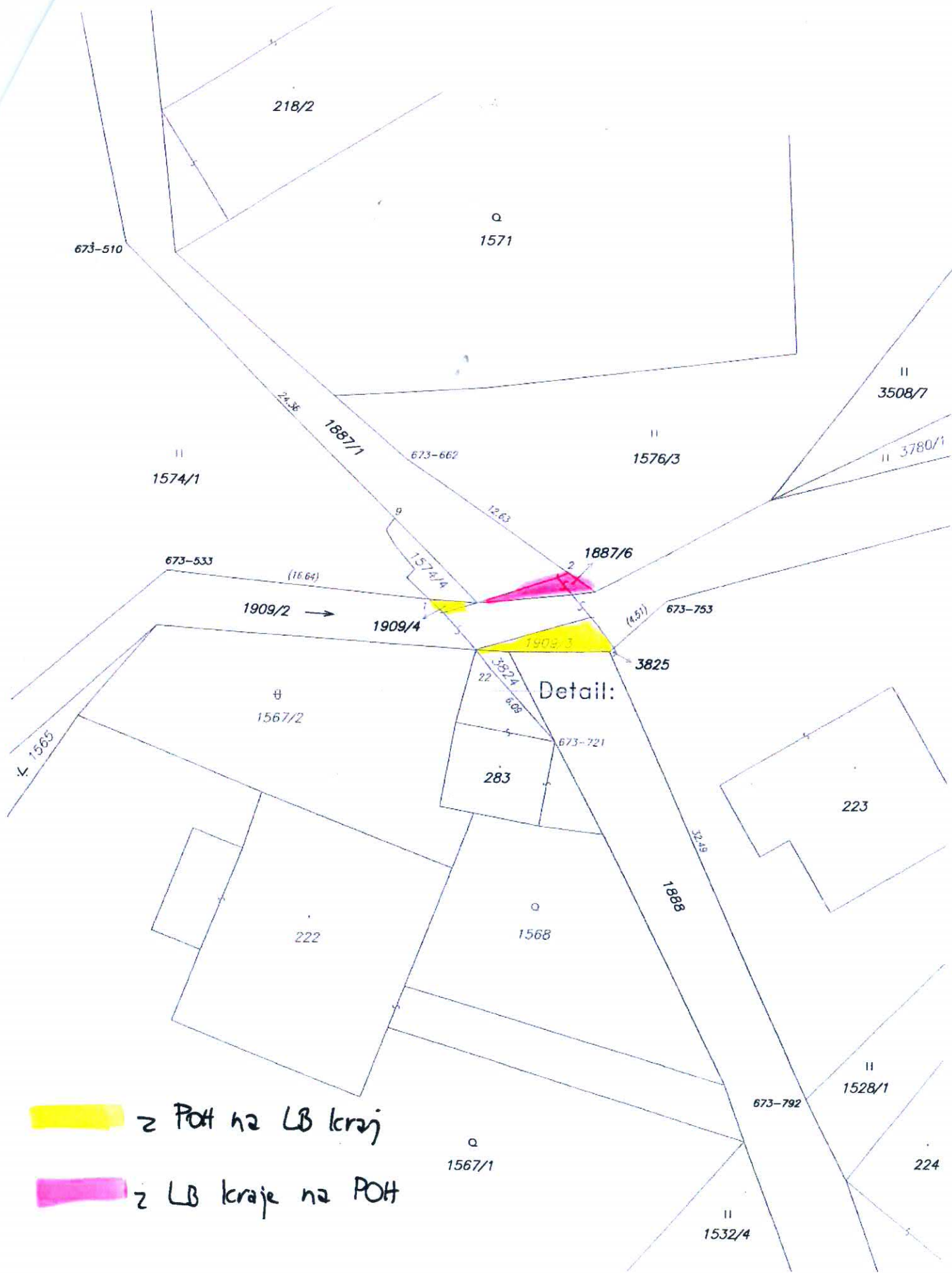
## VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

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	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	Označení dílu
											ha	m <sup>2</sup>	
st. 223	9	88	zast. pl.	st. 223	9	87	zast. pl.	č.p. 39 rod.dům	0				
				3825		1	ostat. pl. silnice		0	st. 223	305		1
st. 283		59	zast. pl.	st. 283		54	zast. pl.	bez č.p./bez garže	0				
				3824		5	ostat. pl. silnice		0	st. 283	305		5
1574/1	37	87	travní p.	1574/1	37	77	travní p.		0				
				1574/4		10	ostat. pl. silnice		0	1574/1	461		10
1887/1	7	51	ostat. pl. silnice	1887/1	7	46	ostat. pl. silnice		0				
				1887/6		5	vodní pl. tok přirozený		0	1887/1	452		5
1909/2	13	63	vodní pl. tok přirozený	1909/2	13	51	vodní pl. tok přirozený		0				
				1909/3		11	ostat. pl. silnice		0	1909/2	385		11
				1909/4		7	ostat. pl. silnice		0	1909/2	385		7
	69	48			69	48							

### Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m <sup>2</sup>		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m <sup>2</sup>	
1574/1		86811	37	77							

<h3 style="margin: 0;">GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku</h3>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Státnípis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		
	Jméno, příjmení: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>		Jméno, příjmení: <span style="background-color: black; color: black;">[REDACTED]</span>		
	Číslo položky seznamu úředně zeměměřických inženýrů: 424/95		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 424/95		
	Dne: 11. 3. 2014      Číslo: 54/2014		Dne: 18. 3. 2014      Číslo: 82/2014		
Náležitosti o přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento státnípis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.			
Vyhotovitel: Geodézie On Line, spol. s r. o. Moskevská 13 470 01 Česká Lípa  Číslo plánu: 703-53/2012 Okres: Česká Lípa Obec: Svor Kat. území: Svor Mapový list: Nový Bor 7-2/34 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navržených nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: jiným trvalým způsobem		Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.  <div style="text-align: center;">                     KÚ pro Liberecký kraj                      KÚ Česká Lípa                      IČP: 188/2014 501                      2014.03.18 08:24:40 CET                 </div>		Ověření státnípisu geometrického plánu v listinné podobě.  <div style="text-align: center;"> </div>	

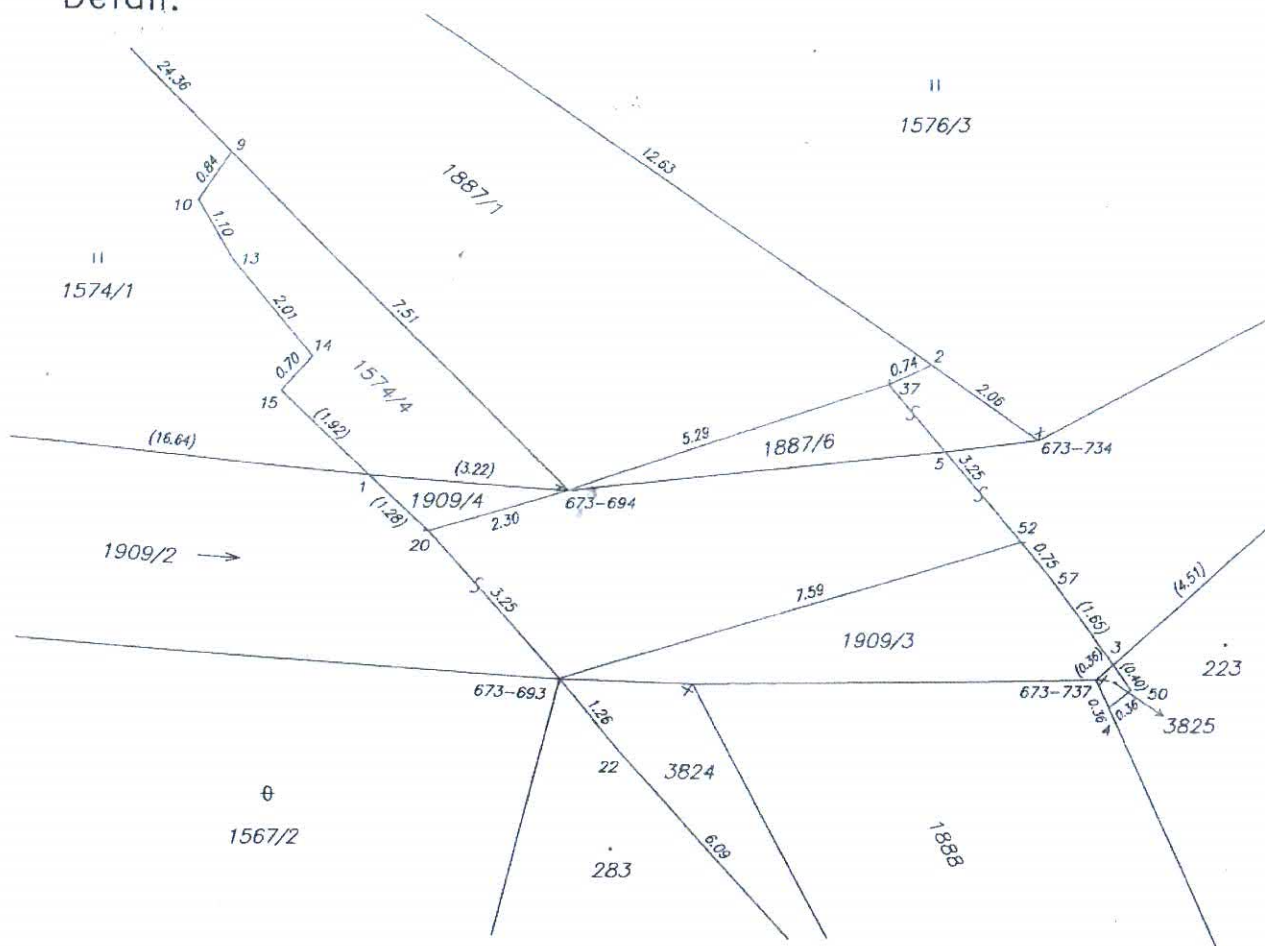


z Pott na LB kraj

z LB kraje na Pott



Detail:



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	kód kv.	Y	X	Poznámka
673-510	719368.50	965794.71	8	719373.13	965792.09	dř. kolík
673-533	719365.67	965815.37	8	719371.25	965812.86	dř. kolík
673-662	719350.66	965808.17	8	719355.92	965806.35	dř. kolík
673-693	719346.03	965820.21	8	719351.85	965818.84	roh mostu
673-694	719345.92	965817.38	8	719351.61	965815.77	zeď
673-721	719341.02	965825.96	8	719347.03	965824.51	roh garáže
673-734	719338.58	965816.49	8	719344.24	965815.22	nestabilizován - vodní tok
673-737	719337.66	965820.26	8	719343.49	965819.03	bet. oz. barvou
673-753	719334.03	965817.01	8	719339.71	965815.95	dř. kolík
673-792	719324.85	965848.28	8	719325.64	965846.55	sl. plotu
1	719349.12	965817.05	8			průsečík
2	719340.29	965815.31	8	719345.89	965813.96	opěrná zeď
3	719337.39	965820.02	8			průsečík
4	719337.50	965820.61	8	719343.29	965819.34	bet. oz. barvou
5	719340.08	965816.67	8			průsečík
9	719351.33	965811.95	8	719356.77	965810.09	roh asfaltu
10	719351.86	965812.71	3	719357.33	965810.83	roh betonu
13	719351.30	965813.66	3	719356.81	965811.81	roh obrubníku
14	719350.01	965815.20	3	719355.59	965813.40	roh betonu
15	719350.51	965815.73	3	719356.12	965813.91	roh betonu
20	719348.20	965817.94	3	719353.91	965816.22	roh mostu
22	719345.12	965821.49	3	719351.00	965819.91	roh betonu
37	719340.98	965815.62	3	719346.59	965814.24	roh mostu
50	719337.16	965820.35	3	719342.99	965819.14	roh betonu
52	719338.85	965818.10	3	719344.58	965816.81	roh mostu
57	719338.36	965818.69	3	719344.12	965817.42	roh betonu

Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do katastru nemovitostí upraveny podle dosavadního určení hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu [§ 50 odst. 1 písm. a) katastrálního zákona].