

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ																	
Dosavadní stav				Nový stav													
Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
	ha	m ²			ha	m ²				Da přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	Označení dílu				
709/4	6	73	71	ostat. pl. dráha	709/4	6	51	37	ostat. pl. dráha		0	709/4		3297	6	51	37
					709/19		22	34				ostat. pl. dráha		2	709/4		3297
	6	73	71			6	73	71									

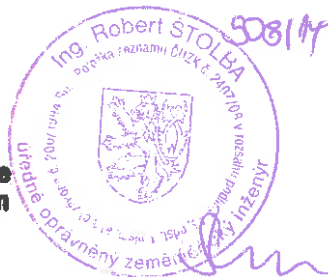
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ																	
Dosavadní stav				Nový stav													
Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
	ha	m ²			ha	m ²				Da přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	Označení dílu				
709/4												709/4		3297			

Břemeno A:
Oprávněný : dle smluv.
Druh věcného břemene: dle smluv.

Břemeno B:
Oprávněný : dle smluv.
Druh věcného břemene: dle smluv.

14-04-2014

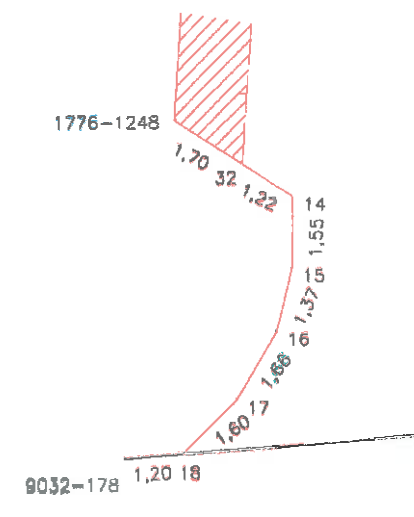
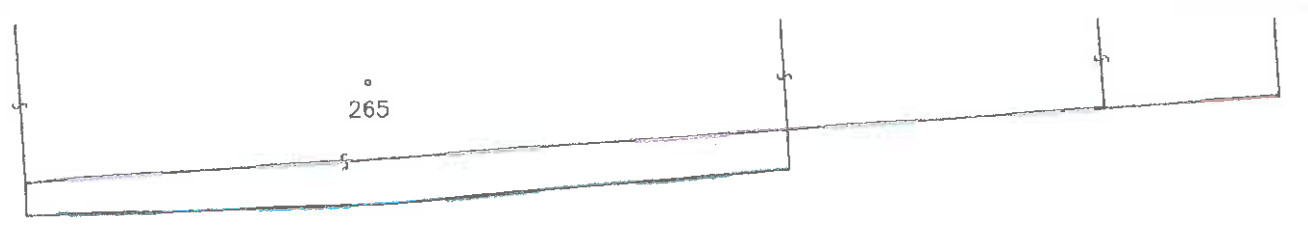
Ověřuje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem



GEOMETRICKÝ PLÁN	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
pro rozdělení pozemku vyměření věcného břemene	Jméno, příjmení: Ing. Robert Štolba	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2407/2008	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: 25. 3. 2014 Číslo: 67/2014	Dne: Číslo:
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Dagmar Neškudlová-geodetické práce Horáčkova 1214/23, Praha Číslo plánu: 1849-67/2014 Okres: Kolín Obec: Český Brod Kat. území: Český Brod Mapový list: Český Brod 4-4/12 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem. ploty, zdmi, obrubníkem.	<p>Henrich: ve Třevíně - 14-04-2014 2407/2014</p>	

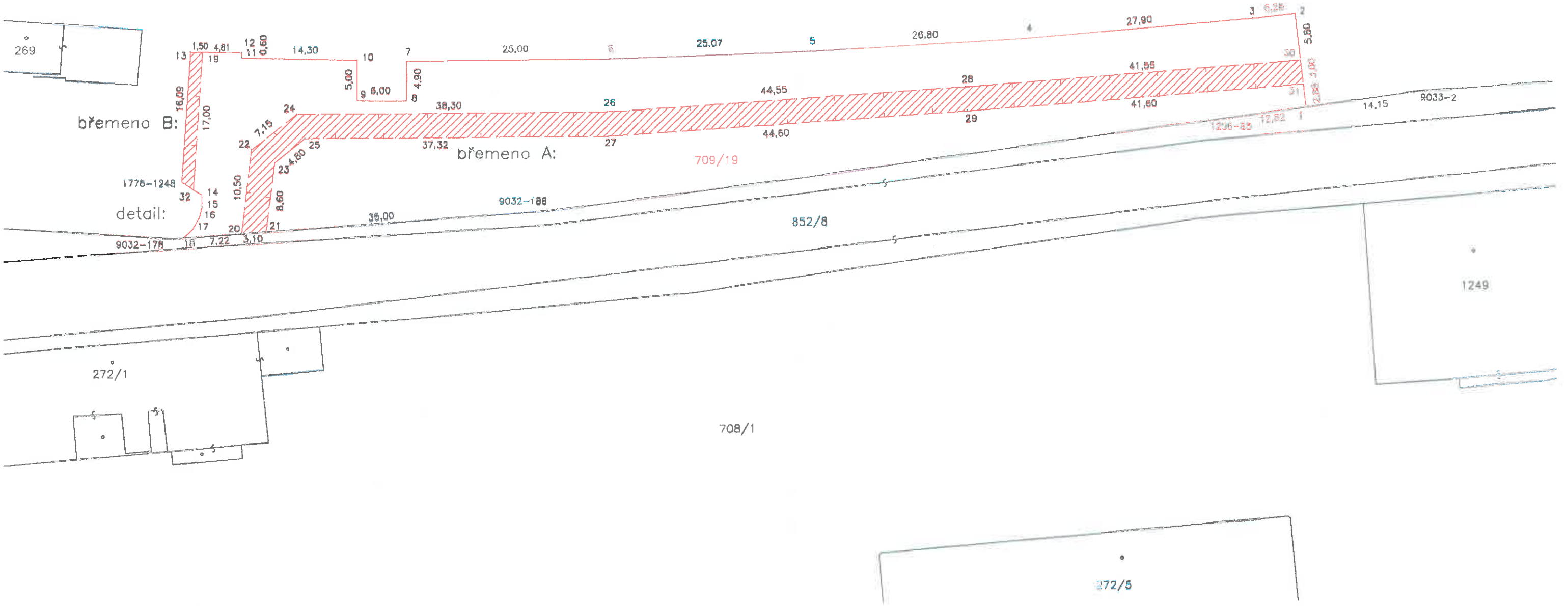
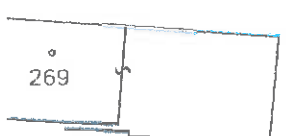
SEZNAM SOURADNIC (S-JTSK)

č.b.	souřadnice pro zápis do KN			souřadnice určené měřením			pozn.
	Y	X	k.k.	Y	X		
1206-85	711244.41	1048484.20	3				zeď
1776-1248	711370.73	1048491.27	3				zeď
9032-178	711371.84	1048498.35	3				obrubník
9032-186	711325.39	1048494.94	3				obrubník
9033-2	711217.80	1048480.61	3				zeď
1	711231.77	1048482.49	3				zeď
2	711233.06	1048470.93	3				zeď
3	711238.30	1048471.51	3				zeď
4	711266.17	1048473.85	3				zeď
5	711292.97	1048475.35	3				zeď
6	711317.96	1048476.18	3				zeď
7	711342.96	1048476.40	3				zeď
8	711343.01	1048481.30	3				plot
9	711349.07	1048481.26	3				plot
10	711349.09	1048476.27	3				zeď
11	711363.37	1048475.95	3				zeď
12	711363.36	1048475.35	3				plot
13	711369.68	1048475.21	3				plot
14	711368.27	1048492.88	3				obrubník
15	711368.30	1048494.37	3				obrubník
16	711368.63	1048495.71	3				obrubník
17	711369.47	1048497.13	3				obrubník
18	711370.61	1048498.26	3				obrubník
19	711368.18	1048475.24	3				barva
20	711363.39	1048497.73	3				barva
21	711360.34	1048497.51	3				barva
22	711362.15	1048487.33	3				barva
23	711359.32	1048488.92	3				barva
24	711356.57	1048482.92	3				barva
25	711355.52	1048485.91	3				barva
26	711318.24	1048482.74	3				barva
27	711318.13	1048485.74	3				barva
28	711273.83	1048479.81	3				barva
29	711273.62	1048482.81	3				barva
30	711232.42	1048476.68	3				barva
31	711232.08	1048479.66	3				barva
32	711369.34	1048492.19	3				barva



709/4

detail:



břemeno B:

břemeno A:

709/19

852/8

708/1

272/1

272/5

1249

269

1776-1248

detail:

9032-178

9032-186

1206-85

9033-2