

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	Zpús. určení výměr	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			ha	m ²			ha	m ²			
776/4	52	39	travní p.	776/4	47	39	travní p.		0	776/4		667	47	39
				st.438	1	26	zast. pl.	bez čp/če zem.stav	0	776/4		667	1	26
				776/5	3	74	ostat.pl. jiná plocha		0	776/4		667	3	74
st.321/4	25	36	zast. pl.	zaniká										
st.344	6	25	zast. pl.	st.344	6	00	zast. pl.	bez čp/če zem.stav	0					
773/11	1	85	ostat.pl. ostat.komunikace	zaniká										
773/12	19	85	ostat.pl. ostat.komunikace	773/12	20	84	ostat.pl. ostat.komunikace		0					
773/14	1	24	vodní pl. tok umělý	zaniká										
773/23	8	32	ostat.pl. jiná plocha	zaniká										
773/24		35	ostat.pl. jiná plocha	zaniká										
773/28	6	65	ostat.pl. jiná plocha	zaniká										
773/38	4	50	ostat.pl. jiná plocha	zaniká										
773/55	13	48	ostat.pl. jiná plocha	773/55	41	95	ostat.pl. jiná plocha		0					
773/56	7	50	ostat.pl. ostat.komunikace	zaniká										
773/57	4	47	vodní pl. tok umělý	zaniká										
773/58	10	06	travní p.	773/58	9	07	travní p.		0					
773/68	3	94	ostat.pl. jiná plocha	zaniká										
773/69	1	30	ostat.pl. jiná plocha	zaniká										
773/70	6	98	ostat.pl. jiná plocha	773/70	11	90	ostat.pl. jiná plocha		0					
773/71	3	86	ostat.pl. jiná plocha	zaniká										

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro změnu hranic pozemků vyznačení obvodu budovy změnu obvodu budovy</p>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení: Ing. Pavel Voříšek		Jméno, příjmení:	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2254/2005		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	
	Dne: 2. prosince 2014 Číslo: 47/2014		Dne: Číslo:	
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: Ing. Pavel Voříšek Vysoká u Holic 26 534 01 HOLICE (tel.: 604 679 053)	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.			
Číslo plánu: 610-47/2014	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.			
Okres: Pardubice				
Obec: Ostřetín				
Kat. území: Ostřetín				
Mapový list: Pardubice 1-1/14				
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz. seznam souřadnic				

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	Zpús. určení výměr	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	
773/75		31	ostat.pl. ostat.komunikace	zaniká										
773/76	2	17	ostat.pl. ostat.komunikace	zaniká										
773/78		13	ostat.pl. ostat.komunikace	zaniká										
773/82		18	vodní pl. tok umělý	zaniká										
773/84	1	18	vodní pl. tok umělý	773/84		8	vodní pl. tok umělý		0					
773/87		16	vodní pl. tok umělý	zaniká										
773/89		8	vodní pl. tok umělý	zaniká										
773/103	36	20	travní p.	773/103	33	45	travní p.		0					
773/106	6	42	travní p.	773/106	5	38	travní p.		0					
773/107	2	29	travní p.	zaniká										
773/113	1	34	travní p.	zaniká										
773/114	4	17	travní p.	zaniká										
773/115		55	travní p.	zaniká										
776/2	37	03	travní p.	776/2	36	81	travní p.		0					
				st.437	52	69	zast. pl.	bez čp/če zem.stav	0					
					(2	18	17)			st.321/4	667	25	36	celá
										st.344	667	6	25	celá
										773/11	667	1	85	celá
										773/12	667	19	85	celá
										773/14	667	1	24	celá
										773/23	667	8	32	celá
										773/24	667		35	celá
										773/28	667	6	65	celá
										773/38	667	4	50	celá
										773/55	667	13	48	celá
										773/56	667	7	50	celá
										773/57	667	4	47	celá
										773/58	667	10	06	celá
										773/68	667	3	94	celá
										773/69	667	1	30	celá

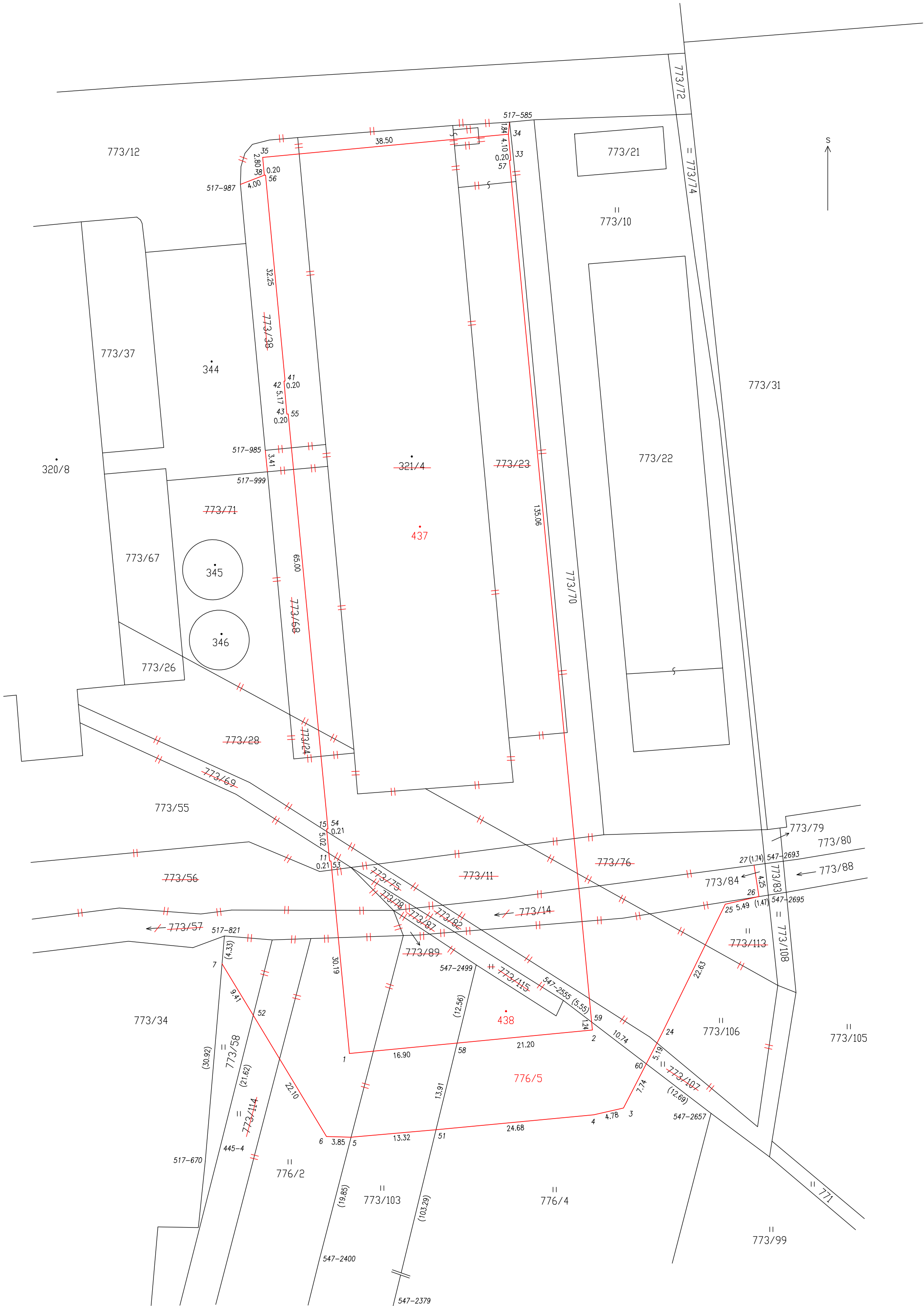
VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ															
Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví				Výměra dílu		Označení dílu			
			ha				m ²								
										773/70		667	6	98	celá
										773/71		667	3	86	celá
										773/75		667		31	celá
										773/76		667	2	17	celá
										773/78		667		13	celá
										773/82		667		18	celá
										773/84		667	1	18	celá
										773/87		667		16	celá
										773/89		667		8	celá
										773/103		667	36	20	celá
										773/106		667	6	42	celá
										773/107		667	2	29	celá
										773/113		667	1	34	celá
										773/114		667	4	17	celá
										773/115		667		55	celá
										776/2		667	37	03	celá
													2	18	17
	2	70	56		2	70	56								

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 ²		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²	
773/58		32011	7	50							
		32310	1	57							
773/103		32011	27	99							
		32051	5	46							
773/106		32011	5	38							
776/2		32011	34	28							
		32051	2	53							
776/4		32011	47	39							

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	Kód kvality	Y	X	Poznámka
445-4	629014,69	1062802,96	3			netrvalá stabilizace
517-585	628969,71	1062642,68	4			netrvalá stabilizace
517-670	629016,94	1062804,73	4			netrvalá stabilizace
517-821	629013,94	1062769,61	4			netrvalá stabilizace
517-985	629007,56	1062693,83	4			netrvalá stabilizace
517-987	629011,43	1062652,37	4			netrvalá stabilizace
517-999	629007,22	1062697,19	4			roh budovy
547-2379	629005,36	1062900,17	8			netrvalá stabilizace
547-2400	628999,17	1062820,21	8			netrvalá stabilizace
547-2499	628974,67	1062774,10	8			bod pod budovou
547-2555	628961,09	1062779,66	8			bod pod budovou
547-2657	628938,06	1062797,26	8			netrvalá stabilizace
547-2693	628929,62	1062758,31	8			netrvalá stabilizace
547-2695	628929,11	1062763,22	8			netrvalá stabilizace
1	628994,45	1062787,93	3			roh budovy
2	628956,56	1062784,27	3			roh budovy
3	628951,70	1062796,45	3			hrana svahu
4	628956,34	1062797,49	3			hrana svahu
5	628994,19	1062801,00	8			hrana svahu
6	628998,02	1062800,89	3			hrana svahu
7	629014,31	1062773,92	8			kraj asf. plochy
11	628997,53	1062757,91	3			roh budovy
15	628997,99	1062752,91	3			roh budovy
24	628945,77	1062784,94	3			kraj asf. plochy
25	628935,83	1062764,64	3			kraj asf. plochy
26	628930,57	1062763,45	8	628930,68	1062762,74	roh bet. propustku
27	628931,34	1062758,54	8			roh bet. propustku
33	628969,28	1062648,61	3			roh budovy
34	628969,66	1062644,53	3			roh budovy
35	629007,97	1062648,15	3			roh budovy
38	629007,72	1062650,94	3			roh budovy
41	629004,47	1062683,02	3			roh budovy
42	629004,65	1062683,04	3			roh budovy
43	629004,19	1062688,18	3			roh budovy
51	628980,93	1062799,82	8			hrana svahu
52	629009,43	1062781,99	8			kraj asf. plochy
53	628997,32	1062757,89	3			roh budovy
54	628997,78	1062752,89	3			roh budovy

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	Kód kvality	Y	X	Poznámka
55	629003,99	1062688,17	3			roh budovy
56	629007,52	1062650,92	3			roh budovy
57	628969,48	1062648,63	3			roh budovy
58	628977,64	1062786,30	8			netrvalá stabilizace
59	628956,68	1062783,03	8			netrvalá stabilizace
60	628948,15	1062789,55	8			netrvalá stabilizace



773/12

773/21

773/37

773/10

344

773/31

320/8

517-985

321/4

773/23

773/22

773/67

345

437

773/26

346

773/70

773/55

773/79

773/80

773/56

773/84

773/88

773/34

438

773/106

773/105

773/58

776/5

773/107

517-670

776/2

773/103

776/4

773/99

