


Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu					
Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
zjednodušené evidence			ha	m ²	
392/42		54811		29	72
392/54		54811		3	36
392/49		54811		3	56
392/2		54811		10	41
392/56		54811			20
400/1		54811		18	34
400/2		54811			23
400/3		54811			59
401/2		54811		4	33
401/3		54811			59

Zpřesnění geometrického a polohového určení pozemků podle § 50 odst. 1 písm. a) katastrálního zákona navržené v tomto geometrickém plánu lze v katastru nemovitostí provést jen na základě souhlasného prohlášení.

GEOMETRICKÝ PLÁN	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
pro	Jméno, příjmení: Ing. Jiří Fencel	Jméno, příjmení: Ing. Jiří Fencel
rozdělení pozemku	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1401/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1401/1995
změna hranice pozemku	Dne: 21.2.2020 Číslo: 51/2020	Dne: 27.2.2020 Číslo: 29/2020
průběh vytyčené nebo vlastníky zpřesněné hranice pozemků	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: GEOVAP, spol. s r.o. Čechovo nábřeží 1790 530 03 Pardubice	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 279-174/2017	KÚ pro Pardubický kraj KP Chrudim Jana Kříčenská PGP-341/2020-603 2020.02.26 14:48:54 CET	
Okres: Chrudim		
Obec: Rabštejnská Lhota		
Kat. území: Smrkový Týnec		
Mapový list: HEŘMANŮV MĚSTEC 0-7/42		
HEŘMANŮV MĚSTEC 0-7/44		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz seznam souřadnic		

SEZNAM SOUŘADNIC S-JTSK

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Pozn.
	Y	X	kód kv.	
140-18	650459.53	1075520.30	3	plot
140-42	650464.86	1075540.35	3	plot
147-4	650452.65	1075499.64	3	plot
185-33	650430.44	1075383.17	3	plot
185-52	650423.21	1075400.72	8	plastový mezník
185-58	650426.57	1075383.80	8	kolík
217-2	650426.71	1075361.75	3	roh budovy
217-86	650422.55	1075379.82	3	roh budovy
217-87	650423.32	1075375.36	3	roh budovy
217-89	650428.30	1075349.27	3	roh budovy
218-215	650444.41	1075480.62	3	kolík
218-216	650445.63	1075483.39	3	kolík
219-744	650473.66	1075524.26	8	plot
219-764	650467.47	1075511.33	8	kolík
219-767	650466.22	1075492.59	8	kolík
219-775	650463.50	1075502.74	8	kolík
219-785	650459.44	1075477.60	8	kolík
219-823	650448.85	1075460.25	8	kolík
219-827	650448.13	1075308.28	8	kolík
219-853	650438.78	1075316.95	8	značka barvou
219-935	650417.92	1075376.58	8	značka barvou
219-971	650411.15	1075378.11	8	nestab.
272-3	650420.67	1075438.84	3	plot
272-4	650407.19	1075424.27	3	plastový mezník
1	650429.52	1075385.38	3	plot
2	650425.45	1075365.50	3	plot
3	650428.86	1075342.53	3	obrubník
4	650401.80	1075416.25	3	plot
5	650399.73	1075416.00	3	plot
6	650372.58	1075404.29	3	plot
7	650365.96	1075399.51	3	plot
8	650350.94	1075388.29	3	plastový mezník
9	650432.92	1075453.35	3	plot
10	650434.10	1075454.68	3	plot
11	650437.37	1075459.20	3	plot
12	650439.82	1075462.71	3	plot
13	650443.57	1075470.55	3	plot
14	650446.22	1075477.64	3	plot

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Pozn.
	Y	X	kód kv.	
15	650447.65	1075482.37	3	plot
16	650466.09	1075539.93	3	plot
17	650470.56	1075525.46	3	plot
18	650466.38	1075511.57	3	plot
19	650458.49	1075488.85	3	plot
20	650453.48	1075471.96	3	plot
22	650406.19	1075414.91	3	plot
23	650417.32	1075420.25	3	plot
24	650416.30	1075418.20	3	plot
25	650415.87	1075416.44	3	plot
26	650415.71	1075414.92	3	plot
27	650415.81	1075413.32	3	plot
28	650416.48	1075410.70	3	plot
29	650419.26	1075404.59	3	plot
30	650431.43	1075322.87	3	plot
31	650417.07	1075391.19	3	plot
32	650409.56	1075404.42	3	plot
33	650407.26	1075410.41	3	plot
34	650357.70	1075373.58	3	plot
35	650427.37	1075325.35	3	plot
36	650395.45	1075347.19	3	plot
37	650416.61	1075376.86	3	plot
38	650434.89	1075323.86	3	plastový mezník
39	650446.24	1075309.96	8	hřeb
40	650433.01	1075341.26	3	obrubník
41	650432.21	1075341.79	3	obrubník
42	650417.25	1075420.89	3	plastový mezník
43	650429.71	1075454.91	3	plot
44	650440.63	1075472.05	3	plot
45	650463.85	1075487.35	8	plot
46	650467.35	1075511.07	8	plot
47	650448.31	1075459.62	8	plot
49	650398.25	1075345.33	3	plot
50	650424.32	1075395.11	3	plot
51	650403.33	1075358.24	3	plot
52	650430.44	1075323.47	3	plot
53	650405.17	1075340.60	3	plot
54	650429.92	1075435.90	3	plot



392/50
Q 392/2
61
II 691
II 392/4
Q 412/3
30/1
618/3
219-785
618/24
618/25
618/26
402/7
219-744
Q 402/2

Q 400-
400/1
400/3
643/5
645/39
392/56
618/17
618/18
618/19
618/20
618/21
618/22
618/23
618/24
618/25
618/26

Q 423
Q 424
Q 420/1
Q 419/1
Q 419/3
Q 425/10
Q 425/4
Q 419/4
Q 416
140-18
140-42
16

35
36
37
38/1
38/2
39
60
256
147-4
140-18
140-42
16

15.15
10.74
185-52
32
33
22
4.71
6.43
2.11
4
5
4.66
9.41
23
2.35
1.82
1.55
89.1
2.35
19.0
20.04
18.28
272.3
547.63
30.32
4.23
7.1
5.87
10.174
9
3.50
8.75
13
3.28
44
14
4.96
15
2.26
17.92
17.59
19
5.63
45
5.81
24.73
18
14.54
3.41
17

Q 400-
400/1
400/3
643/5
645/39
392/56
618/17
618/18
618/19
618/20
618/21
618/22
618/23
618/24
618/25
618/26

Q 423
Q 424
Q 420/1
Q 419/1
Q 419/3
Q 425/10
Q 425/4
Q 419/4
Q 416
140-18
140-42
16