


PŮVÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav												
Označení pozemku parc. číslem	Výměra		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
	ha	m2	Způsob využití		ha	m2	Způsob využití	Způsob využití		Díl předchází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz.evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu	
											ha	m2				
670/10											670/10		675			
775/2											775/2		675			
775/3											775/3		384			
281/72											281/72		675			
281/73											281/73		584			
281/68											281/68		675			
281/87											281/87		584			
281/88											281/88		584			

Druh věcného břemene : Právo chůze, jízdy, umístění, provozování, užívání, oprav, obnovy a údržby kabelů
 Oprávněný : PRE distribuce, a.s. Svornosti 3199/19a, Praha 5

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu skupiny věcných břemen	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Iлона Kulíková	Jméno, příjmení: <i>Ing. Iлона Kulikova</i>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 168/1995	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>168/1995</i>
	Dne: 21.7.2015 Číslo: 70/2015	Dne: <i>28.7.2015</i> Číslo: <i>74/2015</i>
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Ing. Zdena Matysová geodetická kancelář Hennerova 27 150 00 Praha 5	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě
Číslo plánu: 1180-45/2015	KÚ pro hlavní město Prahu KP Praha Ing. Magda Bendová PGP-2478/2015-101 2015.07.28 08:19:09 CEST	
Okres:		
Obec: Praha		
Kat. území: Zličín		
Mapový list: Beroun 1-2/24,42	Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:	

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Souřadnice pro zápis do KN

C.BODU	Y	X	kod kv.
1	752700.11	1044734.51	3
2	752698.18	1044734.25	3
3	752698.27	1044729.93	3
4	752699.45	1044729.29	3
5	752703.09	1044729.45	3
6	752709.36	1044730.07	3
7	752713.21	1044731.87	3
8	752717.89	1044736.24	3
9	752721.28	1044747.23	3
10	752721.58	1044752.01	3
11	752722.12	1044777.68	3
12	752722.05	1044791.12	3
13	752722.16	1044806.44	3
14	752721.77	1044818.86	3
15	752722.07	1044831.28	3
16	752722.72	1044839.40	3
17	752723.01	1044847.39	3
18	752726.81	1044847.32	3
19	752726.85	1044849.32	3
20	752723.11	1044849.39	3
21	752725.07	1044882.39	3
22	752726.57	1044907.53	3
23	752727.78	1044929.48	3
24	752729.80	1044957.01	3
25	752714.55	1044975.46	3
26	752708.70	1044984.70	3
27	752702.39	1044997.30	3
28	752694.53	1045014.50	3
29	752689.66	1045024.44	3
30	752689.73	1045024.75	3
31	752688.30	1045026.99	3
32	752687.47	1045024.57	3
33	752688.06	1045023.16	3
34	752692.73	1045013.64	3
35	752700.59	1044996.44	3
36	752706.96	1044983.72	3
37	752712.93	1044974.28	3
38	752721.02	1044964.49	6
39	752720.86	1044843.36	6
40	752720.72	1044839.52	3
41	752720.07	1044831.38	3
42	752719.77	1044818.86	3
43	752720.16	1044806.42	3
44	752720.05	1044791.12	3
45	752720.12	1044777.69	3
46	752719.58	1044752.09	3
47	752719.30	1044747.59	3
48	752716.13	1044737.34	3
49	752712.07	1044733.55	3
50	752708.82	1044732.03	3
51	752707.93	1044731.94	3
52	752687.54	1045023.56	3
53	752687.28	1045024.13	3
54	752699.15	1044729.45	3
55	752718.15	1044743.87	3
56	752721.78	1044819.13	3
57	752719.78	1044819.11	3
58	752722.21	1044832.99	3
59	752720.20	1044832.99	3

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Souřadnice pro zápis do KN

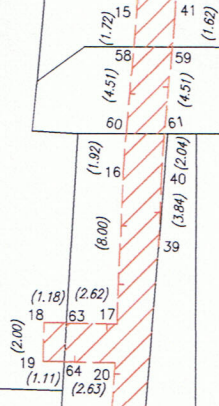
C.BODU	Y	X	kod kv.
60	752722.57	1044837.49	6
61	752720.56	1044837.49	6
62	752719.68	1044966.11	8
63	752725.63	1044847.34	6
64	752725.74	1044849.34	6
65	752721.73	1044966.77	8
124-18	752720.40	1044743.90	3
291-8	752686.16	1045026.58	3

670/11

670/10

281/87

281/88



(33.06)

21

(25.18)

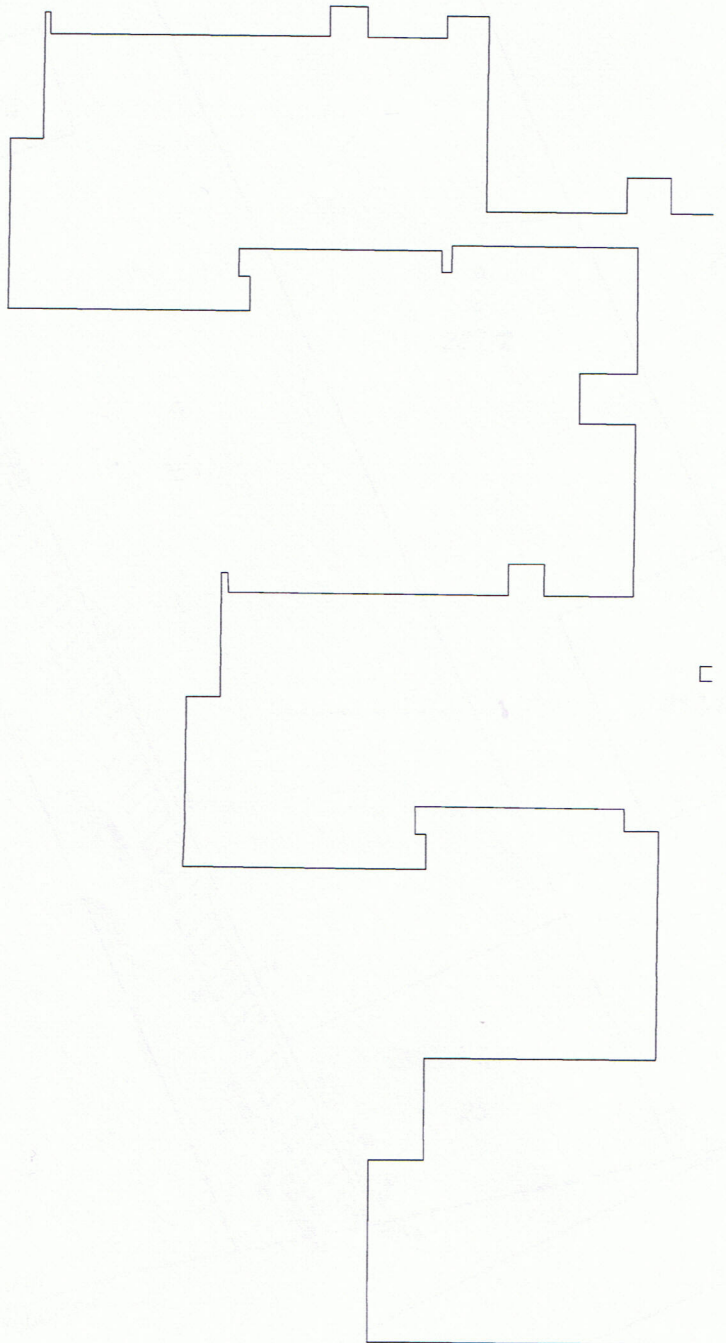
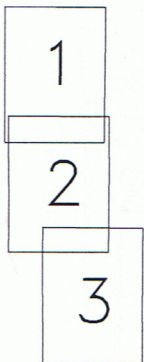
22

(21.88)

23

775/2

281/60



3

281/60

775/2
(27.60)

24

252/1

670/2

670/1

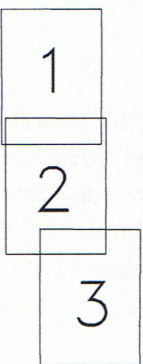
252/3

252/2

Beroun 1-2/24

Beroun 1-2/42

864/7



253

38

(12.10)

62

(10.80)

(11.27)

37

(11.17)

25

(10.94)

36

(12.23)

26

(14.09)

35

(18.19)

27

(13.91)

34

(10.80)

28

(11.07)

31

(0.22)

29

(12.09)

30

(0.86)

33

(0.86)

32

(0.19)

II

255

291-8

k.ú.Zličín
k.ú.Třebonice

392/5

257/1

257/2

254

257/8