


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
1869/4										1869/4	1		
1869/42										1869/42	1		

Oprávněný: dle smlouvy

Druh věcného břemene: dle smlouvy

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Jan Votrubec	Jméno, příjmení: Ing. Jan Votrubec
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 703/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 703/95
	Dne: 2.11.2017 Číslo: 141/2017	Dne: 13.11.2017 Číslo: 131/2017
Náležitosti a přesnosti odpovídá právní předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: Filip Votrubec GEOVOT U Podjezdu 523/2 400 07 Ústí nad Labem Číslo plánu: 1736-188/2017 Okres: Ústí nad Labem Obec: Ústí nad Labem Kat. území: Klíše Mapový list: Ústí nad Labem 5-7/41 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel. KÚ pro Ústecký kraj KP Ústí nad Labem Pavlína Hanuschová PGP 864/2017-510 2017.11.13 15:37:51 CET	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. 

1869/24

1869/3

1869/4

1869/32

1869/34

1869/33

1869/44

1869/41

1869/39

1869/28

1869/40

1869/23

1869/25

1869/19

1869/42

1869/18

1869/13

1567

1869/2

1568/1

1568/1

1568/2

571

1580/2

1580/1

1581/10

1581/11

1581/1

1581/2

1514/49

1514/50

1514/15

502

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
Y X Kód kv.

Číslo bodu	Y	X	Kód kv.
35	763420.58	975384.52	3
36	763422.18	975384.07	3
37	763422.10	975384.67	3
38	763428.13	975385.25	3
39	763428.05	975385.85	3
40	763431.01	975385.47	3
41	763430.87	975386.07	3
42	763434.42	975386.75	3
43	763434.06	975387.25	3
44	763436.82	975389.51	3
45	763436.40	975389.95	3
46	763437.64	975390.16	3
47	763437.07	975390.47	3
48	763446.53	975392.47	3
49	763437.61	975390.77	3
50	763446.21	975393.01	3
51	763446.79	975392.74	3
52	763446.47	975393.28	3
53	763457.08	975395.63	3
54	763456.88	975396.19	3
55	763459.76	975396.76	3
56	763459.44	975397.28	3
57	763460.63	975397.53	3
58	763460.41	975398.13	3
59	763462.05	975397.53	3
60	763461.95	975398.13	3
61	763465.33	975398.60	3
62	763465.09	975399.16	3
63	763465.99	975398.99	3
64	763465.45	975399.37	3
65	763466.26	975400.71	3
66	763465.64	975400.65	3
67	763465.78	975402.09	3
68	763465.20	975401.93	3
69	763435.13	975393.71	3
70	763434.49	975393.54	3
71	763400.86	975352.15	3
72	763400.83	975352.75	3

Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
Y X Kód kv.

Číslo bodu	Y	X	Kód kv.
1	763399.70	975342.15	3
2	763399.97	975342.46	3
3	763400.36	975345.95	3
4	763400.59	975342.18	3
5	763399.76	975345.81	3
6	763400.15	975346.45	3
7	763399.55	975346.31	3
8	763399.90	975352.16	3
9	763399.29	975352.44	3
10	763399.75	975353.49	3
11	763399.85	975352.77	3
12	763399.17	975353.35	3
13	763399.92	975355.73	3
14	763398.40	975355.41	3
15	763397.04	975357.88	3
16	763396.50	975357.58	3
17	763396.80	975358.69	3
18	763396.20	975358.59	3
19	763396.09	975376.77	3
20	763395.51	975376.22	3
21	763400.72	975380.02	3
22	763399.58	975379.71	3
23	763401.97	975380.73	3
24	763401.05	975380.90	3
25	763401.63	975381.23	3
26	763406.39	975384.32	3
27	763405.23	975384.96	3
28	763409.82	975383.77	3
29	763409.86	975384.37	3
30	763413.70	975383.88	3
31	763413.64	975384.48	3
32	763418.07	975384.57	3
33	763418.11	975385.19	3
34	763420.52	975383.92	3

