

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m ²	Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m ²	Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
								Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m ²		Označení dílu	
katastru nemovitostí		dřívější poz. evidenci												
873/1								873/1			414			
873/239								873/239			6592			
873/265								873/265			6592			
884/1								884/1			366			

Oprávněný: dle listin

Druh věcného břemene: dle listin

GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku	Geometrický plán ověřil autorizovaný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil autorizovaný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Pavla Chumanová	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu autorizovaných zeměměřických inženýrů 3036/2023	Číslo položky seznamu autorizovaných zeměměřických inženýrů
	Dne: 2.5.2024 Číslo: 187/2024	Dne: Číslo:
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: AZIMUT CZ s.r.o. Hrdlořezská 21/31 190 00 Praha 9	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 1148-37/2014		
Okres:		
Obec: Praha		
Kat. území: Kamýk		
Mapový list: Praha 6-6/11		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		
body VB		

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

Bod	Y	X	kk	stabilizace
1	741988.65	1052223.02	3	bod VB
2	741993.99	1052222.21	3	bod VB
3	741992.77	1052213.87	3	bod VB
4	741997.60	1052213.26	3	bod VB
5	741998.73	1052211.25	3	bod VB
6	741996.12	1052190.09	3	bod VB
7	741994.76	1052177.99	3	bod VB
8	741991.51	1052152.19	3	bod VB
9	741989.54	1052150.87	3	bod VB
10	741971.75	1052152.85	3	bod VB
11	741934.12	1052157.37	3	bod VB
12	741932.84	1052159.27	3	bod VB
13	741933.56	1052165.77	3	bod VB
14	741931.98	1052165.96	3	bod VB
15	741932.63	1052171.48	3	bod VB
16	741938.09	1052170.83	3	bod VB
17	741939.41	1052169.07	3	bod VB
18	741939.05	1052166.04	3	bod VB
19	741941.57	1052165.84	3	bod VB
20	741941.26	1052161.98	3	bod VB
21	741968.52	1052158.76	3	bod VB
22	741983.63	1052157.07	3	bod VB
23	741986.53	1052156.75	3	bod VB
24	741987.78	1052167.33	3	bod VB
25	741990.74	1052191.00	3	bod VB
26	741991.67	1052198.48	3	bod VB
27	741992.90	1052208.33	3	bod VB
28	741988.29	1052208.88	3	bod VB
29	741986.77	1052210.73	3	bod VB
30	741993.72	1052213.75	3	bod VB
31	741939.61	1052166.00	3	bod VB

