

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

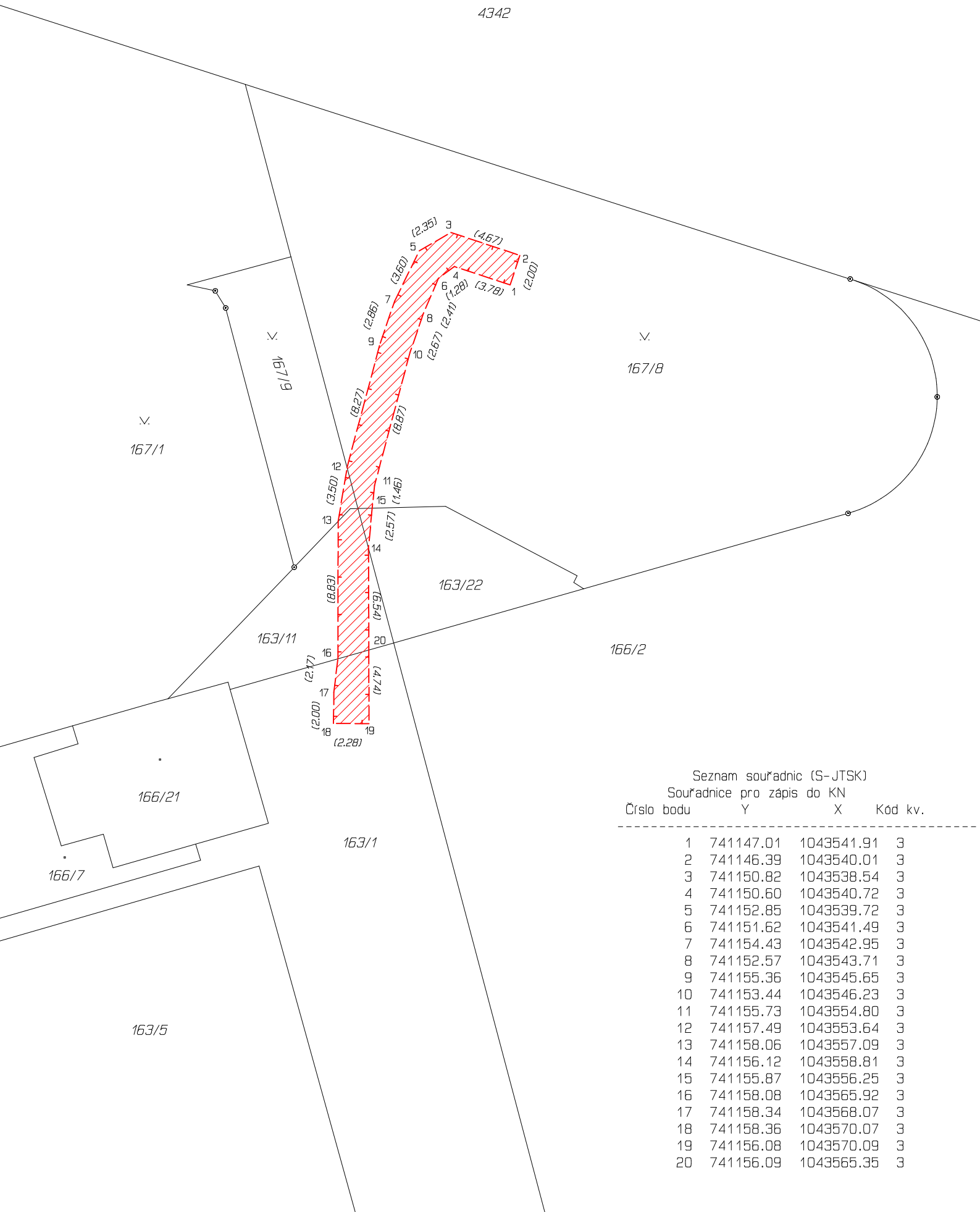
Dosavadní stav			Nový stav																
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			Způsob využití	ha								m ²	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí
163/1														163/1		1636			
163/11														163/11		1636			
163/22														163/22		20271			
167/8														167/8		20271			
167/9														167/9		20271			

Druh věcného břemene: dle listin

Oprávněný: dle listin

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</p>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:		Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	
	Jméno, příjmení: Ing. Zuzana Křikalová		Jméno, příjmení:	
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2791/2016		Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:	
	Dne: 23. května 2021 Číslo: 129/2021		Dne: Číslo:	
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.		
Vyhotovitel: Ing. Roman Šulc U Havlíčkových sadů 1470/13 120 00 Praha 2 tel: +420 775 603 456	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.	
Číslo plánu: 3530-36/2021				
Okres: Hlavní město Praha				
Obec: Praha				
Kat. území: Žižkov				
Mapový list: Praha 6-1/43				
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: ---				

4342



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

Číslo bodu	Y	X	Kód kv.
1	741147.01	1043541.91	3
2	741146.39	1043540.01	3
3	741150.82	1043538.54	3
4	741150.60	1043540.72	3
5	741152.85	1043539.72	3
6	741151.62	1043541.49	3
7	741154.43	1043542.95	3
8	741152.57	1043543.71	3
9	741155.36	1043545.65	3
10	741153.44	1043546.23	3
11	741155.73	1043554.80	3
12	741157.49	1043553.64	3
13	741158.06	1043557.09	3
14	741156.12	1043558.81	3
15	741155.87	1043556.25	3
16	741158.08	1043565.92	3
17	741158.34	1043568.07	3
18	741158.36	1043570.07	3
19	741156.08	1043570.09	3
20	741156.09	1043565.35	3