

# 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 určení		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	Označení dílu
							Způsob využití	Yměř			
st. 5	5 40	zost. pl.	st. 5	5 40	zost. pl.	č.p. 18 rod.díl	0	st. 5	275	5 40	
st. 6/1	1 93	zost. pl.	st. 6/1	1 93	zost. pl.	č.p. 22 rod.díl	0	st. 6/1	23	1 93	
218/5	13 08	ostat.pl. ostat.komunikoce	218/5	12 89	ostat.pl. ostat.komunikoce		0	218/5	10001	12 89	
	20 41		218/25	19	ostat.pl. jiná plocha		0	218/5	10001	19	

## Seznam souřadnic (S–JTSK)

Č. bodu	Souřadnice pro zázpis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	Kód kv.	Y	X	Poznámka
231–35	738744.84	1032352.87	3	738745.31	1032352.37	roh budovy
235–236	738727.11	1032395.98	3			roh budovy
241–633	738745.80	1032352.15	8			roh podzemky plotu
241–682	738734.50	1032378.60	8			
241–706	738750.36	1032375.71	8			
1	738728.39	1032377.67	3			roh opěrné zdi
2	738729.83	1032373.21	3			roh opěrné zdi
3	738736.06	1032360.73	3			roh opěrné zdi
4	738737.18	1032359.72	3			roh opěrné zdi
5	738738.13	1032357.93	3			roh opěrné zdi
6	738744.88	1032352.45	3			roh opěrné zdi
7	738745.08	1032352.69	3			roh opěrné zdi
8	738730.35	1032378.18	3			roh budovy

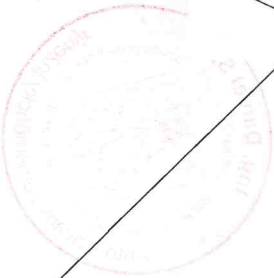
Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zázpis do katastru nemovitosti upraveny podle dosavadního určení hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu [§ 50 odst. 1 písm. a) katastrálního zákona].

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

## GEOMETRICKÝ PLÁN

pro  
rozdělení pozemku,  
průběh vytyčené nebo vlastnický  
zpřesněné hranice pozemků

Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:	
Jméno, příjmení: <b>Ing. Daniel Suk</b>	Jméno, příjmení: <b>Ing. Daniel Suk</b>
Číslo poločky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: <b>1984</b>	Číslo poločky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: <b>1984</b>
Dne: <b>2.9.2024</b>	Dne: <b>12.9.2024</b>
Náležitostní a přesností odpovědi prvním předpisem.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Katastrální úřad souhlasí s odstavčím parclí:	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě:
Vyhotovitel: <b>Jan Beneš</b> Ruská 562/20 10100 Praha 10 IČO: 70763917	Ověřitel: <b>Ing. Daniel Suk</b> Polžická n.p. 1022 & 1084 v rozšíření podle § 161 odst. 1 písm. a) zákona č. 183/2004 Sb. o katastru nemovitosti Autorizovaný zeměměřičský inženýr
Číslo plánu: <b>473–22/2024</b> Okres: <b>Praha–východ</b> Obec: <b>Sedlec</b> Kat. území: <b>Sedlec u Lbeznic</b> Mapový list: <b>Kralupy nad Vltavou 5–6/21</b> Dosavadním vlastním pozemkům bylo poskytnuta možnosť sazedit se v terénu s průběhem rovinných hranic, které byly označeny předpisným způsobem.	Ing. Ivana Cincibusová KU pro Středočeský kraj KP Praha - východ PGP 2995/2024-209 2024.09.05 14:36:54 +02'00'



5/1

3

4

241-633  
0.35  
0.35  
0.35  
231-35

218/5

5

8.70

5

2.02

4

1.50

5

218/25

13.94

215/2

4.70

2

241-706  
(2.47)

8

1

2.04

241-682  
(4.17)

83/1

279

(20.53)

6/1

6/2

235-236

46/3

47/10

47/11

47/12

78/2

