
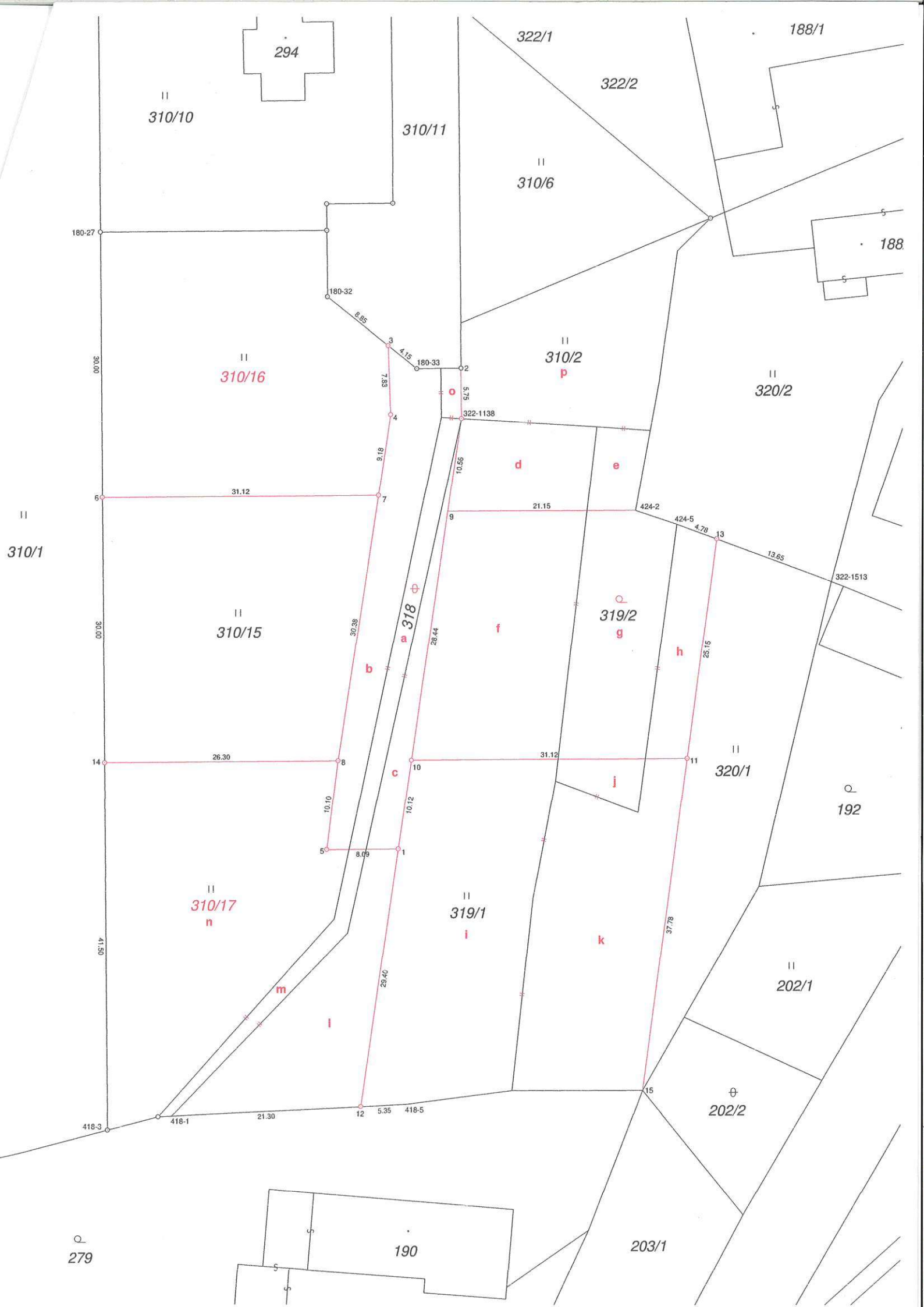


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití		Díl přechází z pozemku označeného v		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
										katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci		ha	m ²	
310/2	4	00	travní p.	310/2	6	10	travní p.		0	310/2		10001	3	87	p
										319/1		10001	1	40	d
										319/2		10001		83	e
													6	10	
310/15	28	53	travní p.	310/15	8	61	travní p.		2	310/15		10001	8	61	
				310/16	8	95	travní p.		2	310/15		10001	8	95	
				310/17	11	71	travní p.		2	310/15		10001	8	17	n
										318		10001		64	m
										319/1		10001	2	90	l
													11	71	
318	1	29	ostat. pl. neplodná půda	318	4	39	ostat. pl. neplodná půda		0	310/2		10001		13	o
										310/15		10001	2	80	b
										318		10001		65	a
										319/1		10001		81	c
													4	39	
319/1	15	38	travní p.	319/1	11	64	travní p.		0	319/1		10001	5	74	i
										319/2		10001		66	j
										320/1		10001	5	24	k
													11	64	
319/2	4	29	zahrada	319/2	8	54	zahrada		2	319/1		10001	4	53	f
										319/2		10001	2	80	g
										320/1		10001	1	21	h
													8	54	
320/1	12	06	travní p.	320/1	5	61	travní p.		0	320/1		10001	5	61	
	65	55			65	55									

GEOMETRICKÝ PLÁN pro	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
- rozdělení pozemku - změnu hranice pozemku	Jméno, příjmení: Ing. Jiří Helleší	Jméno, příjmení: Ing. Jiří Helleší
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2676/2014	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2676/2014
	Dne: 26.2.2021 Číslo: 42/2021	Dne: 5.3.2021 Číslo: 31/2021
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Ing. Jiří Helleší 28. října 656/5 78901 Zábřeh IČ: 88600301; Tel: 732627470	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 451-185/2020	<p>Elektronicky podepsal(a) Ing. Veronika Vrbová Datum: 2021.03.05 10:24:22 CET Číslo řízení PGP 366/2021-809 Místo: KÚ Olomouc</p>	
Okres: Šumperk		
Obec: Horní Studénky		
Kat. území: Horní Studénky		
Mapový list: Šumperk 9-9/31		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		
pl. mezník		



II
310/10

294

310/11

322/1

188/1

322/2

II
310/6

188

180-27

180-32

180-33

II
310/2
p

II
320/2

30.00

II
310/16

2

5.75

322-1138

10.56

d

e

II

31.12

9

21.15

424-2

424-5

4.78

13

13.65

322-1513

310/1

30.00

II
310/15

a
318

f

319/2
g

b

28.44

9

h

25.15

II
320/1

Q
192

14

26.30

c

31.12

i

11

5

10.10

10

10.12

8.09

1

II
310/17
n

II
319/1
i

k

II
202/1

41.50

m

l

15

37.78

202/2

418-3

418-1

21.30

12

5.35

418-5

Q
279

190

203/1

Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m 2		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m 2	
310/2		83421		11	d	319/1		83421		30	k
				81	e			84067	5	74	i
			2	84	p				4	66	j
		84067		29	d		11	34	k		
				2	e	319/2		83421	1	31	g
			1	03	p				1	21	h
2	34		2	52							
310/15		84067	8	61			84067	4	53	f	
310/16		84067	8	95				1	49	g	
310/17		84067		90	l	320/1		83421	6	02	
				64	m				5	02	
			8	17	n				84067		59
			11	71							

Seznam souřadnic (S-JTSK):

Souřadnice pro zápis do KN				Souřadnice určené měřením		
Číslo bodu	Y	X	kk	Y	X	Poznámka
180-27	574700.46	1079058.94	3			
180-32	574674.89	1079066.18	3			
180-33	574664.74	1079074.29	3			
322-1138	574659.68	1079079.96	8			
322-1513	574617.98	1079098.23	8	574617.83	1079097.72	
418-1	574692.21	1079158.78	3			
418-3	574699.41	1079160.38	3			
418-5	574665.59	1079157.40	3			
424-2	574640.03	1079090.20	3			
424-5	574635.36	1079091.78	3			
1	574666.71	1079128.58	3			
2	574659.74	1079074.24	3			
3	574667.97	1079071.71	3			
4	574667.70	1079079.51	3			
5	574674.80	1079128.66	3			
6	574700.15	1079088.91	3			
7	574669.01	1079088.60	3			
8	574673.56	1079118.64	3			
9	574661.19	1079090.41	3			
10	574665.26	1079118.56	3			
11	574634.14	1079118.25	3			
12	574670.92	1079157.68	3			
13	574630.86	1079093.32	3			
14	574699.84	1079118.91	3			
15	574639.07	1079155.75	3			

Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do kat. nemovitostí 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) kat. zákona).