

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

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle zjednodušené evidence		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely		
zjednodušené evidence	ha		m ²	ha		m ²							
2199/1		43214	1	53	a2	2201/3	43214	9	91	f1 e1			
			5	51	z1			9	45				
			2	90	y1			9	45				
2199/3		43214	4	96	b2	2201/4	43214	8	08	h1 g1			
			5	21	c2			7	37				
				1	d2			7	38				
2199/4		43214	10	18		2201/5	43214	15		2201/6	43214	28	
			5	28	w1			8	81			2208	
			2	25	x1			4	97			2217/1	
2199/5		43214	2	50	v1	2201/7	43214			2201/8	43214	8	e2 o1 f2
			10	03				17					
			4	61	t1			2					
2199/6		43214	1	94	s1	2201/9	43214	7		2201/10	43214	1	63
			2	08	u1			33					
			8	63				6	81			2208	
2199/6		43214	11		n1	2202/2	43214	4	97	2202/3	43214		
			1	44	r1			2					
			1	34	p1			7					
2201/1		43214	3	32	q1	2202/3	43214			2208	43214	6	81
			6	61				4	97			2217/1	
			8	12	a1								
2201/2		43214	8	87		2217/1	43214						
			9	61	c1								

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

GEOMETRICKÝ PLÁN pro	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:
rozdělení pozemku a průběh vytyčené nebo vlastnicky upřesněné hranice pozemků	Jméno, příjmení: Ing. Tomáš Buček Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: 647/1995 Dne: 5. 6. 2020 Číslo: 5755-20/226	Jméno, příjmení: Ing. Tomáš Buček Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: 647/1995 Dne: 12. 6. 2020 Číslo: 522 - 20/226
	Náležitosti a přenesení odpovědí právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: GEKON spol. s r.o. Politických vězňů 36 Plzeň 30100 Číslo plánu: 1944-226/2020 Okres: Plzeň-jih Obec: Stod Kat. území: Stod Mapový list: Střbro 5-9/43 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem. žel.roxor, sloupky plotu	Katastrální úřad souhlasí s efektivním parcel. Katastrální úřad pro Plzeňský kraj, Katastrální pracoviště Plzeň-jih Renáta Srbová PGP-611/2020-406 2020.06.11 10:44:48 CEST	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.

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	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití			Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu
												ha	m ²		
2198/1 2199/1	7 31 23 94	orná půda orná půda	zaniklá 2199/1	9 94	orná půda			0	2199/1 2198/1 2200	10001 10001 10001	5 51 1 53 2 90			z1 a2 y1	
			2199/3	10 18	orná půda			0	2199/1 2198/1 2200	10001 10001 10001	5 21 1 4 96			c2 d2 b2	
			2199/4	10 03	orná půda			0	2199/1 2198/1 2200	10001 10001 10001	5 28 2 25 2 50			w1 x1 v1	
			2199/5	8 63	orná půda			0	2199/1 2198/1 2200	10001 10001 10001	4 61 2 08 1 94			t1 u1 s1	
			2199/6	6 61	orná půda			0	2199/1 2198/1 2200 2249/136 2249/139	10001 10001 10001 10001 10001	3 32 1 44 1 34 11 40			q1 r1 p1 n1 celá	
2200	29 52	orná půda	2200	18 27	ostat.pl. ostat.komunikace			2	2200 2201 2249/136	10001 10001 10001	14 74 3 47 6			j1 k1+l1+i1 m1	
2201	46 70	orná půda	2201/1	8 87	orná půda			2	2201 2200	10001 10001	8 12 75			a1 b1	
			2201/2	9 91	orná půda			2	2201 2200	10001 10001	9 61 30			c1 d1	
			2201/3	9 45	orná půda			2	2201 2200	10001 10001	9 45 0.29			e1 f1	
			2201/4	8 08	orná půda			2	2201	10001	8 08				

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	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
											ha	m ²		
				2201/5	7	38	orná půda		2	2201 2200	10001 10001	7	37 1	g1 h1
				2201/6		15	orná půda		2	2201	10001		15	
				2201/7		28	orná půda		2	2201	10001		28	
				2201/8		17	orná půda		0	2201 2199/1 2200	10001 10001 10001		8 1 8	o1 f2 e2
				2201/9		2	orná půda		2	2201	10001		2	
				2201/10		7	orná půda		2	2201	10001		7	
2202/2	1	96	zahrada	2202/2	1	63	zahrada		2	2202/2	711	1	63	
				2202/3		33	zahrada		2	2202/2	711		33	
2208	6	81	zahrada	2208	6	81	zahrada		2		2132			
2217/1	4	97	travní p.	2217/1	4	97	travní p.		2		1132			
2249/136		17	orná půda	zaniká										
2249/139		40	orná půda	zaniká										
3866/11	93	75	ostat.pl. silnice	3866/11	93	75	ostat.pl. silnice		0		10001			
	2	15	53		2	15	53							

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č. bodu	Y	X	kód kv.	Poznámka
1	838638.71	1079683.31	3	sloupek plotu
2	838595.80	1079686.93	3	žel.roxor
3	838597.47	1079707.78	3	žel.roxor
4	838639.50	1079704.40	4	žel.roxor
7	838638.68	1079728.55	4	žel.roxor
8	838599.40	1079731.71	3	žel.roxor
9	838601.44	1079757.12	3	žel.roxor
10	838637.34	1079754.24	4	žel.roxor
13	838640.34	1079776.57	4	žel.roxor
14	838603.24	1079779.55	3	žel.roxor
15	838604.97	1079801.06	3	žel.roxor
16	838611.88	1079800.51	3	žel.roxor
17	838613.07	1079803.19	3	žel.roxor
18	838624.86	1079798.11	3	žel.roxor
19	838636.42	1079794.21	3	žel.roxor
20	838642.74	1079793.60	4	žel.roxor
25	838608.31	1079810.84	3	žel.roxor
27	838593.64	1079817.17	3	sloupek plotu
28	838590.36	1079810.05	3	žel.roxor
29	838593.54	1079808.53	3	žel.roxor
32	838556.50	1079785.82	8	žel.roxor
33	838591.48	1079783.00	3	žel.roxor
36	838549.21	1079761.32	8	žel.roxor
37	838589.48	1079758.08	3	žel.roxor
38	838550.33	1079735.65	8	žel.roxor
39	838587.44	1079732.67	3	žel.roxor
40	838551.68	1079711.46	8	žel.roxor
41	838585.51	1079708.74	3	žel.roxor
45	838577.76	1079687.17	3	žel.roxor
46	838579.36	1079687.04	3	žel.roxor
47	838583.78	1079687.24	3	žel.roxor
48	838590.55	1079686.14	3	žel.roxor
49	838600.50	1079685.34	3	žel.roxor
51	838640.68	1079788.48	3	sloupek plotu
52	838638.64	1079780.40	3	sloupek plotu
53	838638.41	1079776.92	3	sloupek plotu
54	838638.33	1079773.41	3	sloupek plotu
55	838638.31	1079762.09	4	sloupek plotu
56	838638.47	1079745.27	3	sloupek plotu
57	838638.60	1079729.22	4	sloupek plotu
58	838623.86	1079803.55	3	sloupek plotu
59	838608.30	1079810.39	3	sloupek plotu
60	838594.61	1079816.70	3	sloupek plotu
61	838579.21	1079824.08	3	sloupek plotu
62	838576.86	1079825.26	3	sloupek plotu
63	838576.68	1079825.35	8	žel.roxor
64	838642.09	1079793.67	3	žel.roxor
65	838638.41	1079776.72	3	žel.roxor
71	838579.11	1079824.40	3	žel.roxor
72	838638.04	1079683.40	3	sloupek plotu
441-273	838637.49	1079756.23	4	žel.roxor
441-274	838636.60	1079744.54	4	žel.roxor
441-275	838574.56	1079687.43	4	žel.roxor
441-336	838638.93	1079726.66	4	žel.roxor
441-337	838639.99	1079718.56	4	žel.roxor
1332-603	838638.71	1079683.77	3	žel.roxor
1332-604	838638.72	1079682.25	3	žel.roxor
1332-667	838623.94	1079803.92	3	žel.roxor
1332-668	838635.61	1079799.57	3	sloupek plotu
1332-669	838639.22	1079798.67	3	žel.roxor
1332-670	838643.44	1079798.62	3	sloupek plotu
1333-673	838594.57	1079816.93	3	žel.roxor
1375-94	838640.03	1079718.29	4	žel.roxor
1487-2114	838560.83	1079688.19	8	žel.roxor
1487-2115	838560.68	1079693.24	8	žel.roxor
1487-2154	838552.65	1079694.01	8	žel.roxor
1487-2164	838549.77	1079745.70	8	žel.roxor
1487-2170	838548.95	1079768.70	8	žel.roxor
1702-29	838549.02	1079771.17	8	žel.roxor
1702-30	838557.52	1079787.82	8	žel.roxor
1702-31	838576.77	1079825.53	8	žel.roxor

Pozn.: stabilizace žel.roxorem dočasná – ohroženo staveb.čin.

