

GEOMETRICKÝ PLÁN pro <i>rozdělení pozemku pro průběh vlastníky zpřesněné hranice pozemků</i>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <i>Ing. Jindra Horáková</i>	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>1961/2000</i>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: <i>29. prosince 2018</i> číslo: <i>D-178/2018</i>	Dne: číslo:
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Vyhotovitel: <i>David Fajman Zeměměřické služby Rybářská 64, Pardubice 53351 mob. 608535913</i>	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	
Číslo plánu: <i>455-156/2018</i>		
Okres: <i>Pardubice</i>		
Obec: <i>Rohovládova Bělá</i>		
Kat. území: <i>Rohovládova Bělá</i>		
Mapový list: <i>Přelouč 3-6/21</i>		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: <i>kolíky-body ohroženy staveb.činností</i>		

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	
449/1		31300		1 58							
449/4		31300		2 19							
		34210		9 59		449/22		31300		2 19	g
449/6		31300		16 1 57	b a			32011		8 63 1 08	g h
				1 73						9 71	
		34210		94	a	449/23		31300		93	i
449/17		31300		13 86	k			32011		8 35 95	i j
		32011		5 49 24	k l					9 30	
				5 73		449/24		31300		2 28	
449/18		31300		8				34210		5 79	
		34210		38		449/25		31300		5 80	
449/19		31300		47				34210		1 64	
449/20		31300		7 46 29	c d	449/26		31300		7 46	
				7 75		449/27		31300		7 37	
		32011		65 2 61	d c	449/28		31300		34 13 17	n m
				3 26						13 51	
								32011		1 56	m
449/21		31300		3 36	e						
		32011		1 09 7 53	f e						
				8 62							

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	kód kv.	Y	X	Poznámka
296-41	658505.17	1052010.77	8			
311-52	658553.11	1052085.97	3			
311-53	658519.40	1052011.75	8			
311-57	658417.05	1052102.26	8			roh plotu
356-165	658437.76	1052154.47	3			roh plotu
357-411	658429.52	1052041.66	8			
357-418	658453.42	1052029.43	8			
357-963	658489.27	1052011.40	8			
357-989	658487.08	1052012.54	8			
363-708	658428.62	1052086.47	8			
390-11	658547.84	1052050.00	3			
390-18	658543.90	1052040.80	3			
439-3	658517.09	1052007.29	8			
1	658458.97	1052094.50	3			
2	658459.23	1052098.35	3			
3	658461.53	1052091.61	3			
4	658449.23	1052080.97	3			
5	658452.09	1052083.46	3			
6	658455.87	1052083.23	3			
7	658492.25	1052011.28	8			
8	658433.82	1052140.11	3			sloupek
10	658439.58	1052081.51	3			
11	658471.57	1052122.98	3			
12	658462.46	1052127.11	3			
13	658432.33	1052140.79	8			
14	658491.55	1052113.91	3			
15	658511.88	1052104.68	3			
16	658531.88	1052095.61	3			
17	658469.33	1052076.74	3			
18	658477.98	1052083.68	3			
19	658498.10	1052073.98	3			
20	658490.87	1052066.36	3			
21	658517.88	1052064.45	3			
22	658512.41	1052055.98	3			
23	658534.62	1052045.27	8			
24	658538.76	1052054.38	8			
25	658541.51	1052053.05	3			
26	658537.43	1052043.92	3			
27	658470.38	1052020.92	8			
28	658449.02	1052031.68	8			

