


## 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	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				Označení dílu
	ha	m <sup>2</sup>	Způsob využití		ha	m <sup>2</sup>	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí			dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		
												ha	m <sup>2</sup>		
st.223	1	72	zast. pl.	st.223	1	76	zast. pl.	č.p. 126 rod.dům	0		st.223 200/1	161 161	1	71	a
														5	b
														1	
200/1	3	58	zahrada	200/1	3	54	zahrada		0		st.223 200/1	161 161		1	c
														3	d
														3	
2482/1	2	62	75 vodní pl. tok přirozený	2482/1 st.1523	2	62	69 6 zast. pl.	vodní pl. tok přirozený	0		2482/1	303	2	62	69
									0		2482/1	303			6
	2	68	05		2	68	05								

### 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 <sup>2</sup>		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m <sup>2</sup>	
200/1		55800	3	53	d						
				1	c						
			3	54							

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 zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
rozdělení pozemku změnu obvodu budovy průběh vytyčené nebo vlastníky zpřesněné hranice pozemků	Jméno, příjmení: <b>Ing. Lenka Kočická</b>	Jméno, příjmení: <i>Ing. Lenka Kočická</i>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>2555/2011</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>2555/2011</i>
	Dne: <b>26.10.2022</b> Číslo: <b>107/2022</b>	Dne: <i>8.1.2023</i> Číslo: <i>1107/23</i>
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: <b>Baum Robin</b> geodetické práce Školní louka 310 36236 Pernink	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.  <b>Jana Gargulová</b> KÚ pro Karlovarský kraj KP Karlovy Vary PGP-1453/2022-403 2022.11.01 10:10:32 +01'00'	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <b>1962-3009/2022</b>		
Okres: <b>Karlovy Vary</b>		
Obec: <b>Hroznětín</b>		
Kat. území: <b>Hroznětín</b>		
Mapový list: <b>KV 9-1/21 (DKM)</b>		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navržených nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.		
<b>zdí</b>		



Seznam souřadnic (S-JTSK):

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	kk
988-10	848363.64	1002363.11	3
988-11	848371.46	1002359.38	3
1347-3207	848385.84	1002352.61	7
1347-3208	848385.80	1002350.85	7
1347-3392	848359.69	1002353.60	7
1347-3615	848333.77	1002363.75	7
1	848374.48	1002357.96	7
3	848361.48	1002358.05	3
4	848361.85	1002357.89	3
5	848360.85	1002355.02	3
6	848357.16	1002355.91	3
7	848356.61	1002353.36	3
8	848367.76	1002351.48	3
9	848372.38	1002353.60	3
10	848371.30	1002354.12	3
11	848370.07	1002351.61	3
12	848368.24	1002352.51	3
13	848356.90	1002354.69	7