


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	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
											ha	m ²		
200/1	3	58	zahrada	200/1	3	58	zahrada		0				161	
200/2	7	80	ostat.pl. ostat.komunikace	200/2	7	51	ostat.pl. jiná plocha		0	200/2			1405	7 51
				200/3		29	ostat.pl. jiná plocha		0	200/2			1405	29
2342/11	13	79	ostat.pl. ostat.komunikace	2342/11	13	79	ostat.pl. ostat.komunikace		0				1	
2482/1	2	62	vodní pl. tok přirozený	2482/1	2	62	vodní pl. tok přirozený		0	2482/1			303	2 62 09
				2482/5		66	ostat.pl. jiná plocha		0	2482/1			303	66
	2	87	92		2	87	92							

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	zjednodušené evidence		ha	m ²				
200/1		55800	3	58							

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 průběh vytyčené nebo vlastníky zpřesněné hranice pozemků a rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: <i>Ing. Lenka Kočícká</i>	Jméno, příjmení: <i>Ing. Lenka Kočícká</i>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>2555/2011</i>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>2555/2011</i>
	Dne: <i>1.2.2023</i> Číslo: <i>14/2023</i>	Dne: <i>8.2.2023</i> Číslo: <i>1014/23</i>
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: Robin Baum geodetické práce Školní louka 310, 362 36 Pernink	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: <i>1977-3009/2023</i> Okres: <i>Karlovy Vary</i> Obec: <i>Hroznětín</i> Kat. území: <i>Hroznětín</i> Mapový list: <i>Karlovy Vary 9-1/21(DKM)</i> Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: <i>viz.seznam souřadnic</i>	Bc. Jana Hušková KÚ pro Karlovarský kraj KP Karlovy Vary PGP-131/2023-403 2023.02.06 10:05:27 +01'00'	



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		kód kv.	Poznámka
	Y	X		
1347-3615	848333.77	1002363.75	7	barevná značka
1347-3739	848316.68	1002371.90	7	kolík
1962-13	848356.90	1002354.69	7	zeď
1	848356.83	1002354.37	3	opěrná zeď
2	848344.20	1002357.15	3	opěrná zeď
3	848338.38	1002358.87	3	opěrná zeď
4	848334.78	1002360.03	3	opěrná zeď
5	848330.91	1002361.55	3	opěrná zeď
6	848328.24	1002362.85	3	opěrná zeď, sloupek plotu
7	848329.96	1002365.57	3	plot
8	848337.40	1002377.27	3	sloupek plotu