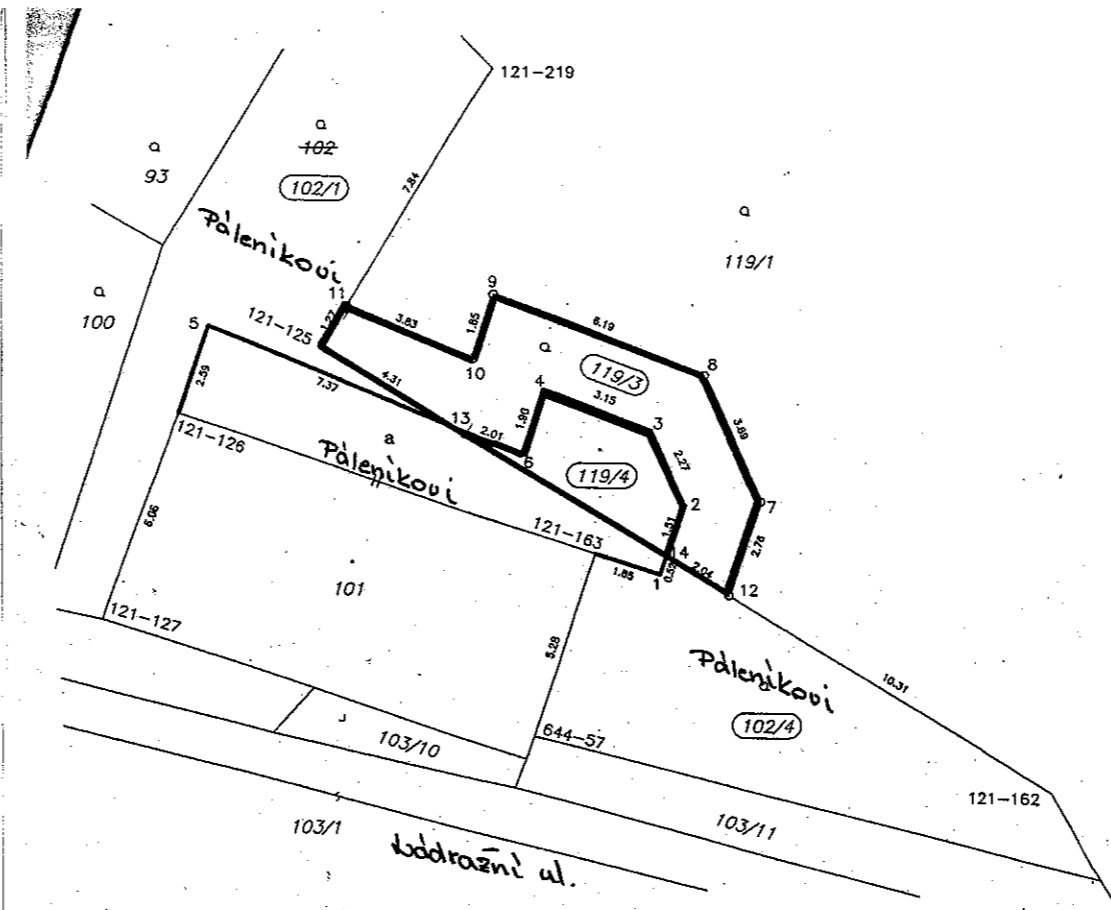


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

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 určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			Označení dílu
	ha	m ²			ha	m ²					Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	číslo listu vlastnický	výměra parcely ha	
101	74		zast.pl.	101	1 00		zast.pl.	č.p.214 rod.dům	2	101	314	74	celá	
										102	314	26	a	
102	1 60		zahrad.	102/1	75		zahrad.		2	102	314	75		
				102/4	59		zahrad.		2	102	314	59		
119/1	10 21		zahrad.	119/1	9 78		zahrad.		2	119/1	1	32		
				119/3	32		zahrad.		2	119/1	1	12		
				119/4	12		zast.pl.	č.p.214 rod.dům	2	119/1	1	12		
*1)	12 55				12 56									

*1) Rozdíl v součtu výměr v důsledku zaokrouhlení číselně určených výměr podle přílohy 14.7.b vyhl.č. 26/2007 Sb.



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

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Kód BPEJ	Výměra ha	BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí	Kód BPEJ	Výměra ha	BPEJ na dílu parcely
102/1	61200	75		119/3	61200	32	
102/4	61200	59					
119/1	61200	9 78					

Dělit nebo sčítat pozemky lze jen na základě územního rozhodnutí, pokud podmínky pro ně nejsou stanoveny jiným rozhodnutím nebo opatřením.

GEOMETRICKÝ PLÁN
pro
vyznačení změny
obvodu budovy
rozdělení pozemku

Vyhotovil: **GEODET CZ s.r.o.**
Svojsíkova 849/7, 46001 Liberec 1

Číslo plánu: 1093-17/2010

Okres: Liberec

Obec: Hrádek nad Nisou

Katastrální území: Hrádek nad Nisou

Mapový list: DKM

Kód zprávy určené výměr: je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.

Dosavadním vlastním pozemkem bylo poskytnuta možnost rozdělení se v terénu a přiblížen souvisejících nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:

zdrní
znaky z plastu

Nálezitostmi a přesností odpovídá právním předpisům:

Ing. Jan ČERMÁK

Dne 22-01-2010 Číslo 10/2010

Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost nálezitostí podle právních předpisů.

Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s označováním parcel:

Ing. Alena CVRČKOVÁ

Dne 18-02-2010 Číslo 181/2010

Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením			Poznámka
	Y	X	kód kv.	Y	X		
121-125	701559.73	962340.03	3				kolík
121-126	701563.73	962342.00	3				zeď
121-127	701565.69	962347.80	3				zeď
121-162	701539.70	962352.33	3				kolík
121-163	701552.23	962345.78	3				zeď
121-219	701555.10	962332.20	3				kolík
644-57	701553.85	962350.92	3				zeď
1	701550.44	962346.35	3				zeď
2	701549.80	962344.39	3				zeď
3	701550.75	962342.32	3				zeď
4	701553.69	962341.19	3				zeď
5	701562.94	962339.53	3				zeď
6	701554.21	962343.02	3				zeď
7	701547.66	962344.27	3				znak z plastu
8	701549.27	962340.75	3				znak z plastu
9	701555.02	962338.54	3				znak z plastu
10	701555.53	962340.34	3				znak z plastu
11	701559.07	962338.92	3				znak z plastu
12	701548.52	962346.91	3				znak z plastu
13	701556.08	962342.27	3				zeď
14	701550.27	962345.84	3				zeď