

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 výměr	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			ha	m ²			ha	m ²			
222	53	30	orná půda	222/1	1	80	orná půda		2	222		10001	1	80
				222/2	10	30	orná půda		2	222		10001	10	30
				222/3	10	30	orná půda		2	222		10001	10	30
				222/4	10	30	orná půda		2	222		10001	10	30
				222/5	10	30	orná půda		2	222		10001	10	30
				222/6	10	30	orná půda		2	222		10001	10	30
						53	30			53	30			

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 katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
zjednodušené evidence	ha		m ²	ha		m ²	zjednodušené evidence		ha	m ²	
222/1		30300	1	80	222						
222/2		30300	10	30	222						
222/3		30300	10	30	222						
222/4		30300	10	30	222						
222/5		30300	10	30	222						
222/6		30300	10	30	222						

Ověruje se, že tato kopie souhlasí s geometrickým plánem

Datum ověření: 16-08-2016

Číslo ověření: 264 / 2016



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

<h2>GEOMETRICKÝ PLÁN</h2> <p>pro opravu geometrického a polohového určení nemovitosti a rozdělení pozemku</p> <p>Vyhotovil: Ing. Vladimír Dušek - GEOPLAN Nerudova 198 500 02 Hradec Králové</p> <p>Číslo plánu: 114 - 32/2008</p> <p>Okres: Hradec Králové</p> <p>Obec: Nový Bydžov</p> <p>Katastrální území: Skřeněř</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p> <p>viz seznam souřadnic</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p> <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:</p> <p>Ing. Vladimír Dušek</p> <p>Dne 14.11.2008 Číslo 266/2008</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p> <p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil:</p> <p>Ing. Petr Sádovský</p> <p>Dne 4. 12. 2008 Číslo 1632/08</p> <p>Jeden vpravois geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
--	--	---



92

70/4

168/23

213

70/5

89

222/2

199

214

70/7

222/3

86

222
222/4

94

183/1

224

222/5

225

222/6

223

119