



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	Způs. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m <sup>2</sup>			Způsob využití	ha				m <sup>2</sup>	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku katastru nemovitostí	označeného v dřívější poz. evidenci
463/22		59	zahrada	463/22		38	zahrada		2	463/22		795		38
				463/31		70	zahrada			463/22		795		21
										463/23		795		49
														70
463/23		3 32	zahrada	463/23		2 82	zahrada		2	463/23		795	2 82	
464/1		5 83	zahrada	464/1		4 25	zahrada		2	464/1		1050	4 25	
				464/11		1 58	zahrada		2	464/1		1050	1 58	
464/9		4 73	zahrada	464/9		3 25	zahrada		2	464/9		770	3 25	
				464/12		1 48	zahrada		2	464/9		770	1 48	
*1)		14 47				14 46								

\*1) Rozdíl vznikl zaokrouhlením nových výměr (bod 14.7b přílohy vyhlášky č. 26/2007 Sb.)

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
katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m <sup>2</sup>		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		
463/22		43815		38		464/9		43815	3 25
463/23		43815	2	82		464/11		43815	1 58
464/1		43815	4	25		464/12		43815	1 48
463/31		43815		70					

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

**GEOMETRICKÝ PLÁN**  
pro rozdělení pozemku

Vyhotovil: Ing. Lubor Pekarský  
Radobyčická 10, 301 00 Pízeň  
GSM: 602 452 887, email: lubor.pekarsky@geo.eu  
IČO: 15846754, DIČ: CZ15846754  
www.geo.eu

Číslo plánu: 1071-21/2013

Okres: Pízeň-město

Obec: Pízeň

Kat. území: Radobyčice

Mapový list: DKM

Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb. v platném znění.

Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:

viz.poznámka v seznamu souřadnic

Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.

Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

**Ing. Edita Korecká**

Dne 9.5.2013 Číslo 99/2013

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

Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očištováním parcel.

Souhlas katastrálního úřadu, kat. pracoviště potvrďuji:

**R. KREJČÍ**

Dne 16-05-2013 Číslo 445/13

Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.