



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ												
Dosavadní stav			Nový stav									
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely m ²	Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely m ²	Druh pozemku	Typ stavby	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				Označení dílu
		Způsob využití			Způsob využití			Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	v dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	
938	793	orná	938/1	729	orná		2	938		233	729	
			938/3	63	ost. pl. ost. kom.		2	938		233	63	
939/1	792	orná	939/1	703	orná		2					
			939/3	89	ost. pl. ost. kom.		2	939/1		1221	89	
	1585			1584								

Pozn: Rozdíl ve výměře dosavadního a nového stavu je způsoben zaokrouhlováním výměr nových parcel.

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 ²		katastru nemovitostí	zjednodušené evidence		ha	m ²	
938/1		42614		7 29		939/1		42614		7 03	

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 rozdělení pozemků</p> <p>Vyhotovil: Ing. Daniel Eberle Ant. Uxy 18, 301 00 Plzeň</p> <p>Číslo plánu: 1252 - 1 / 2009</p> <p>Okres: Plzeň - město</p> <p>Obec: Plzeň</p> <p>Kat. území: Bručná</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>měř. hřeby</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p>  <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p>Ing. Daniel Eberle</p> <p>Dne 19.1.2009 Číslo 43 / 2009</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřický 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 potvrdil:</p> <p>Ing. Jiří BRUNCLÍK</p> <p>Dne 19-01-2009 Číslo 56/09</p> <p>Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu.</p>
--	--	---



SEZNAM SOUŘADNIC

Souřadnicový systém: S-JTSK

==	ČÍSLO BODU	=====	Y	=====	X	=====
0040	0826 0043		820177.30		1073912.24	
0040	1252 0001		820179.09		1073915.78	
0040	1252 0002		820171.96		1073938.98	
0040	1252 0003		820165.92		1073958.65	