



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN	Y	X	Kód kv.	Poznámka
100-17	822533.33	1071075.78	3		roh domu
100-23	822520.73	1071082.50	3		roh domu
100-24	822522.56	1071081.53	3		roh domu
100-25	822523.73	1071083.70	3		roh domu
100-26	822531.48	1071079.53	3		roh domu
100-27	822530.39	1071077.27	3		roh domu
1	822532.62	1071082.71	3		roh zdi
2	822531.30	1071079.63	3		roh zdi
3	822531.81	1071081.01	3		roh zdi
4	822531.94	1071080.95	3		roh zdi

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				
		Způsob využití			Způsob využití			Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	v dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu m ²
6442	266	zast. pl.	6442/1	205	zast. pl.	č. p. 1095 byt. dům	2	6442		1	205	
			6442/2	41	ostat. pl.			6442		1	41	
			6442/3	20	ostat. pl. jiná plocha			6442		1	20	
	266			266								

„S dělením souhlasíme, přičemž je udělení a souhlas
 Sp.zn. 120/2012/303/1/2012 ze dne: 20.8.2012
 magistrát města Pízně
 obec Pízeň
 stavebné správní

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

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku Vyhotořil: Ing. Daniel Eberle Hroznová 14, 301 00 Pízeň Číslo plánu: 9293 - 20 / 2012 Okres: Pízeň - město Obec: Pízeň Kat. území: Pízeň Mapový list: DKM Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům. 	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Ing. Daniel Eberle	Souhlas katastrálního úřadu potvrdil: R. KREJČÍ
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem. zdmi	Dne 25.5.2012 Číslo 457 / 2012 Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Dne 30.05.2012 Číslo 639/12 Jeden vpravo geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu.