



VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav					Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m ²	Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely ha m ²	Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Způs. určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m ²	Označení dílu
*1)											
434/1	12 90	zahrada	434/1	12 64	zahrada		2	434/1	88	12 64	
			434/28	27	zahrada		2	434/1	88	27	
434/3	11 89	zahrada	434/3	11 66	zahrada		2	434/3	233	11 66	
			434/29	23	zahrada		2	434/3	233	23	
*1)											
434/5	10 78	zahrada	434/5	10 63	zahrada		2	434/5	32	10 63	
			434/30	14	zahrada		2	434/5	32	14	
*1)											
434/6	13 12	zahrada	434/6	12 99	zahrada		2	434/6	304	12 99	
			434/31	11	zahrada		2	434/6	304	11	
435/2	35 37	zahrada	435/2	34 61	zahrada		2	435/2	528	34 61	
			435/14	76	zahrada		2	435/2	528	76	
*1)											
435/4	34 66	zahrada	435/4	33 85	zahrada		2	435/4	341	33 85	
			435/15	80	zahrada		2	435/4	341	80	
435/9	10 80	zahrada	435/9	9 76	zahrada		2	435/9	70	9 76	
			435/13	1 04	zahrada		2	435/9	70	1 04	
*1)	1 29 52			1 29 49							

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

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

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemků	Náležitostí a přesností odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
Vyhotovil:  Ing. Lubor Pekarský Radobyčická 10, 301 00 Plzeň GSM: 602 452 882, email: lubor.pekarsky@allgeo.eu IČO: 12846724, DIČ: CZ6104040162 www.allgeo.eu Číslo plánu: 1027-39/2012 Okres: Plzeň-město Obec: Plzeň 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	 Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Ing. Edita Korecká Dne 23.7.2012 Číslo 189/2012 Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů	 Souhlas katastrálního úřadu, kat. pracoviště potvrdit: PETR ŠLAJS Dne 27-07-2012 Číslo 870/12 Jeden prvopis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště

