



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 určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dívají poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu ha m ²	Označení dílu	
2545/2	63	87	ost.pl. ost.kom.	2545/2	63	68	ost.pl. ost.kom.		2						
				2545/12		3	ost.pl. lína dl.		2	2545/2		1			3
				2545/13		16	ost.pl. lína dl.		2	2545/2		1			16
	63	87			63	87									

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

Vyhotovil: Petr Vellek -GEOKAT
Malé náměstí 383, Dyššina

Číslo plánu: 2579 - 90/2012

Okres: Plzeň - město

Obec: Plzeň

Kat. území: Skvrňany

Mapový list: DKM

Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 28/2007 Sb.

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

zab.žel.trubkami, sl.plotu,um.mezník

Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.

Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.

Ing. Josef Knotek

R. KREJČÍ

Dne: 8. 1. 2013 Číslo: 3/13

Dne: - 9 -01- 2013 Číslo: 10/13

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

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