

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 využití	Způs. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	Označení dílu
										katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	ha	m ²
1008/5	17	37	ostat. pl. ostat. komunikace	1008/5	17	21	ostat. pl. ostat. komunikace		2	1008/5	1	17	21
1008/14	3	75	ostat. pl. jiná plocha	1008/14	3	92	ostat. pl. jiná plocha		2	1008/5 1008/14	1 1355	17 3	75 92
*1)	21	12			21	13							

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

Seznam souřadnic (S-JTSK)				
Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Poznámka
	Y	X	kód kvality	
011015340037	823803.52	1073055.68	3	sloupek plotu
011015340051	823778.15	1073057.13	3	sloupek plotu
011015340052	823777.73	1073052.80	3	sloupek plotu
011015340053	823794.39	1073051.84	3	sloupek plotu
011022050007	823780.17	1073052.66	3	zab.žel trubka
011022050008	823783.42	1073056.83	3	zab.žel trubka

Řešit 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: **GEO Ing. Lubor Pekarský**
Radobyčická 10, 301 00 Plzeň
GSM: 602 452 682, email: lubor.pekarsky@algeo.eu
IČO: 12246724, DIČ: CZ6104040162
www.algeo.eu

Islo plánu: 2205-1006/2012

kres: Plzeň-město

bec: Plzeň

st. území: Valcha

apový list: DKM

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

asavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost
známit se v terénu s průběhem navrhovaných nových
anic, které byly označeny předepsaným způsobem:

zab.žel.trubkami

Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.



Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:

Ing. Edita Korecká

Dne 27.3.2012 Číslo 70/2012

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 očíslováním parcel.



Souhlas katastrálního úřadu, kat. pracoviště potvrdit:

Olga Jirková

Dne 28-03-2012 Číslo 386/12

Jeden prvopis geometrického plánu a předepsané
přilohy jsou uloženy u katastrálního úřadu,
katastrálního pracoviště.

