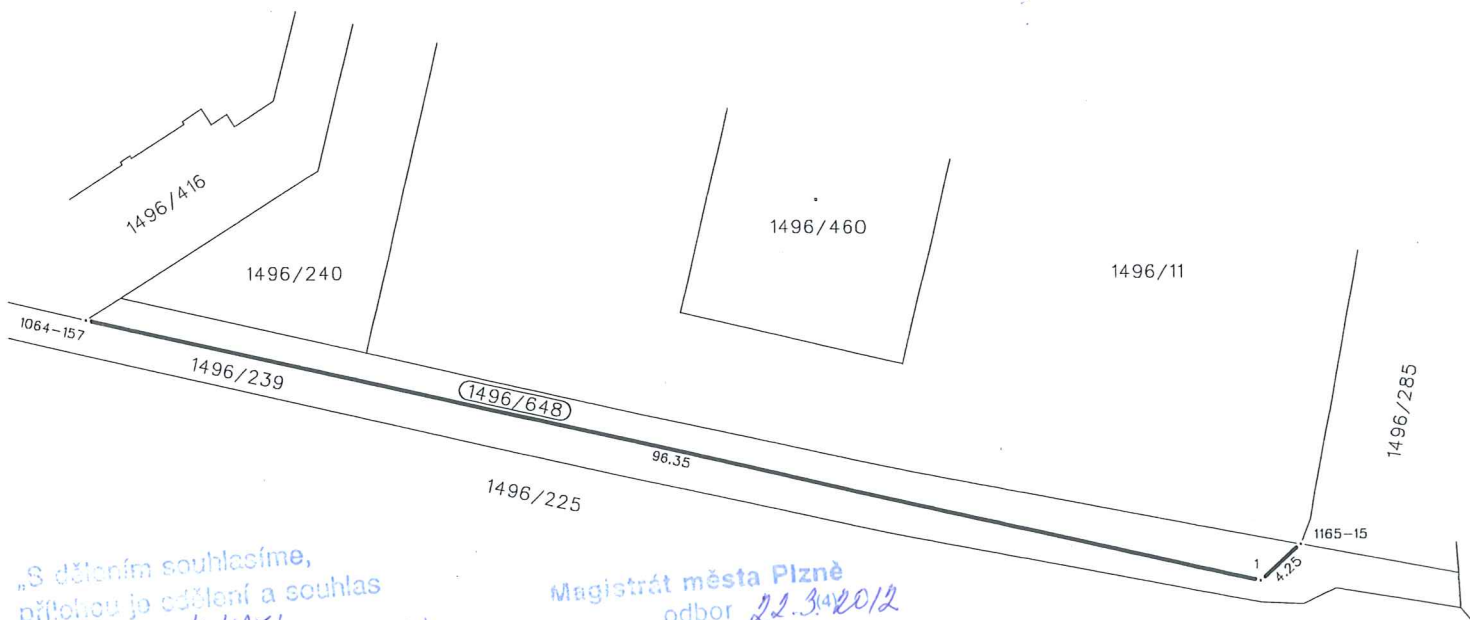


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav												
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			Označení dílu	
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí				dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		
1496/239	11	93	ostat. pl. ostat.komunikace	1496/239	9	51	ostat. pl. ostat.komunikace				2					
				1496/648	2	42	ostat. pl. ostat.komunikace				2	1496/239		1	2	42
	11	93														

Seznam souřadnic (S-JTSK)
 Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN
 Y X Kód kv. Poznámka

1064-157	826030.46	1071744.36	3
1165-15	825933.40	1071762.59	3
1	825936.51	1071765.49	3



S dělením souhlasíme,
 přílohou je odělení a souhlas
 22 MMP/648/12/BEZ 22.3.2012
 Sp.zn. ze dne :

Magistrát města Plzně
 odbor 22.3.2012
 stavebně správní

Bohm

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 pozemku</p>	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.
Vyhotovil: Geodetické služby Plzeň, spol. s r.o. Popelníková 60 312 00 Plzeň	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil:
Číslo plánu: 2460-203/2011 Okres: Plzeň-město Obec: Plzeň Katastrální území: Skvrňany Mapový list: DKM Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.	Ing. Daniel Eberle	Oľina Jílková
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: dočasně kolíky, body ohroženy stavební činností	Dne 12.1.2012 Číslo 39/2012 Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.	Dne 19-01-2012 Číslo 75/12 Jeden vpravis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.