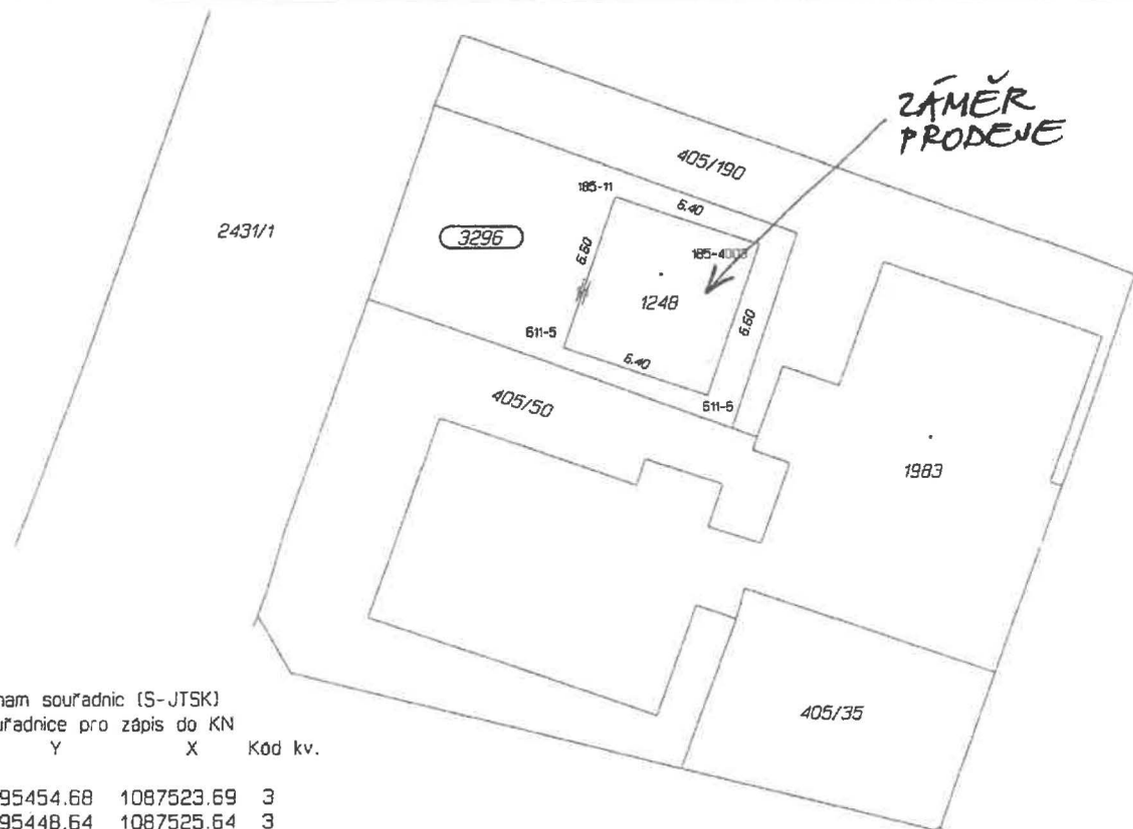


MMOPPOOG-0A0Y

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ													
Dosavadní stav				Nový stav									
Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů			
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití		Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitosti	dřívější poz. evidence	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu
st. 1248	1	35	zast. pl.	st. 1248	42	zast. pl.	bez č. p.	2	st. 1248	1878	42		
				3296	93	ost. pl.	tech. vyb.		st. 1248				
	1	35			1	35							



Seznam souřadnic (S-JTSK)
Číslo bodu Souřadnice pro zápis do KN

	Y	X	Kód kv.
185-11	495454.68	1087523.69	3
185-4003	495448.64	1087525.64	3
611-5	495456.71	1087529.93	3
611-6	495450.65	1087531.87	3

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> <p>Zhotovitel: geopa s.r.o. Horní náměstí 55, 746 01 OPAVA, IČ 60322179</p> <p>Číslo plánu: 2839 - 5076 / 2013</p> <p>Okres: Opava</p> <p>Obec: Opava</p> <p>Kat. území: Kateřinky u Opavy</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v lerénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p> <p style="text-align: center;"><i>zdmi</i></p>	<p>Náležitosti a přesnosti odpovědné osoby: [redacted]</p> <p>[redacted]</p> <p>[redacted]</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel</p> <p>[redacted]</p> <p>[redacted]</p>
	<p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: [redacted]</p>	<p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil: [redacted]</p>
	<p>Dne 25. 6. 2013 Číslo 133 / 2013</p>	<p>Dne 28 -06- 2013 Číslo 405/193</p>
	<p>Úředně oprávněný zeměměřický inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Jeden vprvopis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>