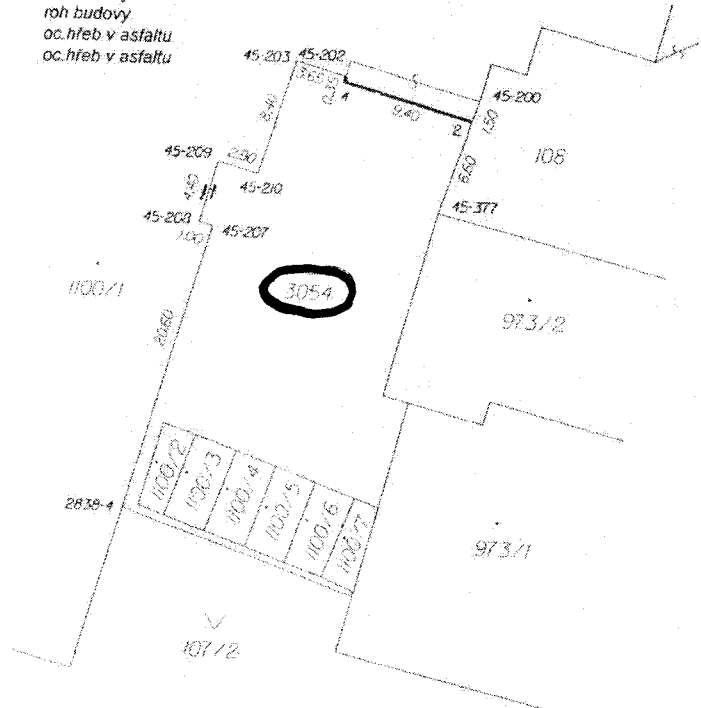


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJU KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav					Nový stav									
Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Změna určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m²			ha	m²				Díl přechází z pozemku označeného v KN	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
										KN	část poz. evidence	ha	m²	
st.1100/1	15	80	zast.pl.	st.1100/1 3054	11	57	zast.pl. ostatní plocha jiná plocha	čp.1200 obč.vyb	2	st.1100/1	5918	11	57	
					4	23			2	st.1100/1	5918	4	23	
	15	80			15	80								

Seznam souřadnic (S -- JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kvality	Souřadnice určení měřením		Poznámka
	Y	X		Y	X	
45-200	680626.41	979673.53	3			
45-202	680635.89	979672.27	3			roh budovy
45-203	680639.43	979671.38	3			roh budovy
45-207	680644.68	979683.19	3			roh budovy
45-208	680645.64	979682.95	3			roh budovy
45-209	680644.57	979678.68	3			roh budovy
45-210	680641.79	979679.38	3			roh budovy
45-377	680628.90	979681.48	3			roh budovy
2838-4	680649.84	979703.11	3			roh budovy
1	680635.99	979672.64	3			roh budovy
2	680626.86	979674.97	3			oc.hřeb v asfaltu



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

<p>GEOMETRICKÝ PLÁN pro : rozdělení pozemku</p> <p>Vyhotovil : Radek HALTUF GEOMETR geodetické práce Lučany nad Nisou č.p.735 tel.773 384 448</p> <p>Číslo plánu : 5126 - 2 / 2012</p> <p>Okres : Jablonec nad Nisou</p> <p>Obec : Jablonec nad Nisou</p> <p>Katastrální území : Jablonec nad Nisou</p> <p>Mapový list : DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměry je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vřechům byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s příslušným navrhovaným novým hranicí, které byly označeny předepsaným způsobem :</p> <p style="text-align: center;">viz seznam</p>	<p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.</p> <div style="background-color: black; width: 100px; height: 100px; margin: 10px auto;"></div> <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr :</p> <div style="background-color: black; width: 100px; height: 30px; margin: 10px auto;"></div> <p>Dne : 27.1.2012 číslo : 8/12</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>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očištěváním parcel.</p> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="background-color: black; width: 100px; height: 100px; margin: 10px auto;"></div> <p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště požívá :</p> <div style="background-color: black; width: 100px; height: 30px; margin: 10px auto;"></div> <p>Dne : 1. 2. 2012 číslo : 83/2012</p> <p>Jeden pravopis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
---	--	---