

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	Způsob určení výměry	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
		ha	m ²			ha	m ²			ha	m ²			
227	1	60:52	ostatní pl. silnice	227/1	1	58:74	ostatní pl. silnice		2	227	J25	1	52:87	b+c
										228	1		5:87	a
												1	58:74	
				227/2		7:65	ostatní pl. ostatní komunikace		2	227	325		7:65	
228	7	99	ostatní pl. zoolenění	228	2	12	ostatní pl. jiné plochy		2					
	1	68:51			1	68:51								

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č. bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	kód kv.	Y	X	Poznámka
79-84	731241.74	970609.06	4			sloupek plotu
81-13	731230.63	970615.65	4			hřeb
81-14	731223.48	970619.71	4			znak z platu
81-21	731208.88	970628.68	4			znak z platu
81-22	731204.56	970632.58	4			znak z platu
81-24	731199.55	970637.25	4			znak z platu
81-55	731191.62	970655.68	4			sloupek plotu
1	731241.09	970612.13	4			průsečík
2	731240.38	970615.50	3			hřeb
3	731237.41	970616.24	4			hřeb

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

<h3 style="text-align: center;">GEOMETRICKÝ PLÁN</h3> <p style="text-align: center;">pro rozdělení a změnu hranice pozemku</p> <p>Vyhotovil: Ing. Ladislav Kovář Geodetické a kartografické služby Nerudova 631, 470 01 Česká Lípa</p> <p>Číslo plánu: 143-420/2013</p> <p>Okres: Česká Lípa</p> <p>Obec: Volfartice</p> <p>Katastrální území: Volfartická Nová Ves</p> <p>Mapový list: DKM</p> <p>Kód způsobu určení výměry je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb. v platném znění</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navržených nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem.</p>	<p>Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:</p> <div style="text-align: center; background-color: black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div> <p>Dne: 13.8.2013 Číslo: 730/2013</p> <p>Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu. Je dosaženo předepsané přesnosti a je správnost a úplnost náležitostí podle právních předpisů.</p>	<p>Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s očíslováním parcel.</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště souhlasí:</p> <div style="text-align: center; background-color: black; width: 100px; height: 20px; margin: 5px auto;"></div> <p>Dne: 30.08.2013 Číslo: 1047/2013</p> <p>Jeden vpravo geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
--	---	---

