

## 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 <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
											ha	m <sup>2</sup>		
89/1	17	66	travní p.	89/1	12	77	travní p.			0	89/1	349	12	77
				89/3	4	89	travní p.			0	89/1	349	4	89
	17	66			17	66								

Oprávněný: dle listin

Druh věcného břemene: dle listin

### Výkaz údajů o bonitovaných půdně ekologických jednotkách (BPEJ) k parcelám nového stavu

Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely	Parcelní číslo podle katastru nemovitostí		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
zjednodušené evidence			ha	m <sup>2</sup>		zjednodušené evidence			ha	m <sup>2</sup>	
89/1		40810	10	81			43214		96		
		43214	1	16			45800		75		
		45800		80					4	89	
				12	77						
89/3		40810	3	18							

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

<h2 style="text-align: center;">GEOMETRICKÝ PLÁN</h2> <p style="text-align: center;">pro rozdělení pozemku a vymezení rozsahu věcného břemene k části pozemku</p> <p>Vyhotovil: <i>Geodézie Podyjí, s.r.o.</i> Veselá 4 66902 Znojmo</p> <p>Číslo plánu: 182-376/2009</p> <p>Okres: Znojmo</p> <p>Obec: Střelice</p> <p>Katastrální území: Střelice u Jevišovic</p> <p>Mapový list: KM-D</p> <p>Kód způsobu určení výměr je určen podle § 77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb.</p> <p>Dosavadním vlastníkům pozemků bylo poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:</p>	<p>Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.</p> <p>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</p> <p style="text-align: center;"><i>Ing. Miloš Pelant</i></p> <p>Dne: _____ Číslo: _____</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 očíslováním parcel.</p> <p>Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrdil:</p> <p>Dne: _____ Číslo: _____</p> <p>Jeden výtisk geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.</p>
---	--	---

**Seznam souřadnic (S-JTSK)**

Č. bodu	Y	X	Poznámka
172-6	646254.22	1177761.84	roh zdi
2	646240.31	1177763.50	roh zdi
3	646248.35	1177762.54	roh zdi
4	646242.45	1177763.24	sloupek plotu
7	646246.70	1177757.74	roh zdi
8	646242.70	1177754.97	sloupek plotu
10	646239.56	1177739.53	sloupek plotu
11	646244.43	1177738.94	věc. břemeno
14	646243.90	1177732.25	plast. znak
15	646251.59	1177726.38	plast. znak
16	646243.50	1177714.82	ob. žel. trubka
18	646257.06	1177700.52	sloupek plotu
25	646228.54	1177725.04	kolík
27	646242.35	1177713.17	kolík

