

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ																		
Dosavadní stav					Nový stav													
Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Způsob využití	Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Porovnání se stavem...					
	ha	m2				ha	m2						Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	Označení dílu		
1030	1	03	12	travní p.	--													
					1030/1	1	02	93	travní p.			0	1030		78	1	02	93
					1030/2			19	travní p.			0	1030		78			19
1032		14	69	travní p.	--													
					1032/1		14	19	travní p.			0	1032		110		14	19
					1032/2			50	travní p.			0	1032		110			50
1046		1	60	orná půda	--													
					1046/1		1	46	orná půda			0	1046		78		1	46
					1046/2			14	orná půda			0	1046		78			14
1049		82	76	travní p.	--													
					1049/1		82	73	travní p.			0	1049		96		82	73
					1049/2			3	travní p.			0	1049		96			3
1053		71	54	travní p.	--													
					1053/1		71	29	travní p.			0	1053		88		71	29
					1053/2			25	travní p.			0	1053		88			25
	2	73	71			2	73	71										

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 zjednodušené evidence		Kód BPEJ	Výměra		BPEJ na dílu parcely
			ha	m ²					ha	m ²	
1030/1		86701	1	02	93	1046/2		86701		14	
1030/2		86701			19	1049/1		86701	82	73	
1032/1		86701		14	19	1049/2		86701		3	
1032/2		86701			50	1053/1		86701	71	29	
1046/1		86701		1	46	1053/2		86701		25	

GEOMETRICKÝ PLÁN pro: rozdělení pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Jaromír Vojta	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1217/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů:
	Dne: 15.1.2014 Číslo: 10/2014	Dne: Číslo:
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Vyhotovil: Ing. Jaromír Vojta Dolní Rožínka 94, 592 51  kancelář: Petrovická 857 592 31 Nové Město na Moravě www.geodeziegp.cz	Katastrální úřad souhlasí s číslováním parcel.  3	 Ing. Jaromír Vojta
Číslo plánu: 400-325/2013		
Okres: Žďár nad Sázavou	PGP 24/2014 27. 01. 2014	
Obec: Zubří		
Kat. území: Zubří u Nového Města na Moravě		
Mapový list: DKM		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		Poznámka
	Y	X	Kód kvality	Y	X	
129-200	627249.91	1115511.12	4	627249.92	1115511.11	dřevěný kolík
129-203	627253.08	1115524.75	4	627253.07	1115524.74	dřevěný kolík
129-208	627230.15	1115524.31	4	627230.15	1115524.31	barva
129-211	627228.25	1115519.24	4	627228.26	1115519.24	barva
129-216	627214.82	1115520.08	4	627214.83	1115520.08	dřevěný kolík
129-219	627217.65	1115531.87	4	627217.67	1115531.86	dřevěný kolík
205-1733	627212.77	1115504.18	8	627212.78	1115504.17	dřevěný kolík
205-1805	627223.95	1115555.30	8	627223.93	1115555.30	dřevěný kolík
212-88	627231.86	1115507.55	6	627231.84	1115507.57	dřevěný kolík
1	627234.30	1115515.71	3			betonové těleso
2	627228.07	1115516.90	3			betonové těleso
3	627235.65	1115526.53	3			betonové těleso
4	627229.72	1115527.66	3			betonové těleso
5	627239.93	1115525.67	3			betonové těleso
6	627229.03	1115516.72	6			dřevěný kolík
7	627226.29	1115517.33	8			dřevěný kolík
8	627229.46	1115527.75	8			dřevěný kolík
9	627233.59	1115515.85	6			průsečík
10	627227.60	1115517.01	4			průsečík
11	627234.41	1115526.77	4			průsečík
12	627229.39	1115527.77	4			průsečík

Souřadnice bodů na dosavadní hranici pozemku určené měřením v terénu budou pro zápis do katastru nemovitostí upraveny podle dosavadního určení hranice lomovými body s kódem charakteristiky kvality souřadnic vyšším než 3. Důvodem je nerealizované zpřesnění této hranice, ke kterému je nutné doložit listinu prokazující shodu vlastníků na jejím průběhu [§ 50 odst. 1 písm. a) katastrálního zákona].

