

Příloha č.: 3 k materiálu č.: 72

Počet stran přílohy: 2

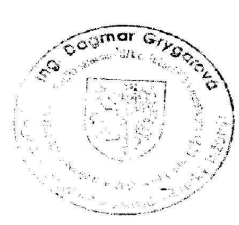

Geometrický plán č. 1355-28/2013 ze dne 25. 7. 2013 v k.ú. Nová Bělá

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ															
Číslo listu vlastnictví	Dosavadní stav				Nový stav				Porovnání se stavem evidence právních vztahů						
	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Označení dílu	
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	Díl přechází z katastru nemovitostí	dřívější poz. evidencí		ha	m ²
1653/1	*1) 3	03	57	orná půda	1653/1	3	02	54	orná půda						
					1653/8		1	04	orná půda		1653/1		819		1 04
	3	03	57			3	03	58							

*1) Rozdíl + 1 m² vzniklý zaokrouhlením výměr (bod 14.6 přílohy vyhlášky č.26/2007) u dosavadní parcely č.1653/1

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 ²		zjednodušené evidence			ha	m ²	
1653/1		64300	3	02	54	1653/1					
1653/8		64300		1	04	1653/1					

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

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku Vyhotořil: Geodetická kancelář Ing. Grygarová s.r.o. Martinovská 3168/48, Ostrava 23 Číslo plánu: 1355-28/2013 Okres: Ostrava-město Obec: Ostrava Katastrální území: Nová Bělá Mapový list: DKM Kód způsobu určení výměr je určen podle §77 odst. 2 vyhlášky č. 26/2007 Sb. Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: znaky z plastu	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.  Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr: Ing. Dagmar Grygarová Dne 25. 7. 2013 Číslo 56/2013 Úředně oprávněný zeměměřičský inženýr odpovídá za odbornou úroveň geometrického plánu, za dosažení předepsané přesnosti a za správnost a úplnost nálezitostí podle právních předpisů.	Katastrální úřad, katastrální pracoviště souhlasí s účelovým parcel.  Souhlas katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště potvrďuji: Ing. Eva Suknarovská Dne 01-08-2013 Číslo 961/2013 Jeden vprvopis geometrického plánu a předepsané přílohy jsou uloženy u katastrálního úřadu, katastrálního pracoviště.
--	---	---

