


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 výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²				ha	m ²					Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitosti	dřívejší poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
													ha	m ²			
610/2	9	73	09	lesní poz.	610/2	9	55	42	lesní poz. ostat.pl.		0	610/2		614	9	55	42
639	64	73		ostat.pl. silnice	610/3		14	66	silnice		0	610/2		614		14	66
					610/4		3	01	lesní poz. ostat.pl.		0	610/2		614		3	01
					639/1		44	91	silnice ostat.pl.		0	639		482		44	91
					639/2		9	37	jiná plocha ostat.pl.		0	639		482		9	37
					639/3		10	45	silnice		0	639		482		10	45
	10	37	82			10	37	82									

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: Ing. Bohumil Novák	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: <i>Ing. Bohumil Novák</i>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1377/95	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <i>1377/95</i>
	Dne: 27. června 2017 číslo: 222/2017	Dne: <i>11.7.2017</i> číslo: <i>233/2017</i>
	Náležitostem a přesností odpovídá právním předpisům	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu
Vyhotovitel: Luboš Vasyka Leština u Světlé 107, 582 86	Katastrální úřad souhlasí s očištěním parcel. KÚ pro Vysočinu KP Havlíčkův Brod Ing. Jaroslav Beránek PGP-781/2017-601 2017.07.03 16:16:09 CEST	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě. 
Číslo plánu: 441 - 24/2017 Okres: Havlíčkův Brod Obec: Bělá Kat. území: Bělá u Jedlé Mapový list: Ledeč nad Sázavou 5-3/32 Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem viz seznam souřadnic		

