

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ														
Dosavadní stav				Nový stav										
Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parcelním číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob uřízení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití		Díl přechází z pozemku označeného v	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
									katastru nemovitosti	dřívější poz. evidenci		ha	m ²	
1551	17	93	vodní pl. koryto vod.toku	1551/1	10	67	vodní pl. koryto vod.toku		2	1551		17	10	67
				1551/2	7	25	vodní pl. koryto vod.toku		2	1551		17	7	25
1*)	17	93			17	92								

Poznámka: 1*) Rozdíl 1m² mezi výměrou parcely č.1551 evidovanou v KN je menší než hodnota mezní odchylky podle bodu 14.9 přílohy katastrální vyhlášky

SEZNAM SOUŘADNIC (S-JTSK)
Souřadnice pro zápis do KN

Č. bodu ===== Y ===== X == K.kv.=== poznámka ===
 139-2822 677994.00 1083256.35 3 plast.mezník
 139-2823 677992.22 1083256.67 3 plast.mezník

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr
	Jméno, příjmení Ing. Libor Macek	Jméno, příjmení Ing. Libor Macek
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1545/1996	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 1545/1996
	Dne: 30.5.2018 Číslo: 75/2018	Dne: 2.6.2018 Číslo: 83/2018
	Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě, uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu
Vyhotovil: Ing. Libor Macek Hořátev 235 289 13 Zvěřinec mobil:730145821 e-mail:macek.horatev@tiscali.cz	KÚ pro Středočeský kraj KP Kutná Hora Jana Křištofiková PGP-634/2018-205 2018.06.01 10:31:26 CEST	
Číslo plánu: 196-20/2018		
Okres: Kutná Hora		
Obec: Zbýšov		
Kat. území: Klucké Chvalovice		
Mapový list: Ledeč nad Sázavou-1-1/42 (DKM)		
<small>Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem</small>		



1510

1511

1551/1

1551/2

139-2822

1.60

139-2823

1513

1554