

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	Způs. určený výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
										ha	m ²			
761/4	11	48	ostat. pl. jiná plocha	761/4	10	51	ostat. pl. jiná plocha		0	761/4	10001	10	51	
761/16	2	40	ostat. pl. jiná plocha	761/16	3	37	ostat. pl. jiná plocha		0	761/4	10001		97	a
										761/16	600	2	40	celá
	13	88			13	88						3	37	



Seznam souřadnic (S-JTSK)

Číslo bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením			Poznámka
	Y	X	Kód kv.	Y	X		
199-1960	748559.40	1129917.19	8	748559.15	1129918.28		mezník
199-2163	748532.67	1129922.71	8	748532.95	1129923.92		mezník
1	748558.10	1129919.98	3				Taras
2	748547.29	1129932.23	3				Taras
3	748543.92	1129935.06	3				Taras
4	748539.01	1129935.40	3				mezník
5	748533.54	1129928.86	3				roh zdi
6	748532.74	1129927.30	3				roh zdi

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].

GEOMETRICKÝ PLÁN pro změnu hranic pozemků	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: Ing. Martin Kmínek	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: Ing. Martin Kmínek
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2564/11	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2564/11
	Dne: 16. října 2022 Číslo: 143 A/2022	Dne: 22. října 2022 Číslo: 129 S/2022
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel:  Ing. Martin Kmínek GEODÉZIE K. Lávičky 1062/13, České Budějovice	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel. Ing. Lenka Stixová KÚ pro Jihočeský kraj KP Tábor PGP 1562/2022-308 2022.10.20 09:51:53 +02'00'	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.  
Číslo plánu: 317-149/2022 Okres: Tábor Obec: Černýšovice Kat. území: Černýšovice Mapový list: KMD Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		