



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 nemovitostí	Díl přechází z pozemku označeného v dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
												ha	m ²		
970/2	33	63	ostat. pl. jiná plocha	970/2	19	98	ostat. pl. jiná plocha			0	970/2	148	19	98	
				970/9	13	65	ostat. pl. jiná plocha			0	970/2	148	13	65	
	33	63			33	63									

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Č.bodu	Souřadnice pro zápis do KN		Kód kv.	Poznámka
	Y	X		
534-3786	838994.73	1126203.66	8	kolík
534-3979	838916.16	1126174.89	8	z.žel.trubka
535-71	838883.63	1126178.08	8	kolík
1	838910.46	1126184.26	8	z.žel.trubka

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Martin Novák	Jméno, příjmení: ING. MARTIN NOVÁK
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2464/2009	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2464/2009
	Dne: 25. září 2017 Číslo: 132/2017	Dne: 6.10.2017 Číslo: 135/2017
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	
Vyhotovitel: SVSMP Klatovská 10 a 12 Plzeň 301 00	Katastrální úřad souhlasí s očištváním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 571-59/2017	KÚ pro Plzeňský kraj KP Klatovy Alena Zieglerová PGP 946/2017-404 2017.10.05 09:01:17 CEST	
Okres: Klatovy		
Obec: Čachrov		
Kat. území: Javorná na Šumavě		
Mapový list: DKM, Hartmanice 5-3/12		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: viz. poznámka v seznamu souřadnic		