

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ


Dosavadní stav			Nový stav					Porovnání se stavem evidence právních vztahů							
Označení pozemku parc.číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc.číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
	ha	m ²			ha	m ²				katastru nemovitostí	drivejší poz.eviden		ha	m ²	
102/1	14	51	ostat.plocha jiná plocha	102/1	11	23	ostat.plocha jiná plocha								
				102/3	3	28	ostat.plocha jiná plocha			102/1		40		3	28
	14	51			14	51									

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

Číslo bodu	Y	X	Kód kv.	Poznámka
------------	---	---	---------	----------

323-3527	805198.28	1162205.05	8	plastový mezník
576-2	805163.98	1162210.27	3	dřevěný kolík
669-1	805171.03	1162165.64	3	dřevěný kolík
1	805165.30	1162201.92	3	hřebová značka

GEOMETRICKÝ PLÁN pro rozdělení pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:
	Jméno, příjmení: Ing. Lucie Hovorková	Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2093/2001	Číslo položky seznamu úředně oprávněných inženýrů:
	Dne: 9.dubna 2024 Číslo: 49/2024	Dne: Číslo:
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: <div style="text-align: center;">  <p>Špidrova 47/42, VIMPERK</p> </div>		Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 759-65/2024		
Okres: Prachatice		
Obec: Lenora		
Kat.území: Lenora		
Mapový list: DKM (Horní Vltavice 2-1/22)		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		

339/1

106/31

455

456

457

⊕
101/3

103/2

103/3

103/4

103/13

⊕
101/1

103/5

669-1

107/1

⊕
101/2

103/1

102/1

36.76

339/10

323-3527

33.15

1

8.47

102/3

576-2

11
105/1

339/3

⊕
107/15

589

102/2