

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

3/1


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	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m ²			ha	m ²				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
1651/2 1666	25	42	ostat.plocha neplodná půda ostat.plocha zeleň	1651/2 1666	24	66	ostat.plocha neplodná půda ostat.plocha zeleň		0 2					
	23	92			24	68				1666	1854	23	92	celá
										1651/2	1854	24	76	a
	49	34			49	34								

Seznam souřadnic (S-JTSK)

Souřadnice pro zápis do KN

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

182-1023	805667.21	1150425.26	3	sloupek plotu
183-529	805741.00	1150440.96	3	sloupek plotu
1	805678.83	1150428.21	3	sloupek plotu
2	805694.55	1150432.38	3	sloupek plotu
3	805721.28	1150438.10	3	sloupek plotu
4	805728.52	1150439.83	3	sloupek plotu
5	805737.64	1150441.26	3	sloupek plotu

GEOMETRICKÝ PLÁN pro změnu hranice pozemku	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení: Ing. Lucie Hovorková	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr: Jméno, příjmení:
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: 2093/2001	Číslo položky seznamu úředně oprávněných inženýrů:
	Dne: 7.prosince 2023 Číslo: 228/2023	Dne: Číslo:
	Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel:  Špidrova 47/42, VIMPERK	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Číslo plánu: 2847-334/2023		
Okres: Prachatice		
Obec: Vimperk		
Kat.území: Vimperk		
Mapový list: DKM (Vimperk 2-5/21)		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem:		

3/2

11
1669/1

1668/2

1667/1

1667/2

183-529

1651/2

1682/3

1665

1666

1682/4

1654

1664/1

182-1023

