


VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob určení	Porovnání se stavem evidence právních vztahů					
	ha	m ²	Způsob využití		ha	m ²	Způsob využití	Způsob využití	Způsob využití	výměr	Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí		Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
													ha	m ²	
2906/1		88	ostat.pl. jiná plocha	2906/1	85	ostat.pl. jiná plocha			2	2906/1		9541		85	
				2906/3	3	ostat.pl. jiná plocha			2	2906/1		9541		3	
		88			88										

Seznam souřadnic (S–JTSK)

Č. bodu	Souřadnice pro zápis do KN			Souřadnice určené měřením		
	Y	X	kód kv.	Y	X	Poznámka
2248-4	643319.43	1192894.10	3			zeď
3696-199	643325.24	1192898.64	3			zeď
3894-45	643322.92	1192895.96	3			zeď
1	643322.46	1192896.47	3			zeď

GEOMETRICKÝ PLÁN pro <i>rozdělení pozemku</i>	Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:	Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřičský inženýr:
	Jméno, příjmení: <i>ing. Petr GABRIEL</i>	Jméno, příjmení: Ing. Petr GABRIEL
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: <i>1318/1995</i>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřičských inženýrů: 1318/1995
	Dne: <i>19.05.2023</i> Číslo: <i>204/2023</i>	Dne: 29.05.2023 Číslo: 195/2023
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům.		Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.
Vyhotovitel: <i>Pavel Tolar Svatopluka Čecha 2914/12a 669 02 Znojmo 775674098</i>	Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.	
Číslo plánu: <i>8176-1091/2023</i>	Petra Konečná KÚ pro Jihomoravský kraj KP Znojmo PGP 1011/2023-713 2023.05.29 10:09:26 +02'00'	
Okres: <i>Znojmo</i>		
Obec: <i>Znojmo</i>		
Kat. území: <i>Znojmo-město</i>		
Mapový list: <i>Zn. 7-6/23</i>		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navržených nových hranic, které byly označeny přešedpsaným způsobem:		

5463/1

2907/1

2906/2

o 2909/2

2907/2

2917

2904/2

2904/1

2906/1

5455/1

3894-45

2906/3

2248-4

3,55

2911

3696-199

3,85

1