



## **Verordnung**

Verordnung des Gemeinderates der Marktgemeinde Finkenstein am Faaker See vom 15.12.2022, GZ.: 034/st/23/21a,b/2022, genehmigt mit Bescheid der Kärntner Landesregierung vom 01.08.2023, Zl. 15-Ro-28-1/2-2023, mit der der Flächenwidmungsplan geändert wird.

Gemäß § 13 in Verbindung mit § 34 des Kärntner Raumordnungsgesetzes 2021 - K-ROG 2021 wird verordnet:

### **§1 Änderungen des Flächenwidmungsplanes**

(1) Der Flächenwidmungsplan der Marktgemeinde Finkenstein am Faaker See wird wie folgt geändert:

1. (21a/2022) eine Teilfläche des Grundstückes Nr. 1015/2, KG Latsachach am Faakersee, im Ausmaß von ca. 766 m<sup>2</sup> von derzeit Grünland — Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland in Bauland Dorfgebiet (§ 17 K-ROG 2021),
2. (21b/2022) eine Teilfläche des Grundstückes Nr. 1015/2, KG Latsachach am Faakersee, im Ausmaß von ca. 866 m<sup>2</sup> von derzeit Grünland — Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland in Grünland — Garten (§ 27 K-ROG 2021),

(2) Die planliche Darstellung in der Anlage bildet einen integrierenden Bestandteil dieser Verordnung.

### **§2 Inkrafttreten**

Diese Verordnung tritt mit Ablauf des Tages der Kundmachung im elektronischen Amtsblatt in Kraft.

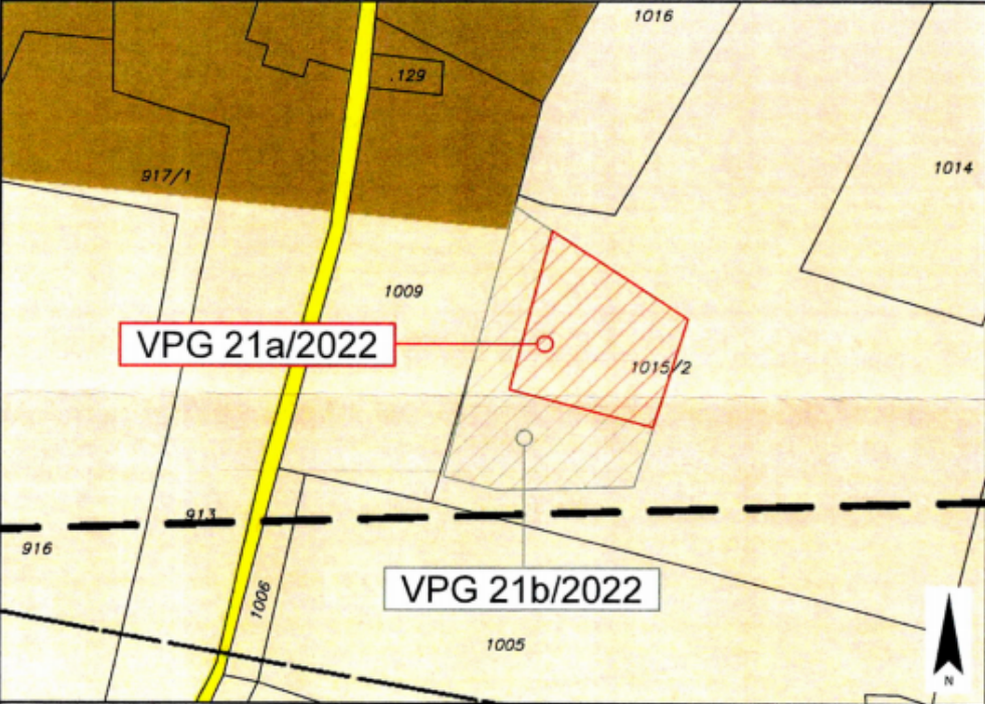
Der Bürgermeister:

Christian Poglitsch

#### Anlagen:

- 1) Planliche Darstellungen

Anlagen:

	Marktgemeinde Finkenstein am Faaker See	Europastraße 8, 9524 Villach Telefon: 04242 23323 E-Mail: office@l-wk.at www.l-wk.at	
	Art des Planes: Lageplan zum Umwidmungsantrag	VPG-Nummer: 21a/2022	
Ergänzende Informationen:	Grundstück Nr.: Teilfläche: 1015/2 (ca. 766 m <sup>2</sup> )	Katastralgemeinde: Latschach (75426)	
	Maßstab: 1:1.000	Stand: 27.04.2023	
			
Widmungsänderung von:	Grünland - Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland		
Widmungsänderung in:	Bauland - Dorfgebiet		
Kundmachung:	von <u>22.9.22</u> bis <u>20.10.22</u>		
Flächenausmaß:	ca. 766 m <sup>2</sup>		
Gemeinderatsbeschluss in der Sitzung vom: <u>15.12.22</u> Zahl: <u>05411/22/1ad/1b/22</u>			

