

Auskünfte: **Ing. Amatus de Zordo**
T: 04276/2511-Durchwahl 254
F: 04276/2511-90254
E: bau@feldkirchen.at
AZ: 610/2021-AufhA2/dZ

Datum: 29.12.2021
H:\BAU\Bau- und Planung\Verordnungen -
Flächenwidmung\Aufschließungsgebiet\Verordnung\Teilweise Aufhebung
AZ(0,30).doc

Betreff: **Teilweise Aufhebung des Aufschließungsgebietes A 2 (Waiern) Teilflächen der Grundstücke 297/45, 297/50, 297/51, 297/55 und 297/56 KG 72344 Waiern**

Verordnung

des Gemeinderates der Stadtgemeinde Feldkirchen i.K. vom __.__.2022, Zahl 004-100-_/2022, mit welcher die Verordnung der Stadtgemeinde Feldkirchen i.K. über die Festlegung von Aufschließungsgebieten nach § 4 (1) des Kärntner Gemeindeplanungsgesetzes 1995, LGBl. Nr. 23/1995 in der geltenden Fassung, vom 22.02.1999, Zahl 610/1998-A Pr/DZ, abgeändert wird

I Aufhebung einer Teilfläche des Aufschließungsgebietes A2

Gemäß den Bestimmungen des § 25 Absatz (5) bzw. Absatz (6) des Kärntner Raumordnungsgesetzes 2021 – K-ROG 2021, zuletzt in der Fassung des Gesetzes LGBl. Nr. 59/2021, wird der § 1 der oben angeführten Verordnung, soweit sich diese auf das Aufschließungsgebiet **A2 in Waiern** bezieht wie folgt geändert:

Für die **Teilflächen der Grundstücke 297/45, 297/50, 297/51, 297/55 und 297/56 KG 72344 Waiern** wird die Festlegung als Aufschließungsgebiet im Ausmaß von 0,30 ha aufgehoben.

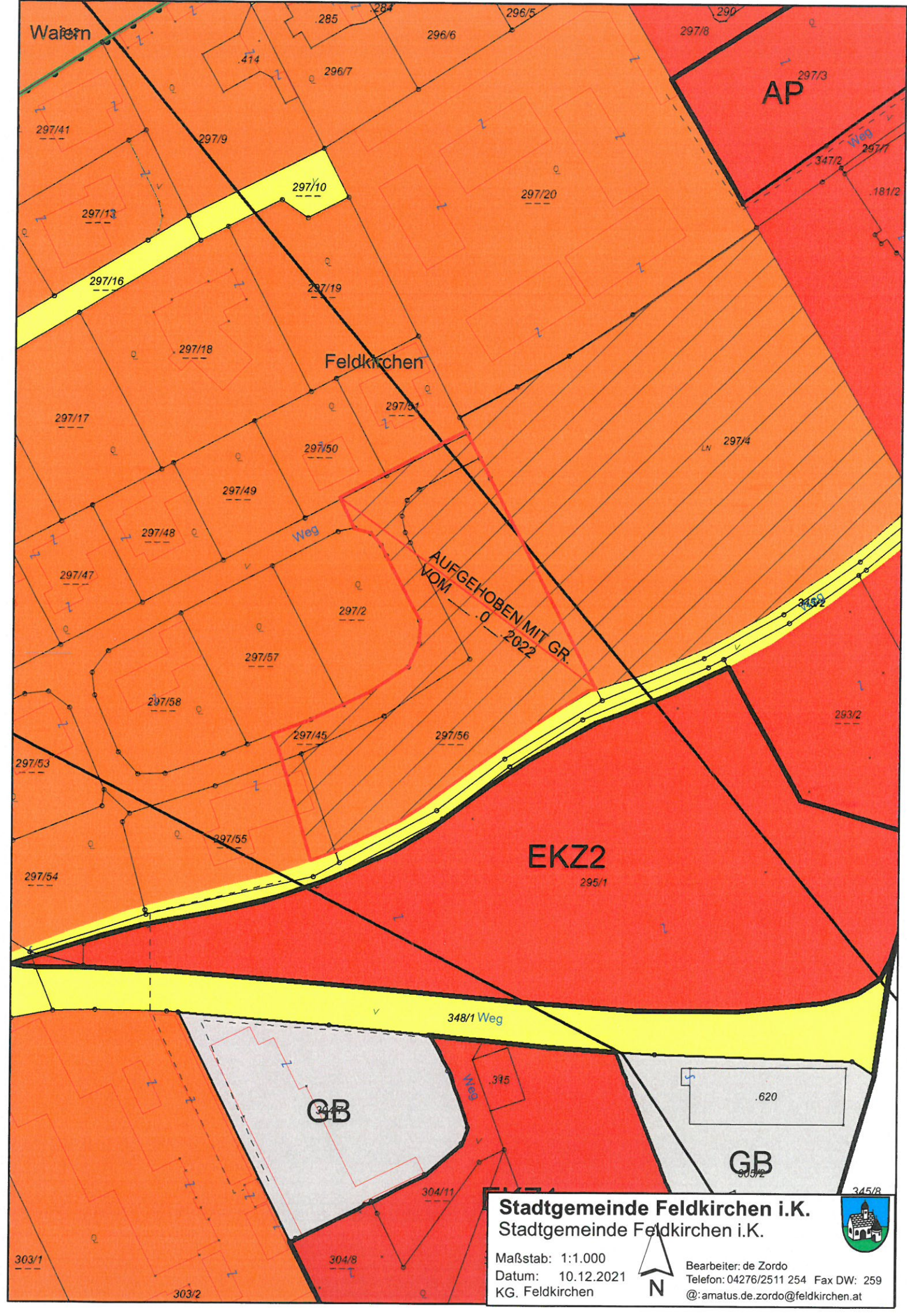
II Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt mit Ablauf des Tages der Freigabe zur Abfrage im elektronischen Amtsblatt zur Kundmachung der Verordnungen aller Kärntner Gemeinden (https://www.amtstafel.at/Gemeindeverordnungen_Ktn/21002) in Kraft.

Der Bürgermeister:

(Martin Treffner)





Stadtgemeinde Feldkirchen i.K.
 Stadtgemeinde Feldkirchen i.K.



Maßstab: 1:1.000
 Datum: 10.12.2021
 KG. Feldkirchen



Bearbeiter: de Zordo
 Telefon: 04276/2511 254 Fax DW: 259
 @: amatus.de.zordo@feldkirchen.at



Dieses Dokument wurde amtssigniert.

Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur und des Ausdrucks finden Sie unter: www.signaturpruefung.gv.at bzw. www.feldkirchen.at

AUFSCHLIESSUNGSGEBIET
M = 1 : 2500

