

# Verwaltungsgemeinschaft Sünching

Mitgliedsgemeinden

Aufhausen – Mötzing – Riekofen - Sünching

Verwaltungsgemeinschaft Sünching, Schulstr. 26, 93104 Sünching, Tel.: 09480/9380-24, Fax -20 (Hr. Schmidt, Zimmer-Nr. 1.03)

## Anordnung

gemäß § 45 der Straßenverkehrsordnung (StVO)

Die Verwaltungsgemeinschaft Sünching, Schulstraße 26, 93104 Sünching, erlässt als zuständige Straßenverkehrsbehörde für die Gemeinde Sünching folgende verkehrsrechtliche Anordnung:

Der Untere Drahtweg und die Laberau von der Ochsenstraße nach Sünching werden anlässlich der Vollsperrung der Staatsstraße St 2111 vorübergehend als Einbahnstraße ausgewiesen.

An der Einmündung des Unteren Drahtwegs in die Ochsenstraße sind die Zeichen 220-10 (Einbahnstraße linksweisend) und 220-20 (Einbahnstraße rechtsweisend) anzubringen.

An der Einmündung der Betonstraße FINr. 1810, Gmkg. Sünching, in die Laberau sind die Zeichen 220-20 (Einbahnstraße rechtsweisend, ortseinwärts) und 267 (Verbot der Einfahrt, ortsauswärts) anzubringen. Vor der Einmündung ist das Zeichen 209-20 (vorgeschriebene Fahrtrichtung rechts) anzubringen.

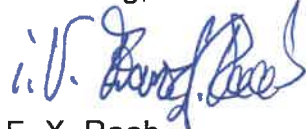
Am Ortsende auf Höhe des Augrabens ist ortsauswärts beidseits das Zeichen 267 (Verbot der Einfahrt) anzubringen.

Beiliegender Lageplan ist Bestandteil dieser Anordnung.

Diese Anordnung ergeht aus Gründen der Sicherheit und Ordnung des Verkehrs.

Diese Anordnung wird mit der Aufstellung bzw. Entfernung der Verkehrszeichen bzw. Verkehrseinrichtungen wirksam.

Sünching, den 15.03.2022



F.-X. Raab  
Zweiter Bürgermeister

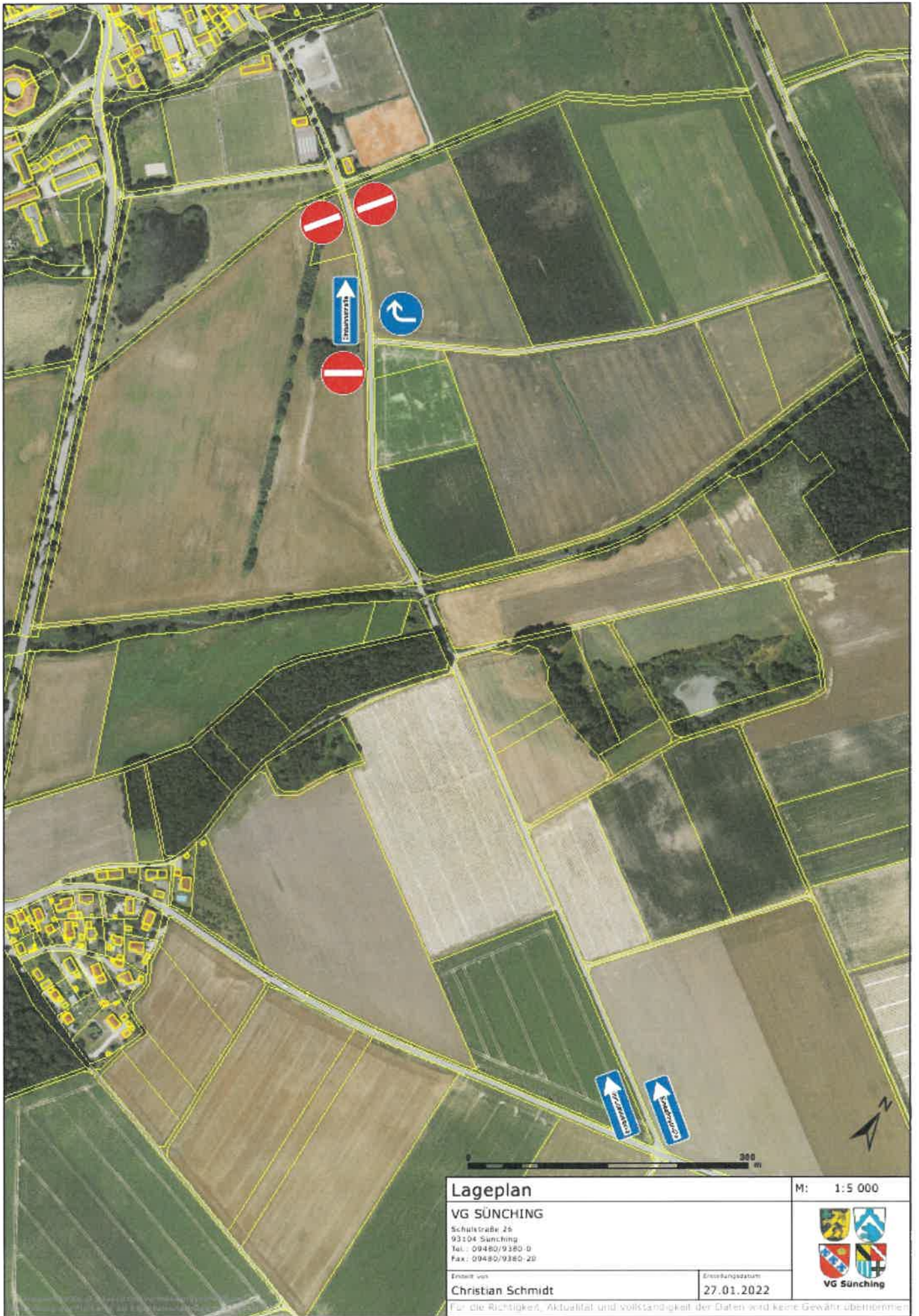


In Abdruck an:

- Polizeiinspektion 93086 Wörth a.d. Donau
- Bauhof
- zum Akt

Öffentliche Bekanntmachung:

angeheftet am: 16.03.2022  
abgenommen am: 19.04.2022



<b>Lageplan</b>		M: 1:5 000
<b>VG SÜNCHING</b> Schulsstraße 25 93104 Sünching Tel.: 09480/9380-0 Fax: 09480/9380-20		 <b>VG Sünching</b>
Erstellt von <b>Christian Schmidt</b>	Erstellungsdatum <b>27.01.2022</b>	
<small>Für die Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit der Daten wird keine Gewähr übernommen.</small>		