



MARKTGEMEINDEAMT METNITZ

A-9363 Metnitz, Marktplatz 4

Bezirk St. Veit an der Glan – Kärnten

Zahl: 120-20/2020-1
(Bei Eingaben bitte Zahl anführen)

Auskünfte: Fr. Auer
Telefon: (04267) 220 / 12
Telefax: (04267) 220 / 10
E-Mail: anja.auer@ktn.gde.at

Betreff: Straßenpolizeiliche Maßnahmen Metnitz

Metnitz, 20.07.2020

VERORDNUNG

des Bürgermeisters der Marktgemeinde Metnitz, mit welcher für die Gemeindestraße ein Teilstück der **Marktstraße** aus Anlass von „**Teilsanierung der Stützmauer**“ straßenpolizeiliche Maßnahmen verfügt werden.

Gemäß §§ 43 Abs. 1 lit b Z 1 und 44 Abs. 1, § 94 d Z 16 der Straßenverkehrsordnung 1960, BGBl Nr. 159/1960, in der Fassung BGBl. I Nr. 24/2020, in Verbindung mit

§ 12 der Kärntner Allgemeine Gemeindeordnung (K-AGO), LGBl Nr. 66/1998, in der Fassung LGBl Nr. 29/2020, und

§ 73 Abs. 1 und 3 der Kärntner Allgemeine Gemeindeordnung (K-AGO), LGBl Nr. 66/1998, in der Fassung LGBl Nr. 29/2020, wird verordnet:

1.

Für die Gemeindestraße ein Teilstück der **Marktstraße** wird anlässlich von „**Teilsanierung der Stützmauer**“ in der Zeit von Montag, 20. Juli 2020 bis 11. September 2020

eine

Fahrbahnverengung und einseitige Befahrung

erlassen.

2.

Diese Verordnung tritt mit der Aufstellung der entsprechenden Straßenverkehrszeichen (§ 50 Z 8b, Z 8c, Z 9, § 52 Z 5, § 52 Z 15) der StVO durch den Veranstalter in Kraft bzw. mit deren Entfernung wieder außer Kraft.

3.

Übertretungen dieser Verordnung werden von der Bezirksverwaltungsbehörde als Verwaltungsübertretung bestraft.

Der Bürgermeister:



Anton Engl-Wurzer

Ergeht an:

- 1) Bmst. Dipl.-Ing. Krause & Messner Bau GmbH, 9334 Guttaring, Silberegger Straße 2
- 2) Bauhofleitung der Marktgemeinde Metnitz zur Anbringung der erforderlichen Beschilderungen und Einhaltung der Sicherheitsmaßnahmen
- 3) Polizeiinspektion Friesach, 9360 Friesach, Herrengasse 8, per Mail
- 4) Bezirkshauptmannschaft – Bereich Verkehr, 9300 St. Veit an der Glan, per Mail
- 5) Amtstafel (zum Akt)

Angeschlagen am: 21. Juli 2020 

Abgenommen am: _____