



BAUAMT

9711 Paternion
Hauptstraße 83
www.paternion.gv.at

Auskunft Ing. Peter Müller
T 04245 2888 21
F 04245 2888 40
E peter.mueller@ktn.gde.at

Unser Zeichen 610-4/2025/Ing.Mü
Paternion, 10. April 2025

V E R O R D N U N G

des Gemeinderates der Marktgemeinde Paternion vom 18. Dezember 2025, Zahl: 610-4/2025/Ing.Mü, genehmigt mit Bescheid der Kärntner Landesregierung vom 06.04.2026, Zahl: 07-RO-87-16279/2026-10, mit der der Flächenwidmungsplan geändert wird.

Gemäß § 13 in Verbindung mit § 34 des Kärntner Raumordnungsgesetzes 2021 - K-ROG 2021, zuletzt in der Fassung des Gesetzes LGBl. Nr. 17/2025, wird verordnet:

§ 1 Änderung des Flächenwidmungsplanes

(1) Der Flächenwidmungsplan der Marktgemeinde Paternion wird wie folgt geändert:

Umwidmungspunkt:

14/2025 Umwidmung einer Teilfläche der Grundstückes 349, KG Feistritz an der Drau (75201), im Ausmaß von ca. 892 m² 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

Dieser Verordnung tritt mit Ablauf des Tages der Kundmachung im elektronisch geführten Amtsblatt der Marktgemeinde Paternion in Kraft.

Der Bürgermeister:

LAbg. Manuel Müller

Anlage:
Planliche Darstellung



**MARKTGEMEINDE
PATERNION**

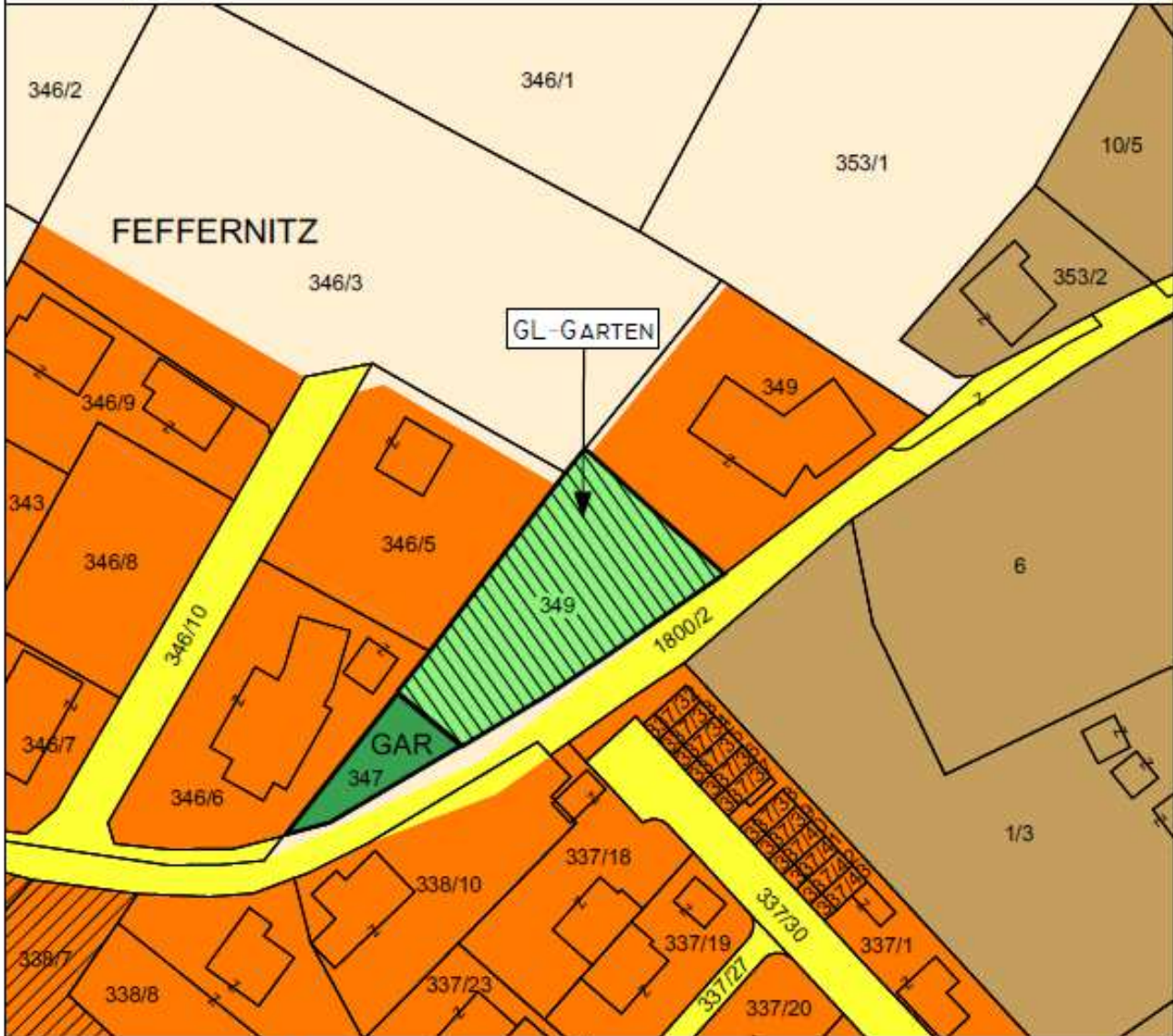


M 1:1000

UMWIDMUNG:
KATASTRAL-
GEMEINDE:

14/2025
FEISTRITZ/DRAU
(75201)

Widmungsänderung von: Grünland - Für die Land- und Forstwirtschaft bestimmte Fläche, Ödland
Widmungsänderung in: Grünland - Garten
Grundstück(e): 349 (Teilfläche - ca. 892 m²)
Fläche (Summe): ca. 892 m²



0 M 1:1000 50 M

Paternion, 18.12.2025

Kundmachung: von: 27.08.2025
bis: 24.09.2025
Zahl: 610-4/2025/Ing.Mü

Gemeinderatsbeschluss:
Sitzung vom: 18.12.2025

MAG. WERNER FROHNWIESER
INGENIEURBÜRO FÜR
RAUMPLANUNG UND RAUMORDNUNG

DR. R. CANAVALGASSE 110/316, 9020 KLAGENFURT
T: 0463/916252 M: 0680/3034352
werner.frohnwieser@bg-raumplanung.at



MITGLIED DES FACHVERBANDES

