

Weinriede Kranach - Übersichtskarte



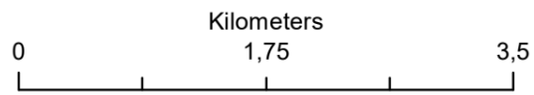
Legende

- 100 Blattnummer der Einzelkarten
- Weinriede

Österreichische Karte (ÖK) 1 : 200.000
Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen



Maßstab = 1 : 50.000

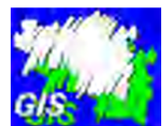


1 Zentimeter = 500 Meter

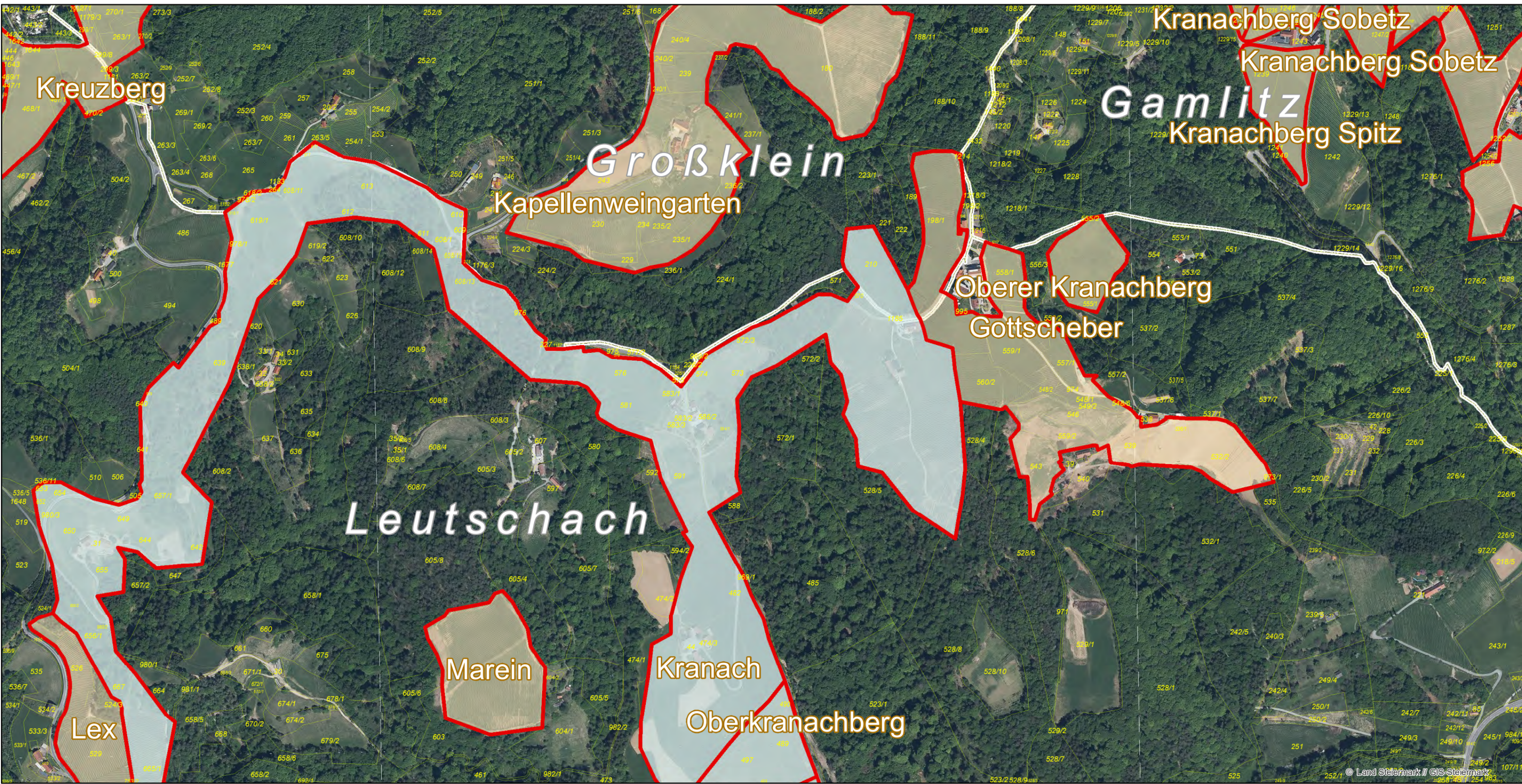
DATENQUELLEN

Weinriede: Landwirtschaftskammer Steiermark
ÖK 200: BEV - Bundesamt für Eich- und Vermessungswesen

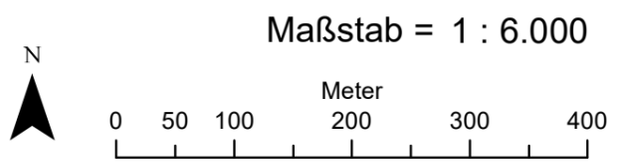
ERSTELLUNG
Land Steiermark, A17 Statistik und Geoinformation
November 2024



Kranach - A1



© Land Steiermark // GIS-Steiermark



- Weinriede
- Gemeindegrenze
- Grundstück

Datengrundlagen:
Weinrieden: Landwirtschaftskammer Steiermark
Kataster: BEV Stichtagsdaten 1. April 2024

Digitale Orthophotos:
Land Steiermark, A17 Statistik und Geoinformation

Kartenproduktion: November 2024
Land Steiermark, A17 Statistik und Geoinformation

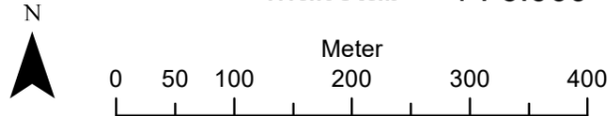


Kranach - B1



© Land Steiermark // GIS-Steiermark

Maßstab = 1 : 6.000

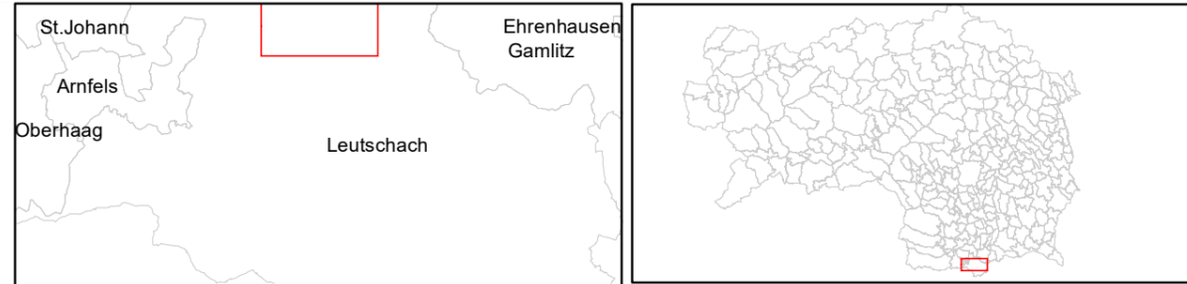


-  Weinriede
-  Gemeindegrenze
-  Grundstück

Datengrundlagen:
Weinrieden: Landwirtschaftskammer Steiermark
Kataster: BEV Stichtagsdaten 1. April 2024

Digitale Orthophotos:
Land Steiermark, A17 Statistik und Geoinformation

Kartenproduktion: November 2024
Land Steiermark, A17 Statistik und Geoinformation

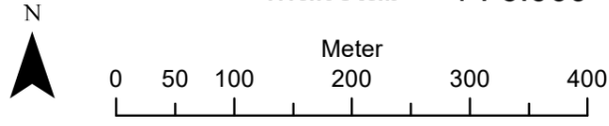


Kranach - C1



© Land Steiermark / GIS-Steiermark

Maßstab = 1 : 6.000



-  Weinriede
-  Gemeindegrenze
-  Grundstück

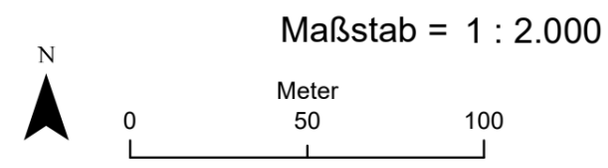
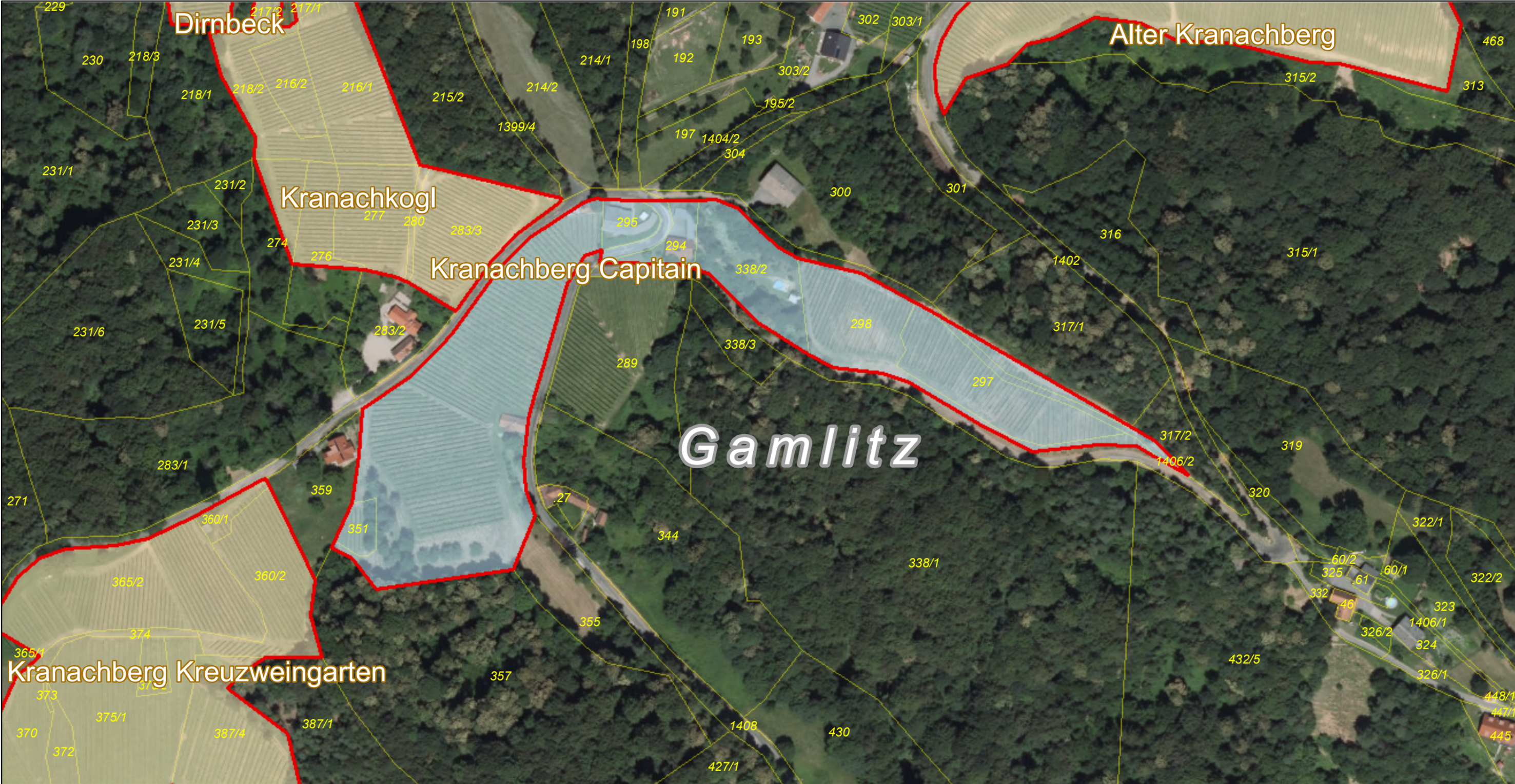
Datengrundlagen:
Weinrieden: Landwirtschaftskammer Steiermark
Kataster: BEV Stichtagsdaten 1. April 2024

Digitale Orthophotos:
Land Steiermark, A17 Statistik und Geoinformation

Kartenproduktion: November 2024
Land Steiermark, A17 Statistik und Geoinformation



Kranachberg Capitan



- Weinriede
- Gemeindegrenze
- Grundstück

Datengrundlagen:
Weinrieden: Landwirtschaftskammer Steiermark
Kataster: BEV Stichtagsdaten 1. Oktober 2021

Digitale Orthophotos:
Land Steiermark, A17 Statistik und Geoinformation

Kartenproduktion: Dezember 2022
Land Steiermark, A17 Statistik und Geoinformation



