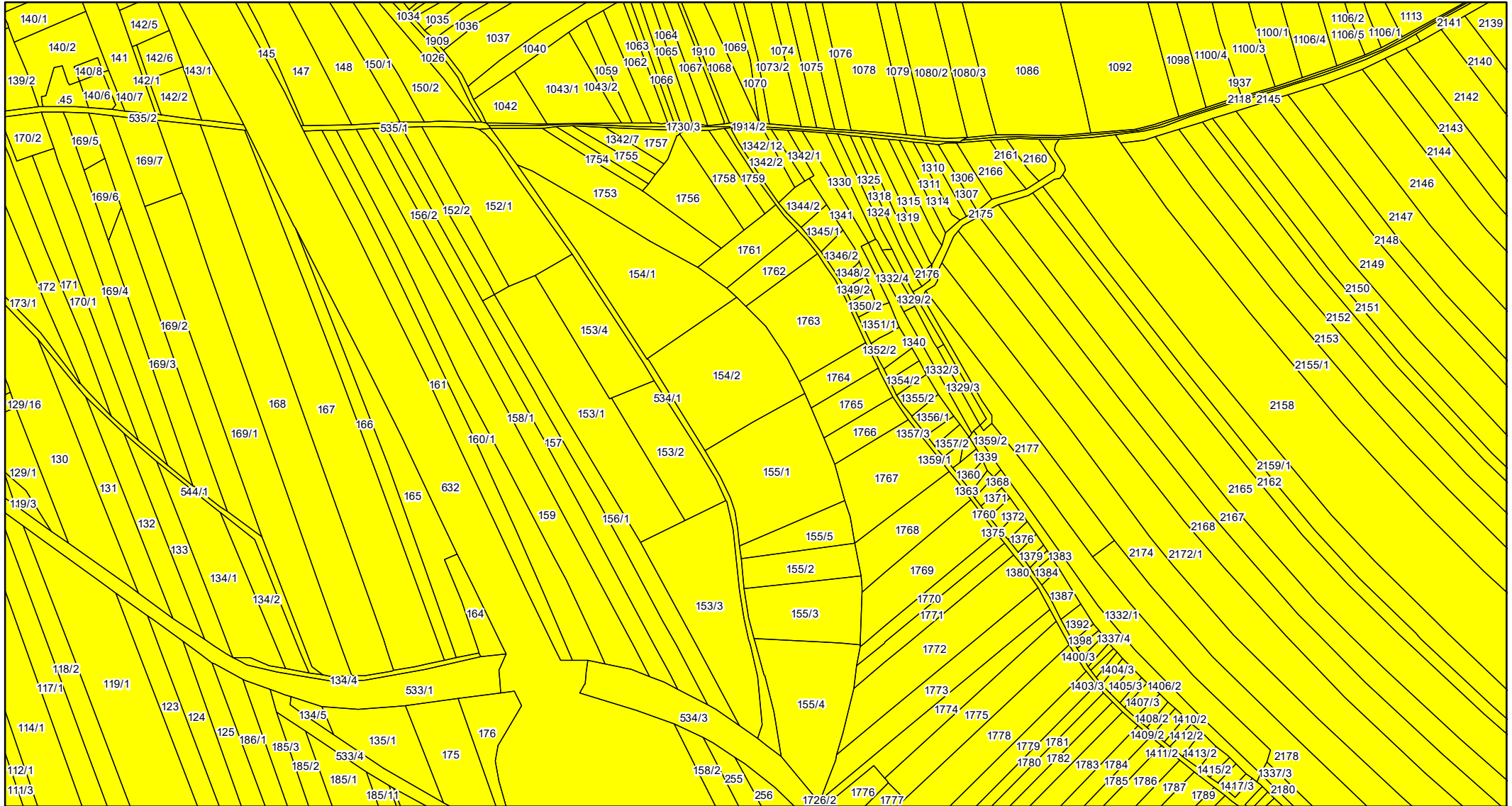


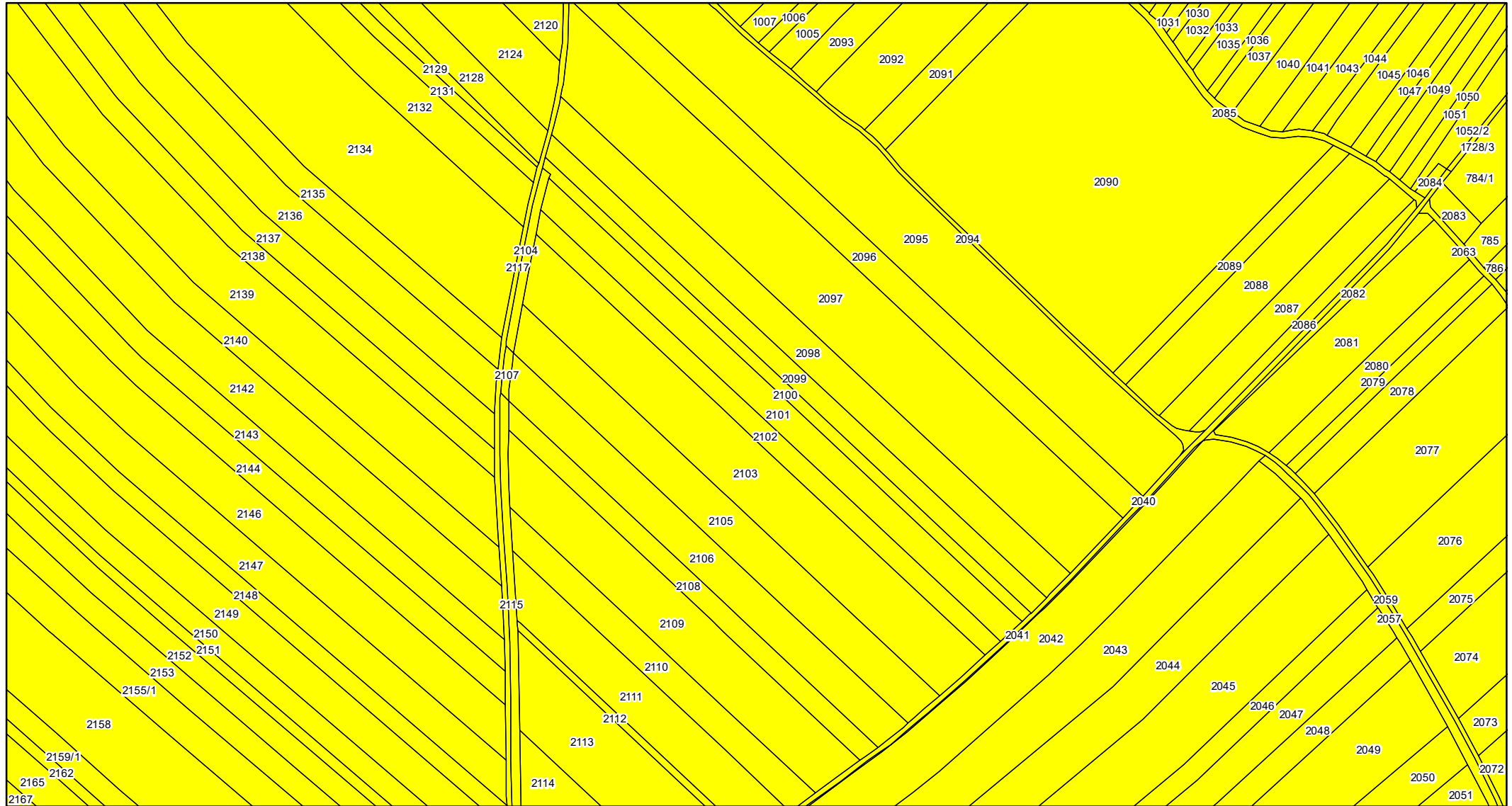
Anlage 4B-34



0 100 200 300 Meter





Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022
 Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung
 April 2023

- Grundstücksgrenze
- Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
- Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
- Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal



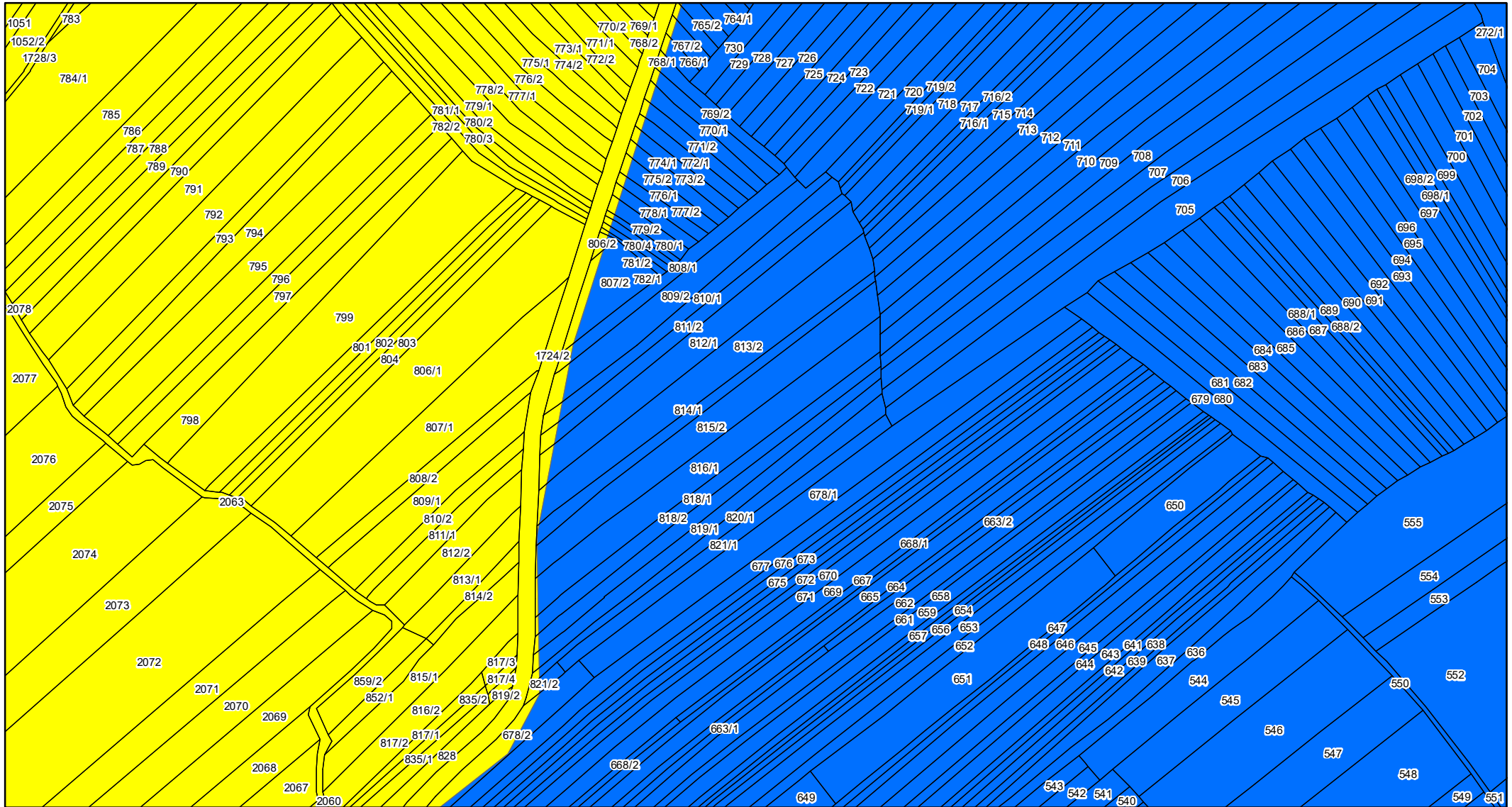
0 100 200 300 Meter

Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung
April 2023

-  Grundstücksgrenze
-  Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal

Anlage 4B-34

Karte 3 von 10



0 100 200 300 Meter

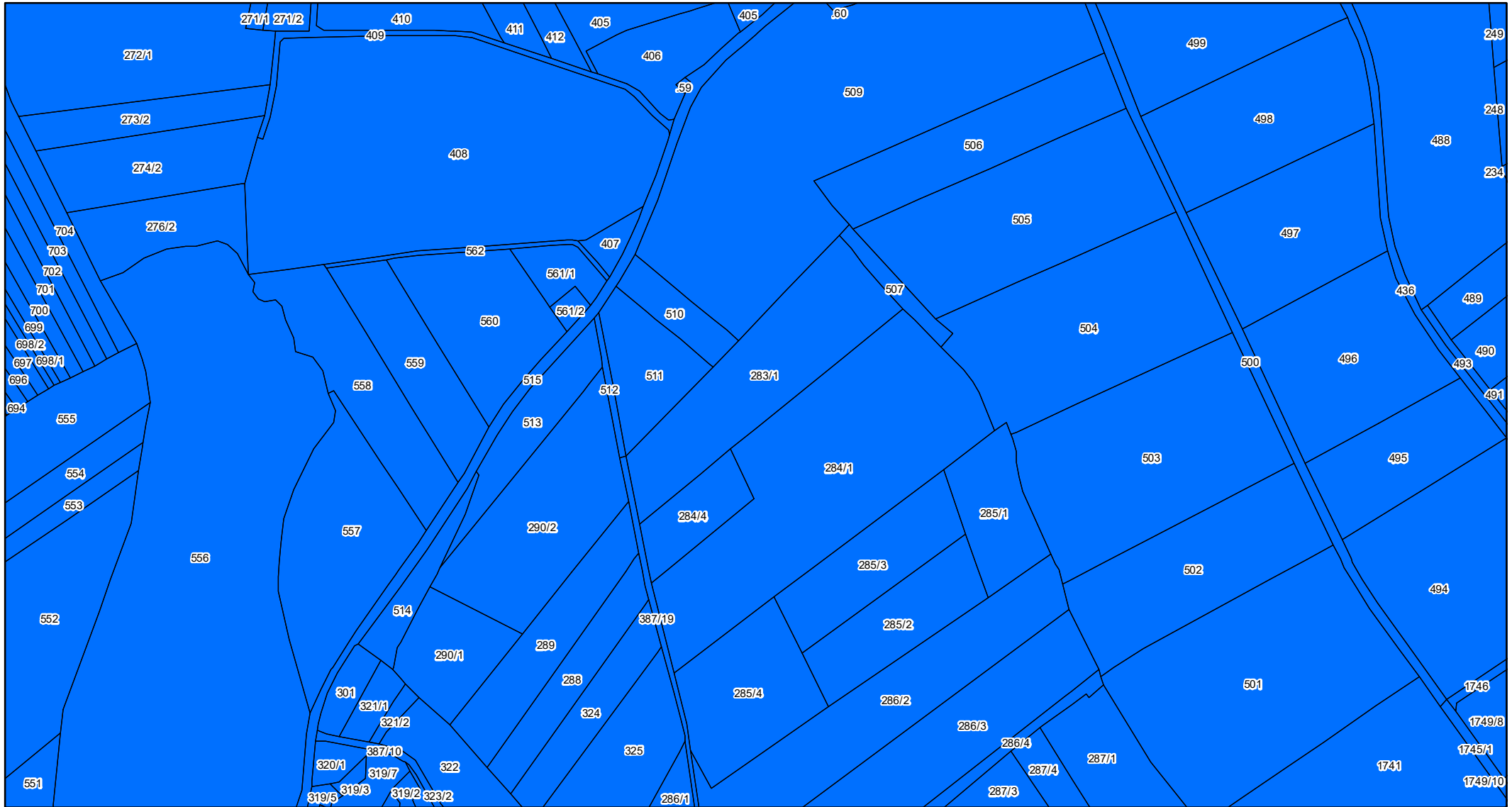
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022
 Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung
 April 2023

- Grundstücksgrenze
- Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
- Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
- Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal

Anlage 4B-34




Karte 4 von 10





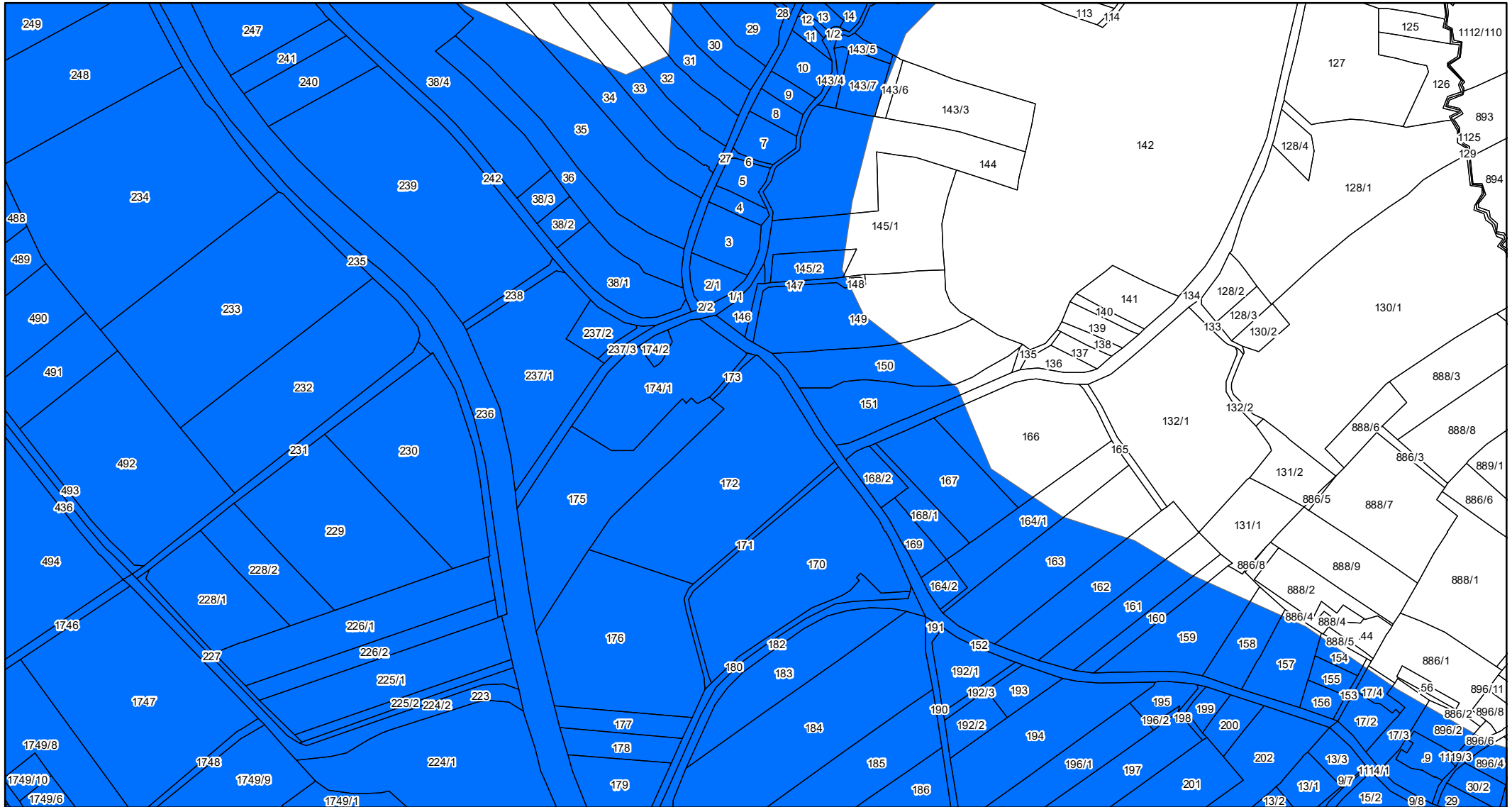
0 100 200 300 Meter

Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung
April 2023

-  Grundstücksgrenze
-  Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal

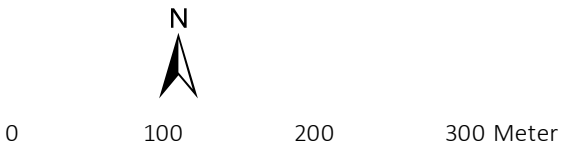
Anlage 4B-34

Karte 5 von 10



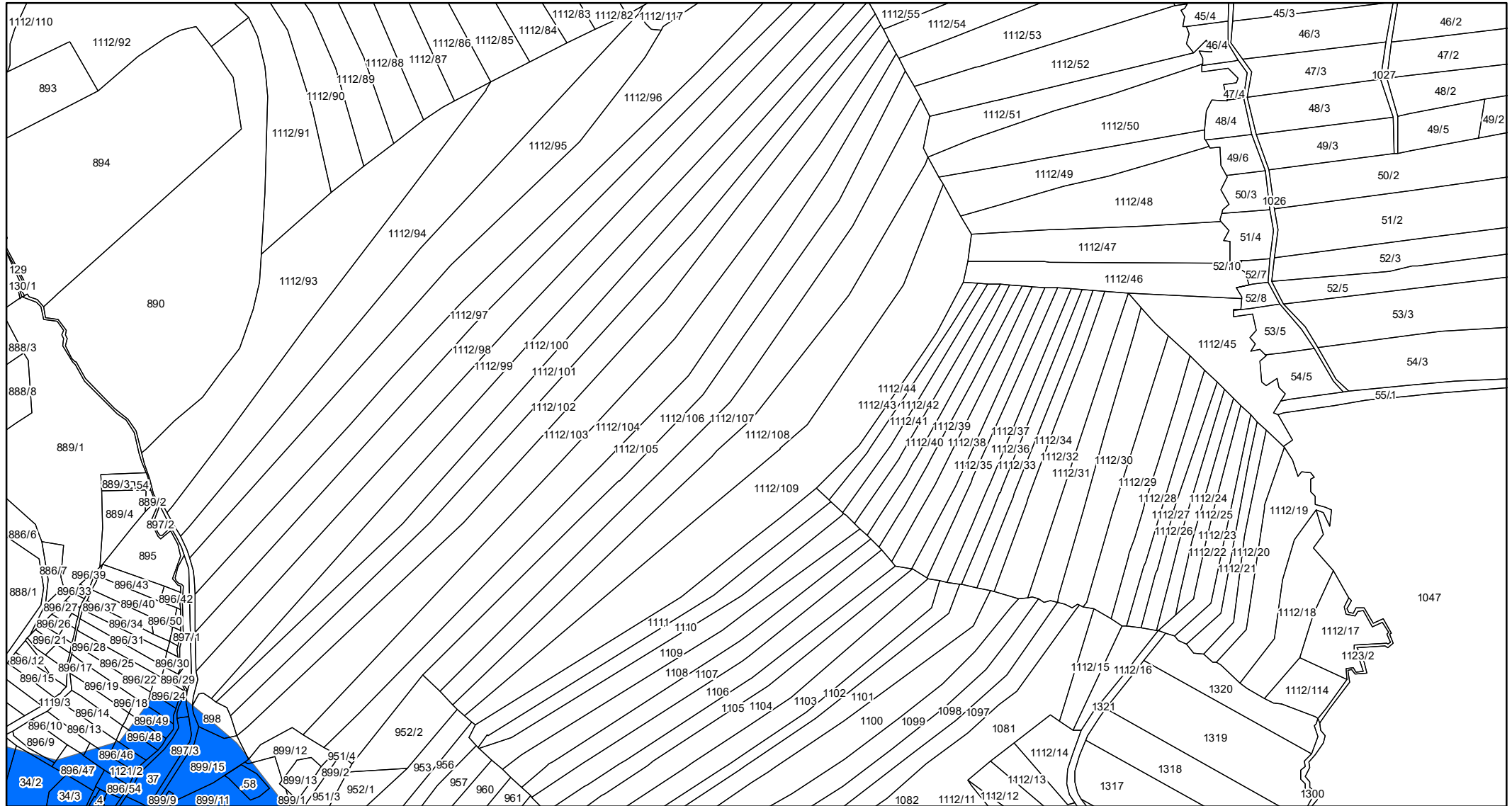
Anlage 4B-34

Karte 6 von 10



Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung
April 2023

- Grundstücksgrenze
- Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
- Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
- Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal



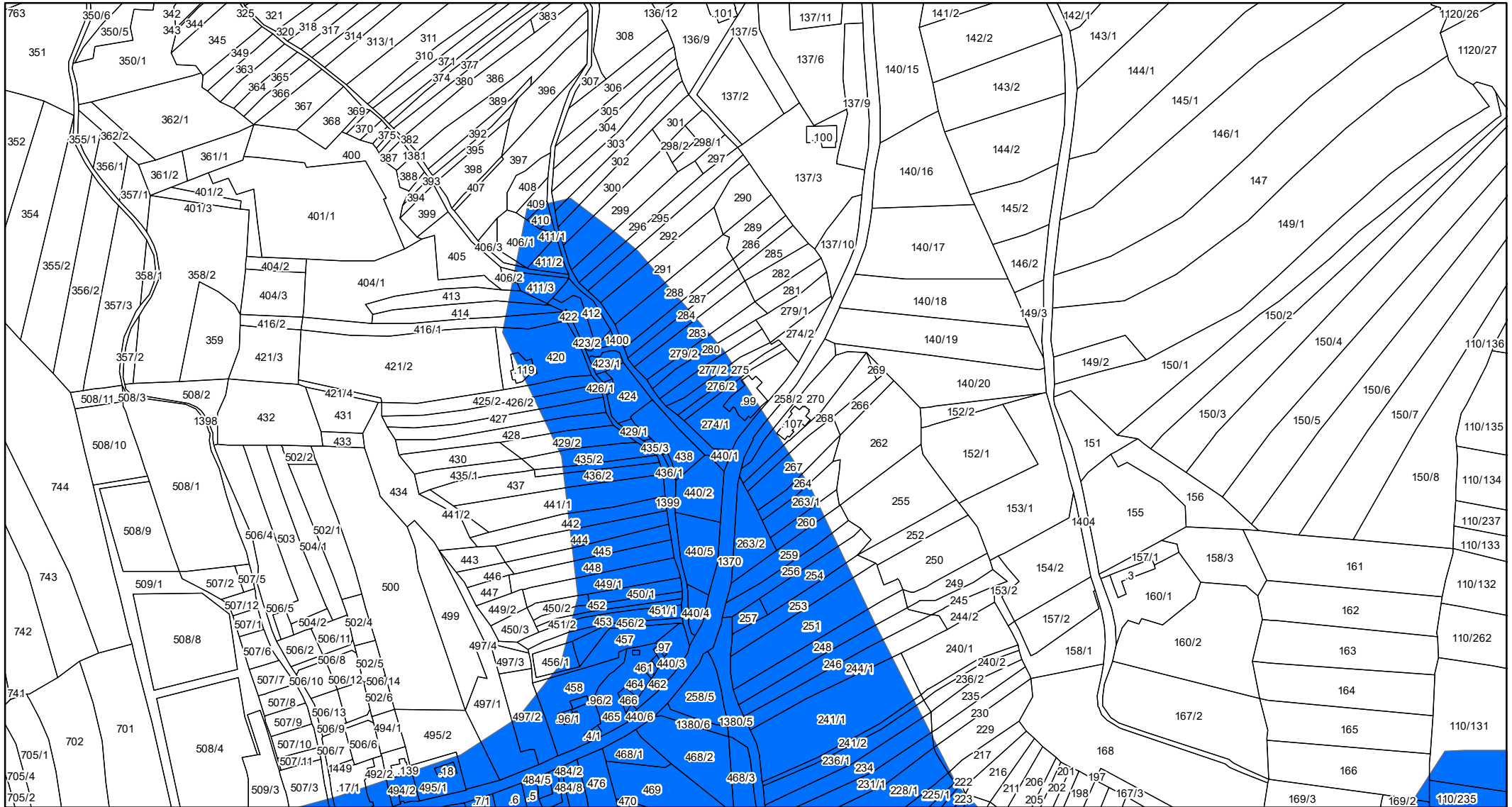
0 100 200 300 Meter

Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung
April 2023

- Grundstücksgrenze
- Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
- Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
- Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal





Anlage 4B-34 Karte 7 von 10





0 100 200 300 Meter

Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022
 Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung
 April 2023

-  Grundstücksgrenze
-  Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal

Anlage 4B-34

Karte 8 von 10









Anlage 4B-34



0 100 200 300 Meter

Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022
 Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung
 April 2023

-  Grundstücksgrenze
-  Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal







Anlage 4B-34

Karte 10 von 10



0 100 200 300 Meter

Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung
April 2023

-  Grundstücksgrenze
-  Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
-  Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal