






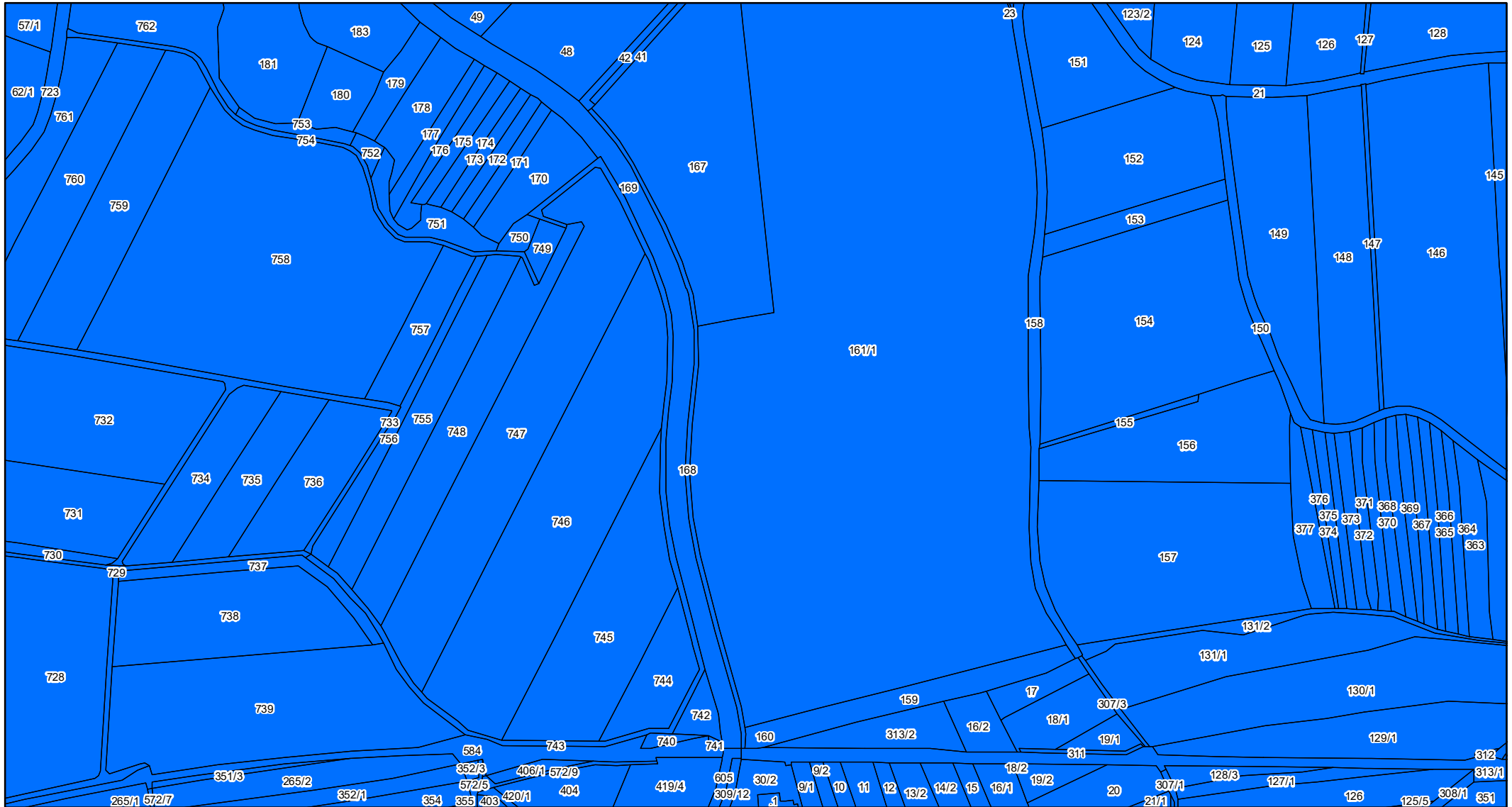
0 100 200 300 Meter

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-44

Karte 3 von 10



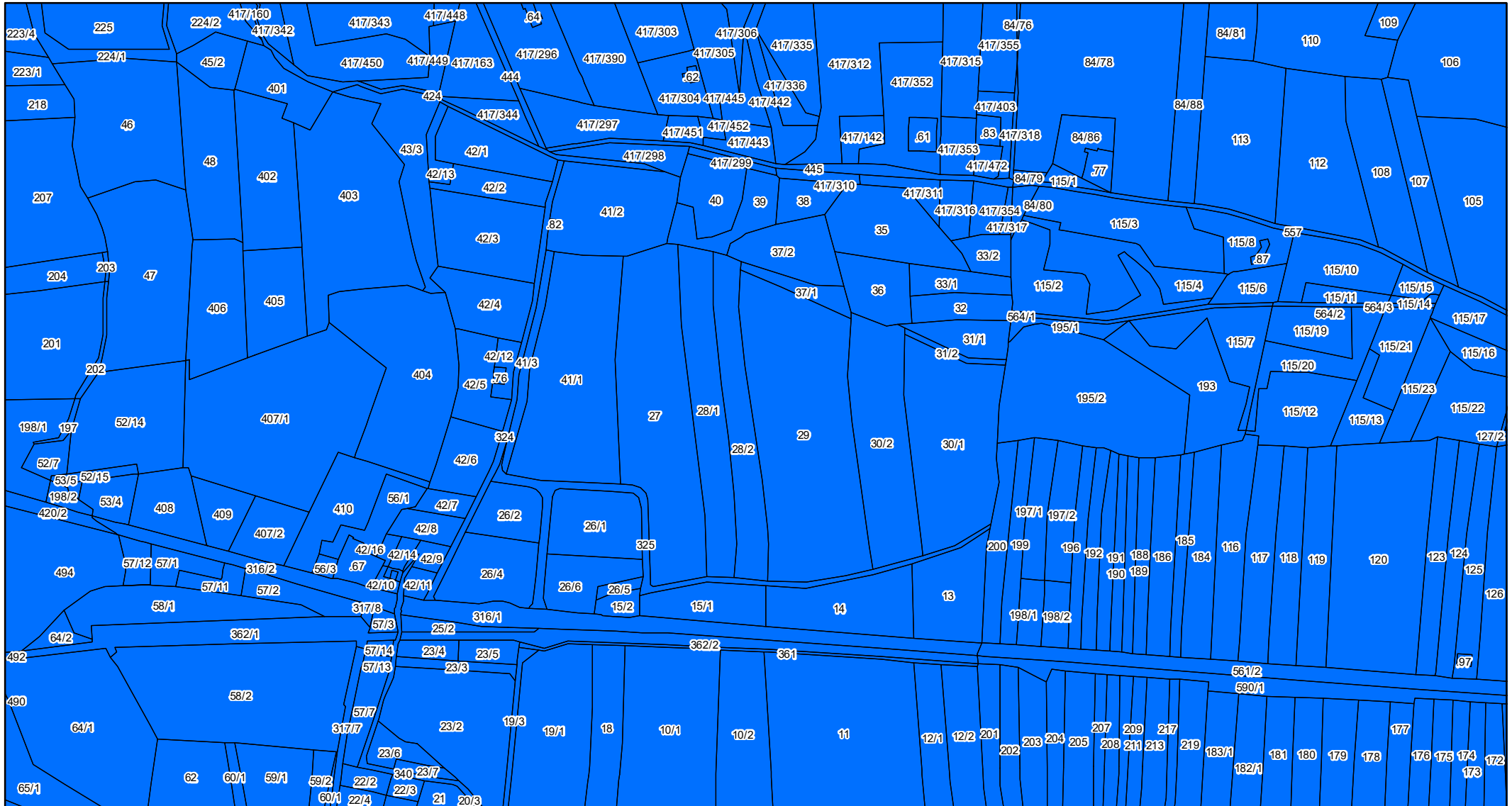
0 100 200 300 Meter

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

Anlage 4B-44

Karte 4 von 10





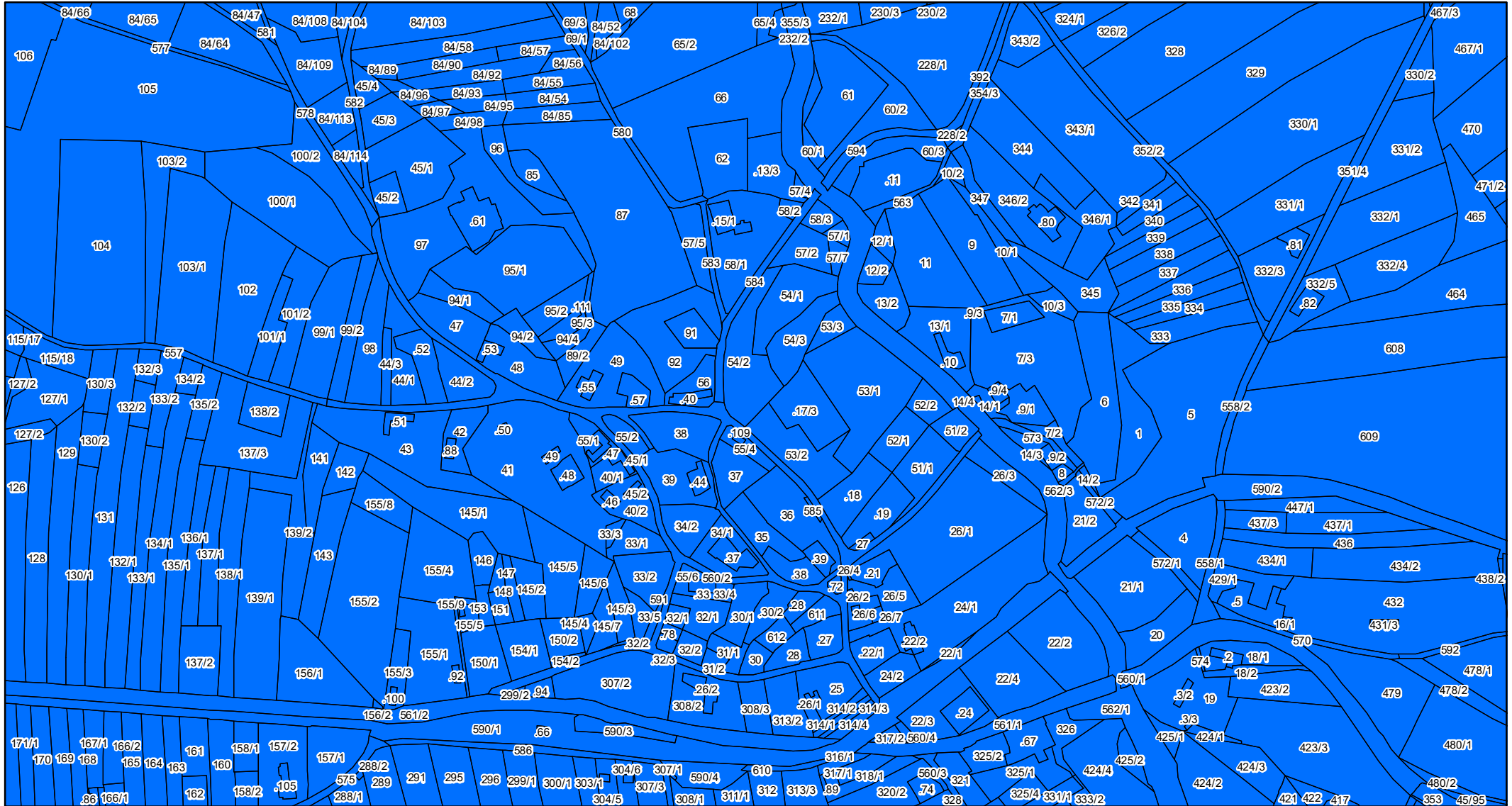
Anlage 4B-44



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

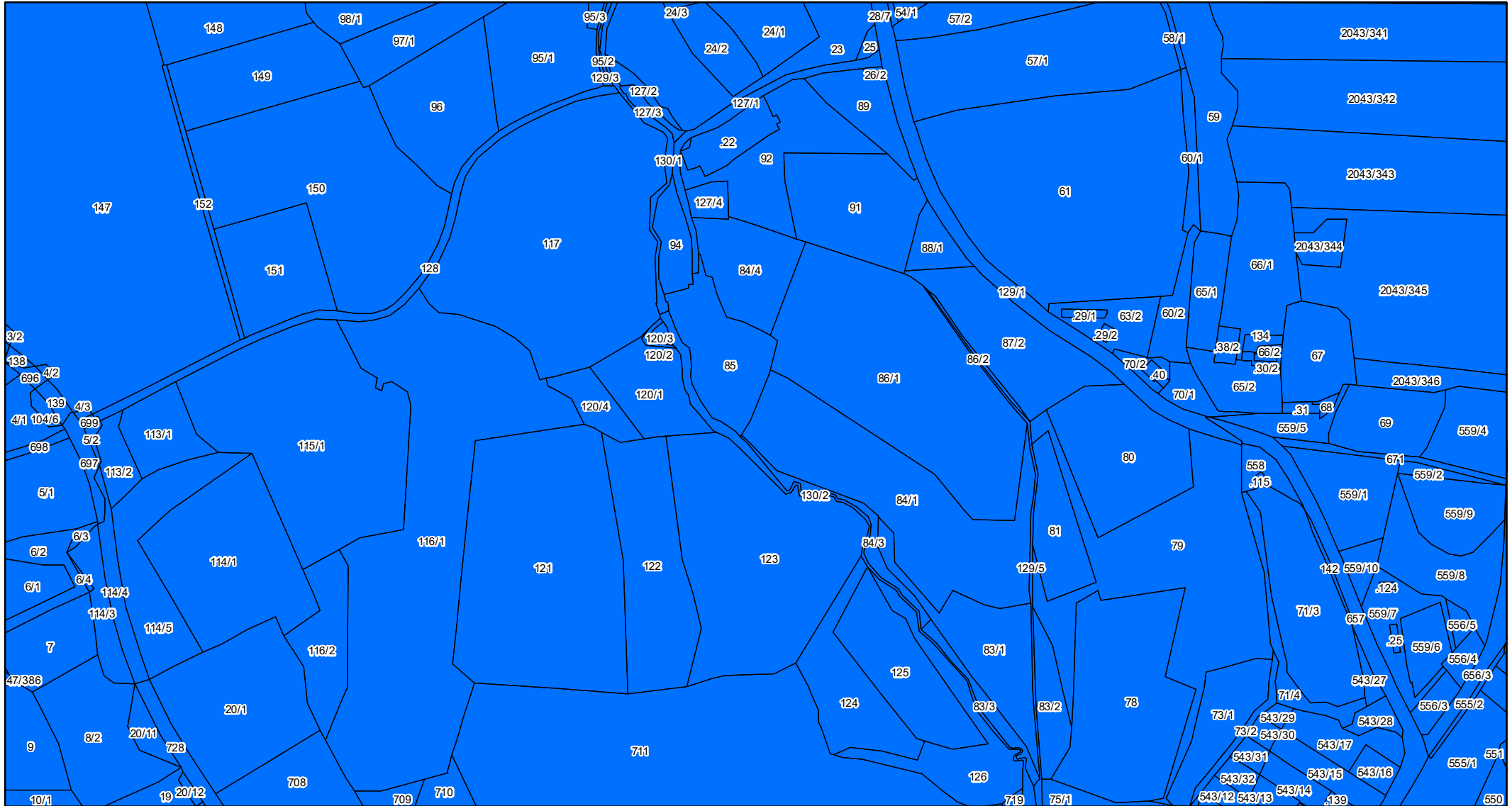


0 100 200 300 Meter

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




Anlage 4B-44

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-44

Karte 9 von 10

