



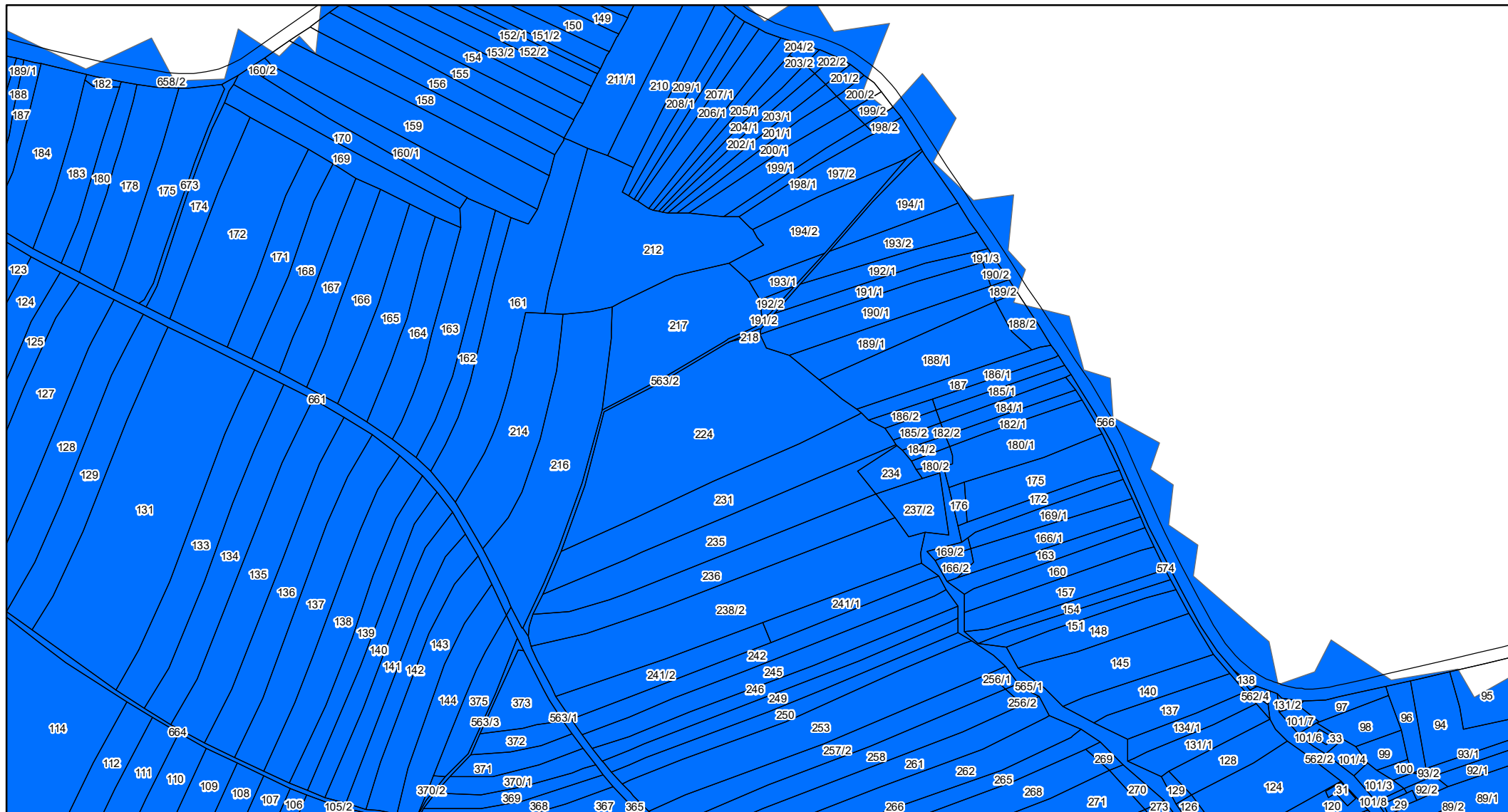


0 100 200 300 Meter





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

Anlage 4B-52

Karte 1 von 10



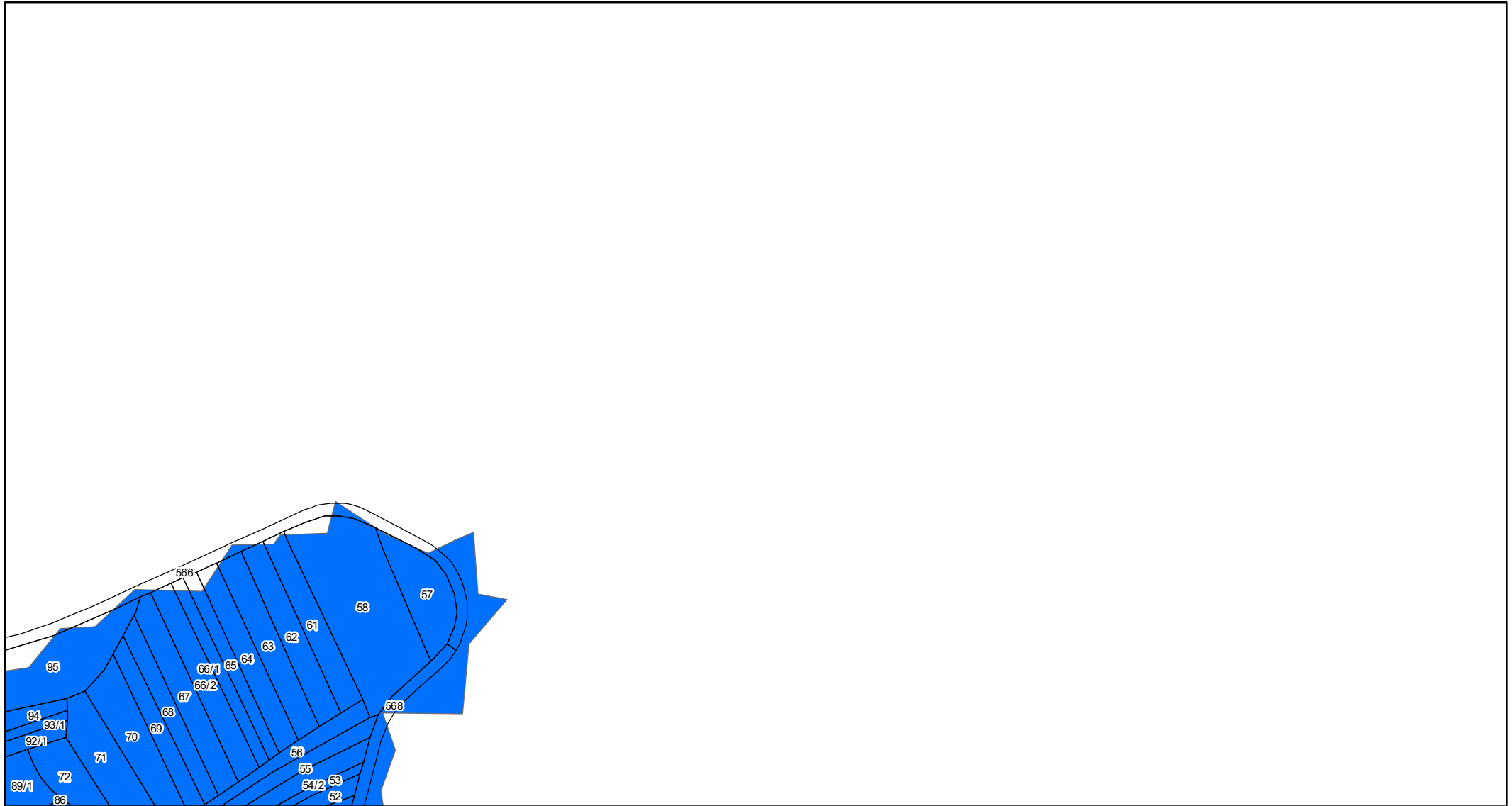
0 100 200 300 Meter

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

Anlage 4B-52





Karte 2 von 10

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



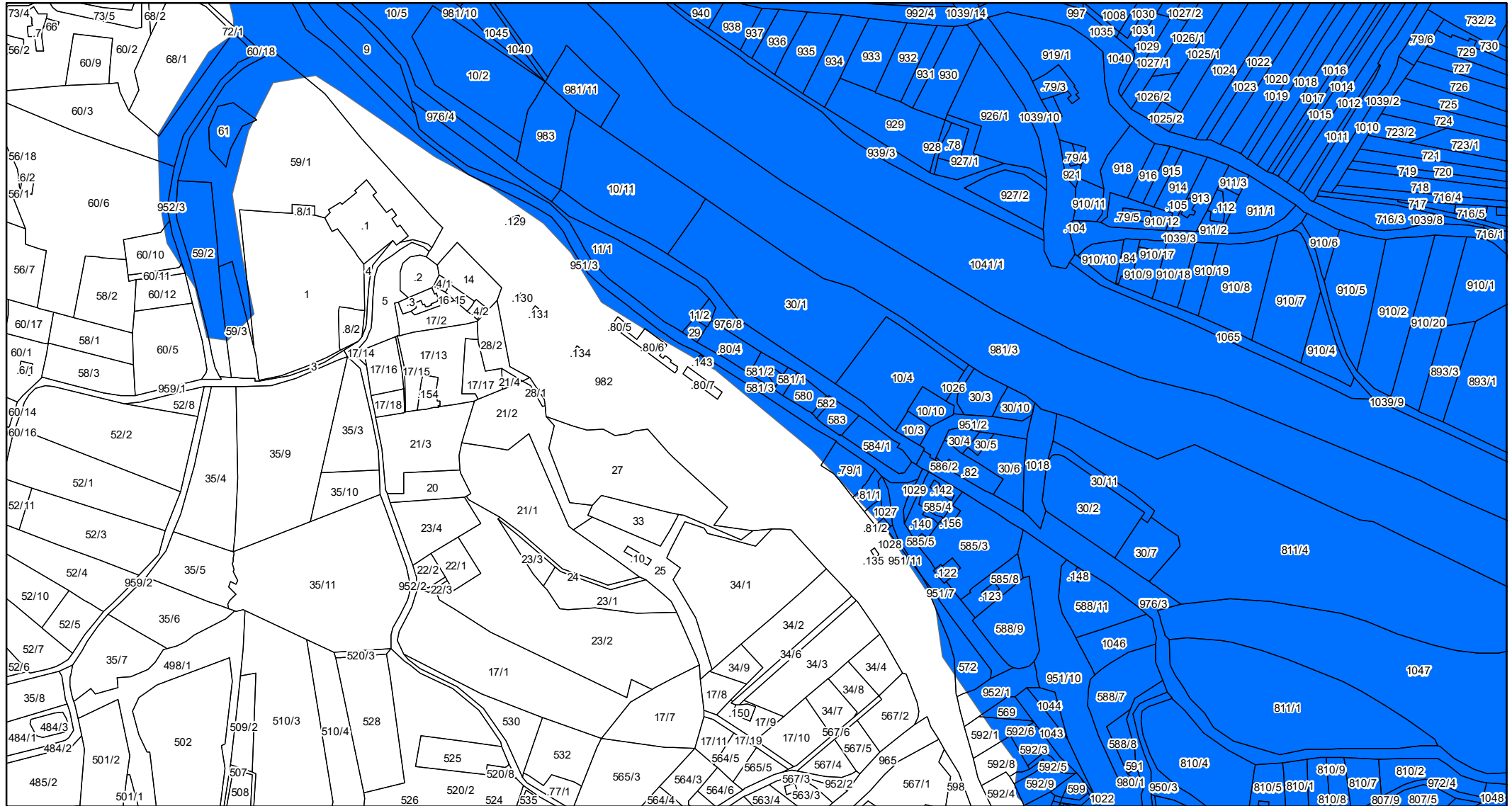
0 100 200 300 Meter

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-52

Karte 3 von 10



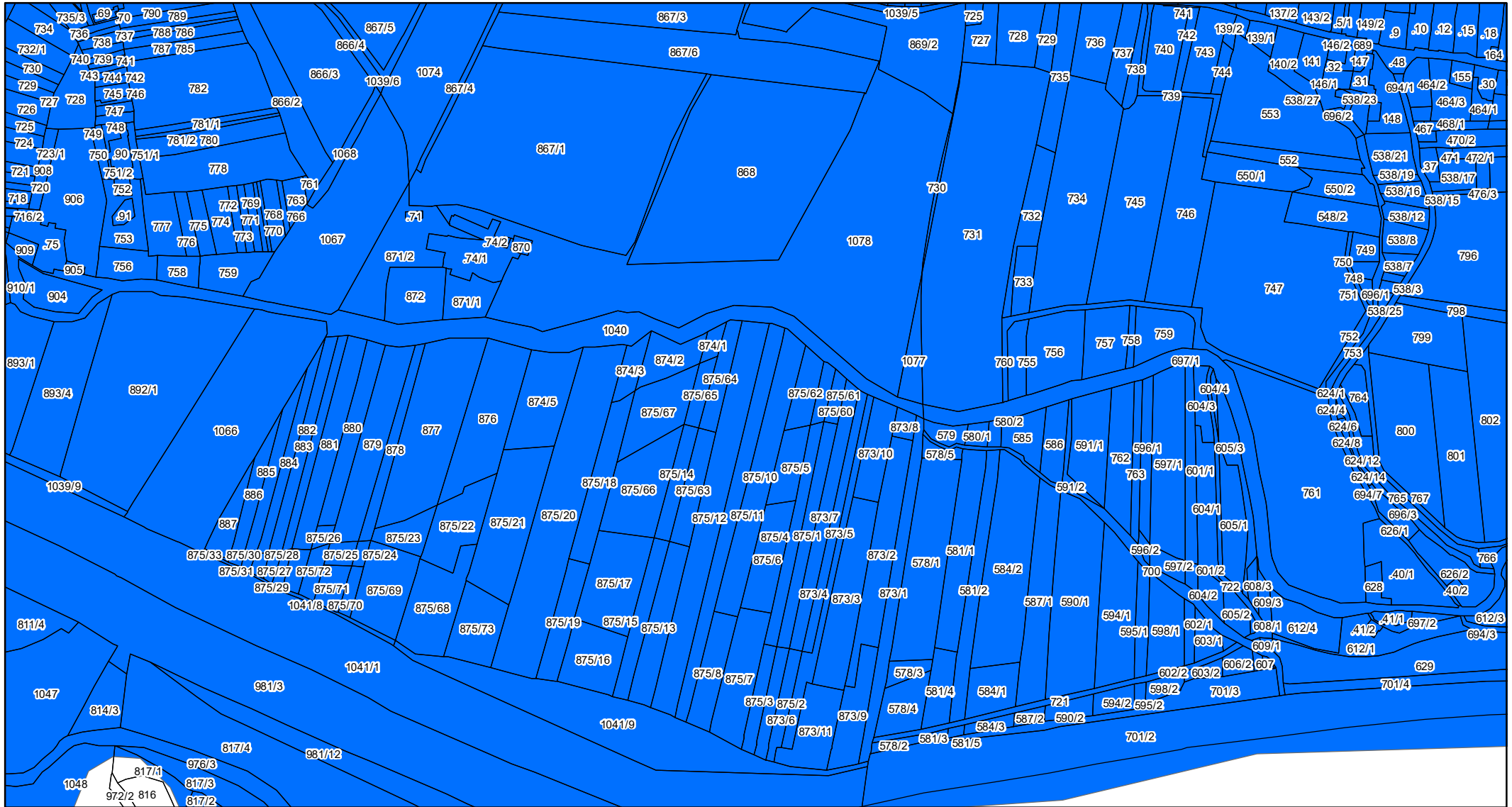
0 100 200 300 Meter

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-52

Karte 4 von 10



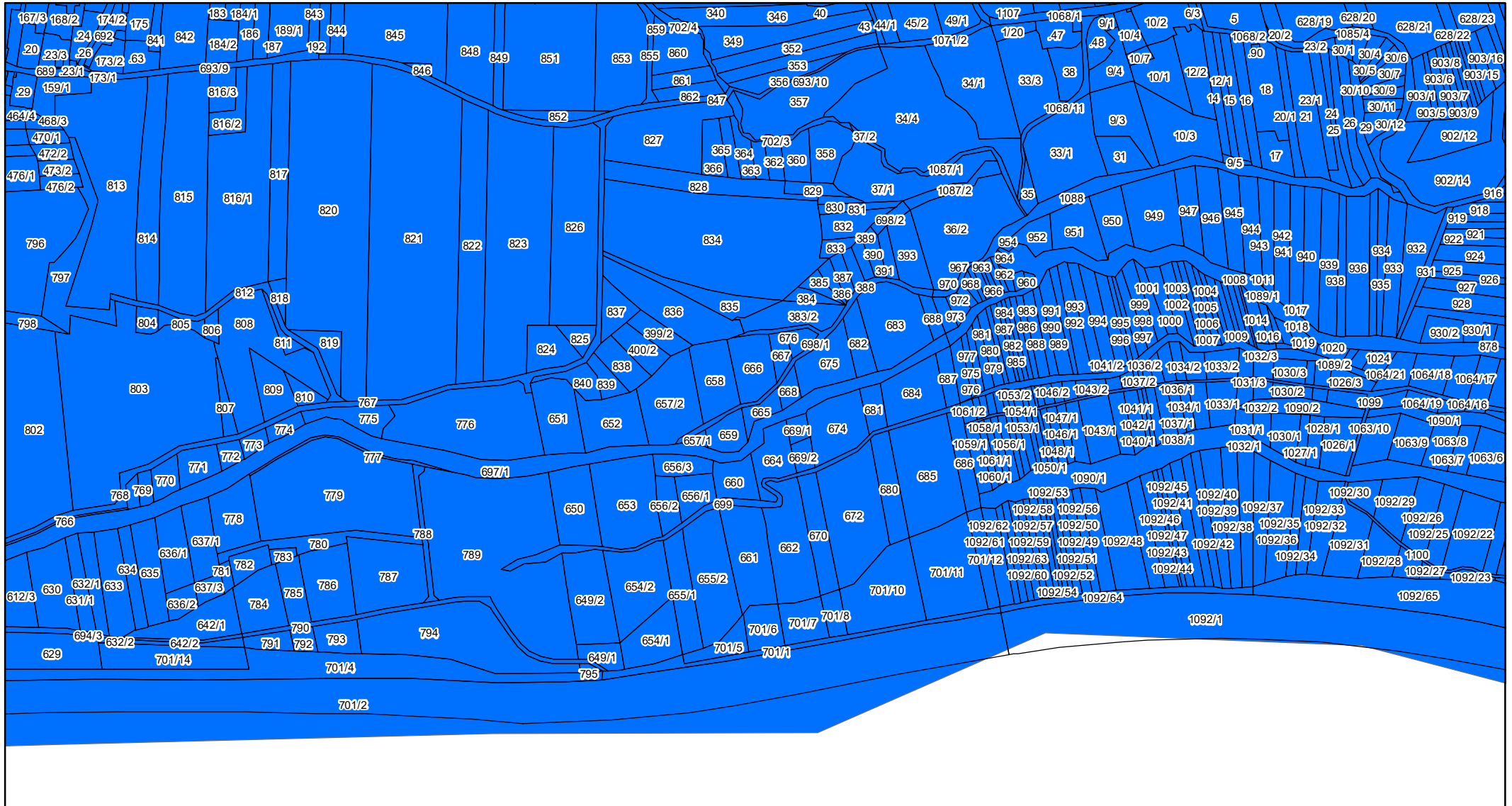
0 100 200 300 Meter

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-52

Karte 5 von 10



0 100 200 300 Meter

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

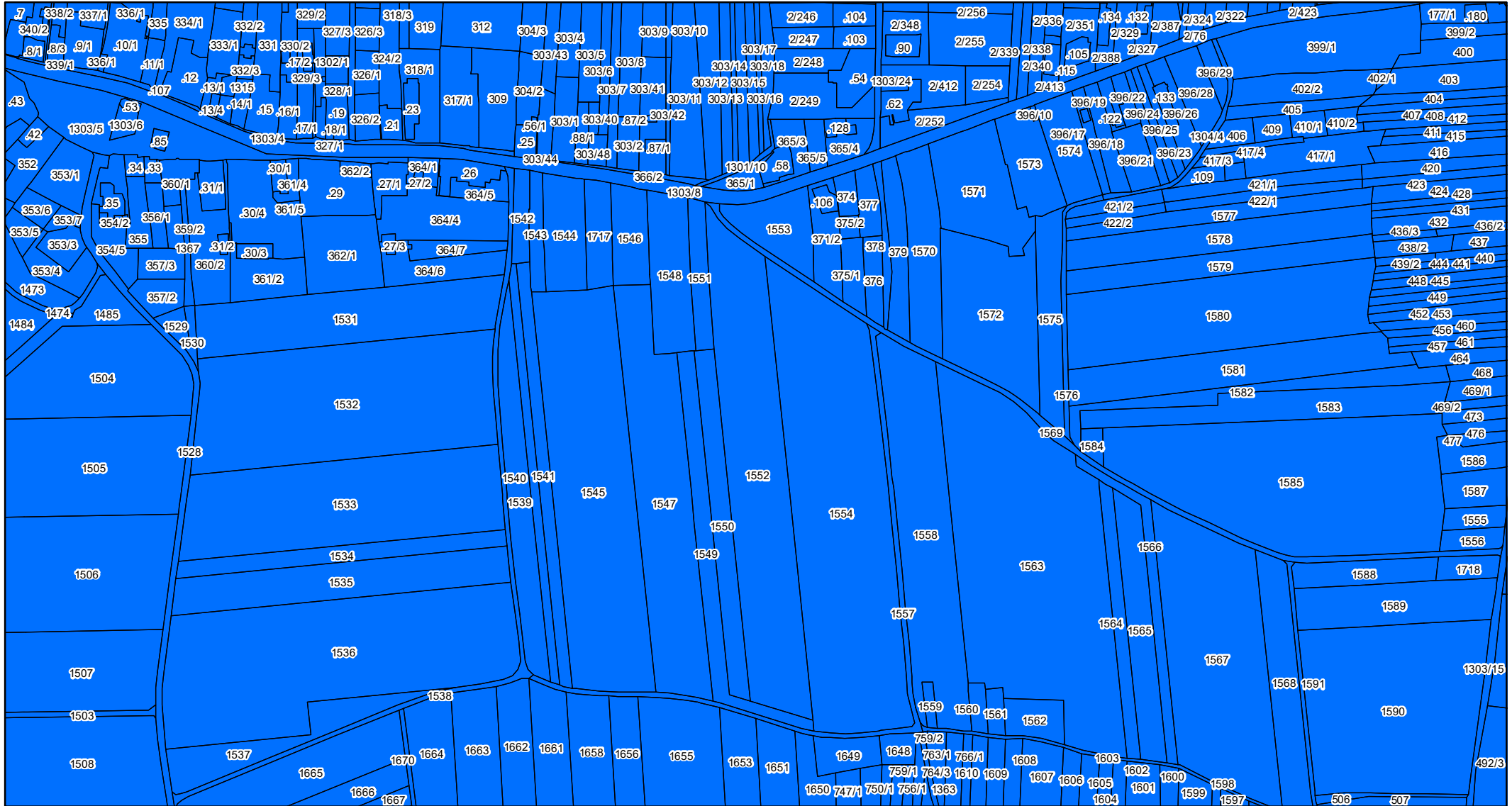
- Grundstücksgrenze
- Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
- Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
- Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal

## Anlage 4B-52

Karte 6 von 10









0 100 200 300 Meter

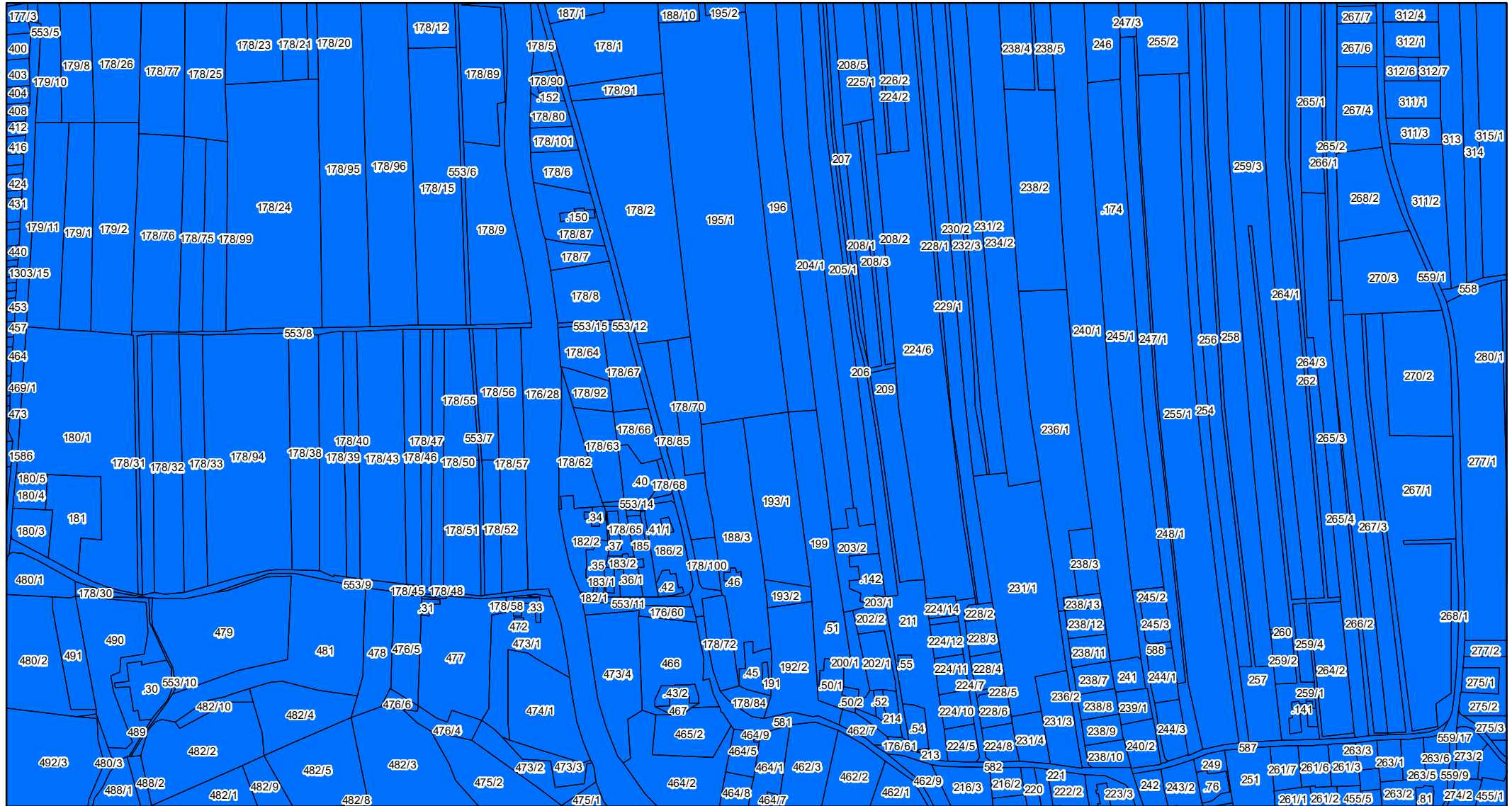
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022  
 Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
 April 2023

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

Anlage 4B-52

Karte 8 von 10








Anlage 4B-52

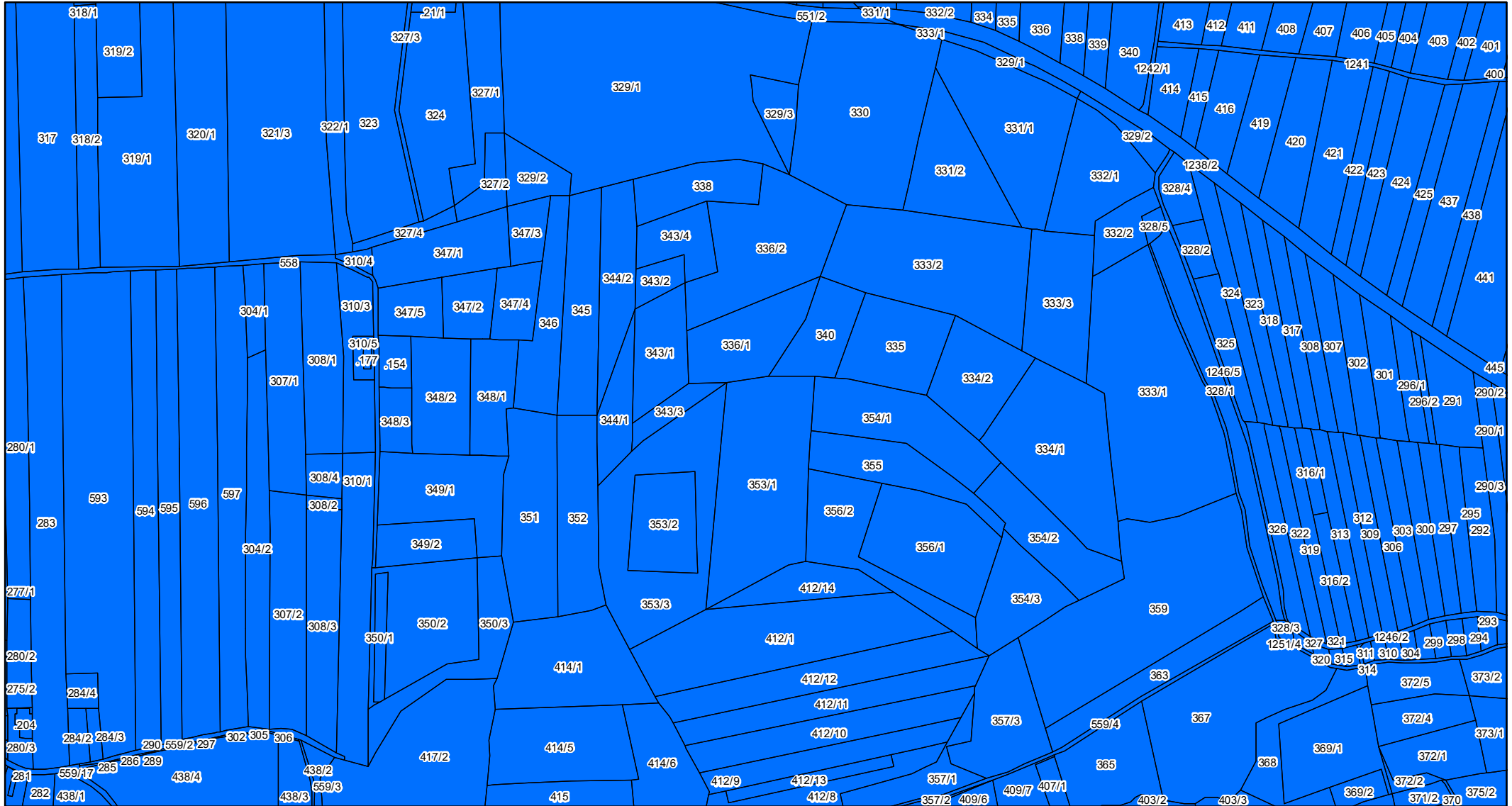
Karte 9 von 10



0 100 200 300 Meter





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

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



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-52

Karte 10 von 10