

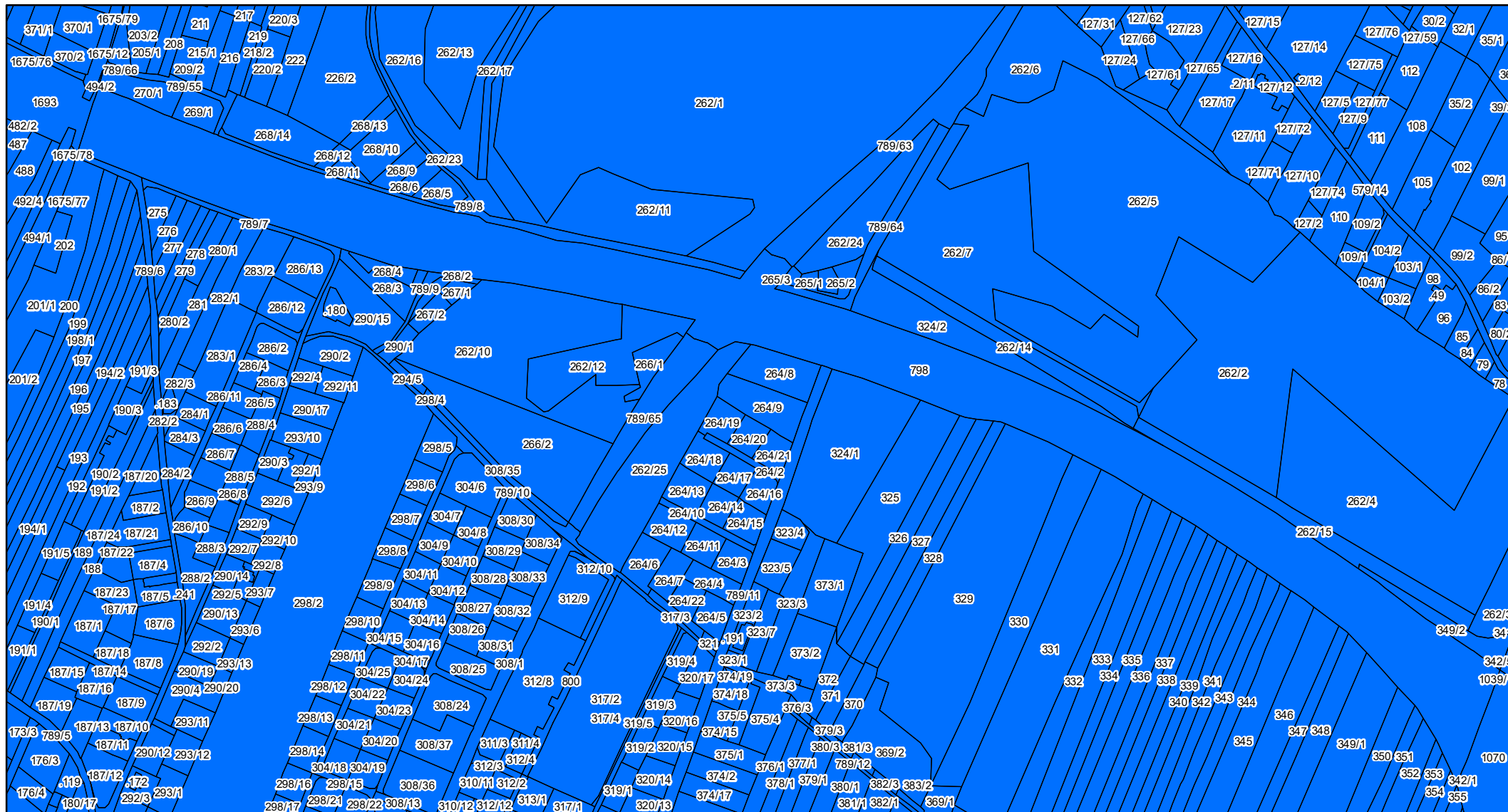
0 100 200 300 Meter

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-43 Karte 1 von 10





0 100 200 300 Meter

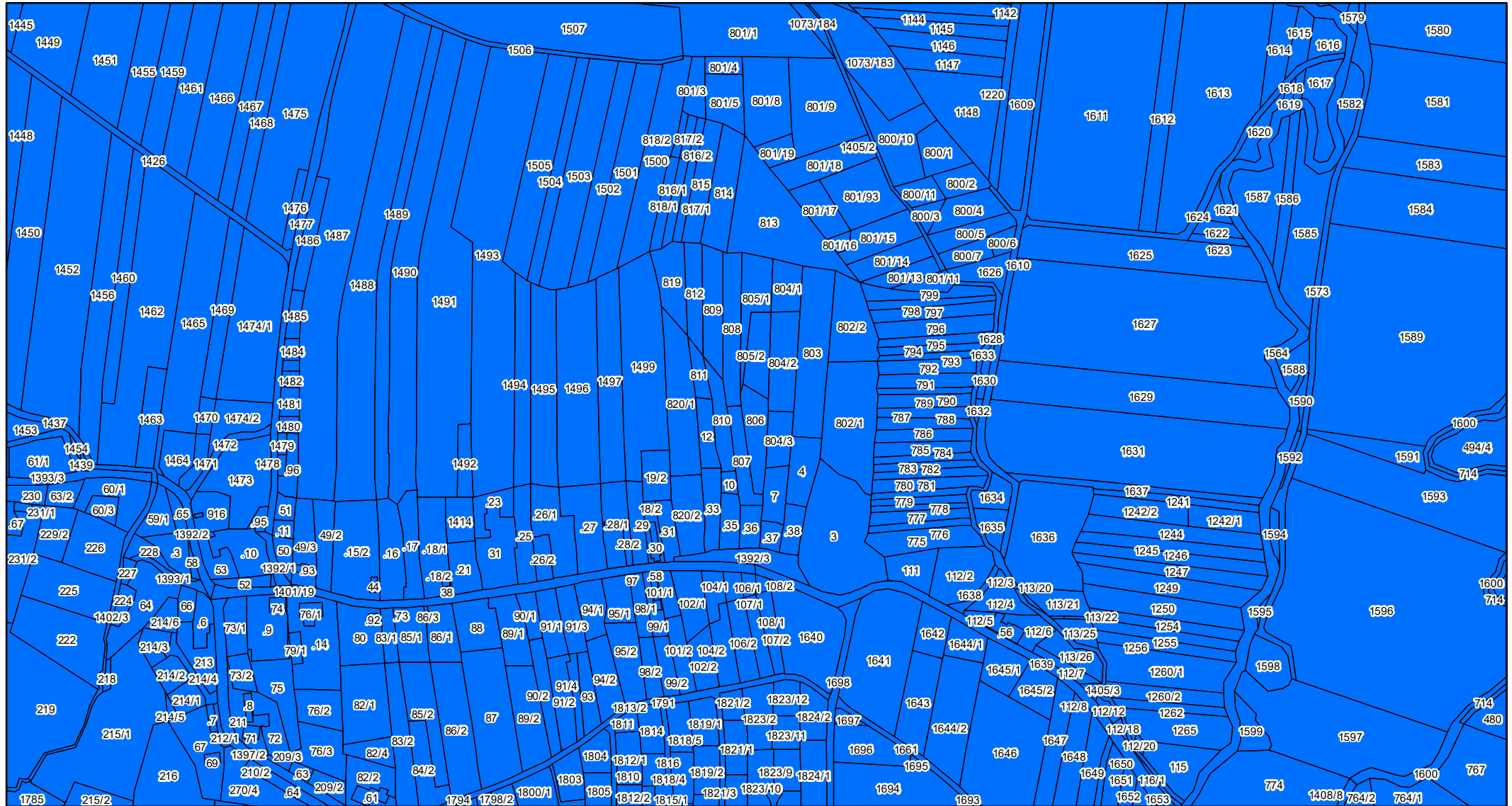
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022  
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
April 2023

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

Anlage 4B-43 Karte 2 von 10







0 100 200 300 Meter

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

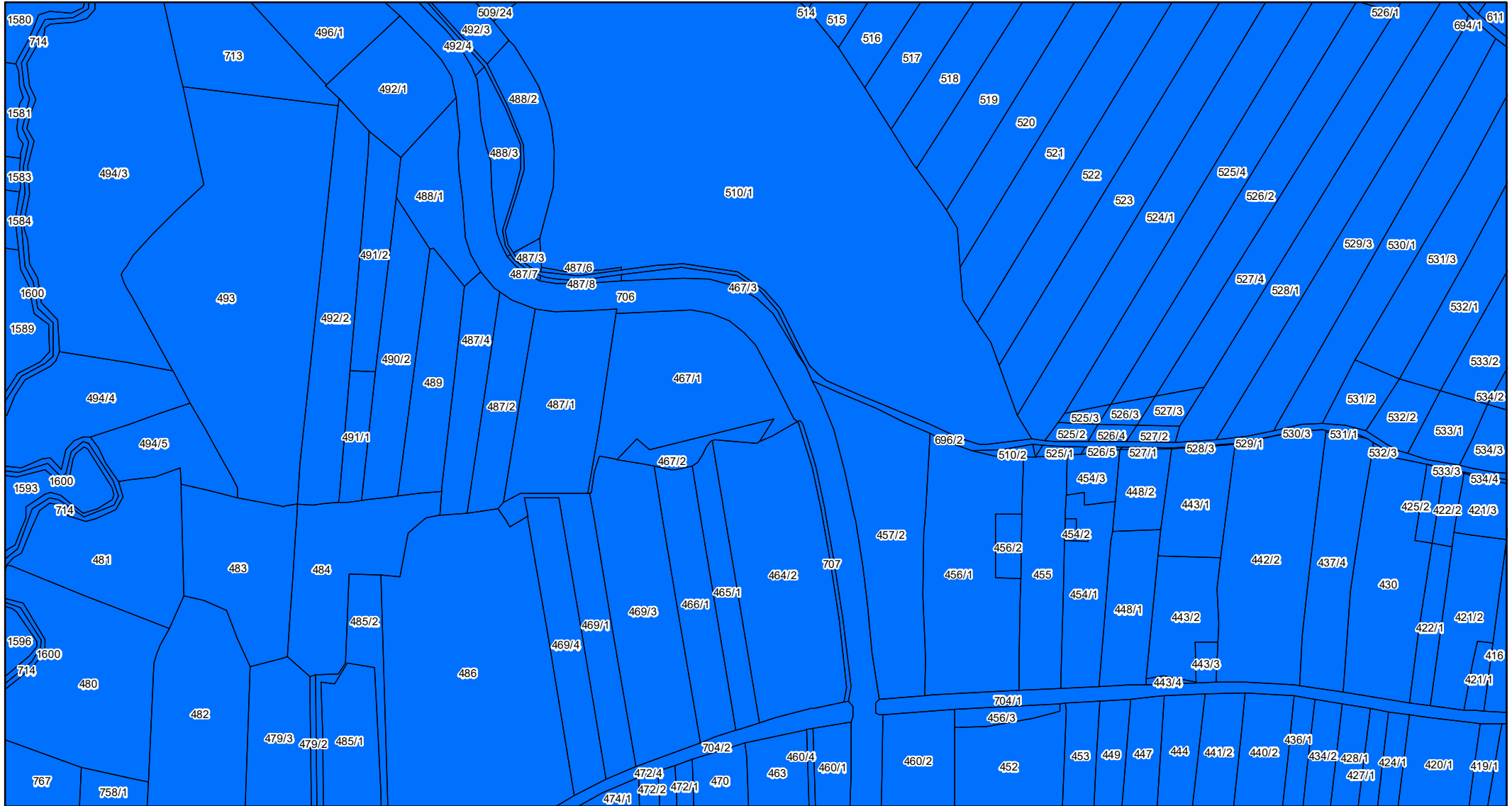
- Grundstücksgrenze
- Grundwasserkörper GK 100097 Grazer Feld
- Grundwasserkörper GK 100098 Leibnitzer Feld
- Grundwasserkörper GK 100102 Unteres Murtal

Anlage 4B-43

Karte 4 von 10



Das Land Steiermark



## Anlage 4B-43

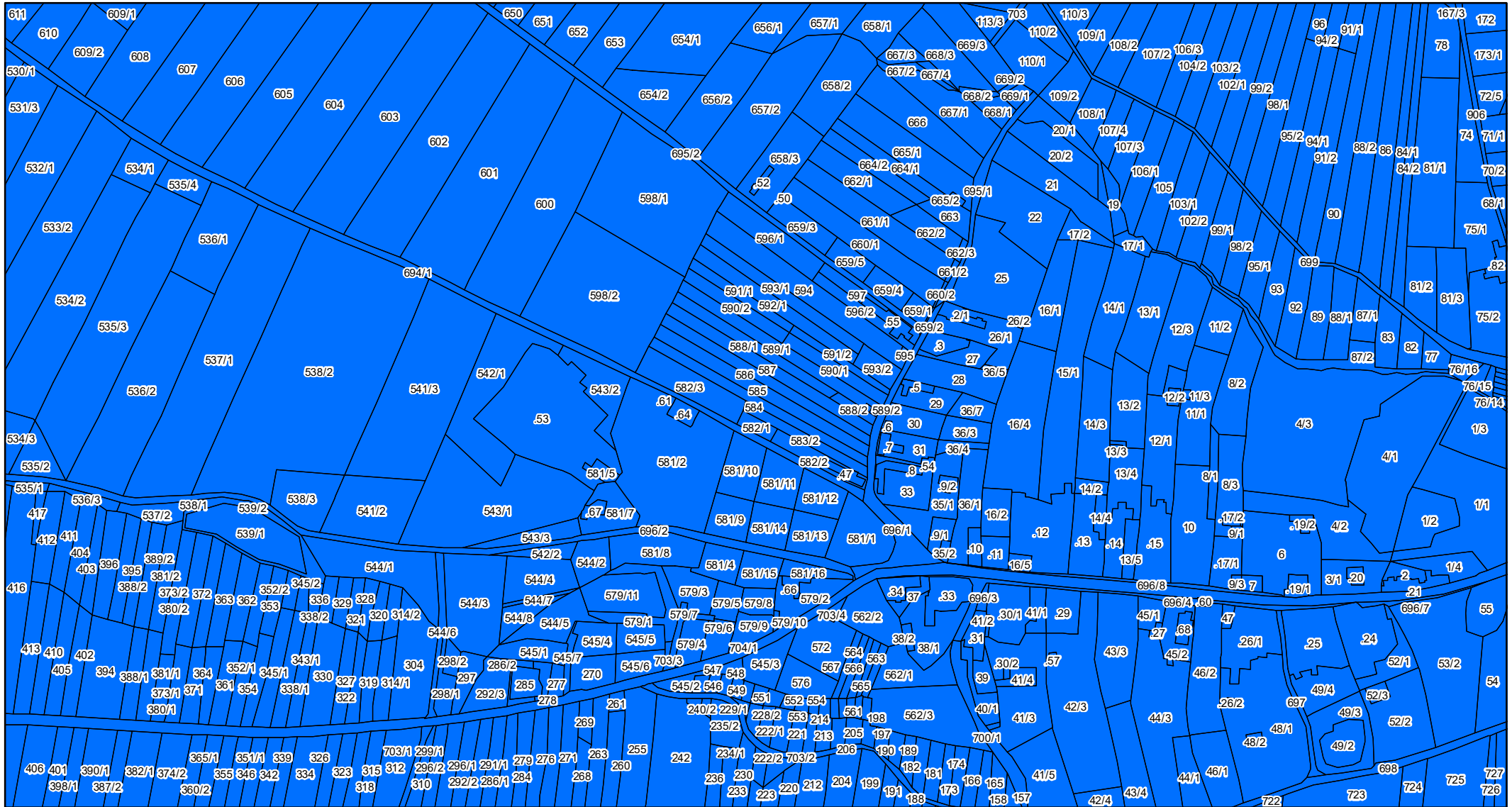
## Karte 5 von 10



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







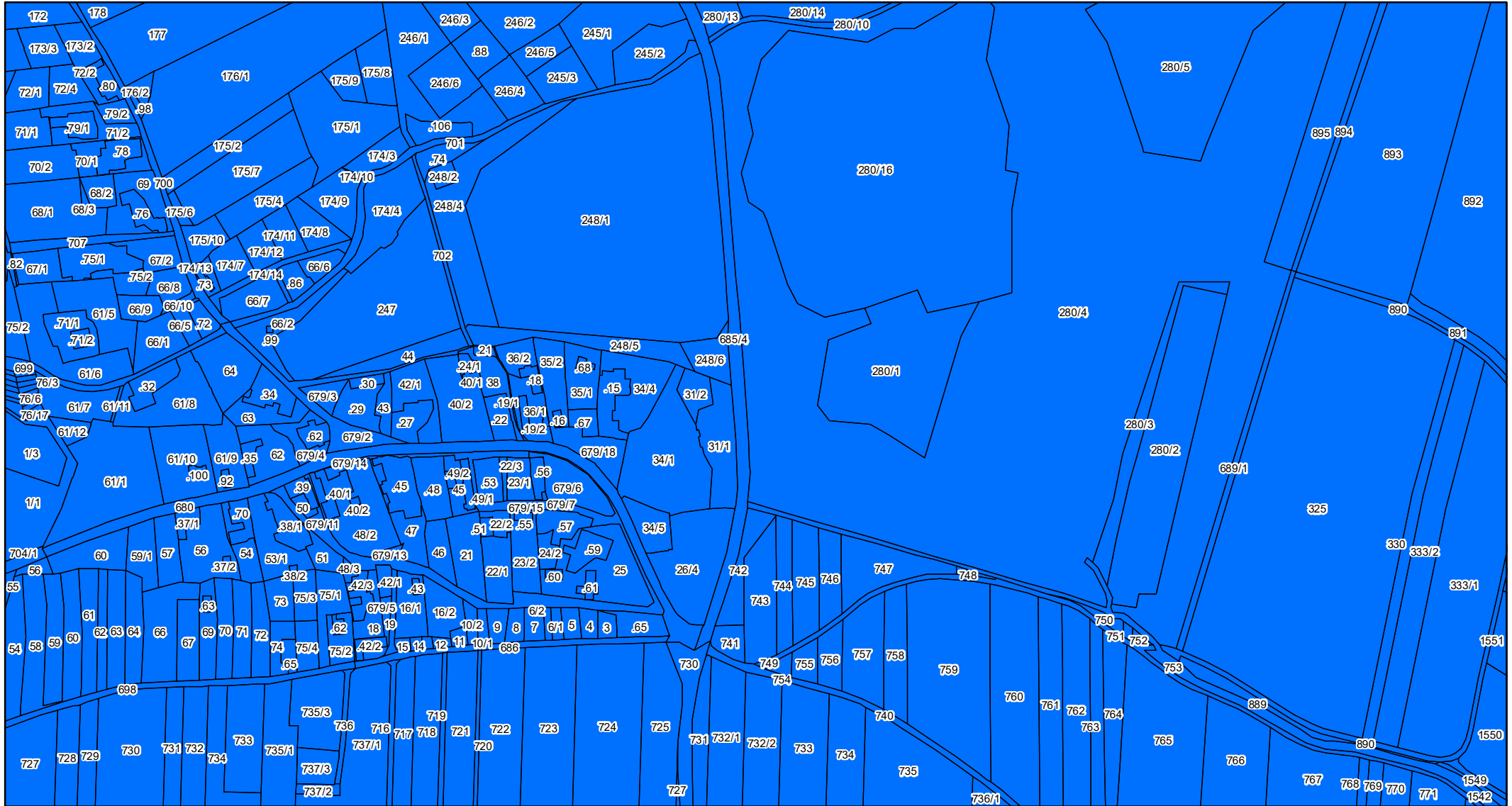
## Anlage 4B-43

Karte 6 von 10



0 100 200 300 Meter

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







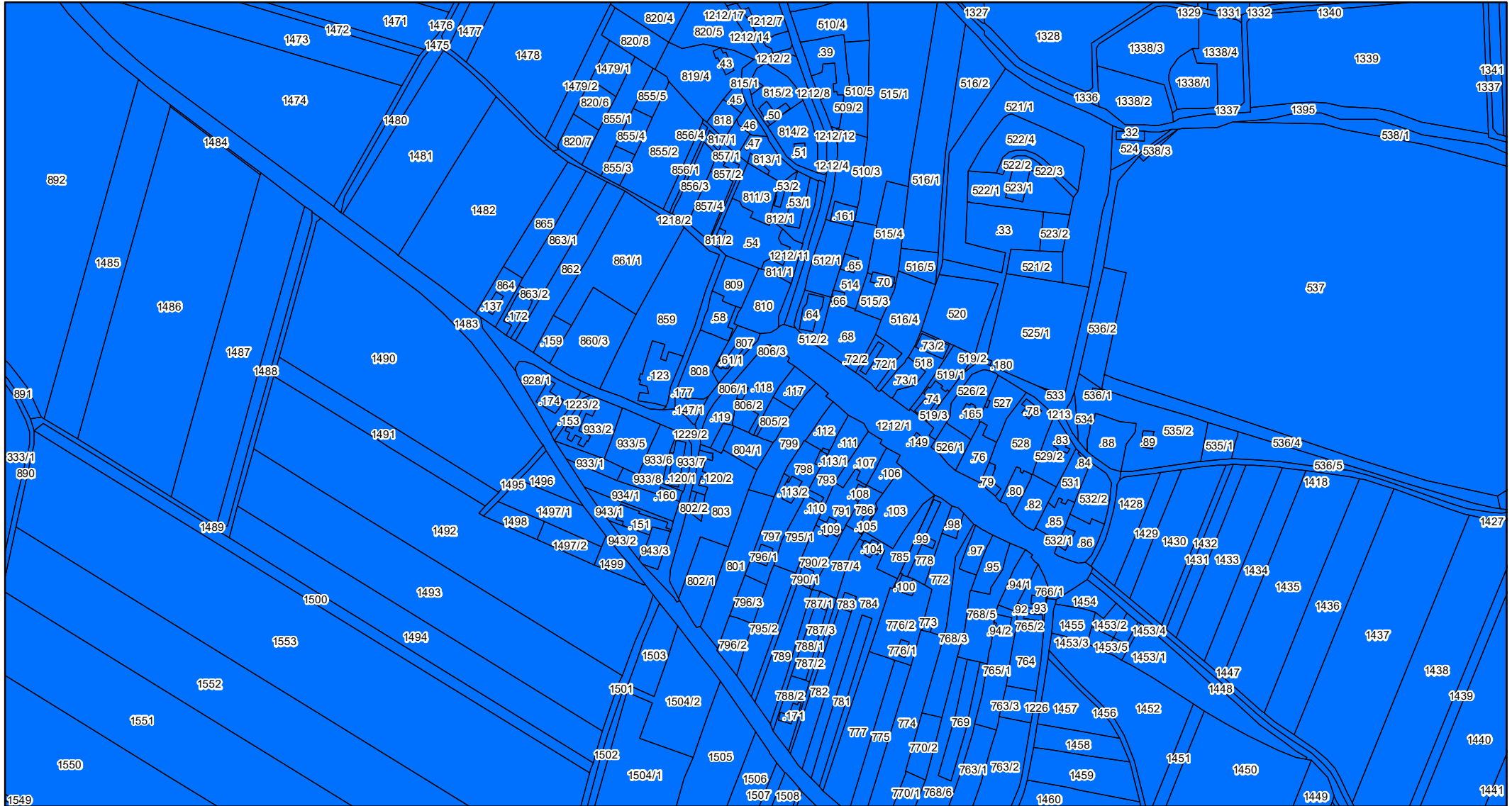
Anlage 4B-43

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



0 100 200 300 Meter

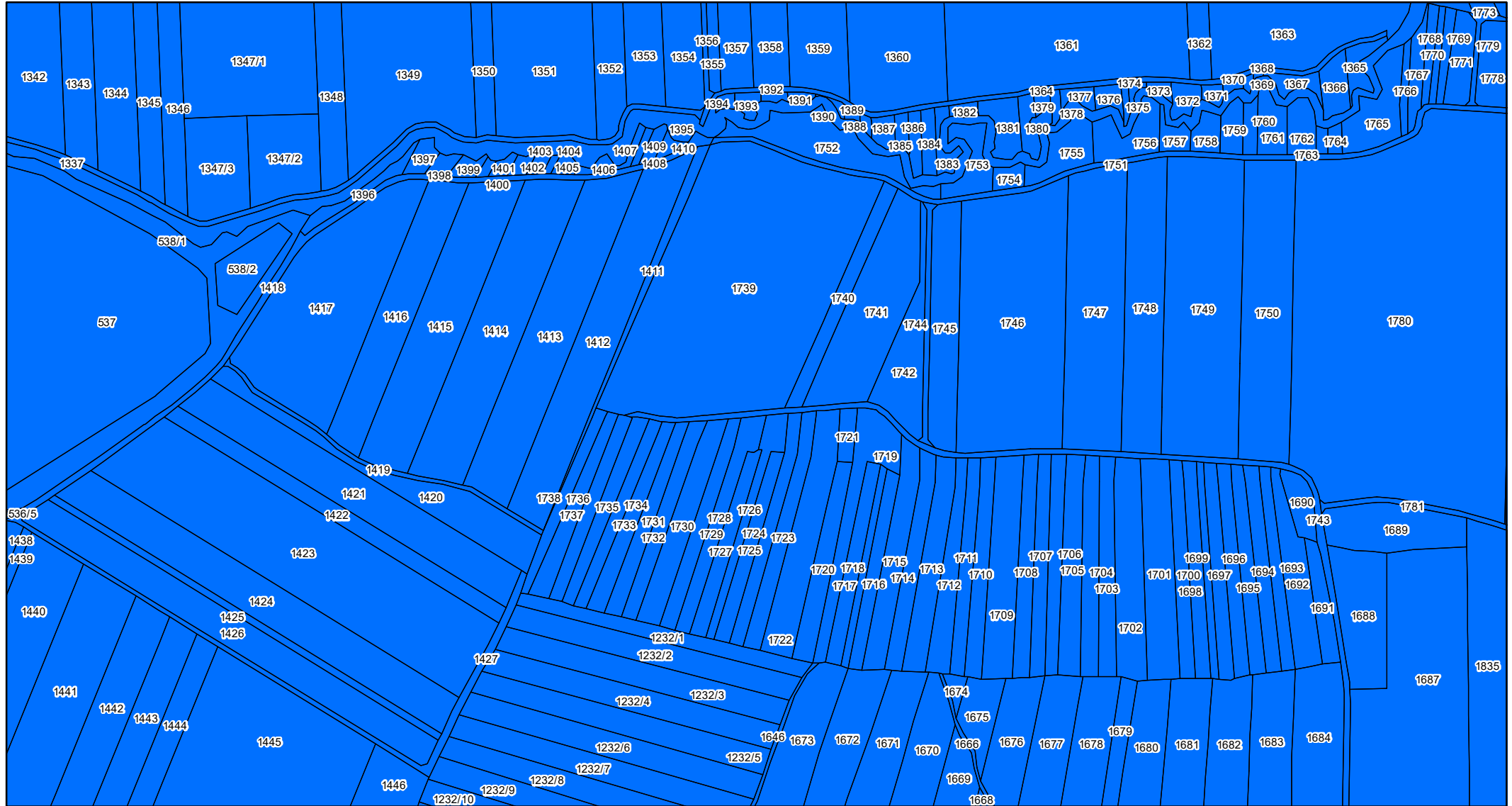
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022  
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
April 2023

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

## Anlage 4B-43




Karte 8 von 10





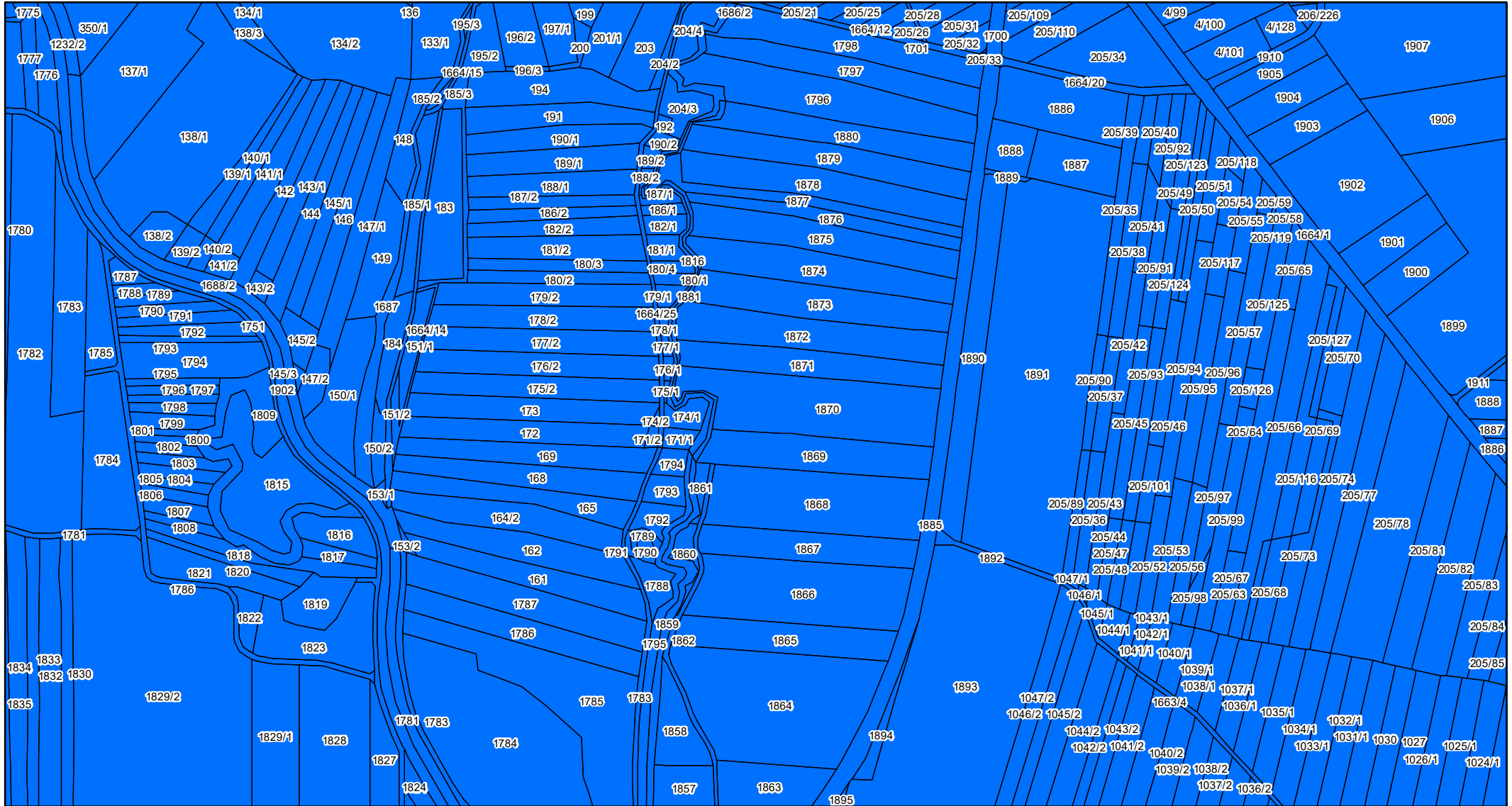
0 100 200 300 Meter

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-43

Karte 9 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