





0 100 200 300 Meter

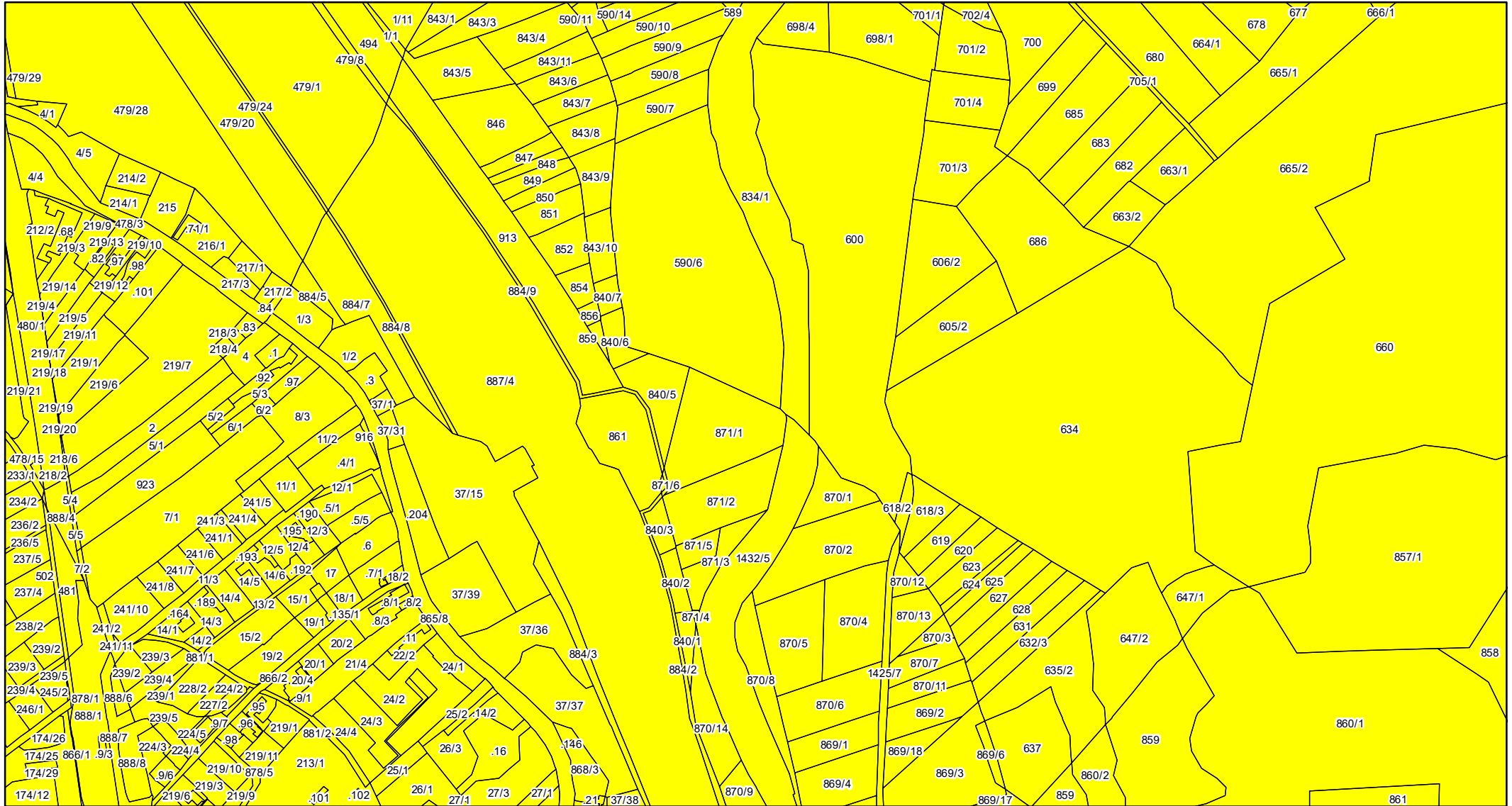
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022  
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
April 2023

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

## Anlage 4B-25


## Karte 1 von 10





0 100 200 300 Meter

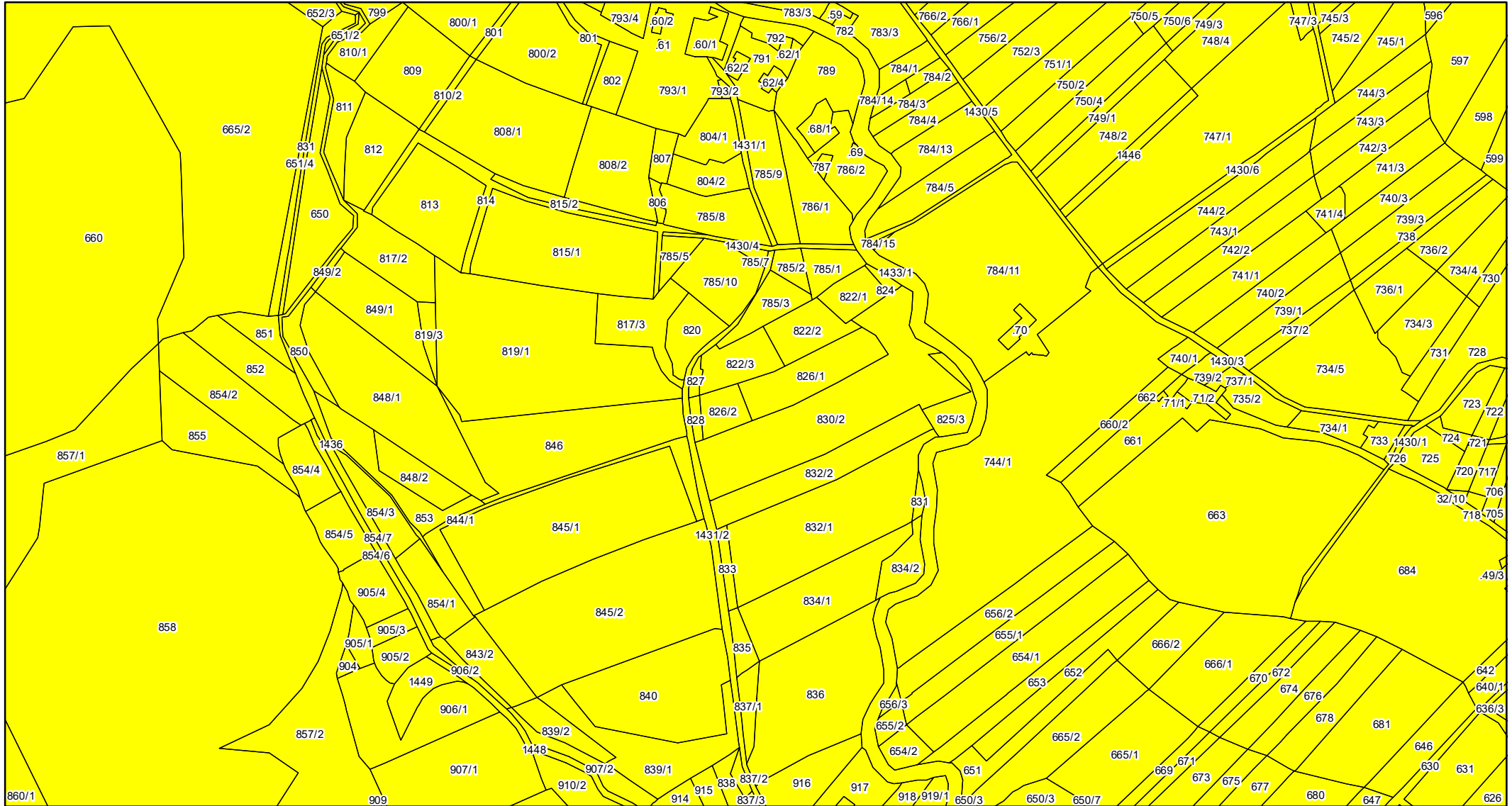
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022  
 Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
 April 2023

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

## Anlage 4B-25

Karte 2 von 10









## Anlage 4B-25

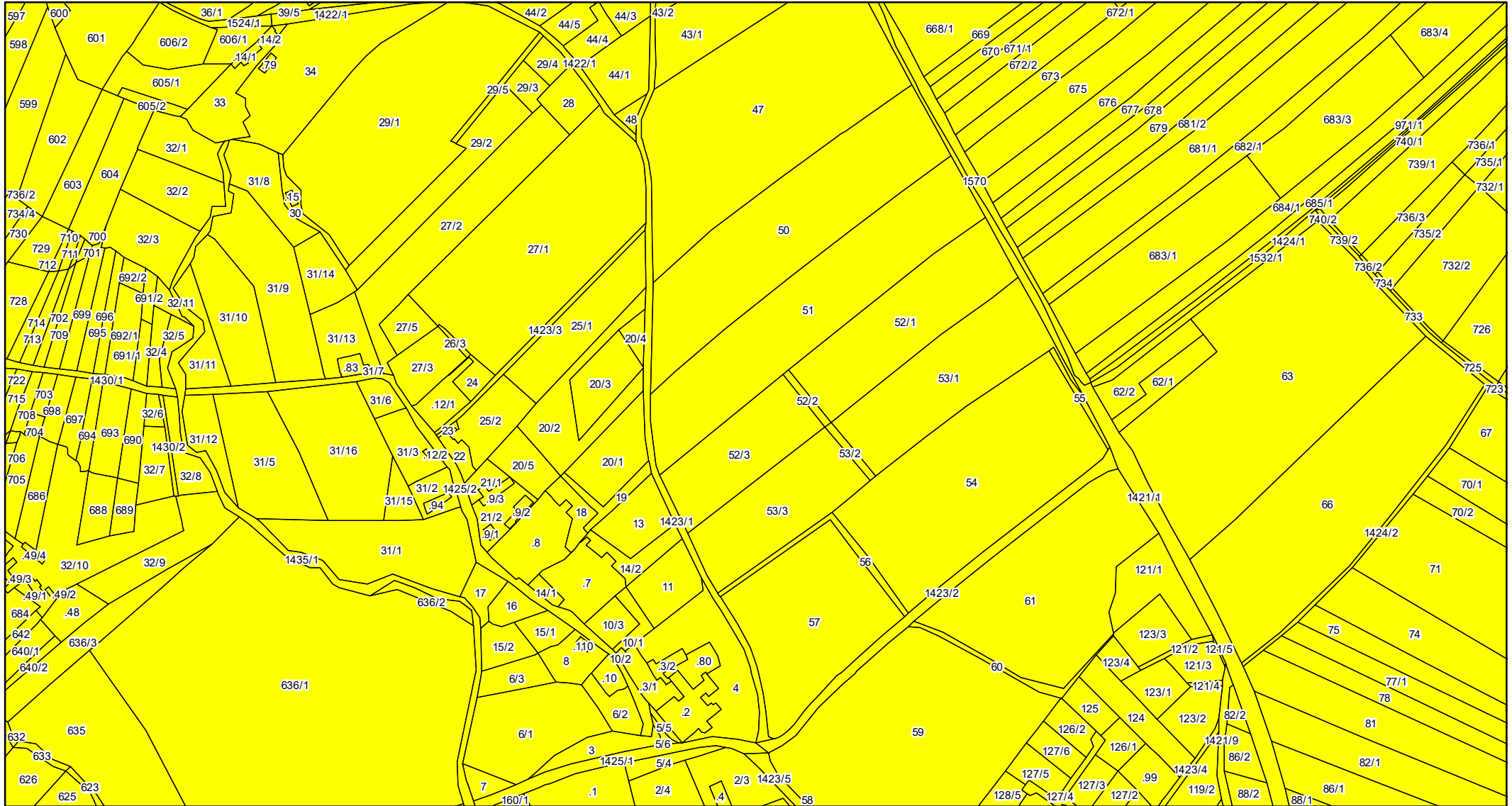
## Karte 3 von 10



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



0 100 200 300 Meter

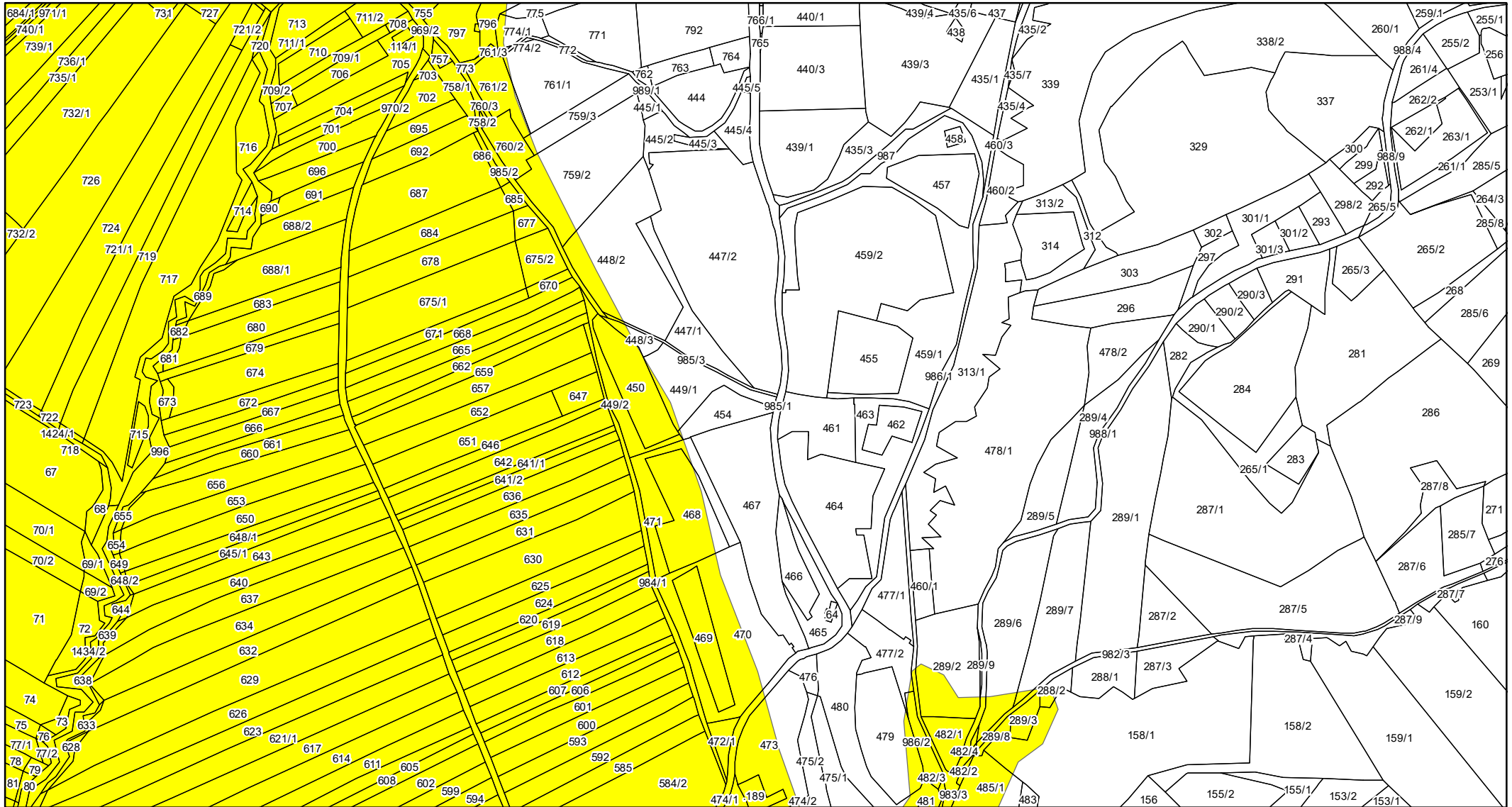
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022  
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
April 2023

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

## Anlage 4B-25

Karte 4 von 10









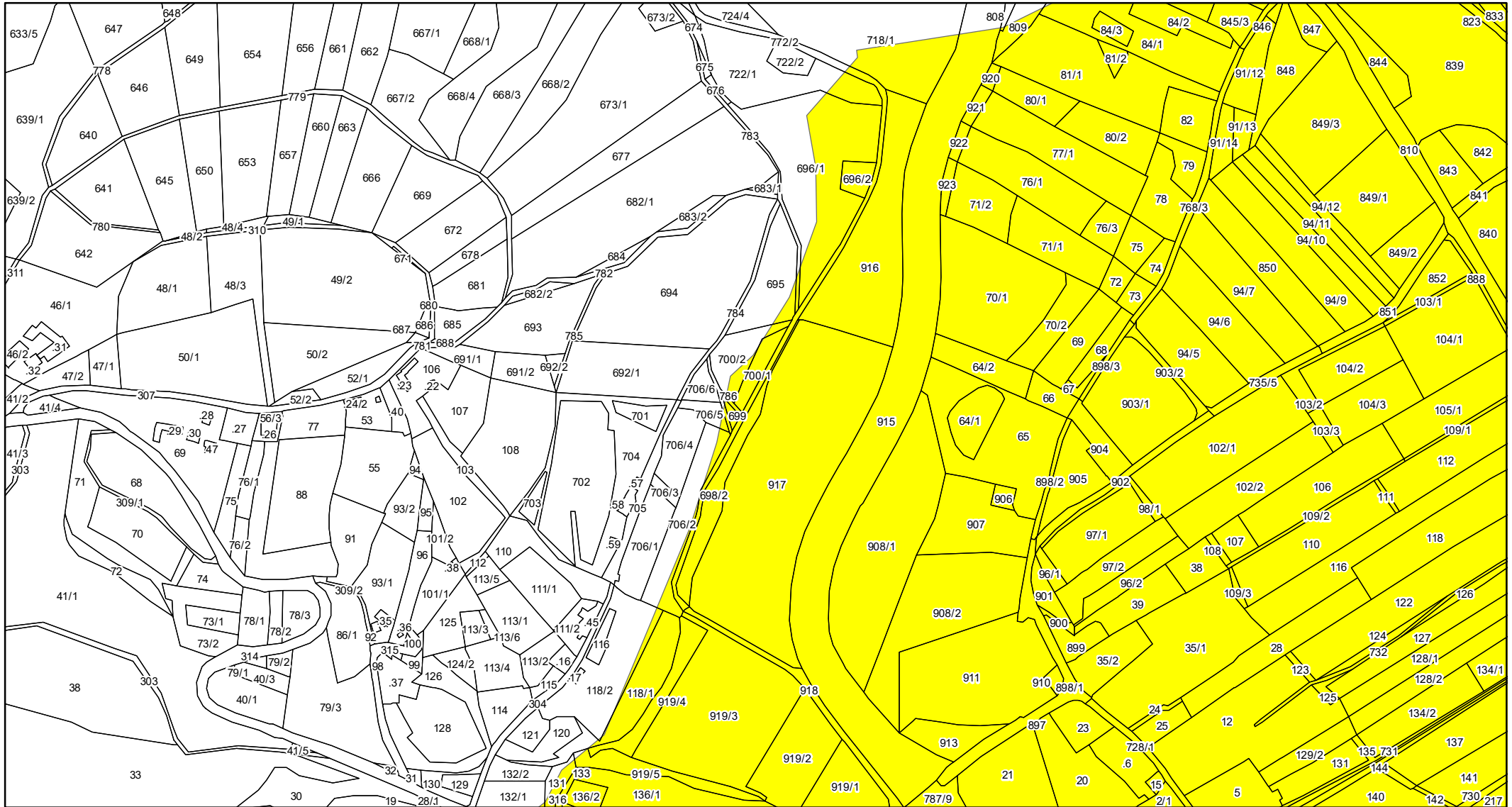
## Anlage 4B-25

## 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



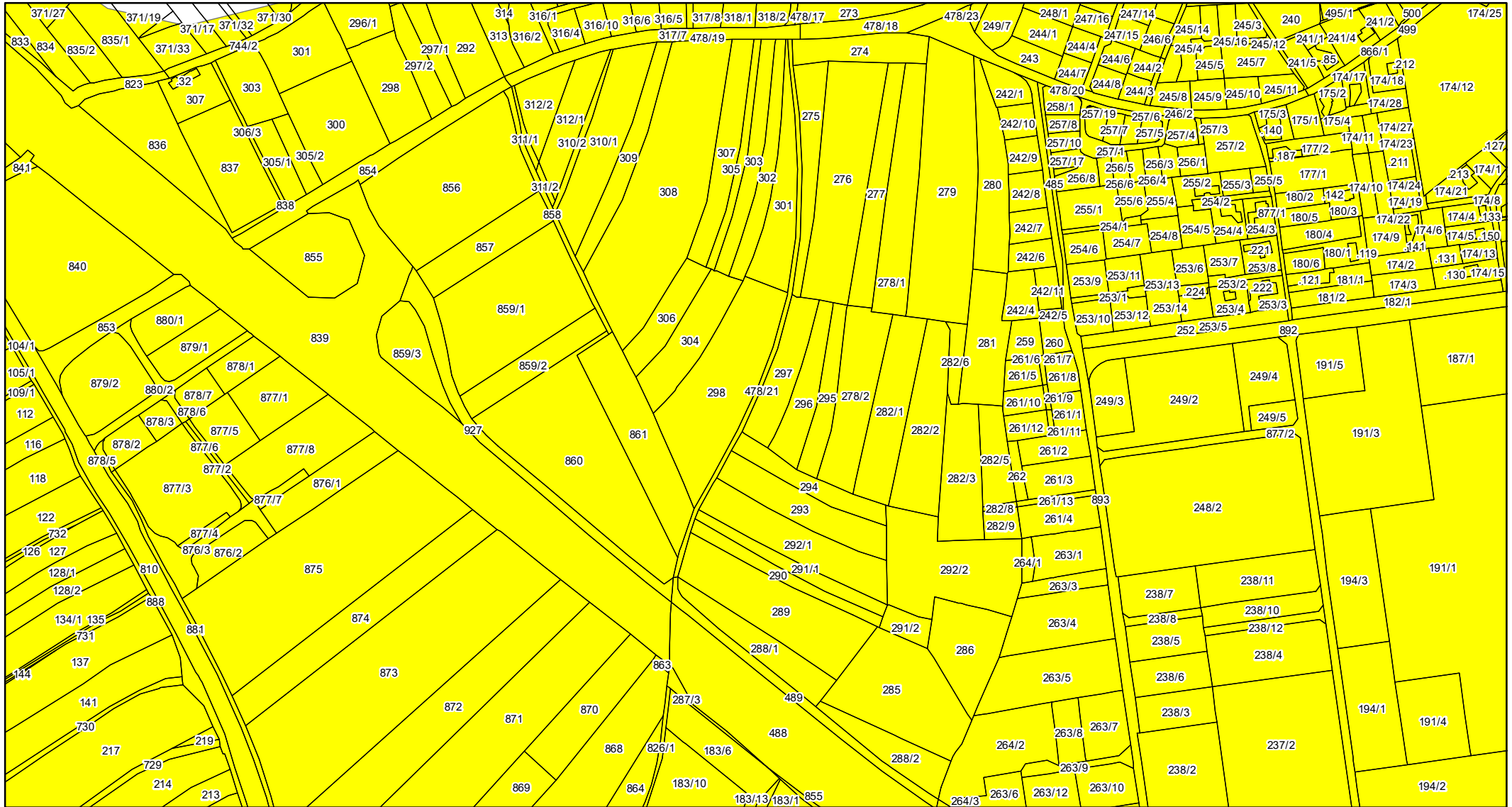
0 100 200 300 Meter

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-25

Karte 6 von 10



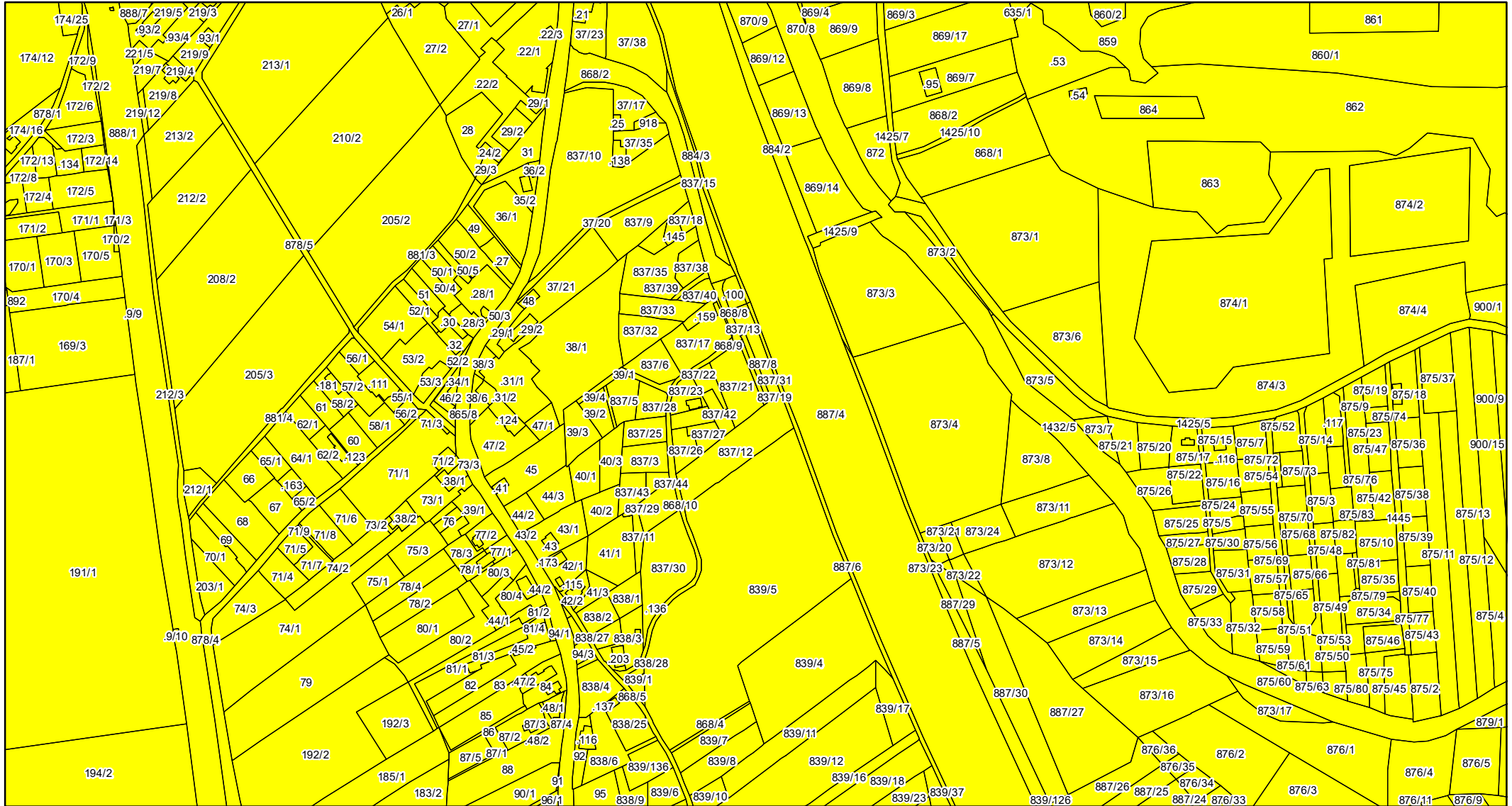
0 100 200 300 Meter

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-25

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

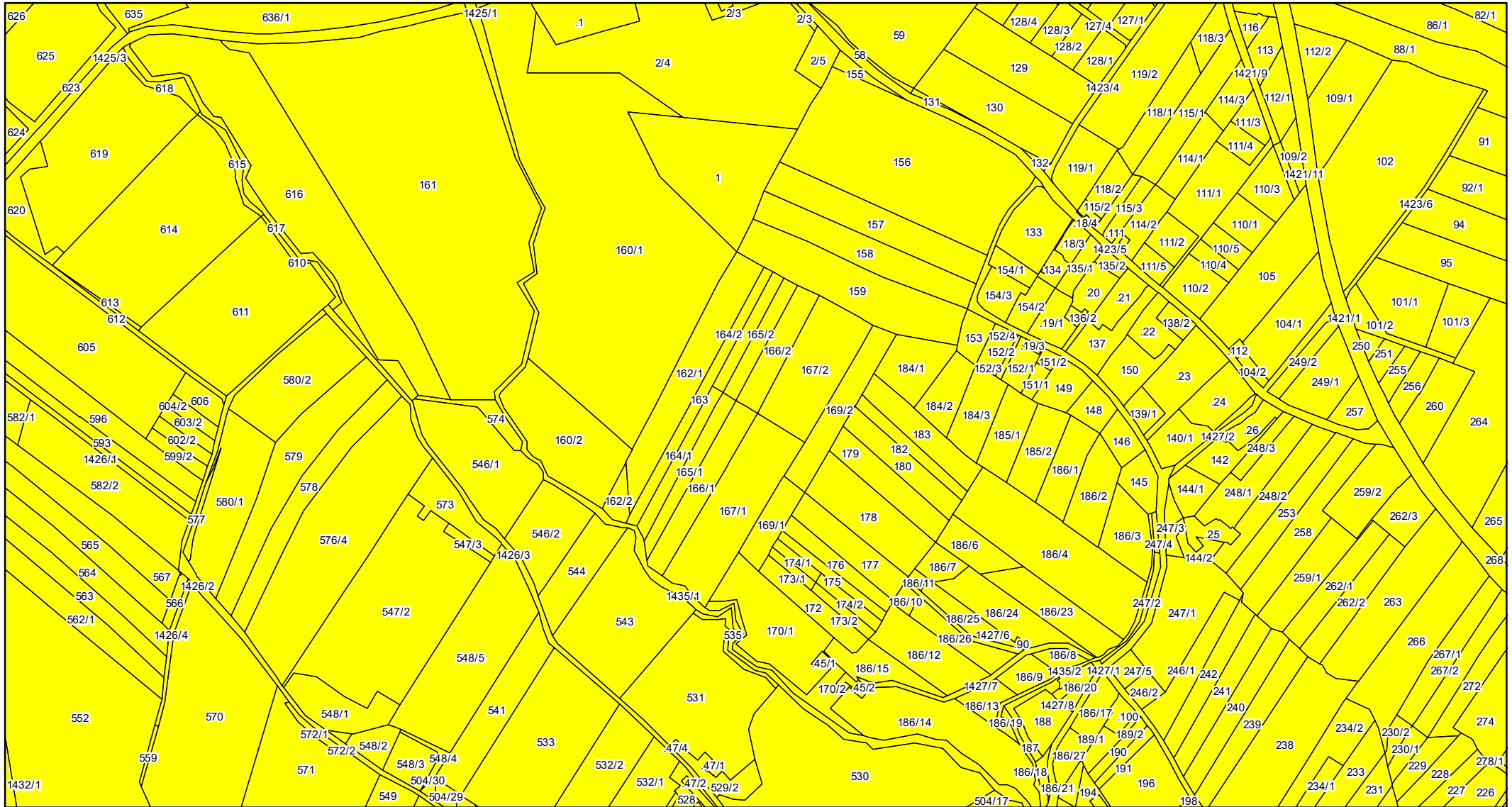
## Anlage 4B-25

Karte 8 von 10









Anlage 4B-25

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