

0 100 200 300 Meter

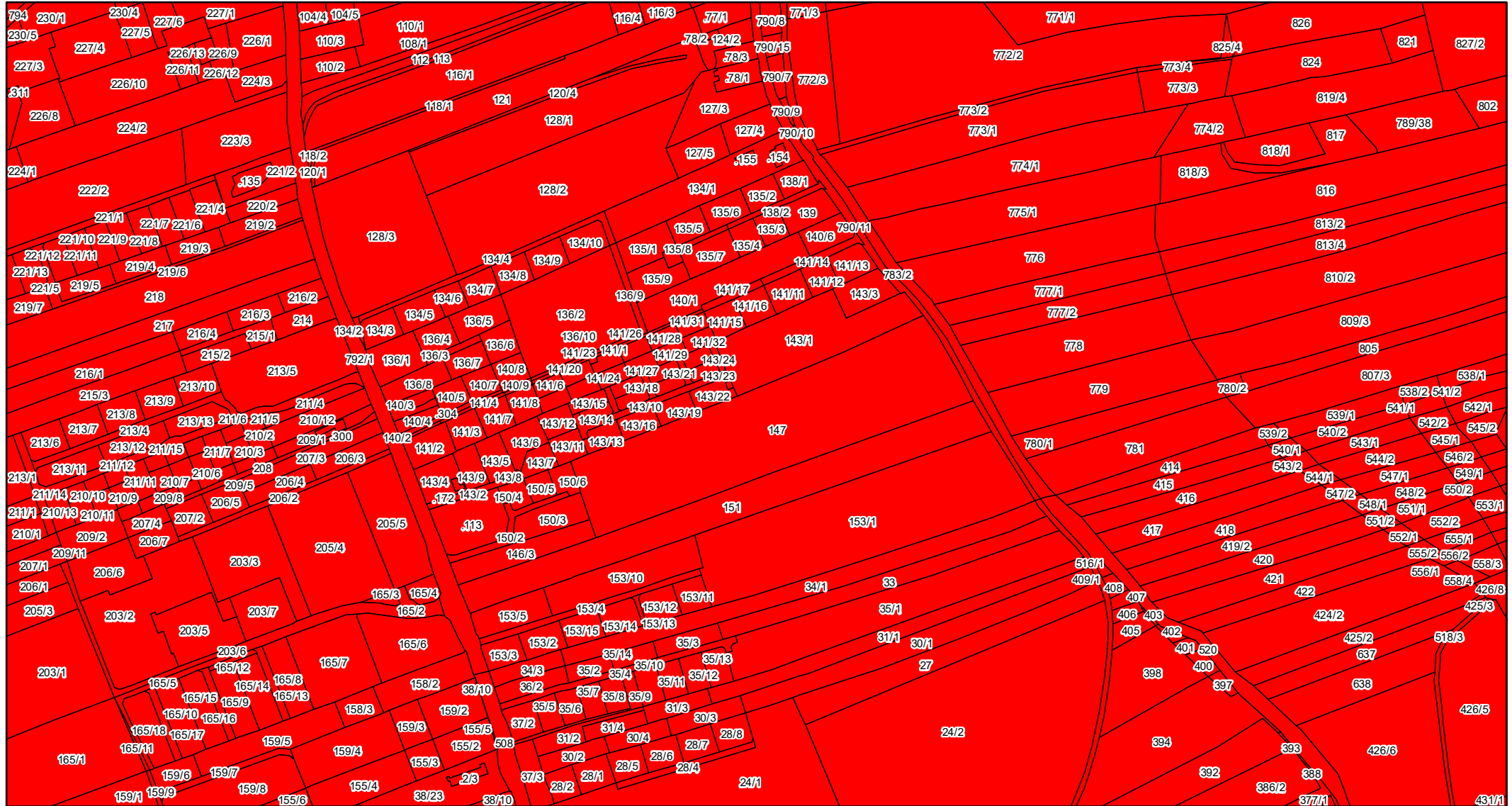
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022  
 Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
 April 2023

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

## Anlage 4B-17





Karte 1 von 10





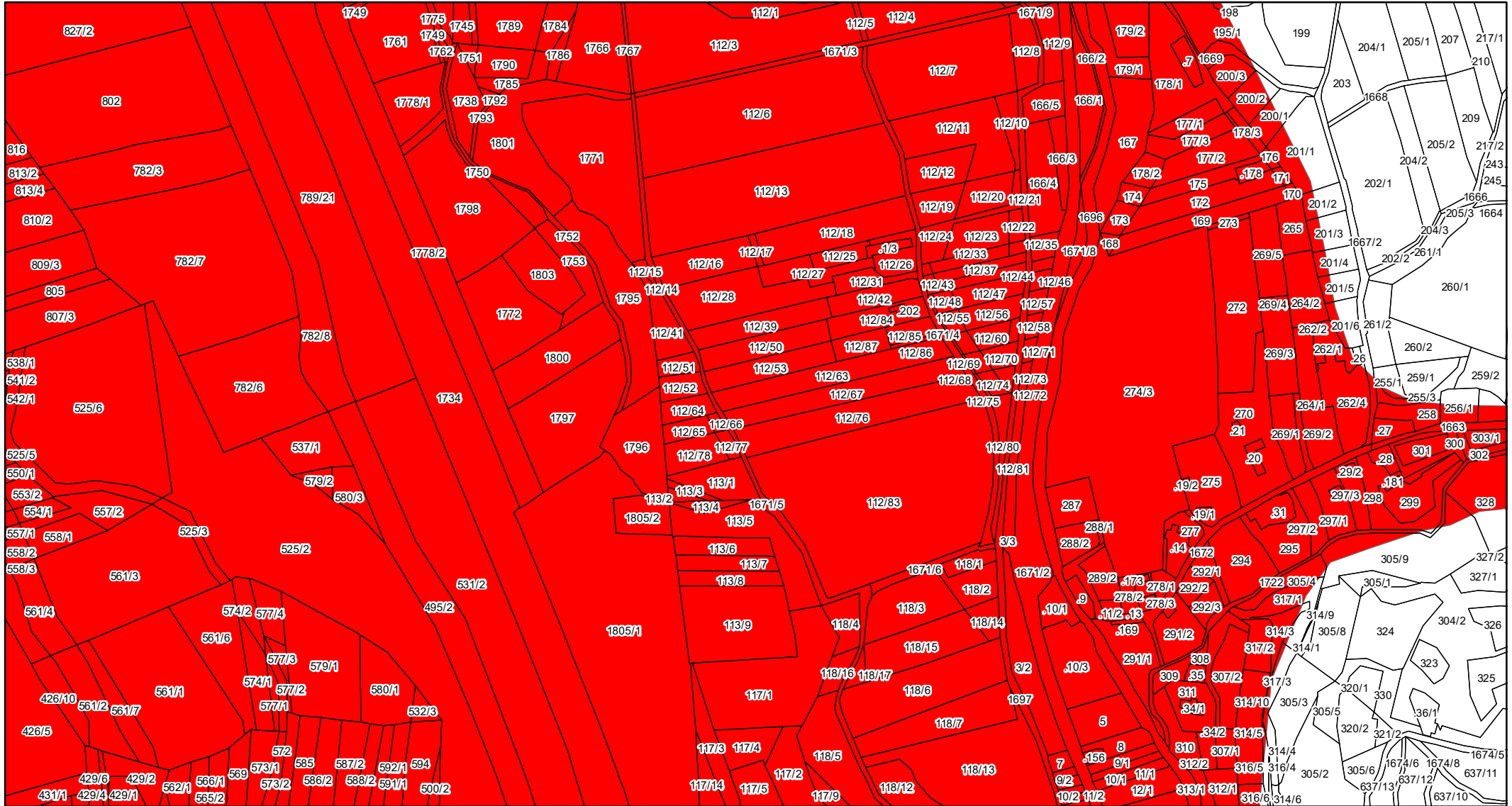
0 100 200 300 Meter

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-17

Karte 3 von 10

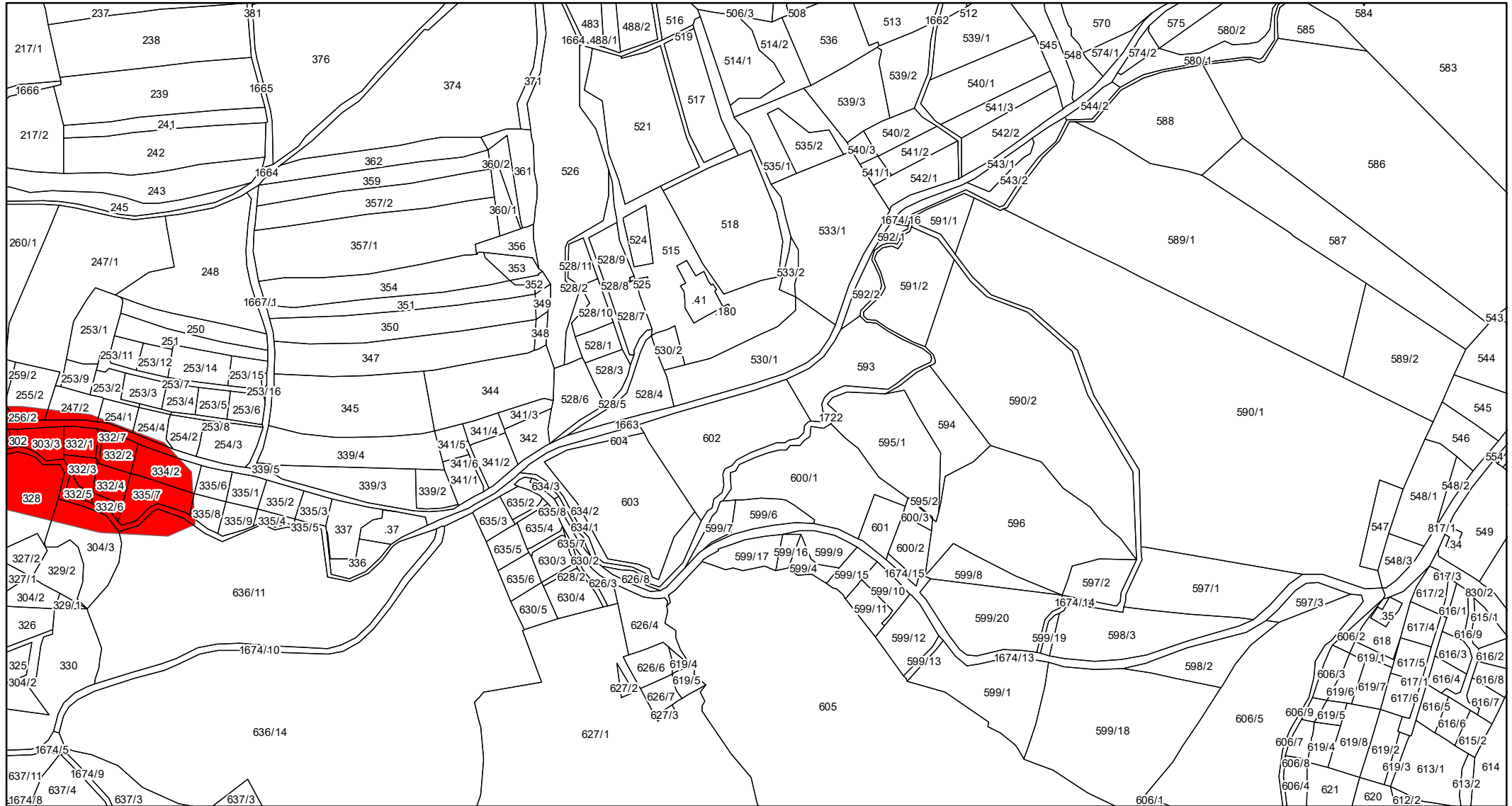


0 100 200 300 Meter

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





## Anlage 4B-17

Karte 4 von 10



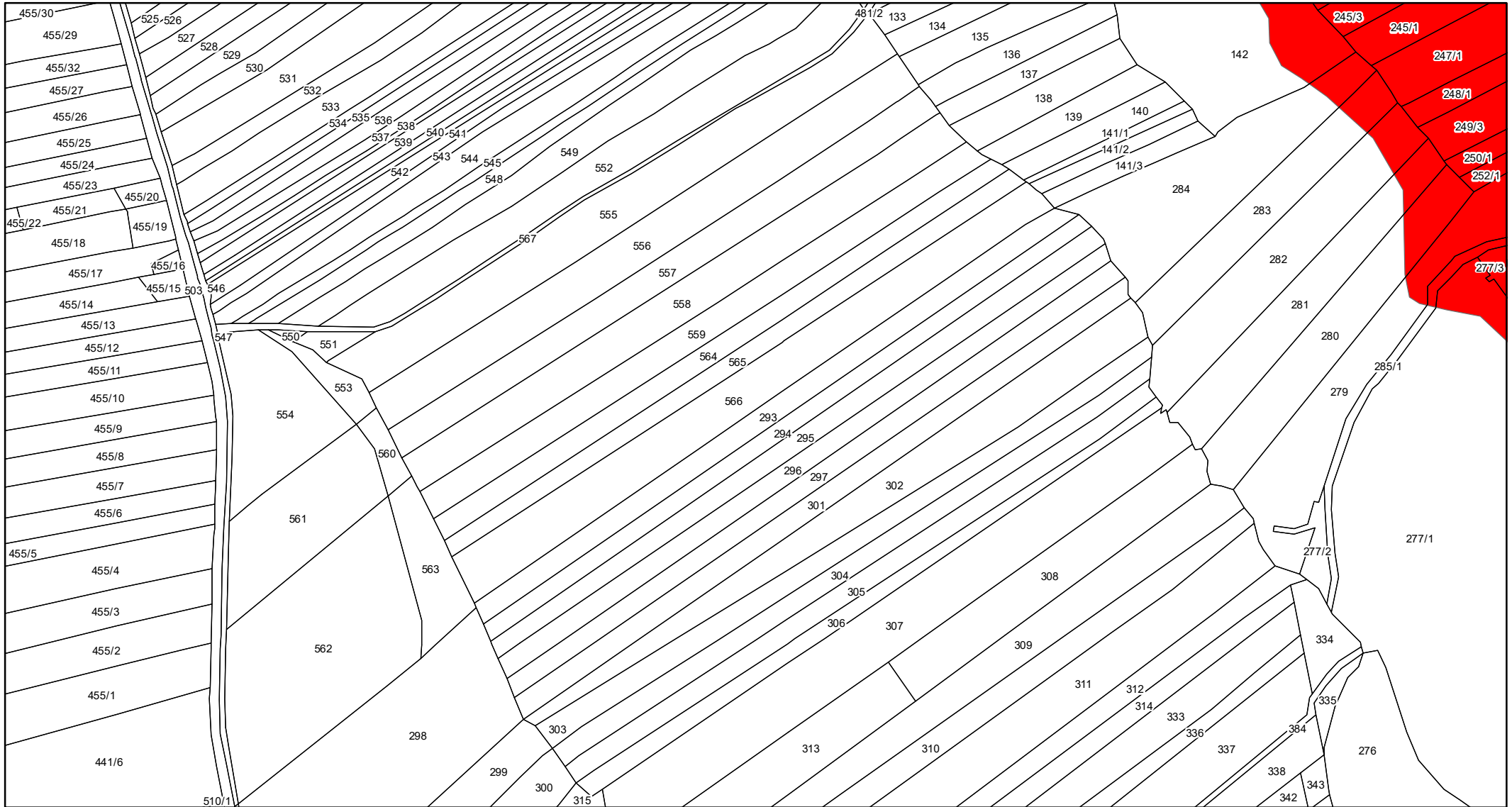
0 100 200 300 Meter

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-17

## Karte 5 von 10







**Anlage 4B-17**

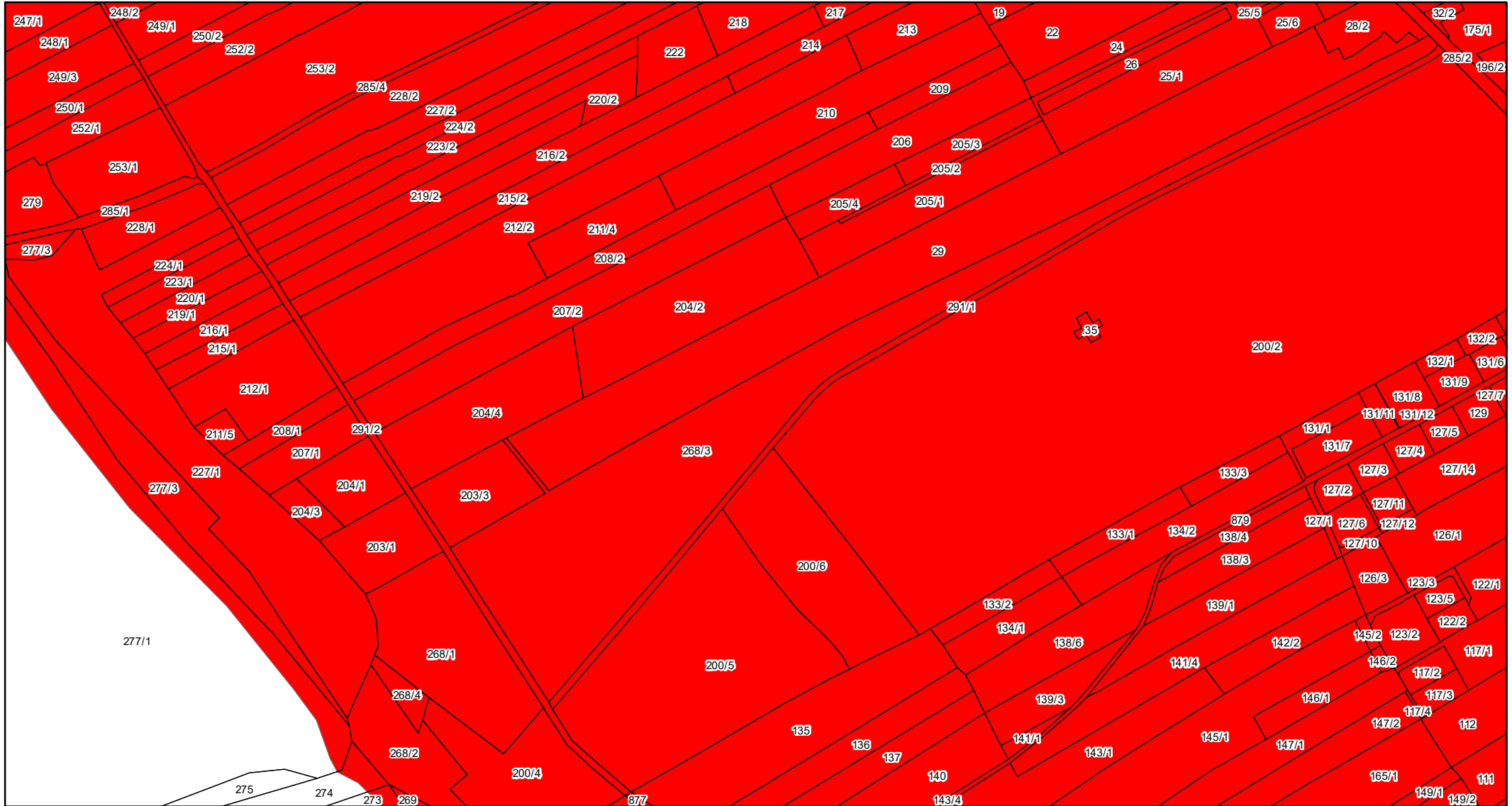
**Karte 6 von 10**



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



0 100 200 300 Meter

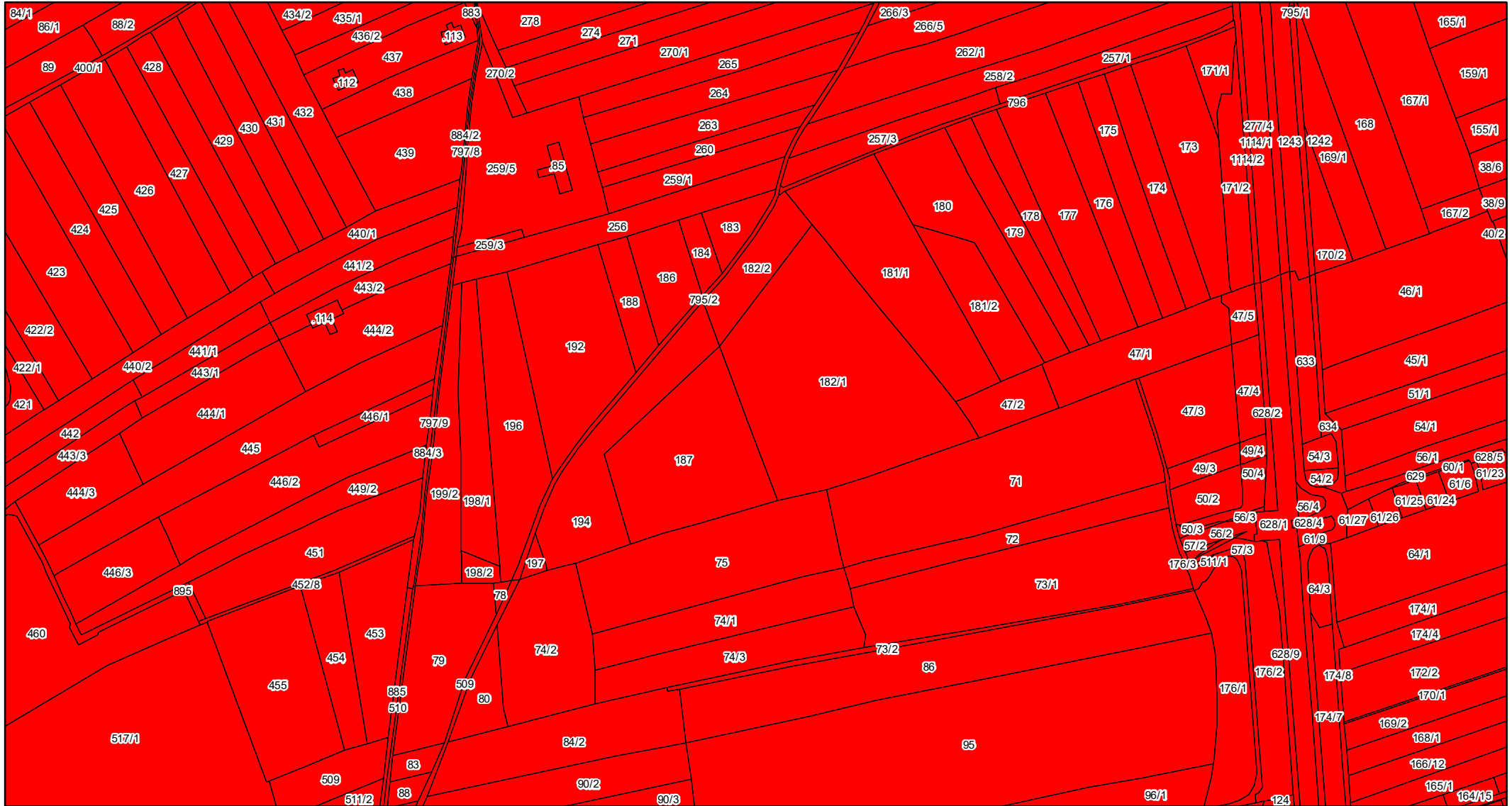
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022  
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
April 2023

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









0 100 200 300 Meter

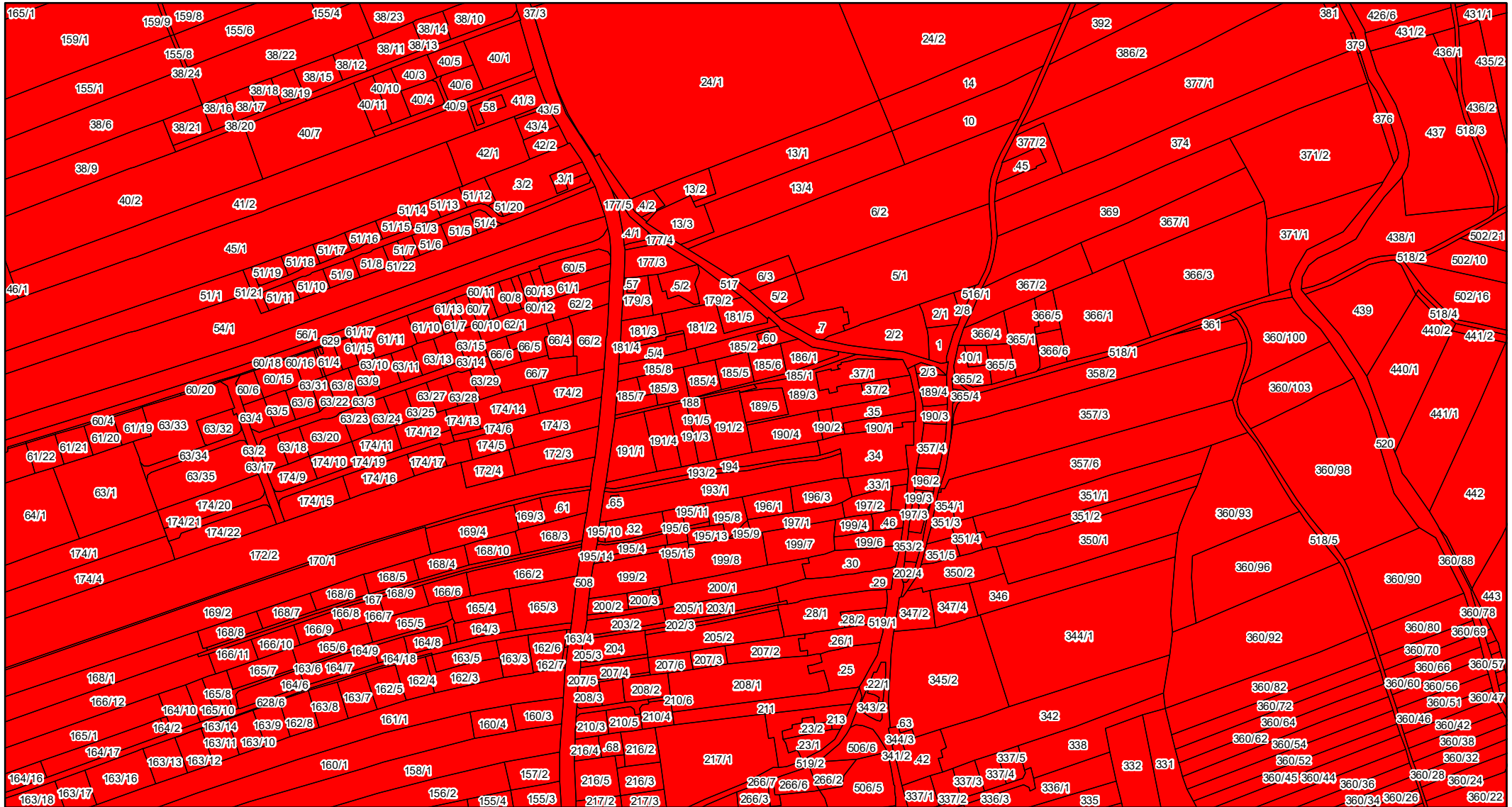
Datenquelle: GIS-Steiermark DKM: © BEV 2022  
Erstellung: Amt der Steiermärkischen Landesregierung  
April 2023

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

## Anlage 4B-17





## 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

## Anlage 4B-17

Karte 10 von 10