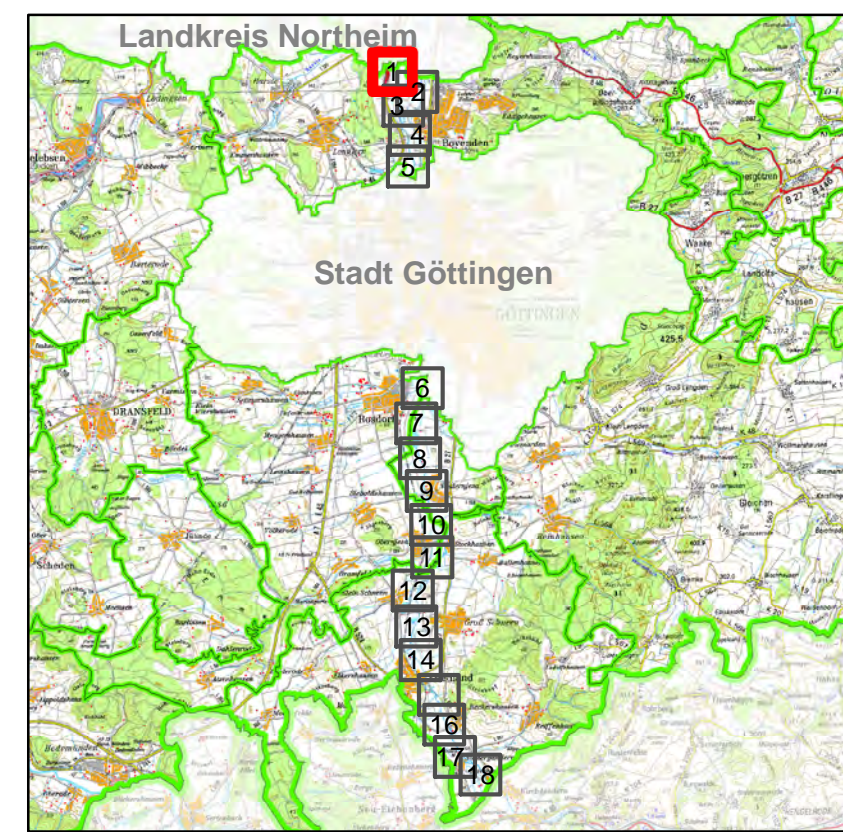


**Überschwemmungsgebiet  
der Leine**

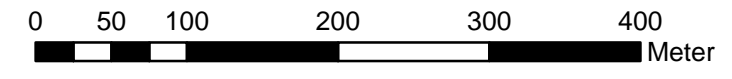
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 1 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



**Legende**

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- nachrichtlich
- Gemeindegrenze
- vorläufige Sicherung
- Landkreisgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Landesgrenze



1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:  
Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005





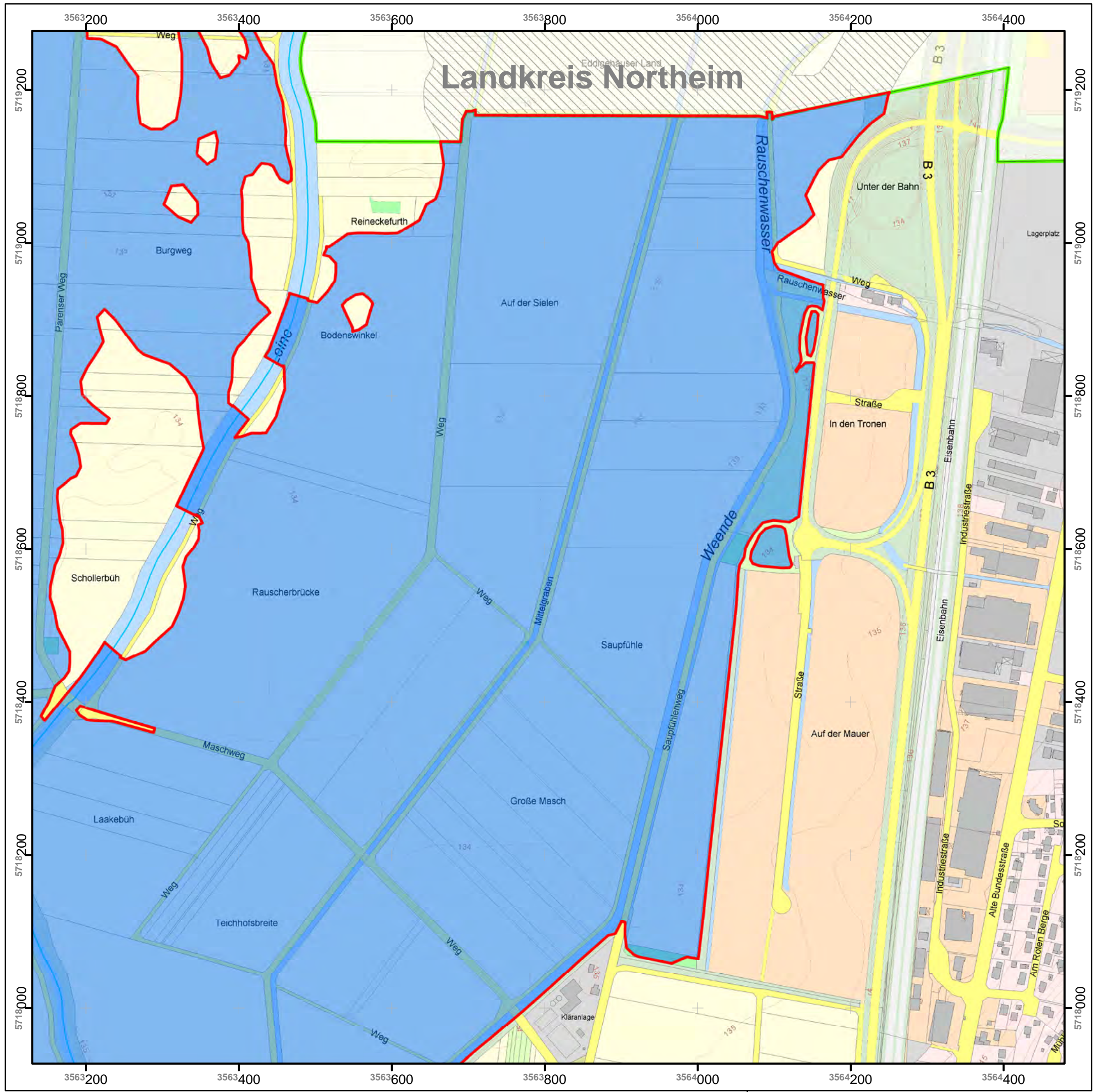
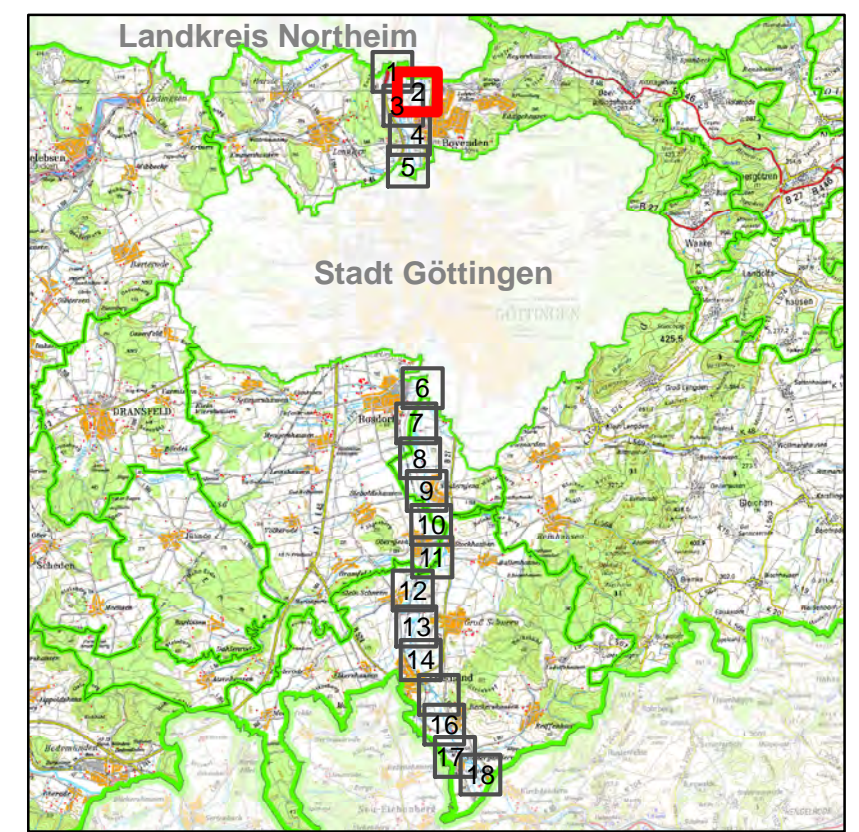
# Landkreis Northeim

**LANDKREIS GÖTTINGEN**  
DER LANDRAT

## Überschwemmungsgebiet der Leine

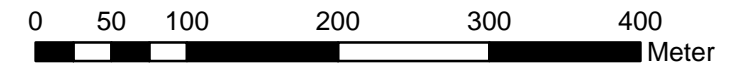
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 2 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



### Legende

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- nachrichtlich
- Gemeindegrenze
- vorläufige Sicherung
- Landkreisgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Landesgrenze



1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Quellen:  
Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

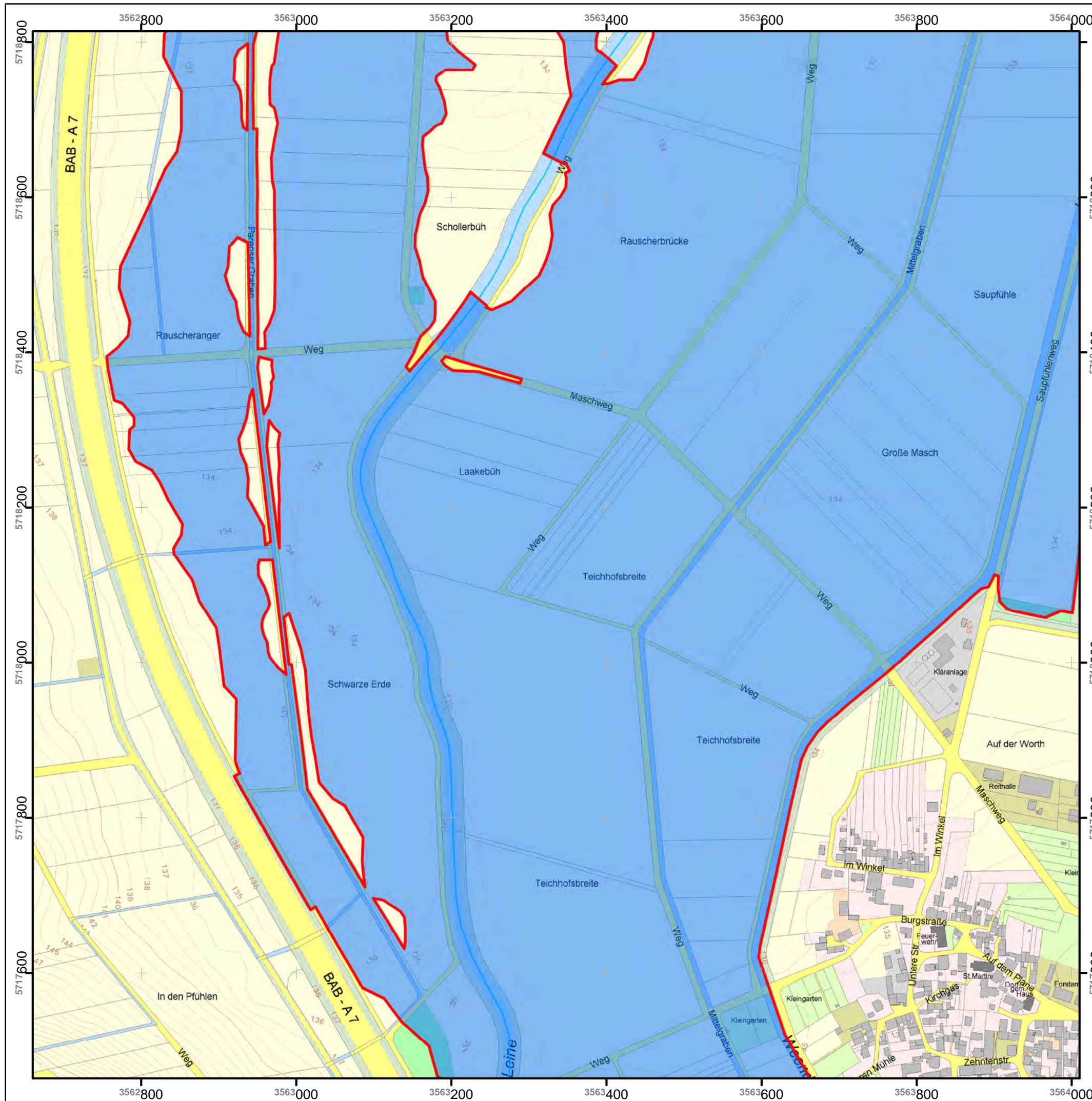
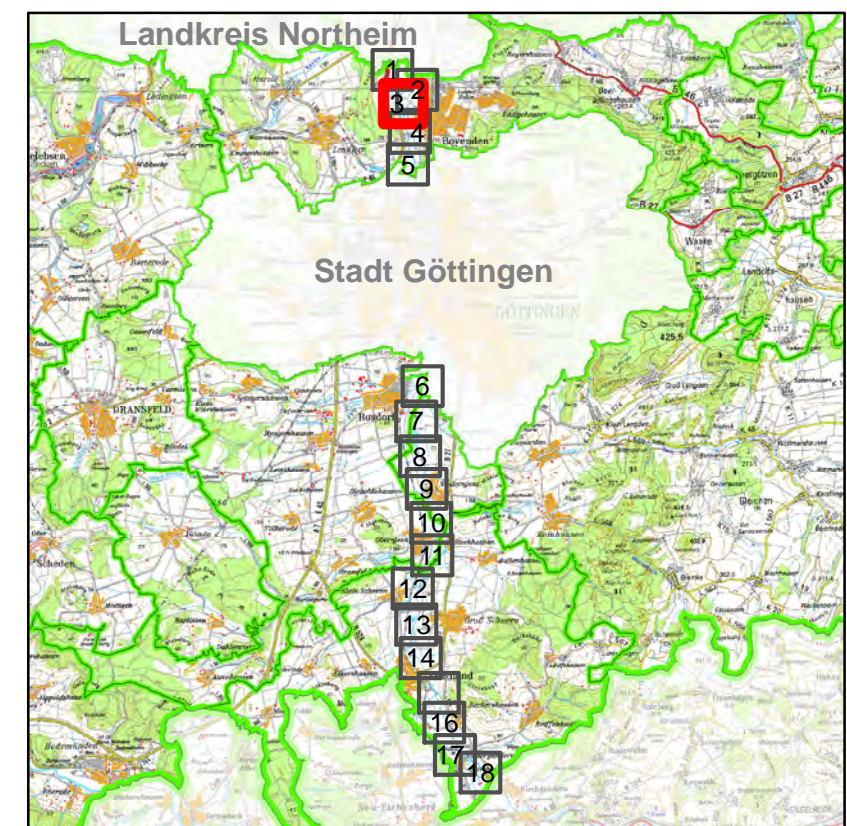




# Überschwemmungsgebiet der Leine

Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 3 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet
  - Gewässerachse
  - nachrichtlich
  - Gemeindegrenze
  - vorläufige Sicherung
  - Landkreisgrenze
  - gesetzliches Überschwemmungsgebiet
  - Landesgrenze
- 0 50 100 200 300 400  
Meter

1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

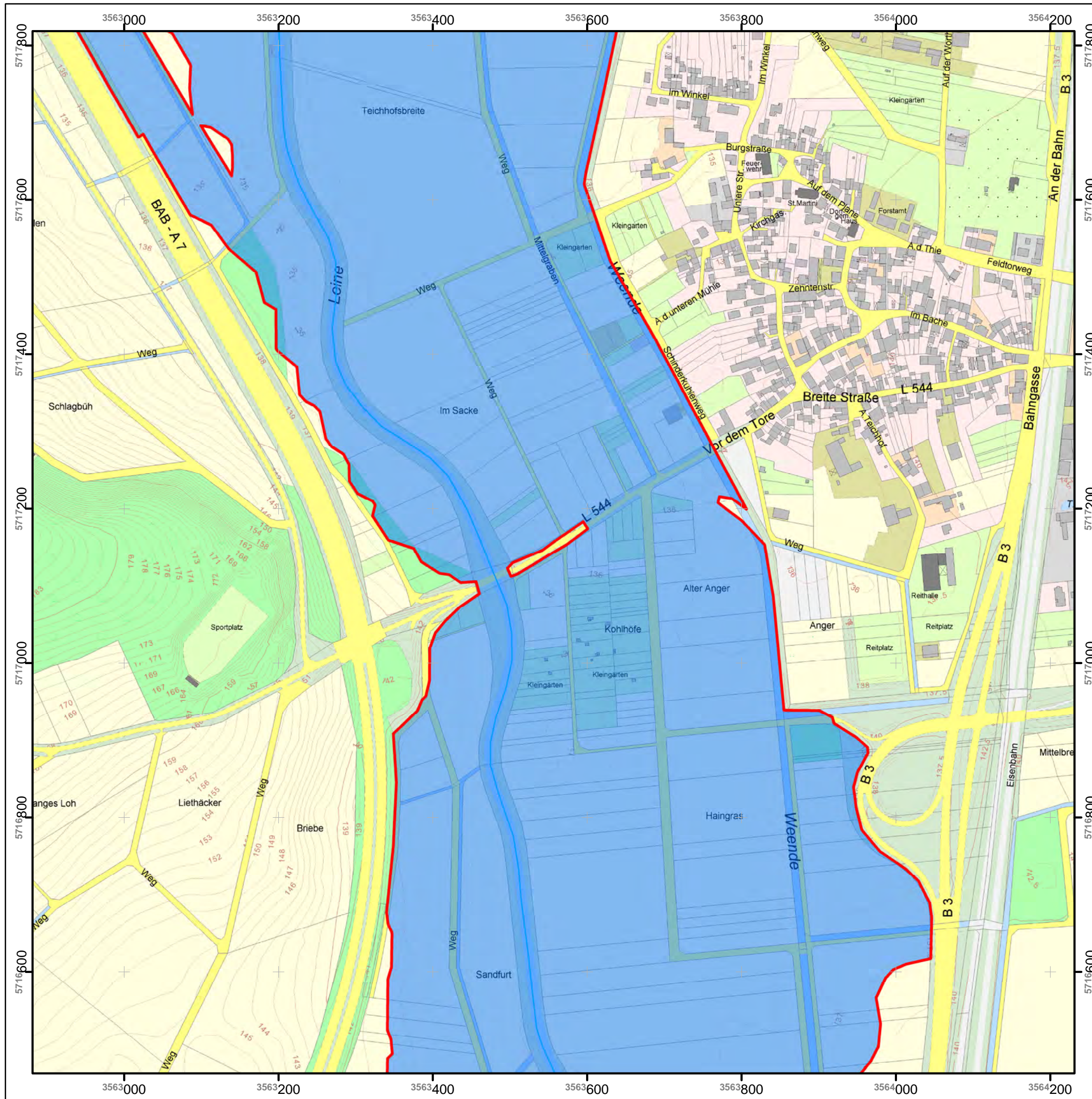
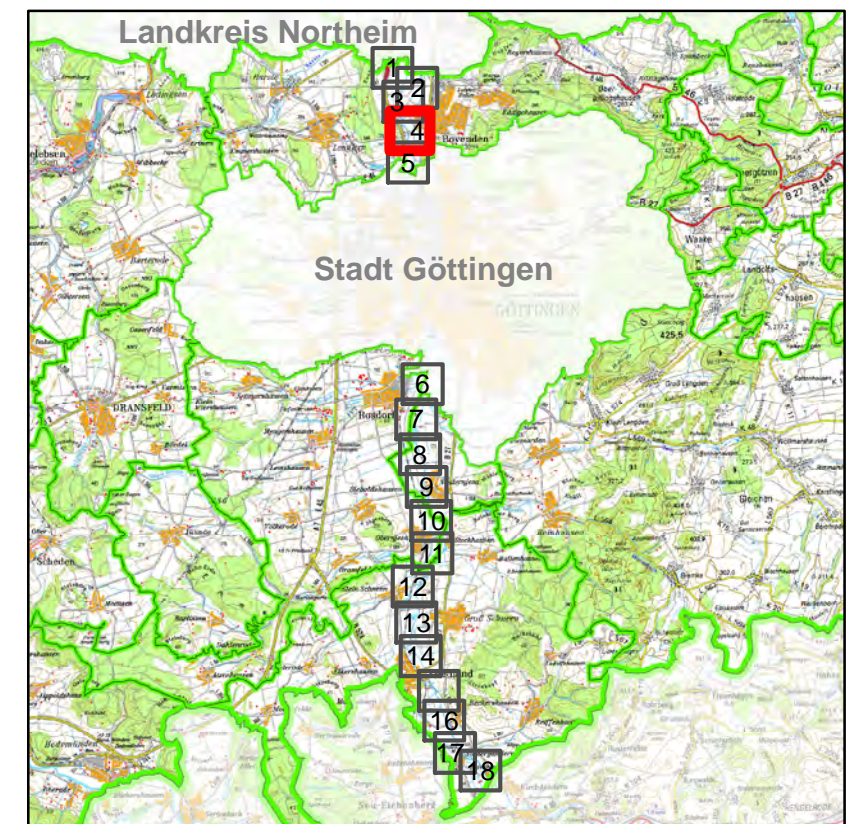
**Bernhard Reuter**  
Landrat



# Überschwemmungsgebiet der Leine

Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 4 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet
  - Gewässerachse
  - nachrichtlich
  - Gemeindegrenze
  - vorläufige Sicherung
  - Landkreisgrenze
  - gesetzliches Überschwemmungsgebiet
  - Landesgrenze
- 0 50 100 200 300 400  
Meter

1:5.000

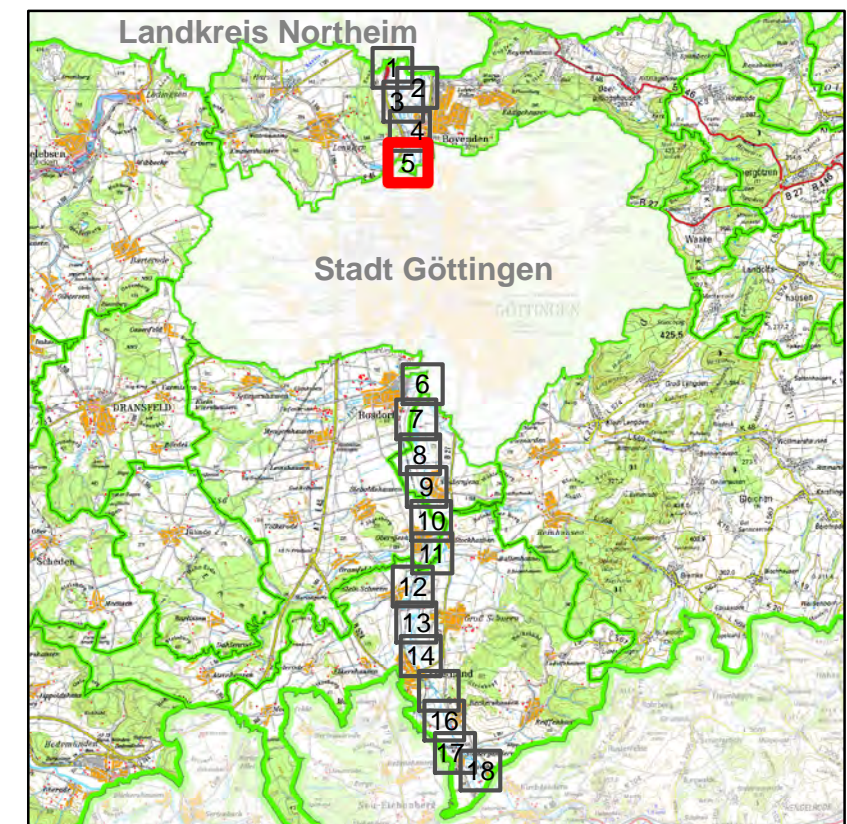
Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat



Überschwemmungsgebiet  
der Leine  
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 5 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



**Legende**

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- Gemeindegrenze
- Landkreisgrenze
- vorläufige Sicherung
- Landesgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet

0 50 100 200 300 400  
Meter

1:5.000

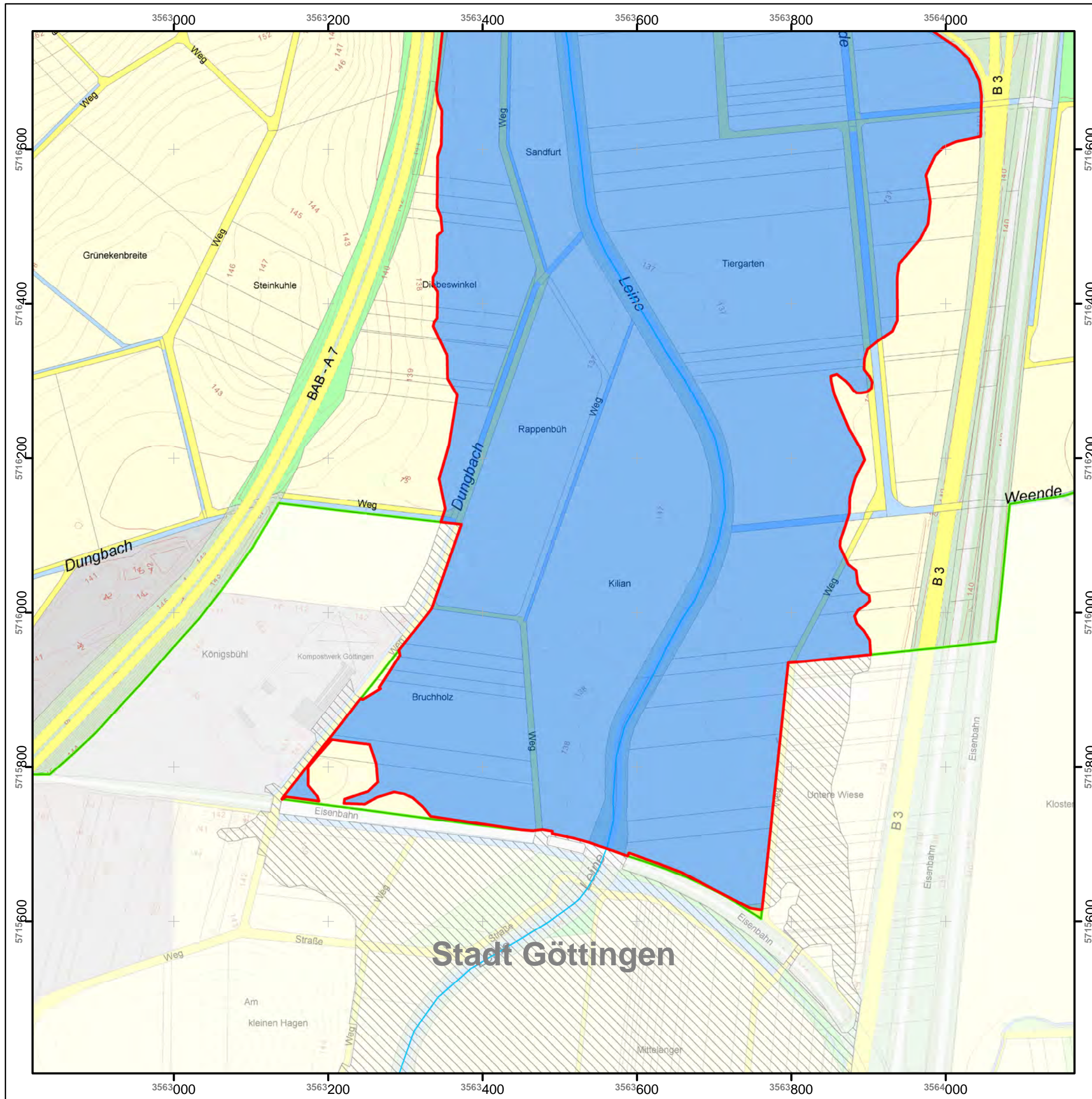
Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:

Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

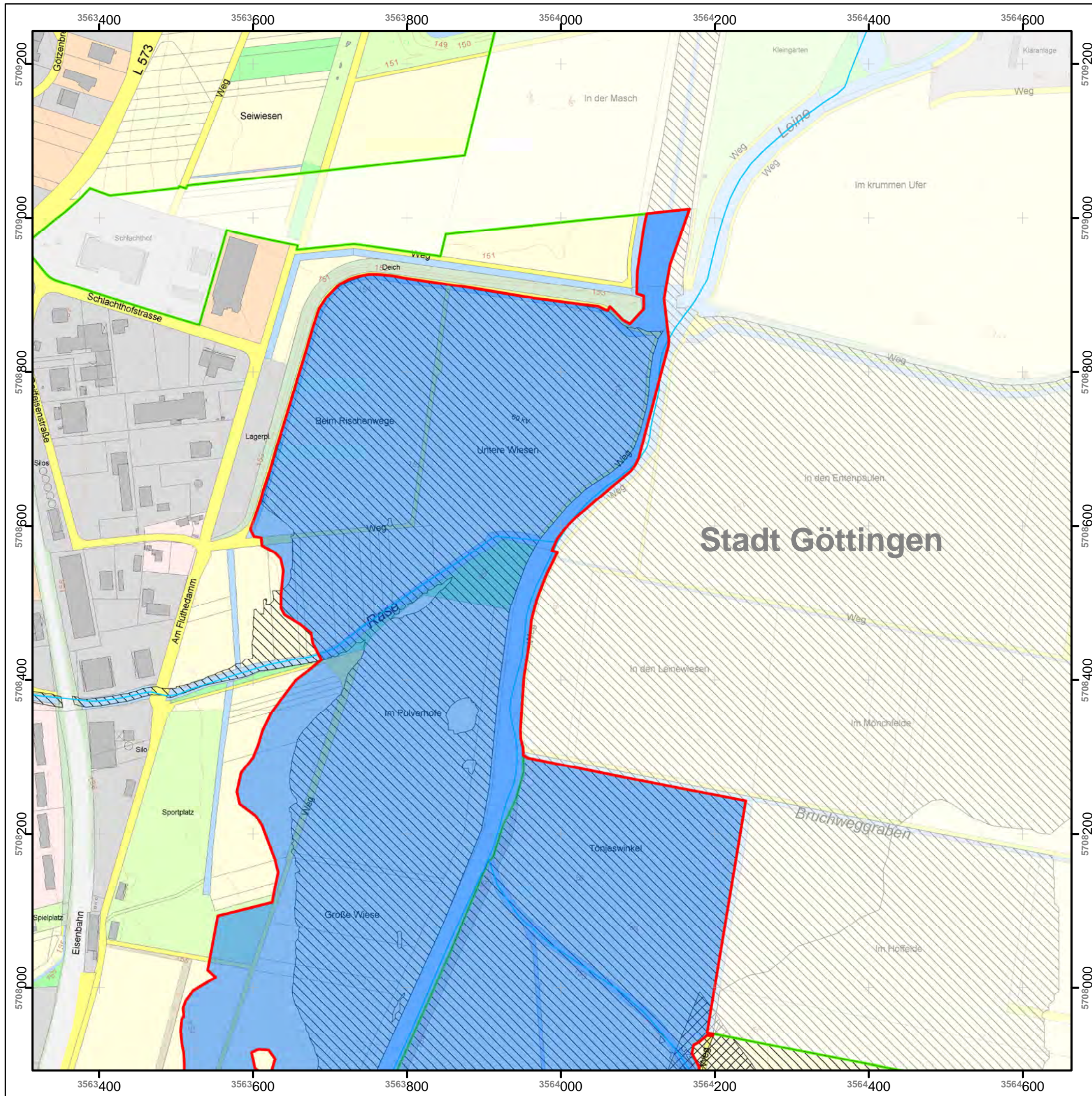
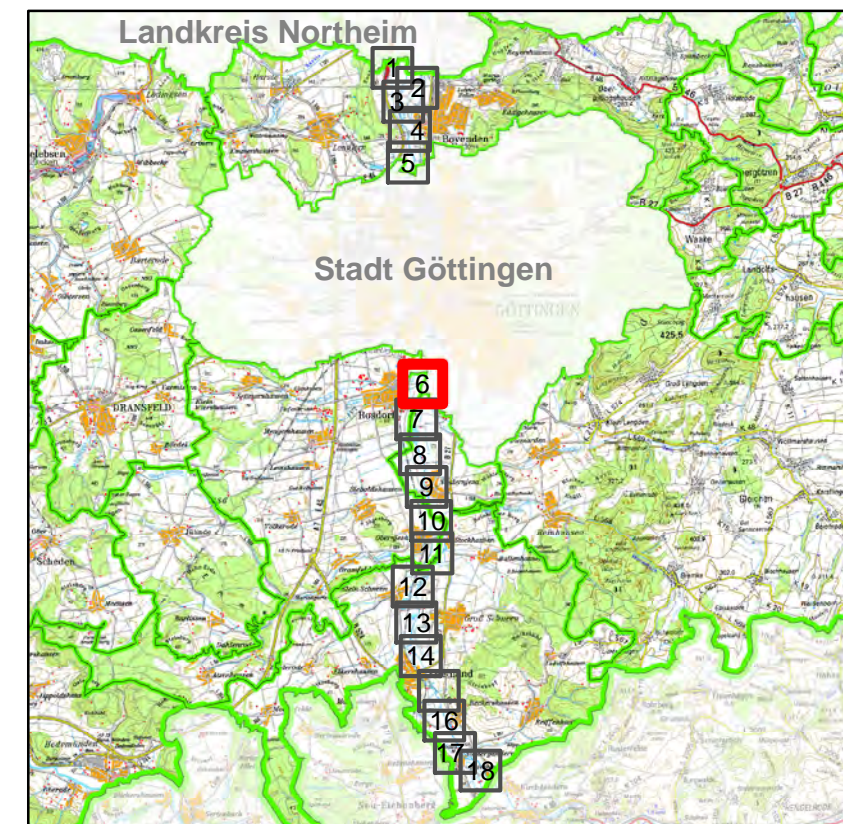




# Überschwemmungsgebiet der Leine

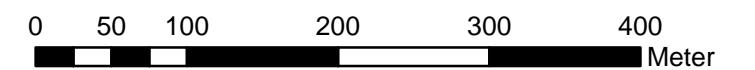
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 6 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet nachrichtlich
- ▨ vorläufige Sicherung
- ▨ gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- Gemeindegrenze
- Landkreisgrenze
- Landesgrenze



1:5.000

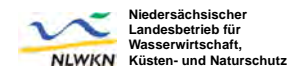
Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:

Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung ©2005





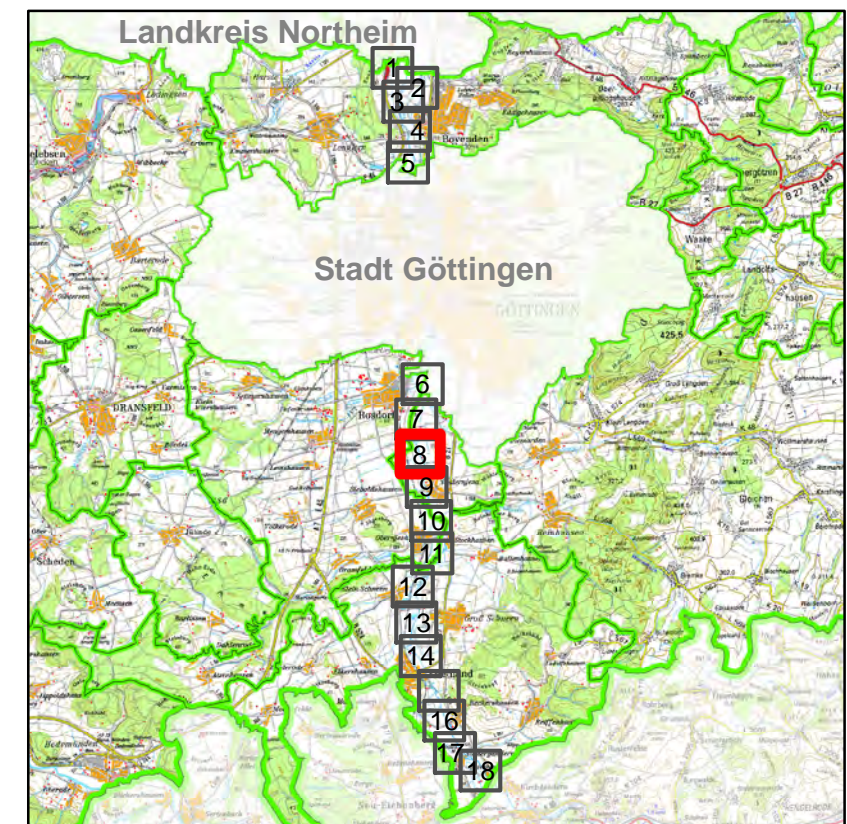




# Überschwemmungsgebiet der Leine

Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 8 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- nachrichtlich
- Gemeindegrenze
- vorläufige Sicherung
- Landkreisgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Landesgrenze

0 50 100 200 300 400  
Meter

1:5.000

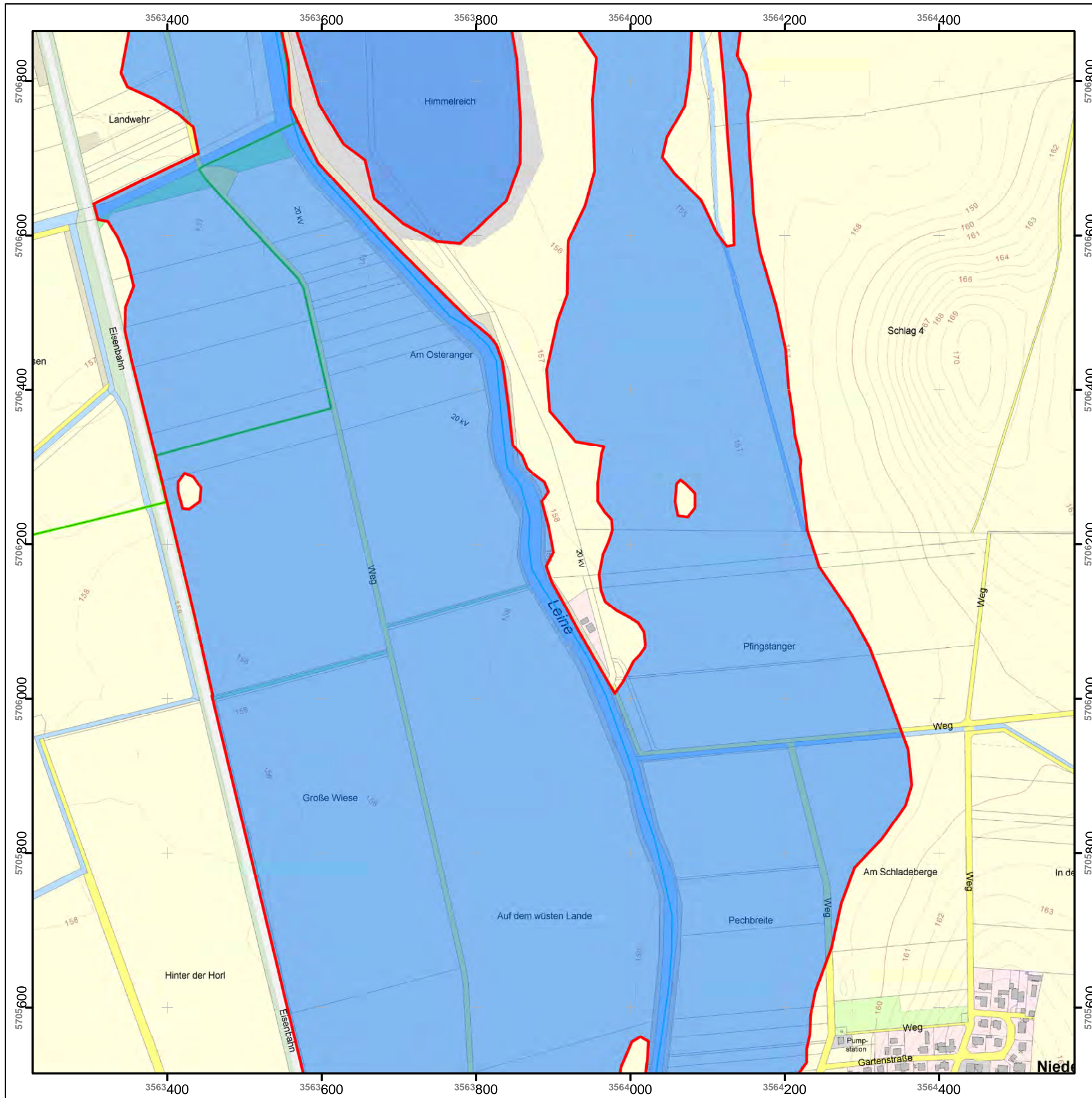
Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:

Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

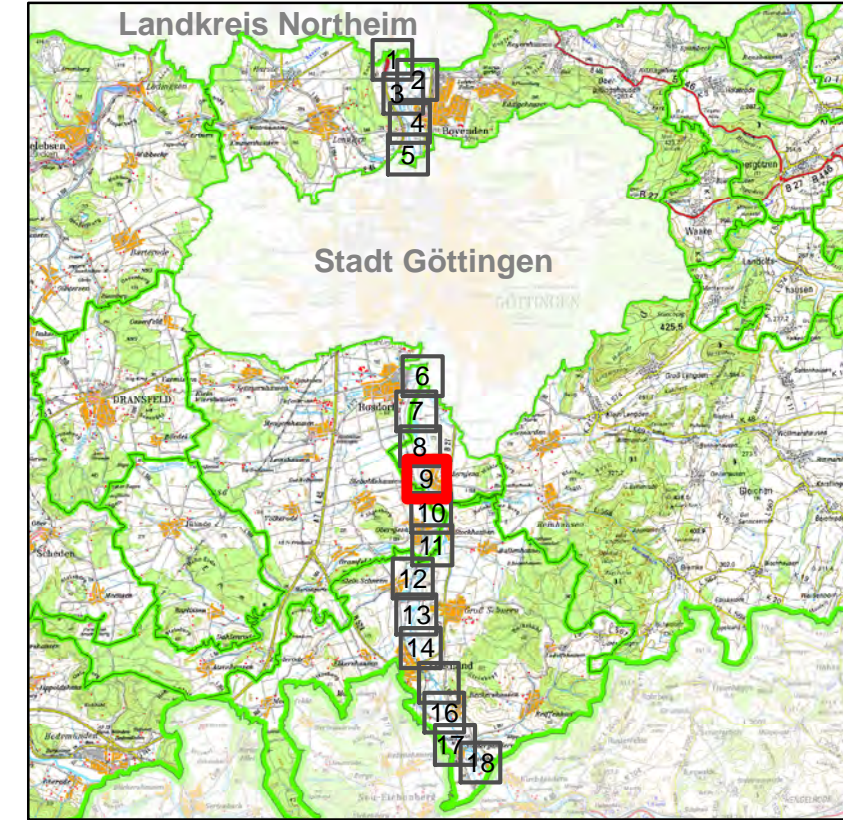






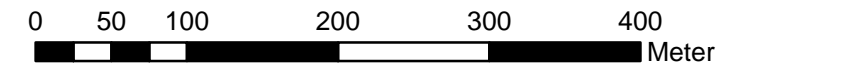
Überschwemmungsgebiet  
der Leine  
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 9 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



**Legende**

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- nachrichtlich
- Gemeindegrenze
- vorläufige Sicherung
- Landkreisgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Landesgrenze



1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

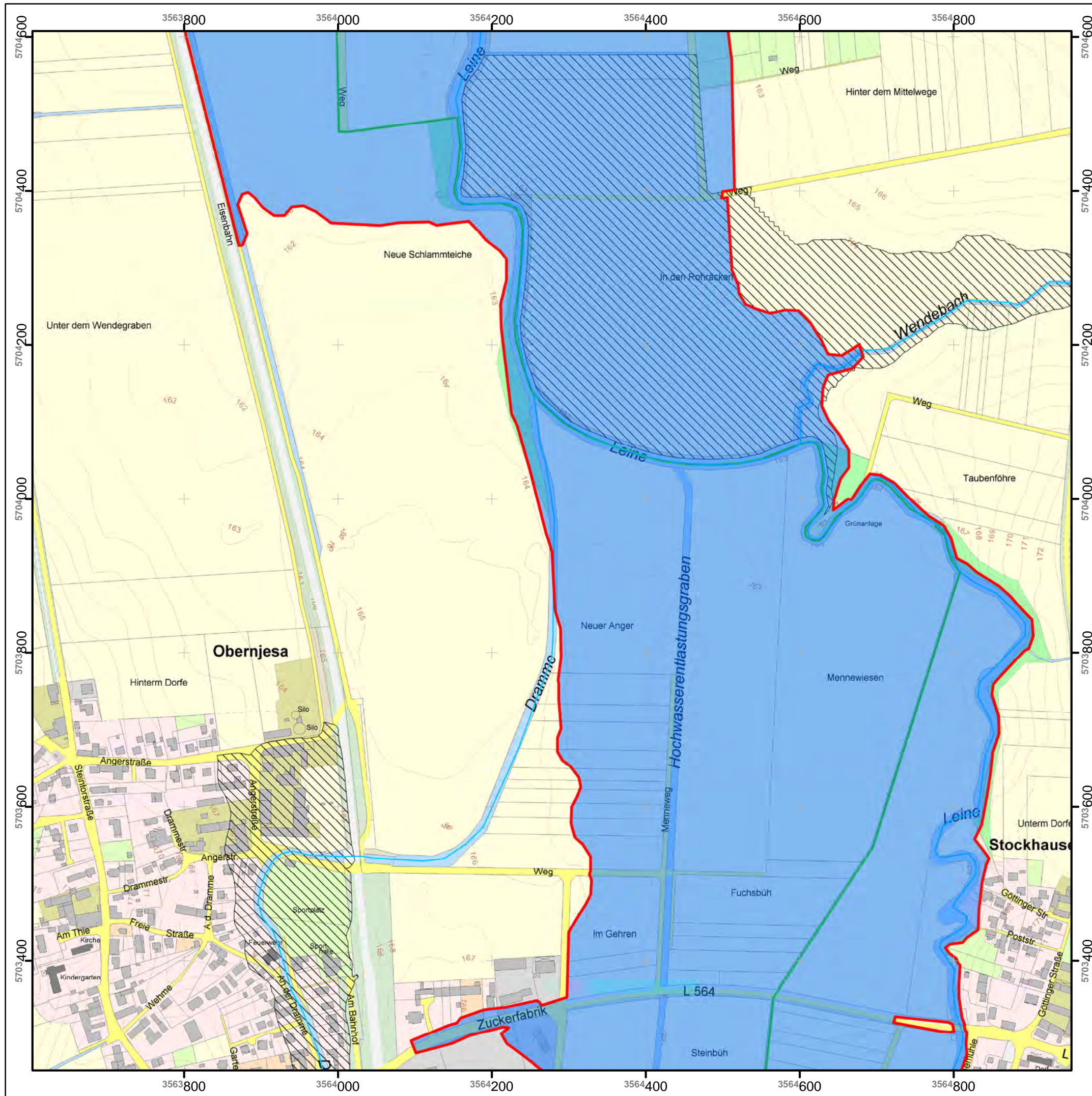
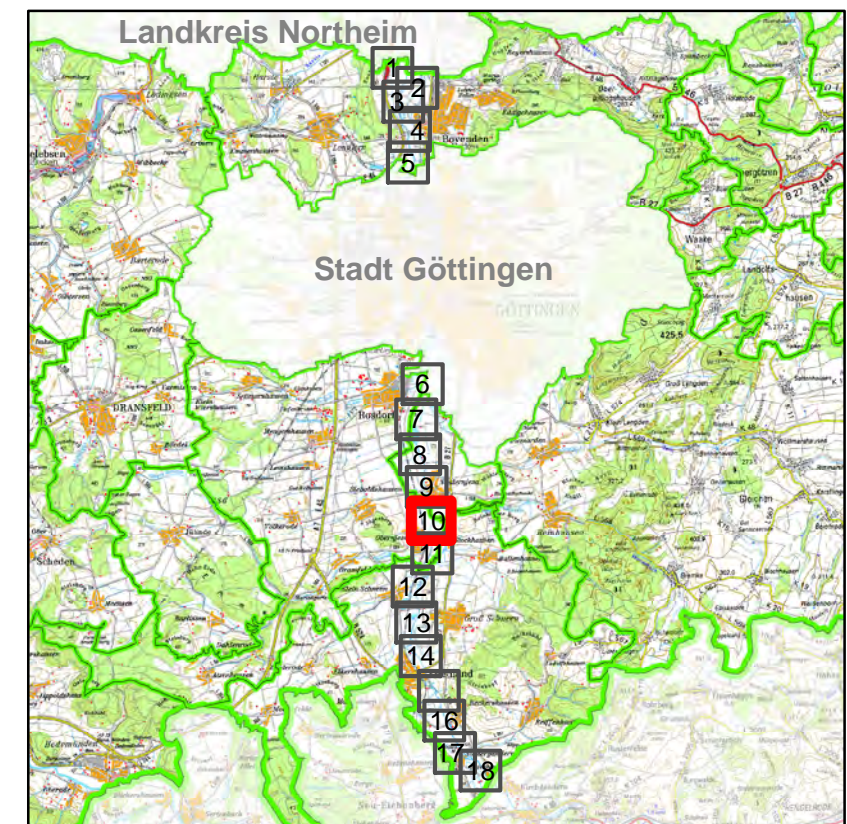
**Bernhard Reuter**  
Landrat



# Überschwemmungsgebiet der Leine

Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 10 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet
  - Gewässerachse
  - nachrichtlich
  - Gemeindegrenze
  - vorläufige Sicherung
  - Landkreisgrenze
  - gesetzliches Überschwemmungsgebiet
  - Landesgrenze
- 0 50 100 200 300 400  
Meter

1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:

Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

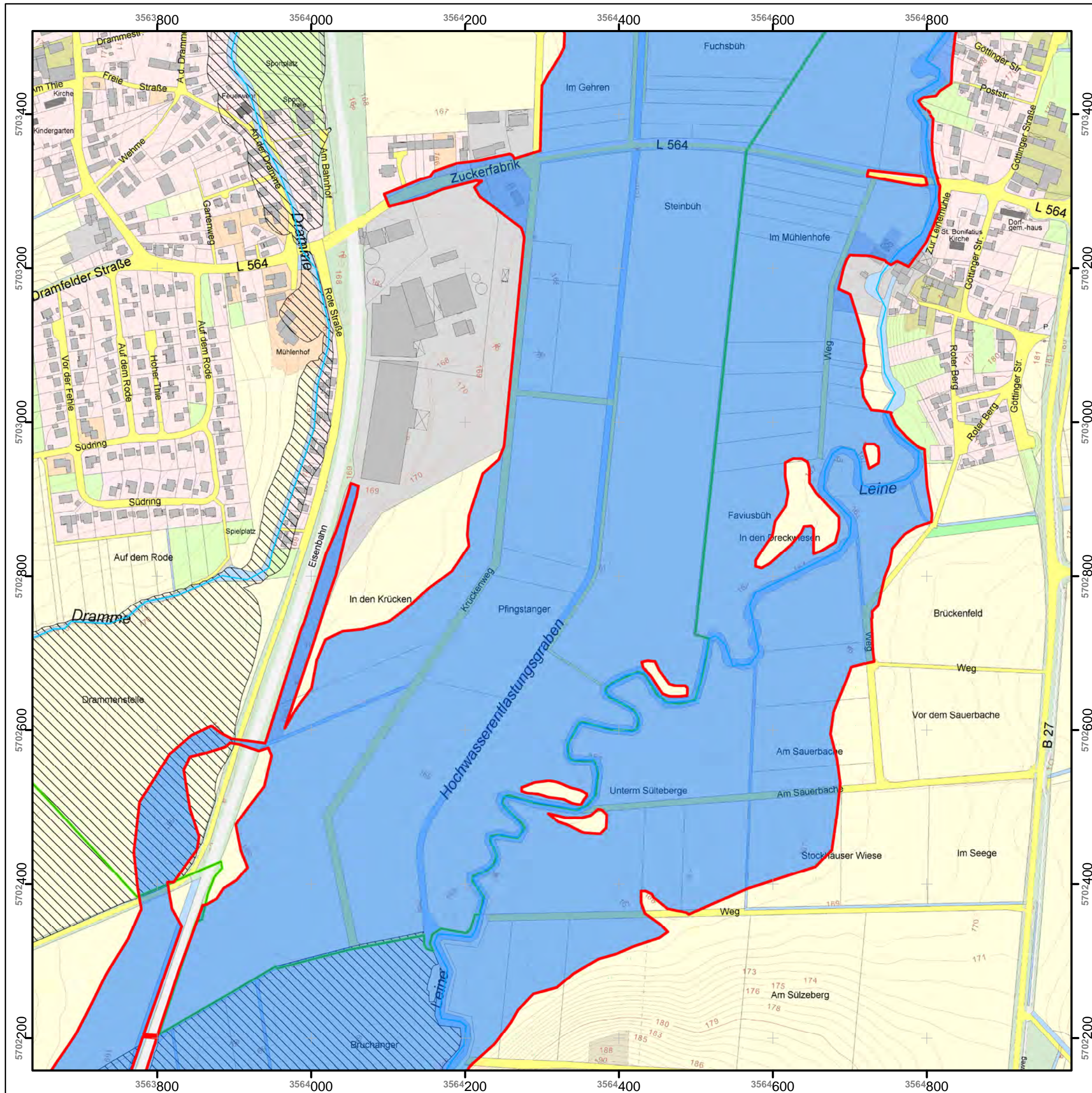
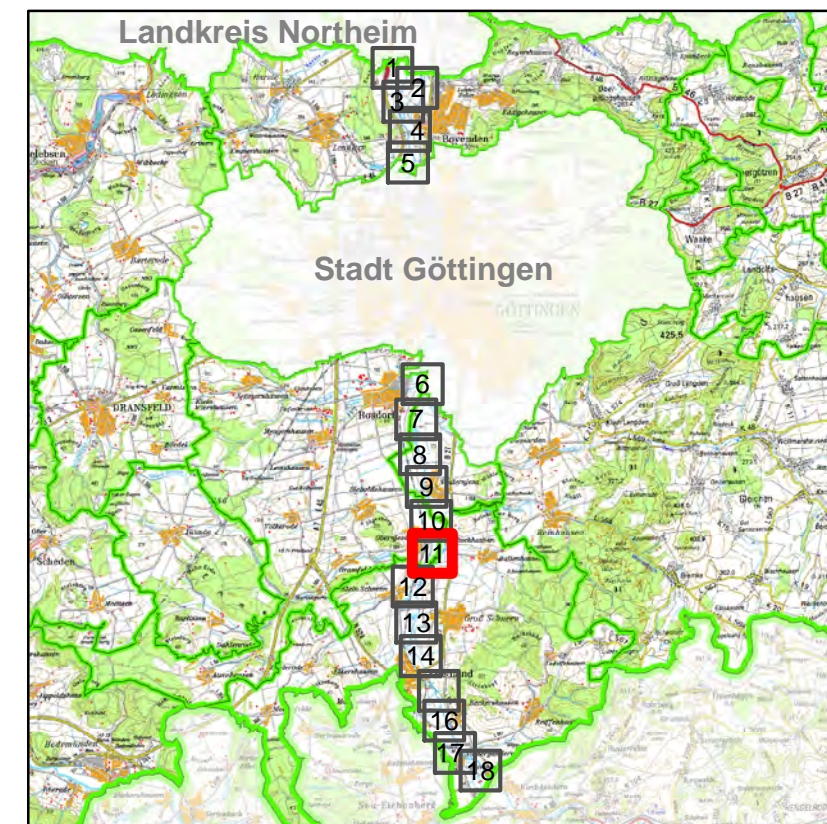




# Überschwemmungsgebiet der Leine

Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 11 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet
  - Gewässerachse
  - nachrichtlich
  - Gemeindegrenze
  - vorläufige Sicherung
  - Landkreisgrenze
  - gesetzliches Überschwemmungsgebiet
  - Landesgrenze
- 0 50 100 200 300 400  
Meter

1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

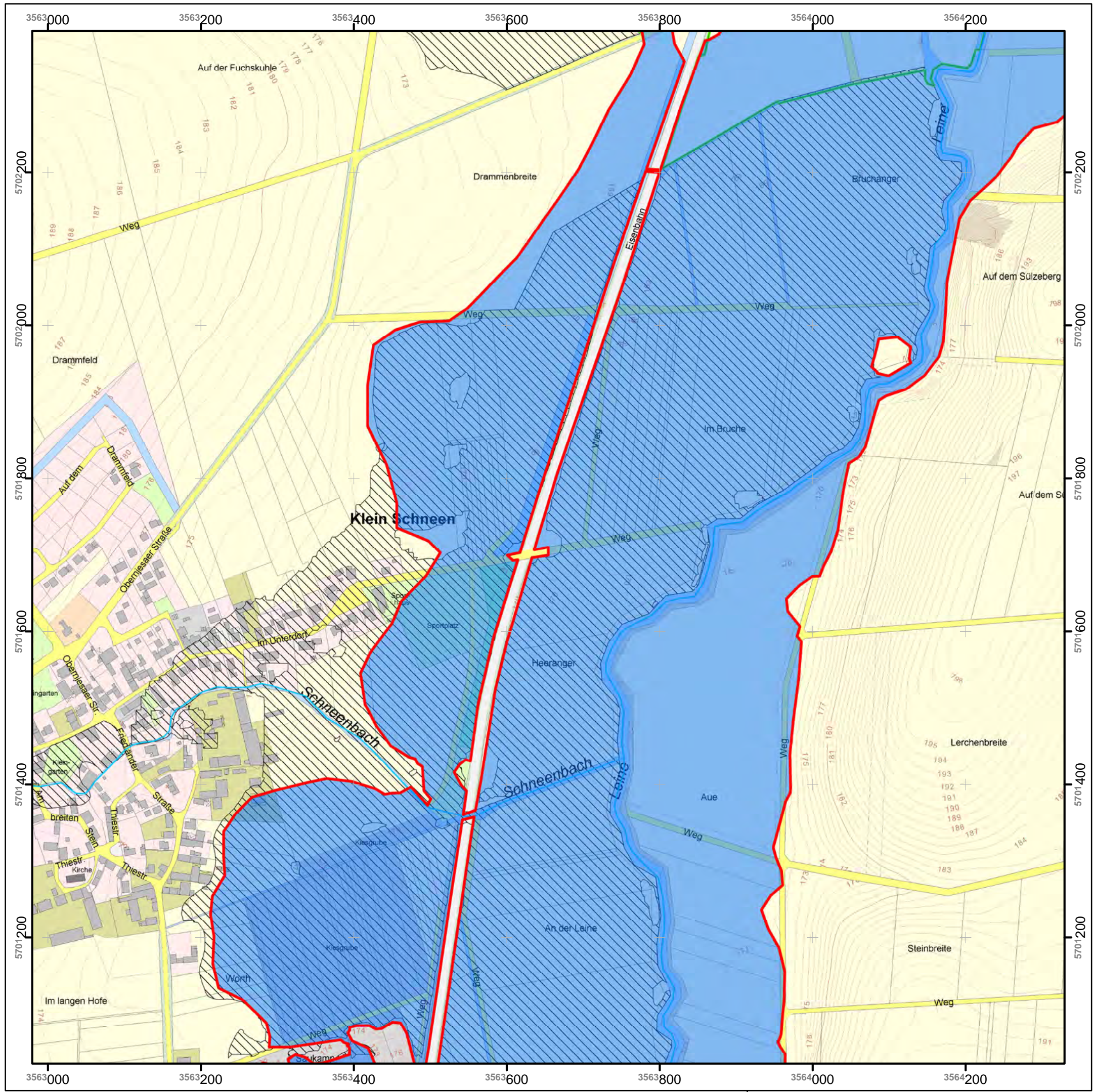
**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:  
Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

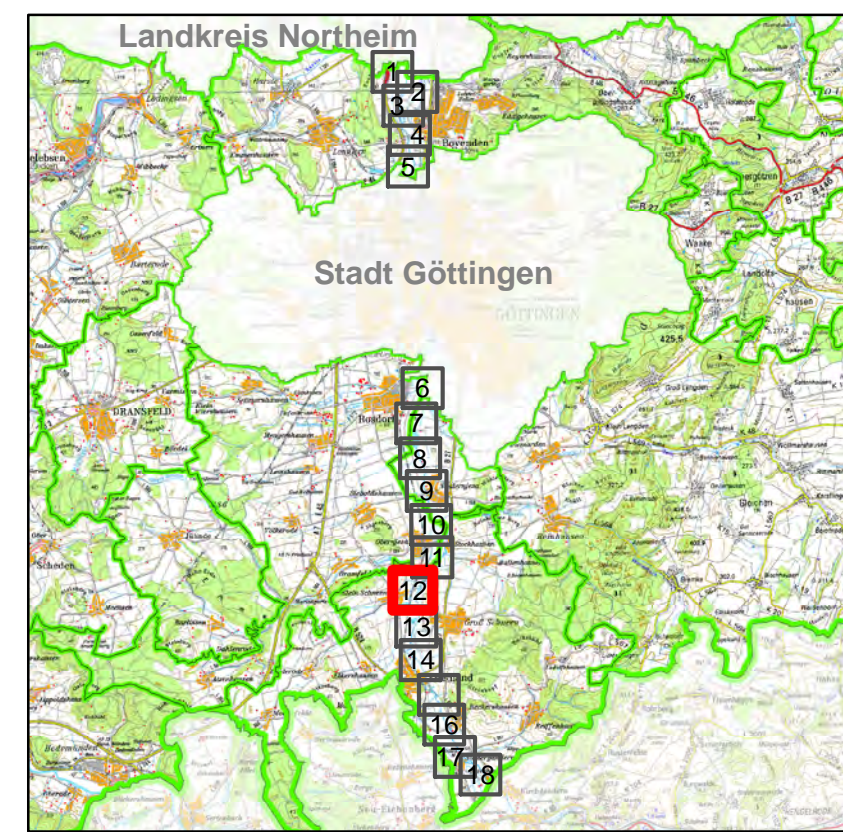






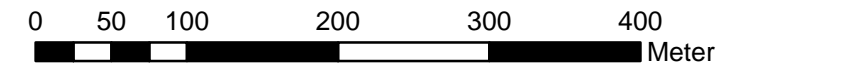
Überschwemmungsgebiet  
der Leine  
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 12 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



**Legende**

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- nachrichtlich
- Gemeindegrenze
- vorläufige Sicherung
- Landkreisgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Landesgrenze



1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

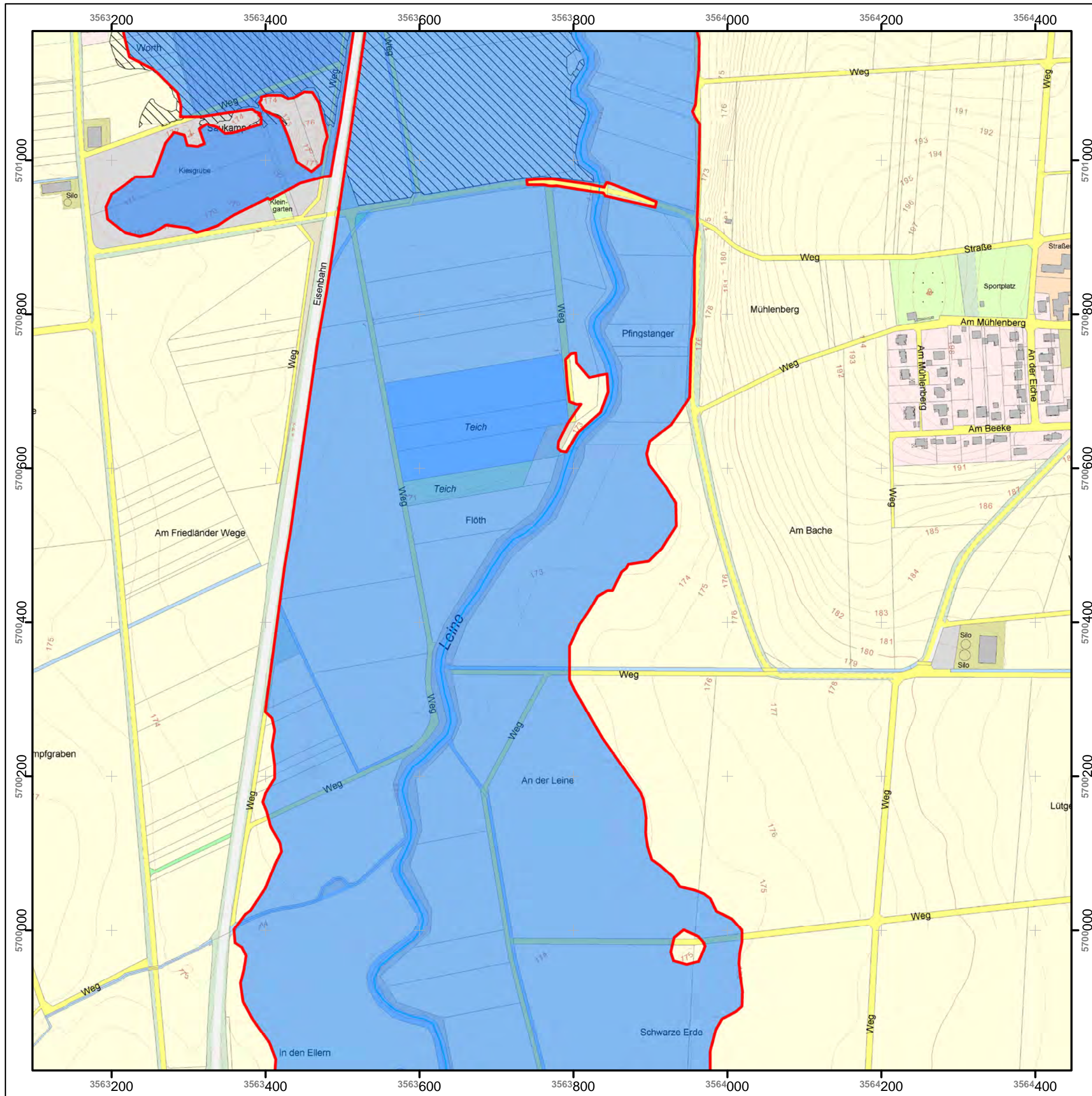
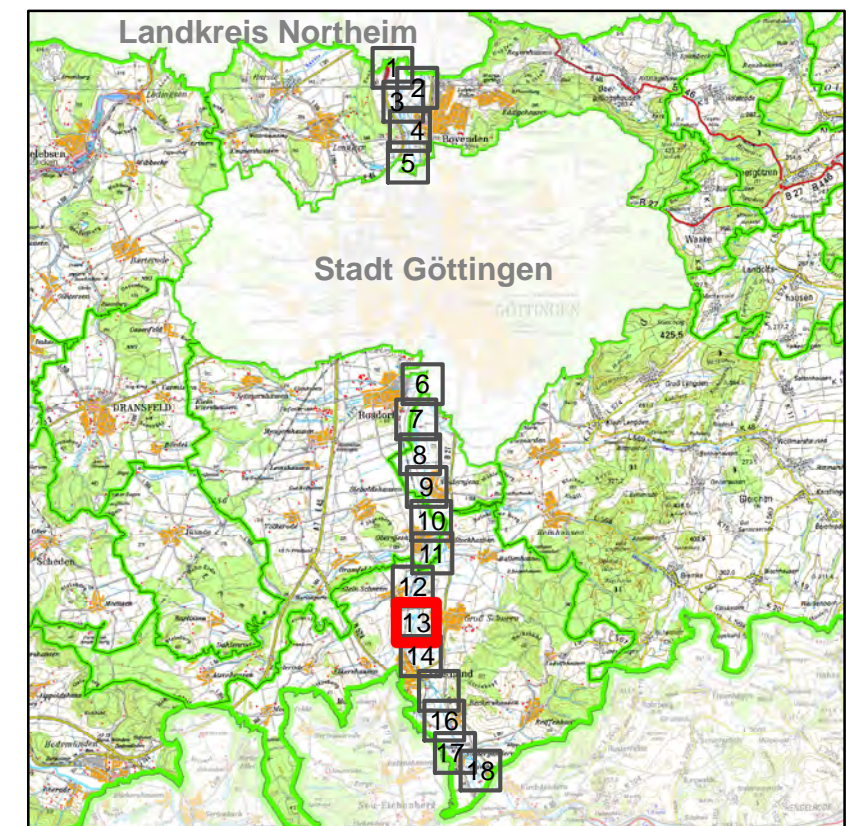
Quellen:  
Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005





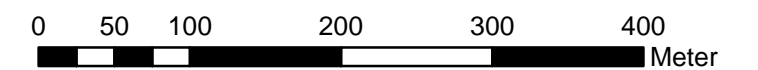
Überschwemmungsgebiet  
der Leine  
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 13 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



**Legende**

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- nachrichtlich
- Gemeindegrenze
- vorläufige Sicherung
- Landkreisgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Landesgrenze



1:5.000

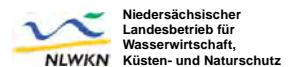
Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:

Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

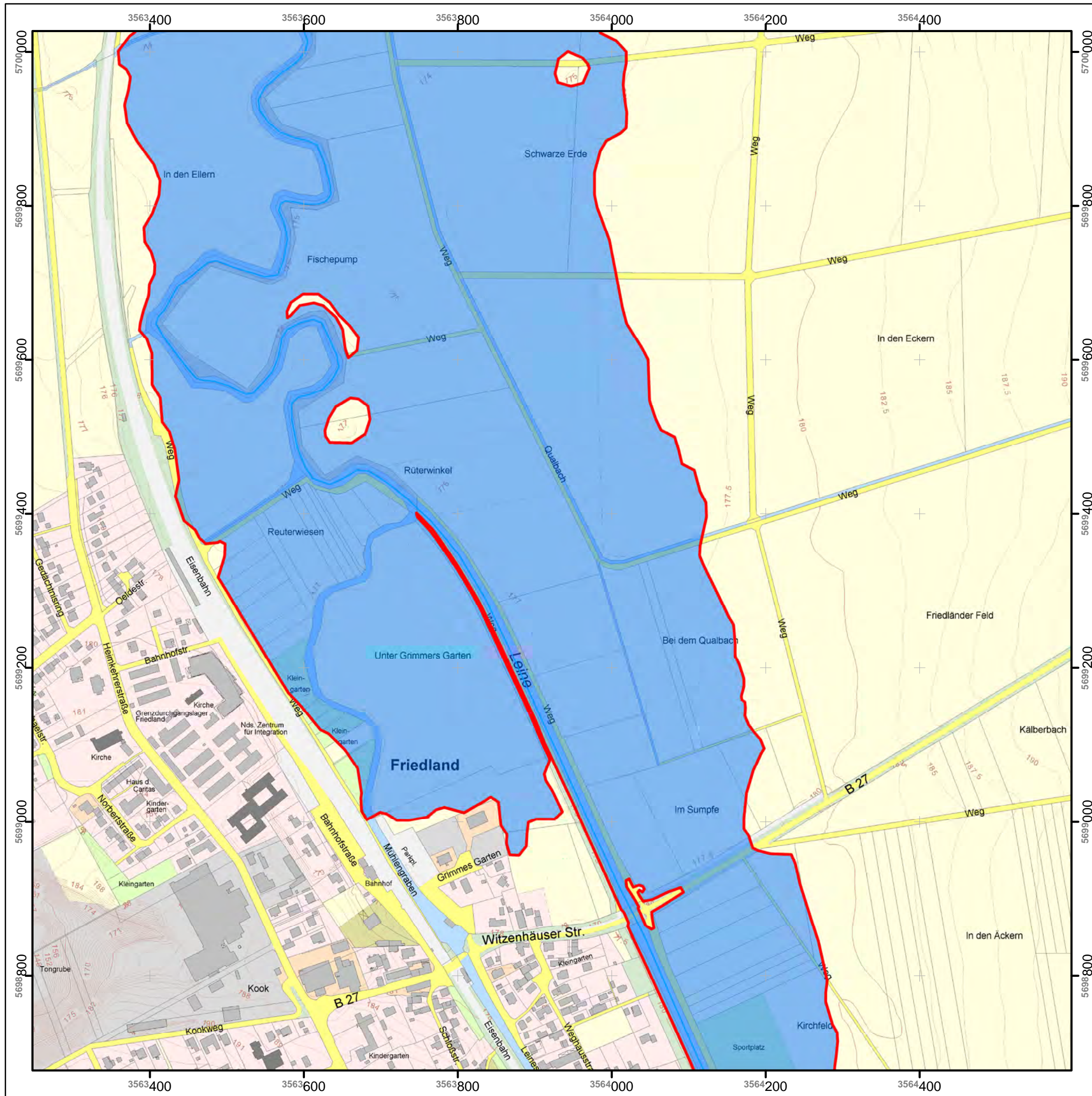
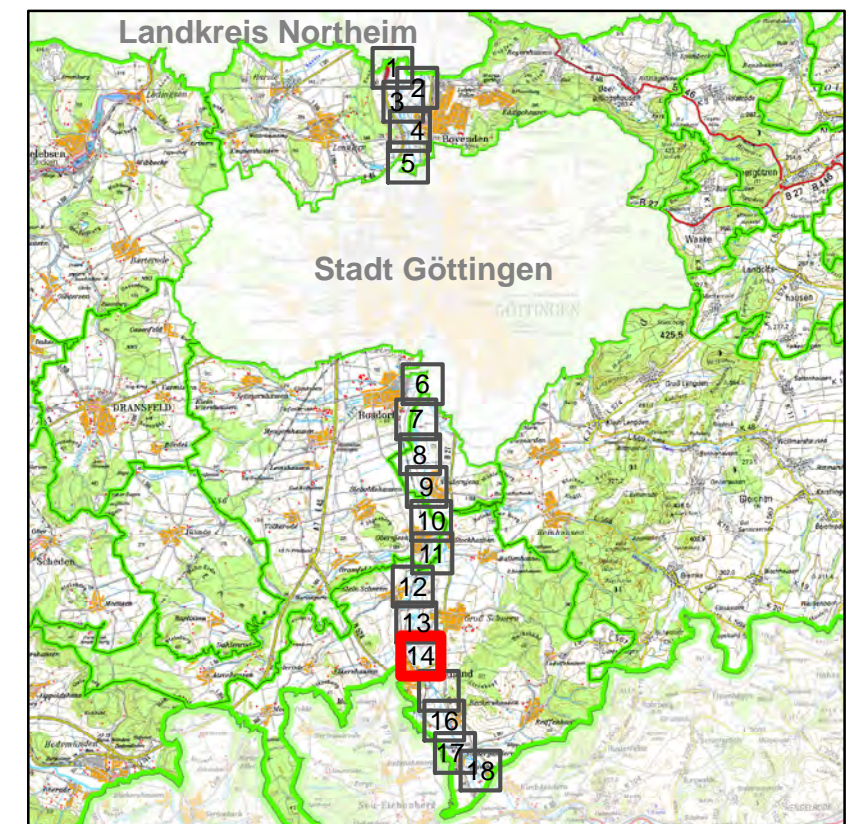




# Überschwemmungsgebiet der Leine

Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 14 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet
  - Gewässerachse
  - nachrichtlich
  - Gemeindegrenze
  - vorläufige Sicherung
  - Landkreisgrenze
  - gesetzliches Überschwemmungsgebiet
  - Landesgrenze
- 0 50 100 200 300 400  
Meter

1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:

Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

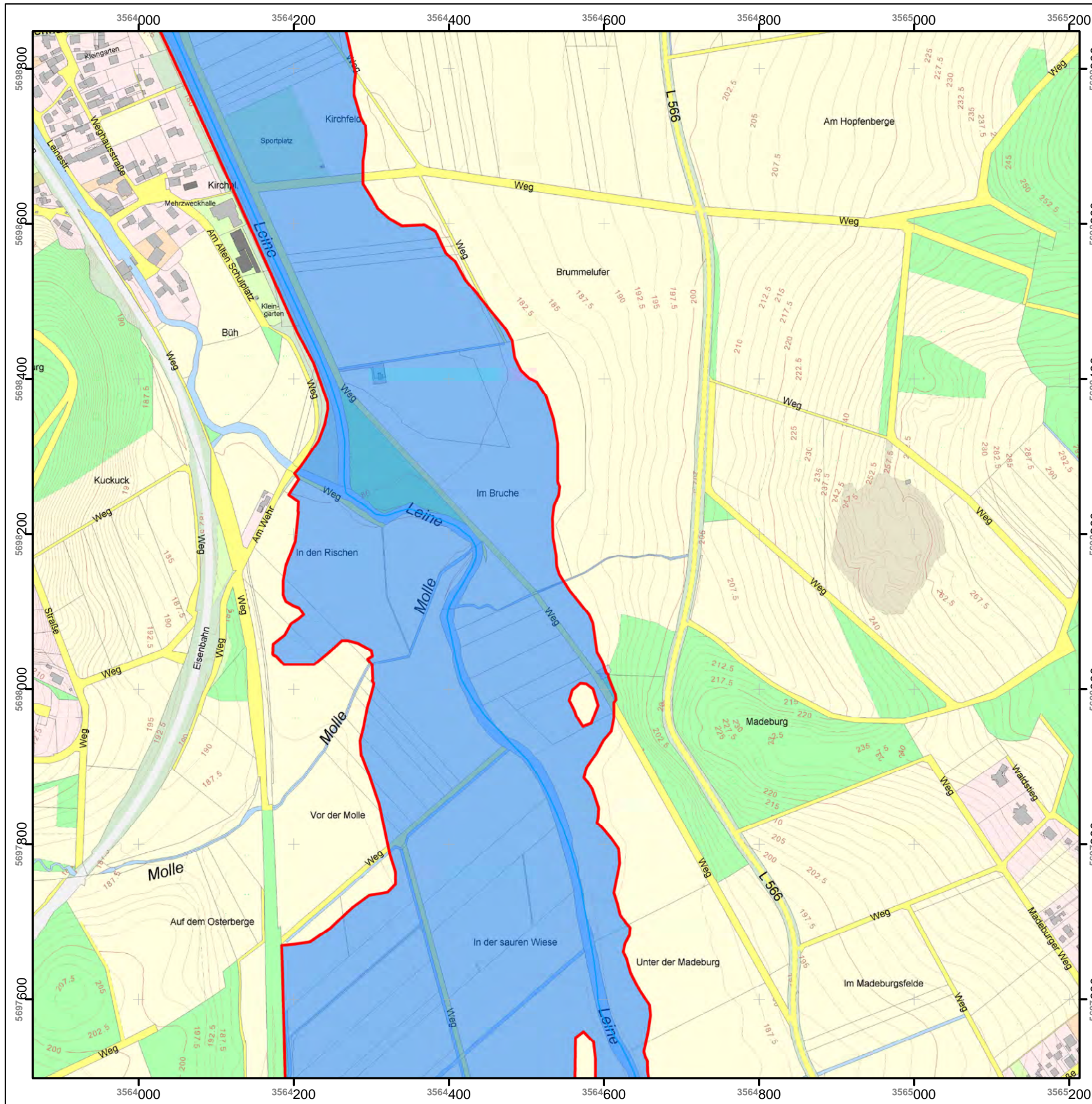
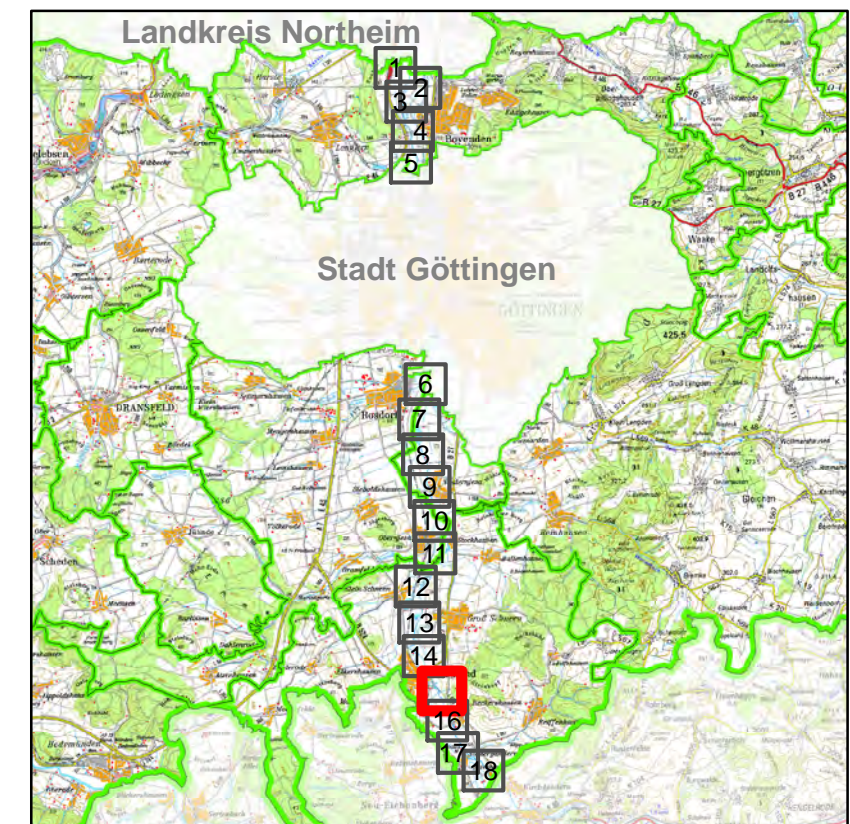




# Überschwemmungsgebiet der Leine

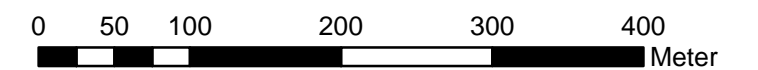
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 15 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet nachrichtlich
- Gewässerachse
- Gemeindegrenze
- Landkreisgrenze
- vorläufige Sicherung
- Landesgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet



1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

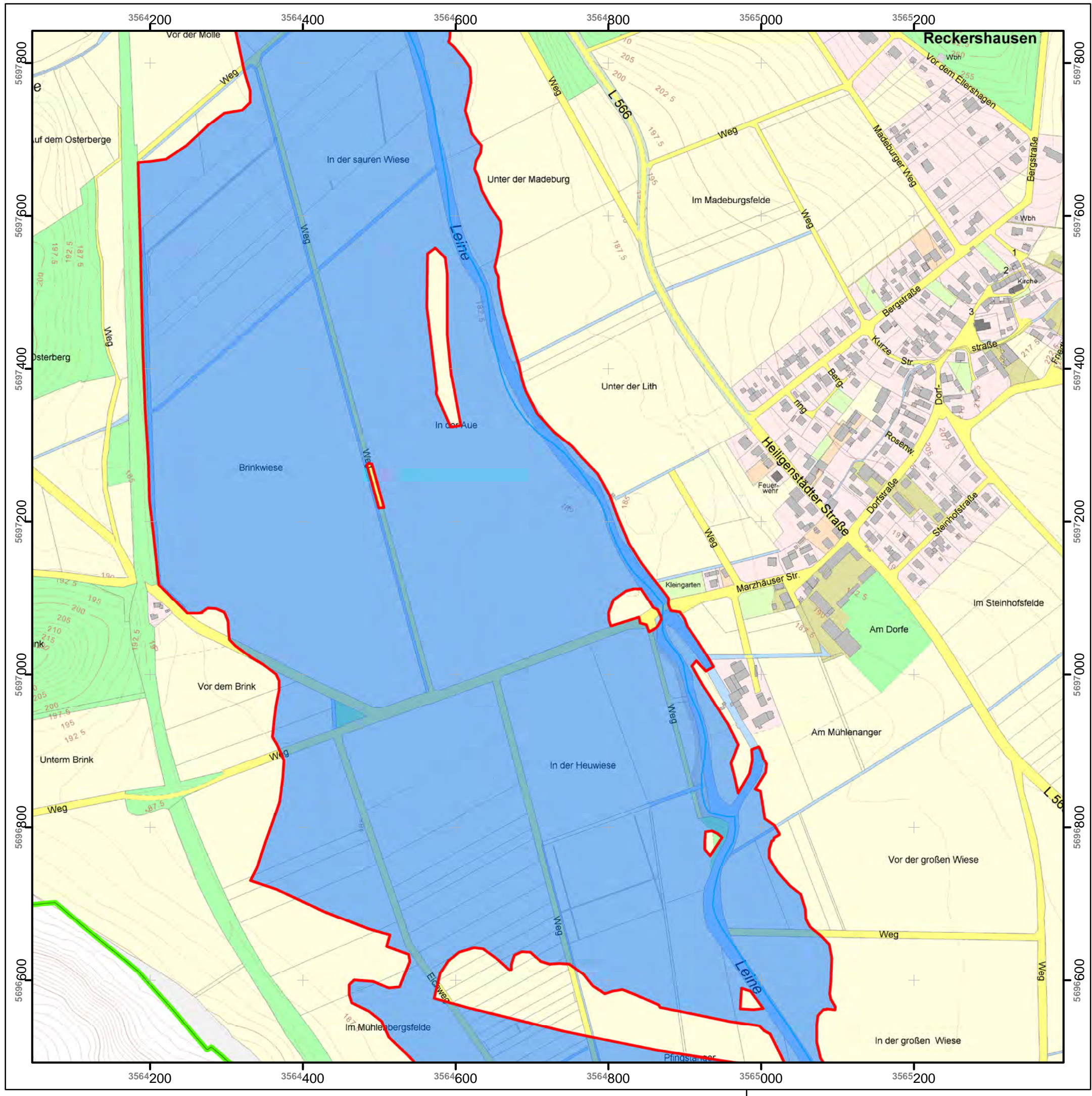
Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:

Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

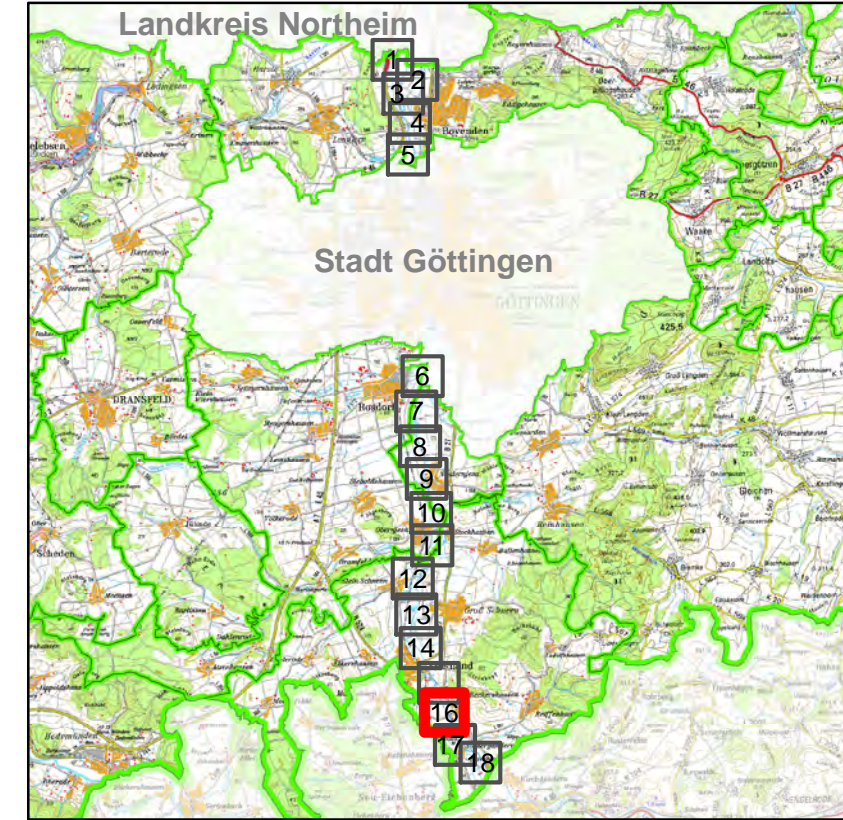






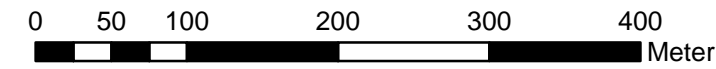
Überschwemmungsgebiet  
der Leine  
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 16 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



**Legende**

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- nachrichtlich
- Gemeindegrenze
- vorläufige Sicherung
- Landkreisgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Landesgrenze



1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

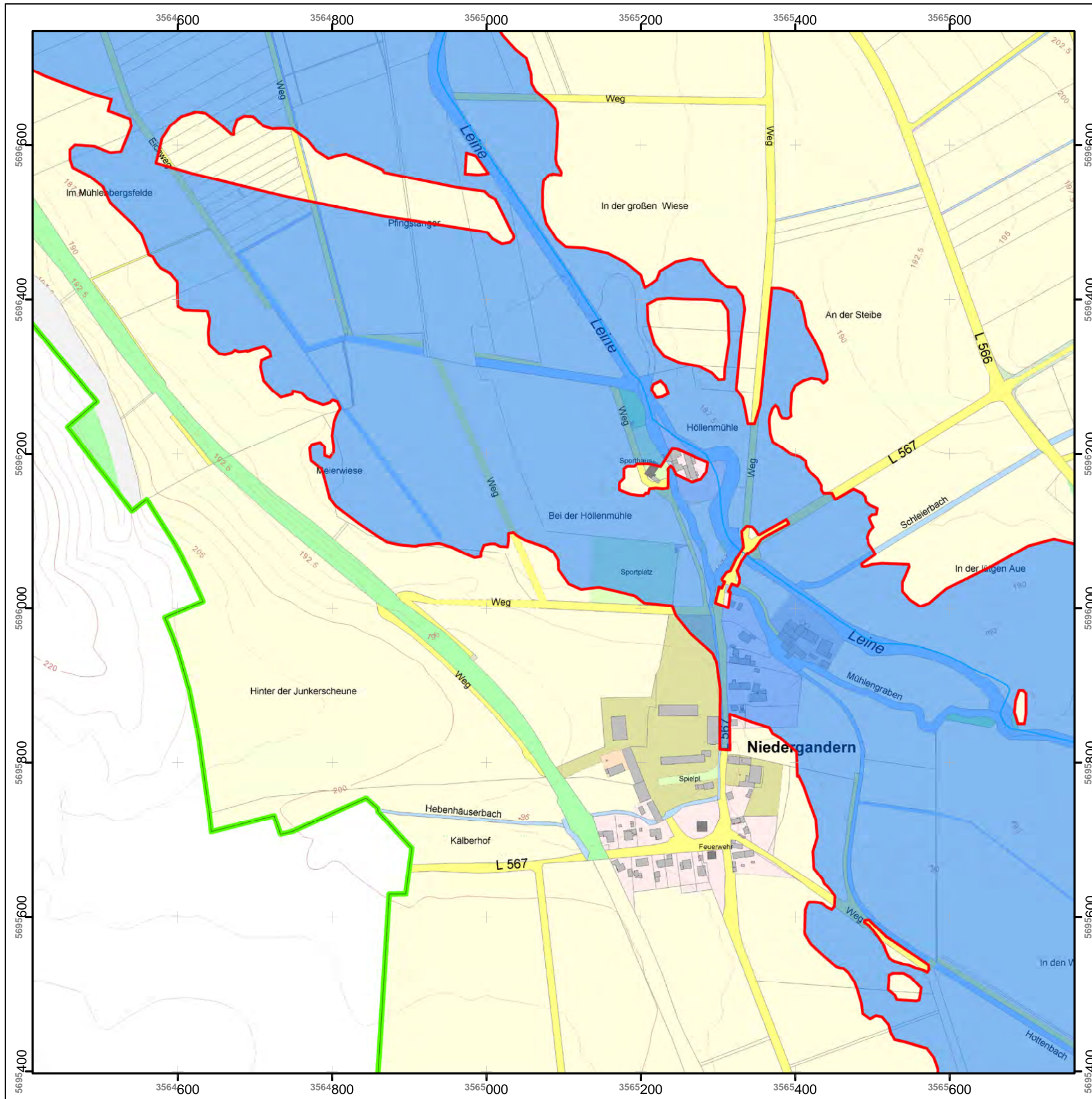
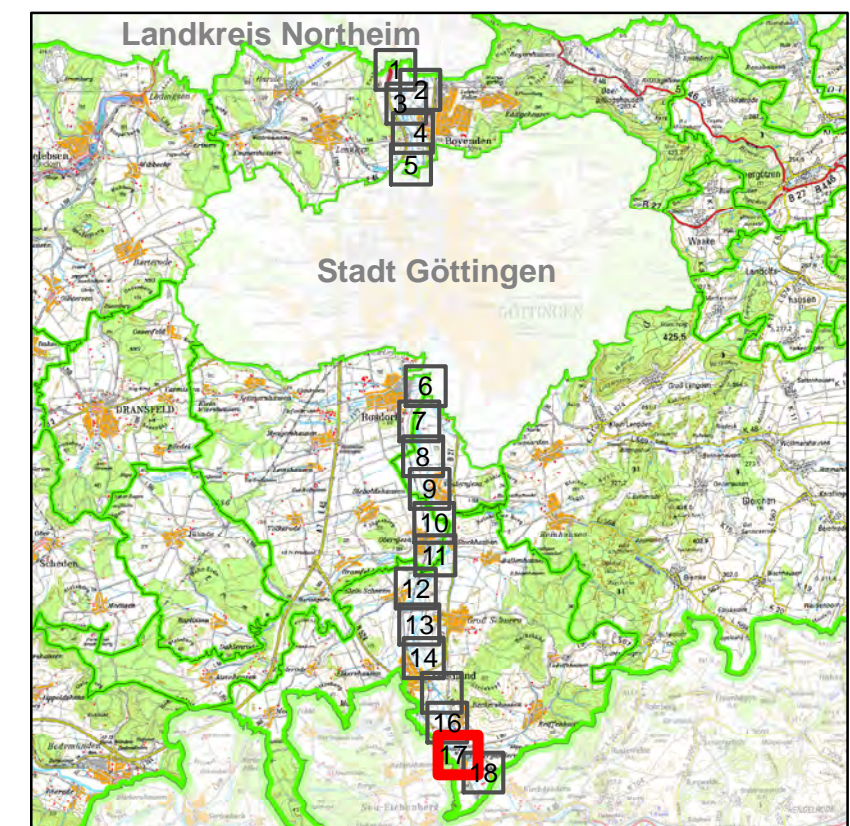
**Bernhard Reuter**  
Landrat



# Überschwemmungsgebiet der Leine

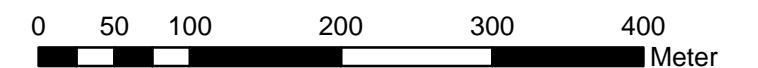
Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 17 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- Gemeindegrenze
- Landkreisgrenze
- vorläufige Sicherung
- Landesgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet



1:5.000

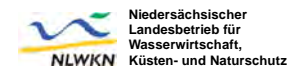
Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:

Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

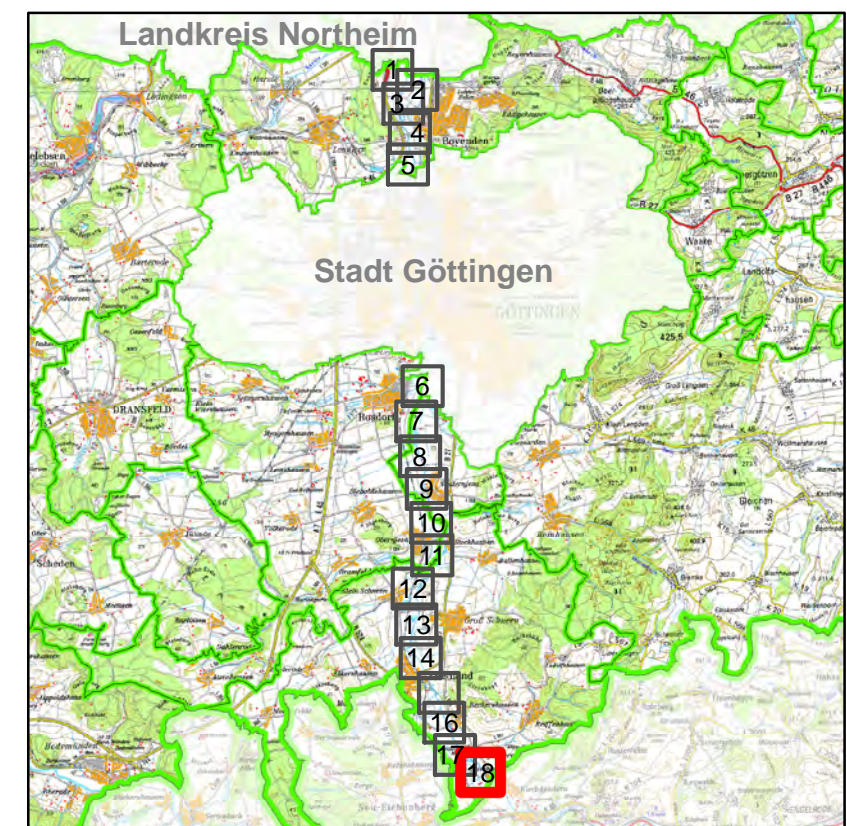




# Überschwemmungsgebiet der Leine

Lageplan

Anlage 2 Blatt-Nr. 18 zur Überschwemmungsgebiets-Verordnung  
des Landkreises Göttingen  
vom 12.06.2013 - Aktenzeichen: 70 23 10 05 20



## Legende

- Überschwemmungsgebiet
- Gewässerachse
- nachrichtlich
- Gemeindegrenze
- vorläufige Sicherung
- Landkreisgrenze
- gesetzliches Überschwemmungsgebiet
- Landesgrenze

0 50 100 200 300 400  
Meter

1:5.000

Göttingen, 12.06.2013

**Bernhard Reuter**  
Landrat

Datum der Bearbeitung: 18.03.2013

Quellen:

Auszug aus den Geobasisdaten  
der Niedersächsischen Vermessungs-  
und Katasterverwaltung ©2005

