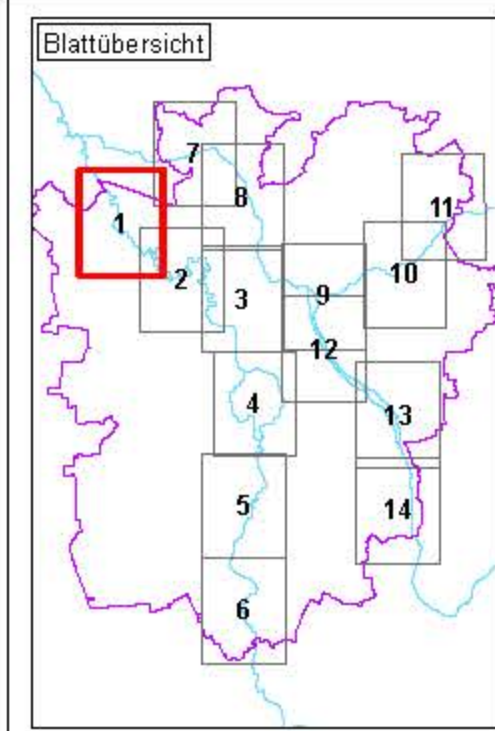


Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges**
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer



**Wasserverband
Mittlere Oker**

**Hochwasserschutzkonzept
für die Stadt Braunschweig**

Anlage 1:
Historische Hochwasser

Blatt: 1 / 14

PRJ: 18 - 202

Bearbeiter: Triel, Letz

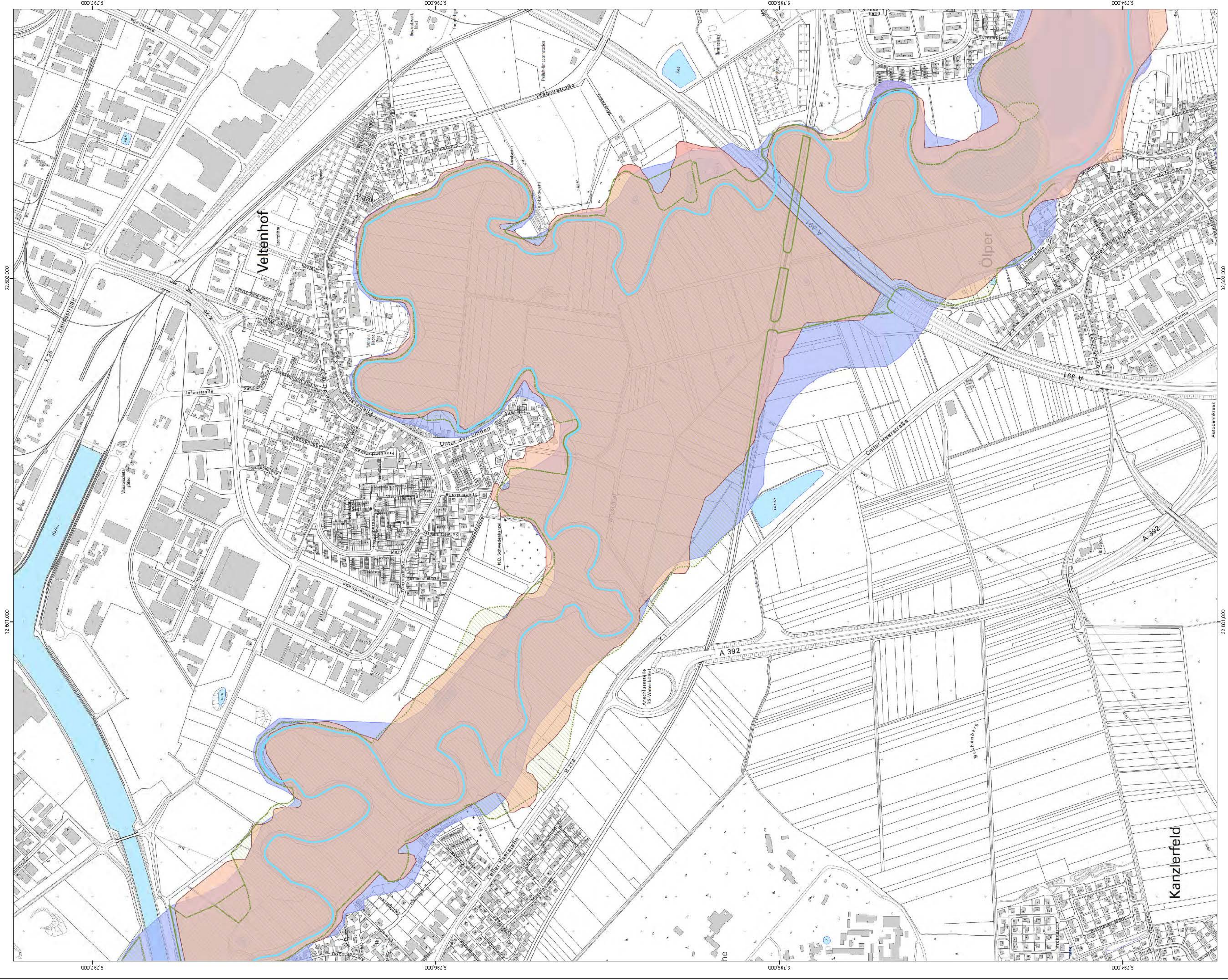
Zeichner: Letz

Braunschweig, den 09.09.2019

Quelle: Stadt Braunschweig

Maßstab: 1:5.000

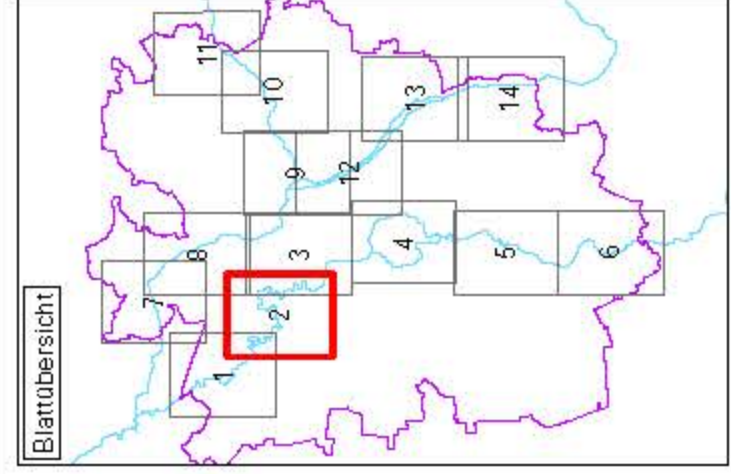
HGN
Büro Braunschweig
Celler Str. 66
38114 Braunschweig
braunschweig@hgn-beratung.de



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer



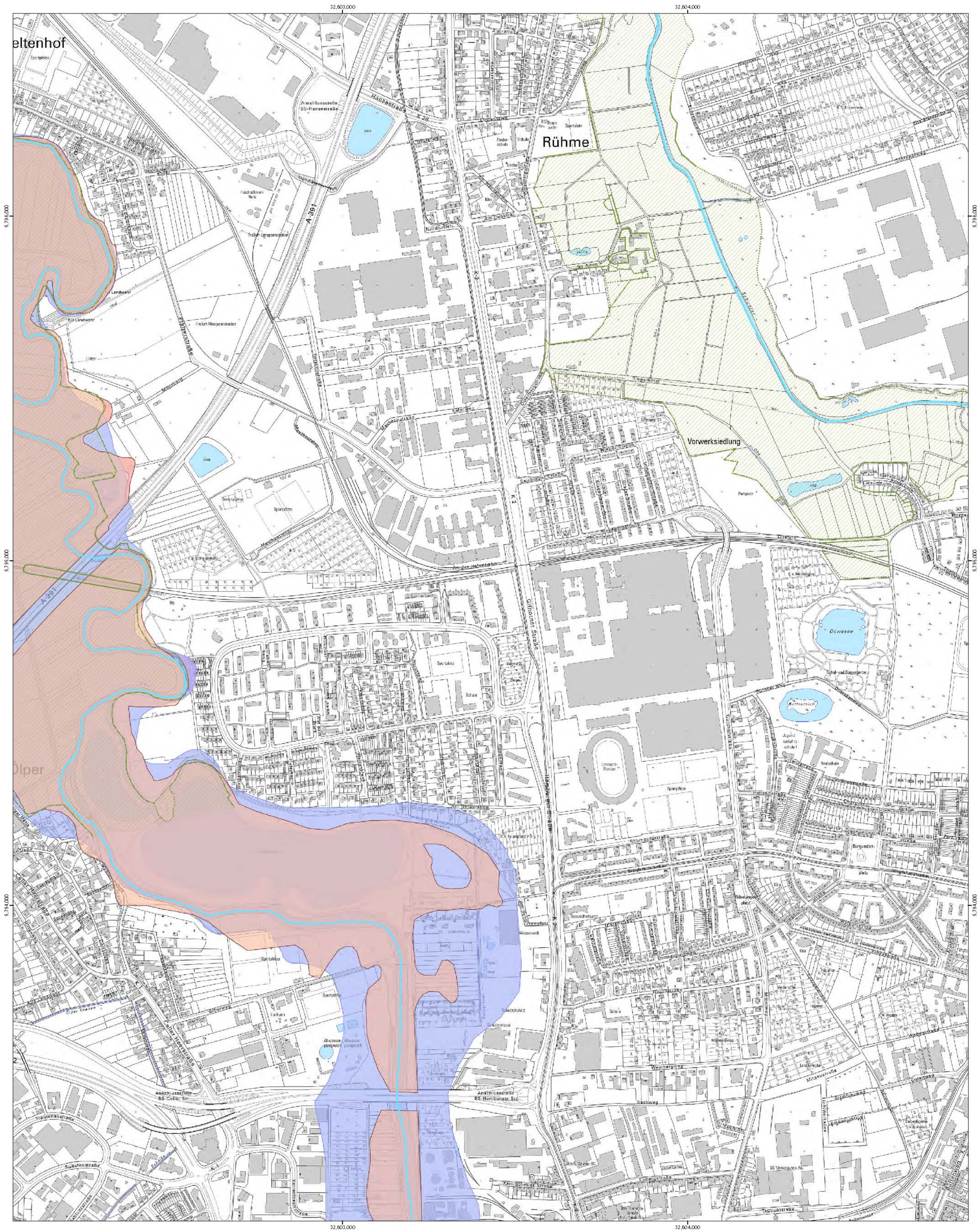
**Wasserverband
Mittlere Oker**

**Hochwasserschutzkonzept
für die Stadt Braunschweig**

Anlage 1:
Historische Hochwasser

Blatt: 2 / 14
 Maßstab: 1:5.000
 Bearbeiter: Thiel, Lertz
 Zeichner: Lertz
 Braunschweig, den 09.09.2019
 Quelle: Stadt Braunschweig

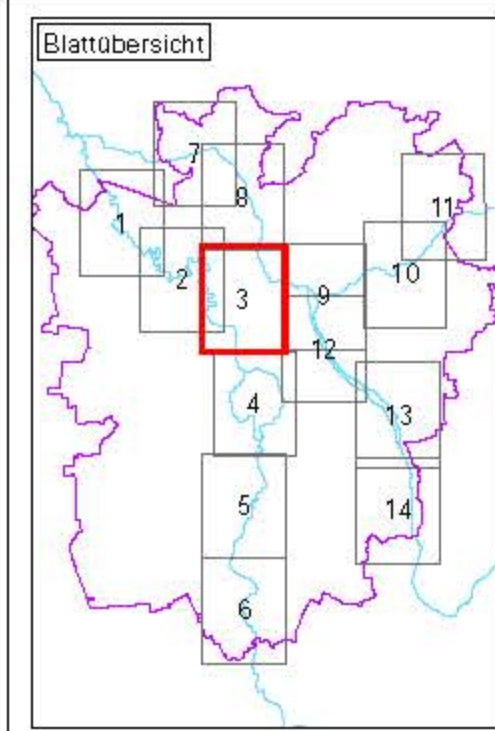
HGN
 Büro Braunschweig
 Colker Str. 68
 38114 Braunschweig
 braunschweig@hgn-ber.de



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer

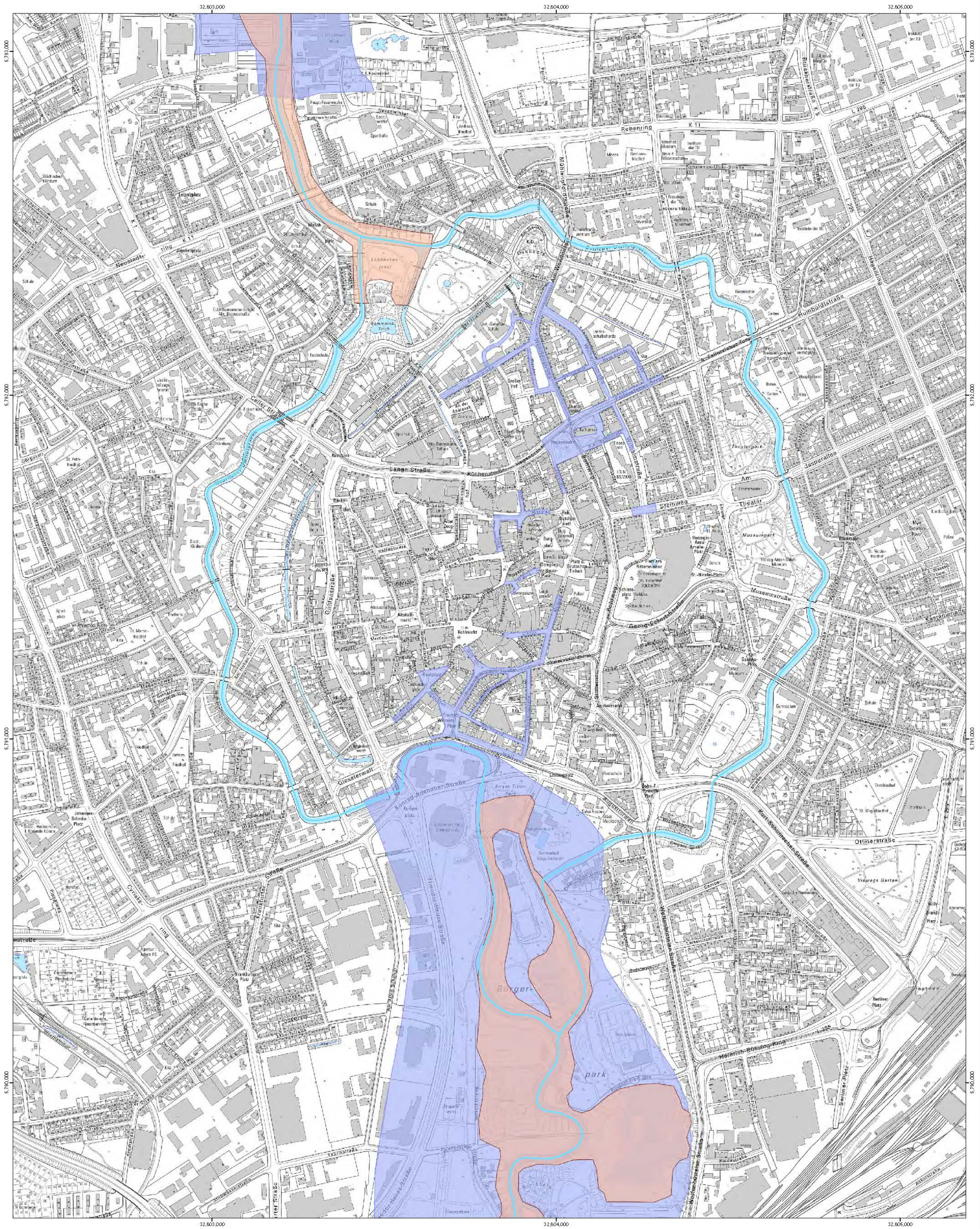


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 1:
Historische Hochwasser

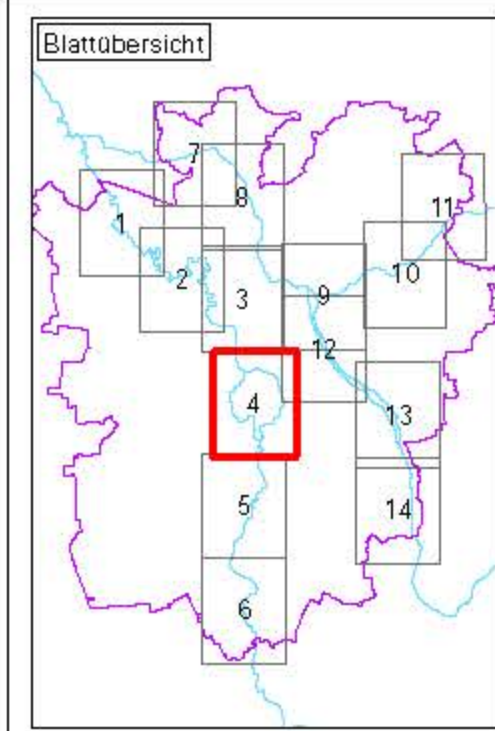
Blatt: 3 / 14	
PRJ: 18 - 202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	<small>Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de</small>
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer

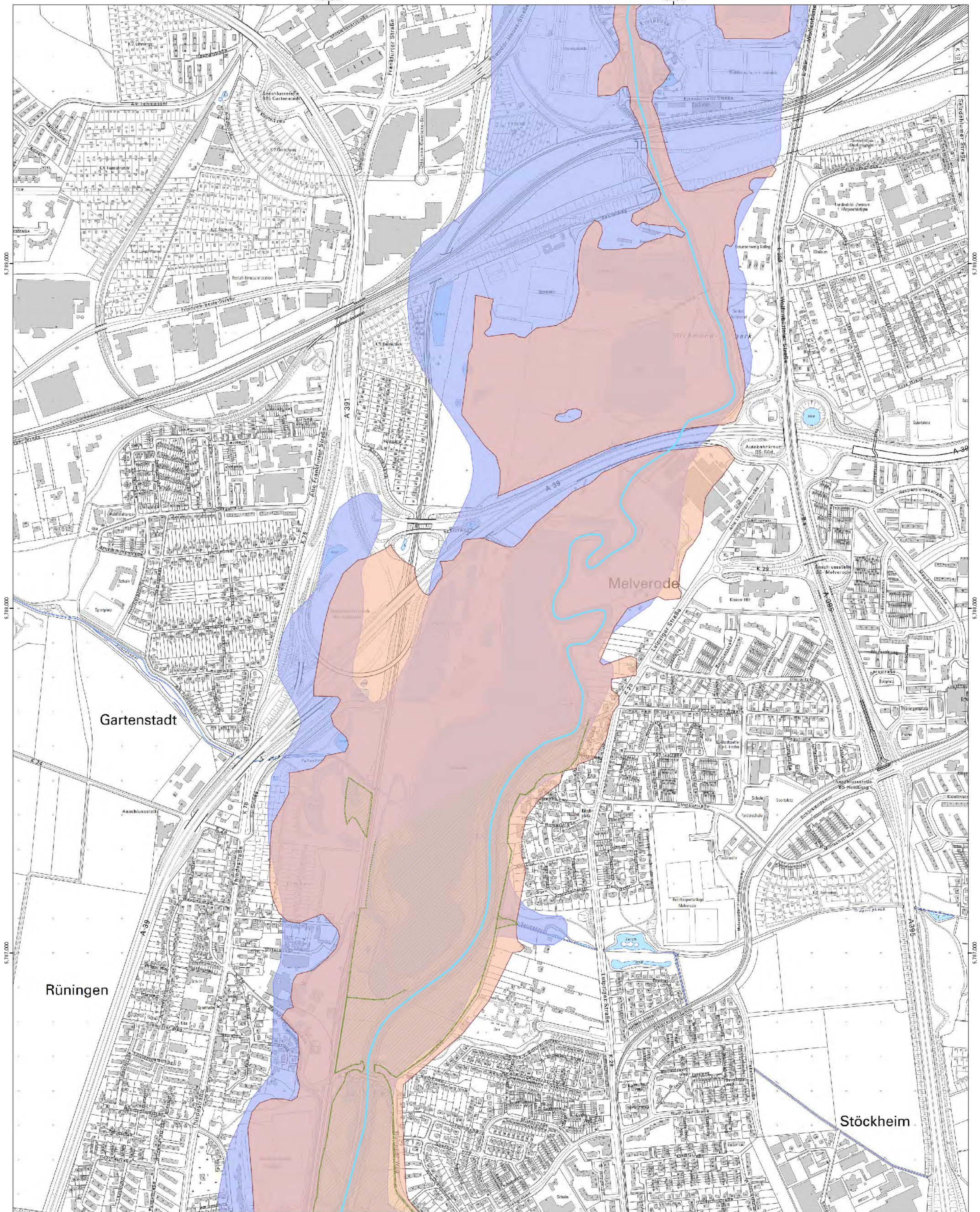


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 1:
Historische Hochwasser

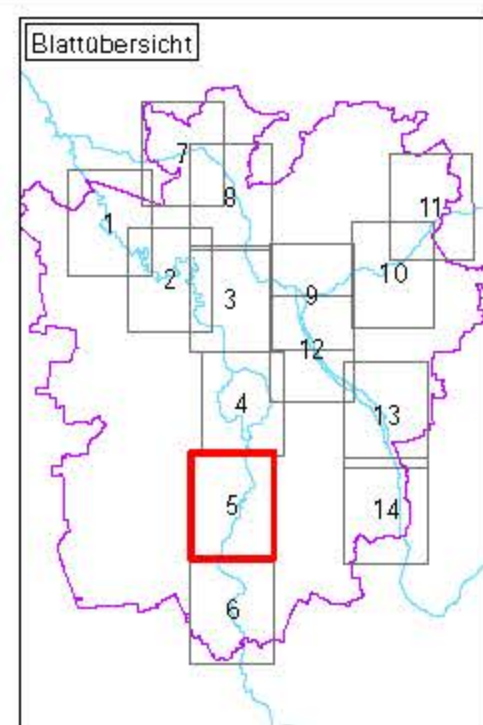
Blatt: 4 / 14	0 100 200 Meter
PRJ: 18 - 202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	 Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer



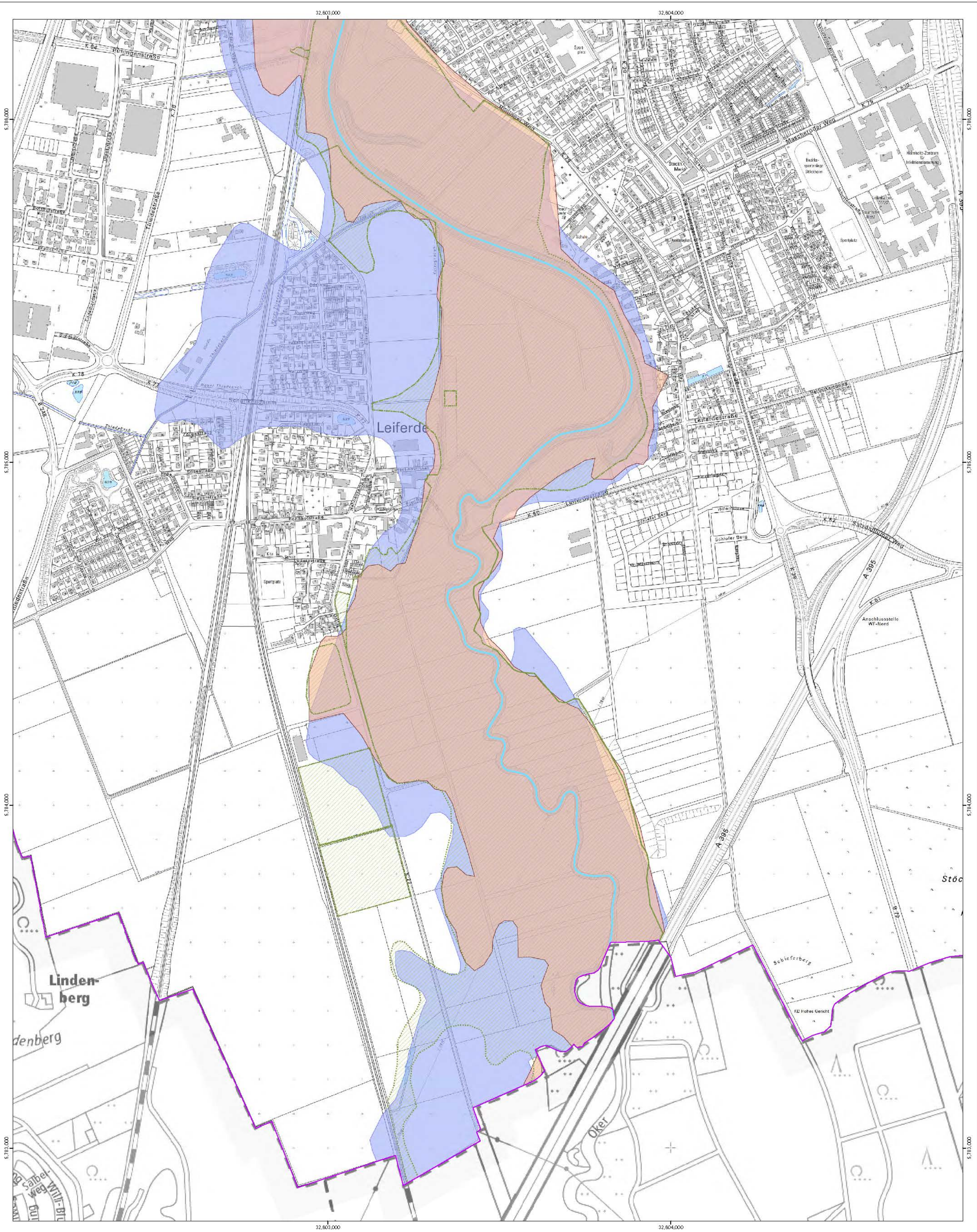
**Wasserverband
Mittlere Oker**

**Hochwasserschutzkonzept
für die Stadt Braunschweig**

Anlage 1:
Historische Hochwasser

Blatt: 5 / 14	0 100 200 Meter
PRJ: 18 - 202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	

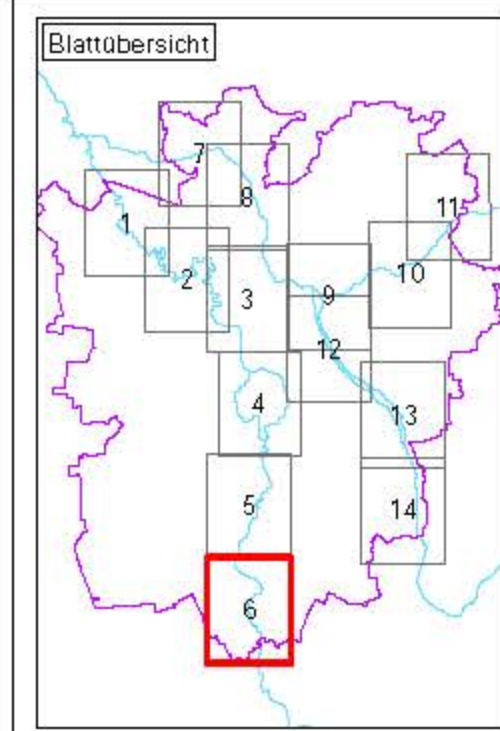
Büro Braunschweig
 Celler Str. 66
 38114 Braunschweig
 braunschweig@hgn-beratung.de



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- Sonstiges
- wahrscheinlich
- Stadtgrenze
- mit wenig Informationen geschätzt
- Hauptgewässer
- geschätzt

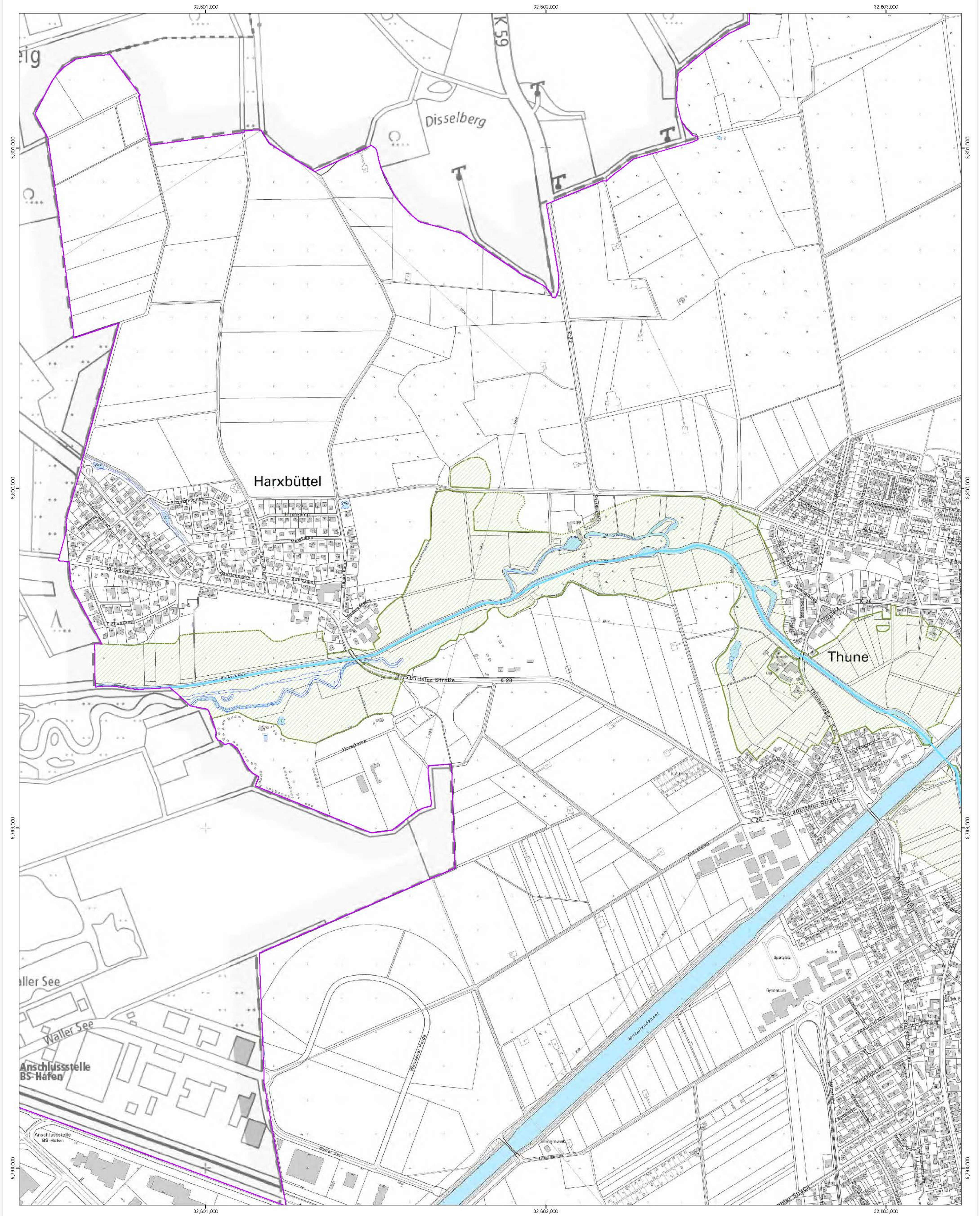


**Wasserverband
Mittlere Oker**

**Hochwasserschutzkonzept
für die Stadt Braunschweig**

Anlage 1:
Historische Hochwasser

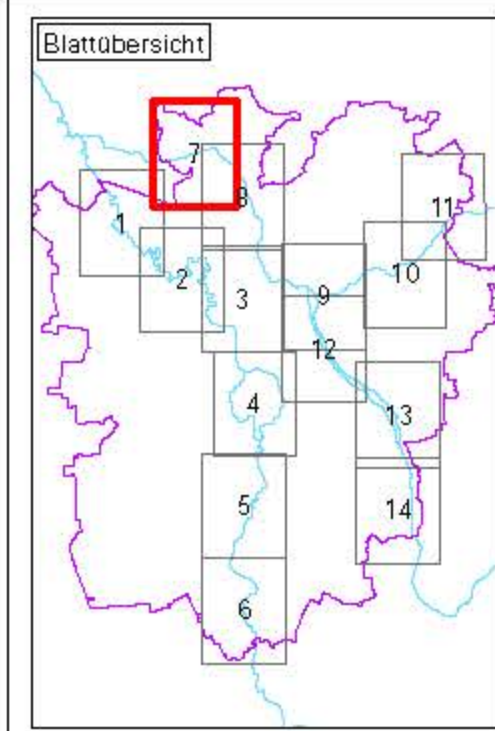
Blatt: 6 / 14	0 100 200 Meter
PRJ: 18 - 202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	<p>Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de</p>
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- Sonstiges
- wahrscheinlich
- Stadtgrenze
- mit wenig Informationen geschätzt
- Hauptgewässer
- geschätzt

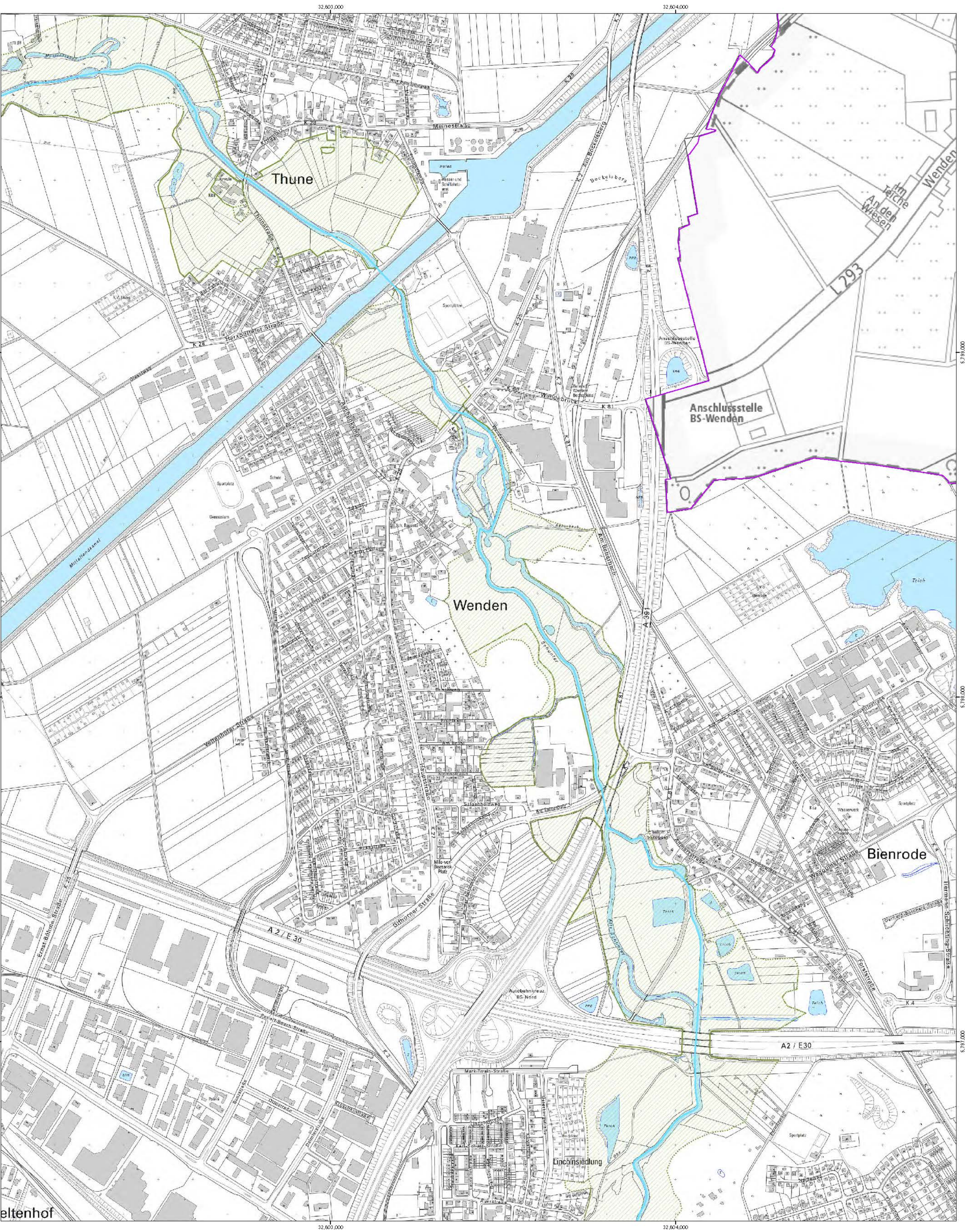


**Wasserverband
Mittlere Oker**

**Hochwasserschutzkonzept
für die Stadt Braunschweig**

Anlage 1:
Historische Hochwasser

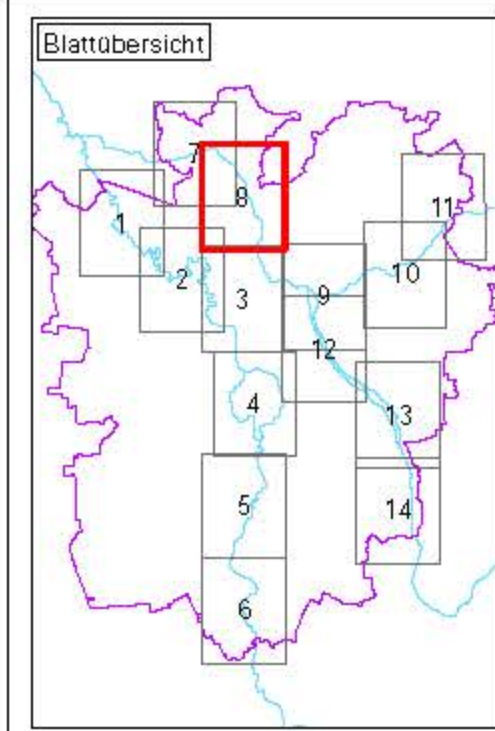
Blatt: 7 / 14	0 100 200 Meter
PRJ: 18 - 202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer

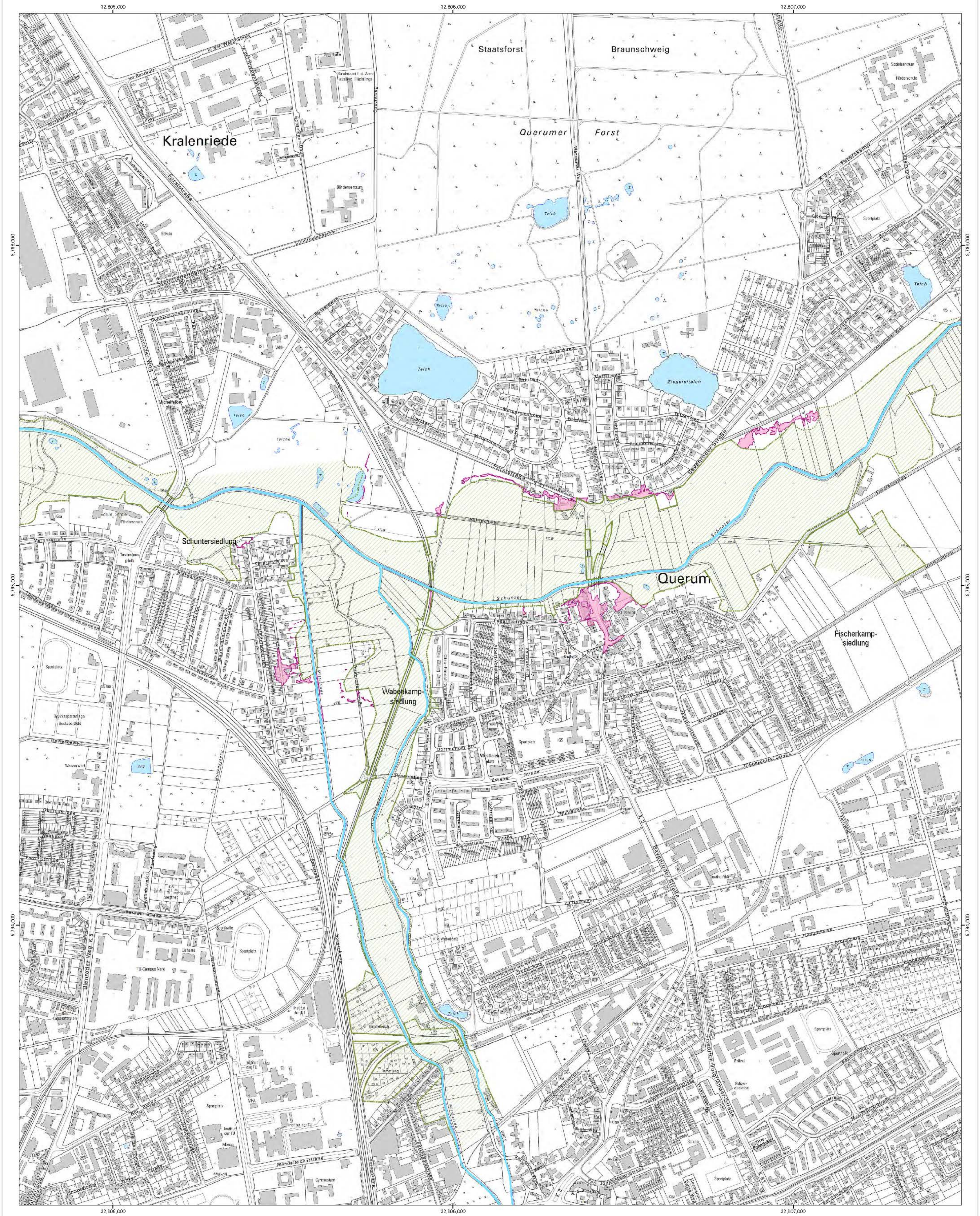


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 1:
Historische Hochwasser

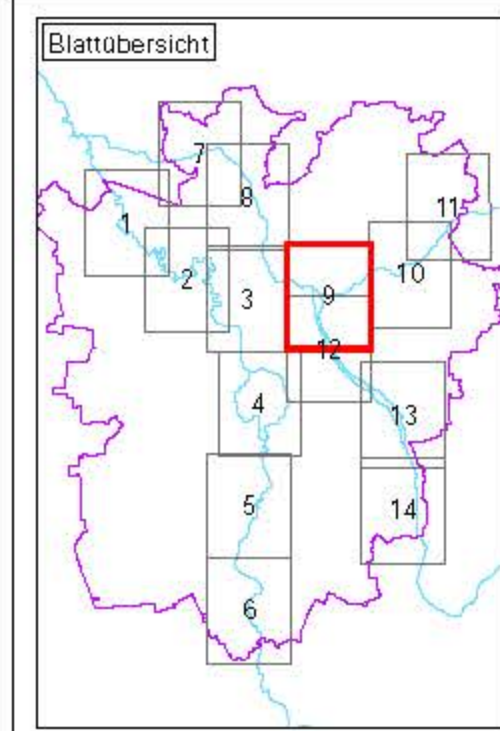
Blatt: 8 / 14	0 100 200 Meter
PRJ: 18 - 202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	 Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- Sonstiges
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer
- geschätzt

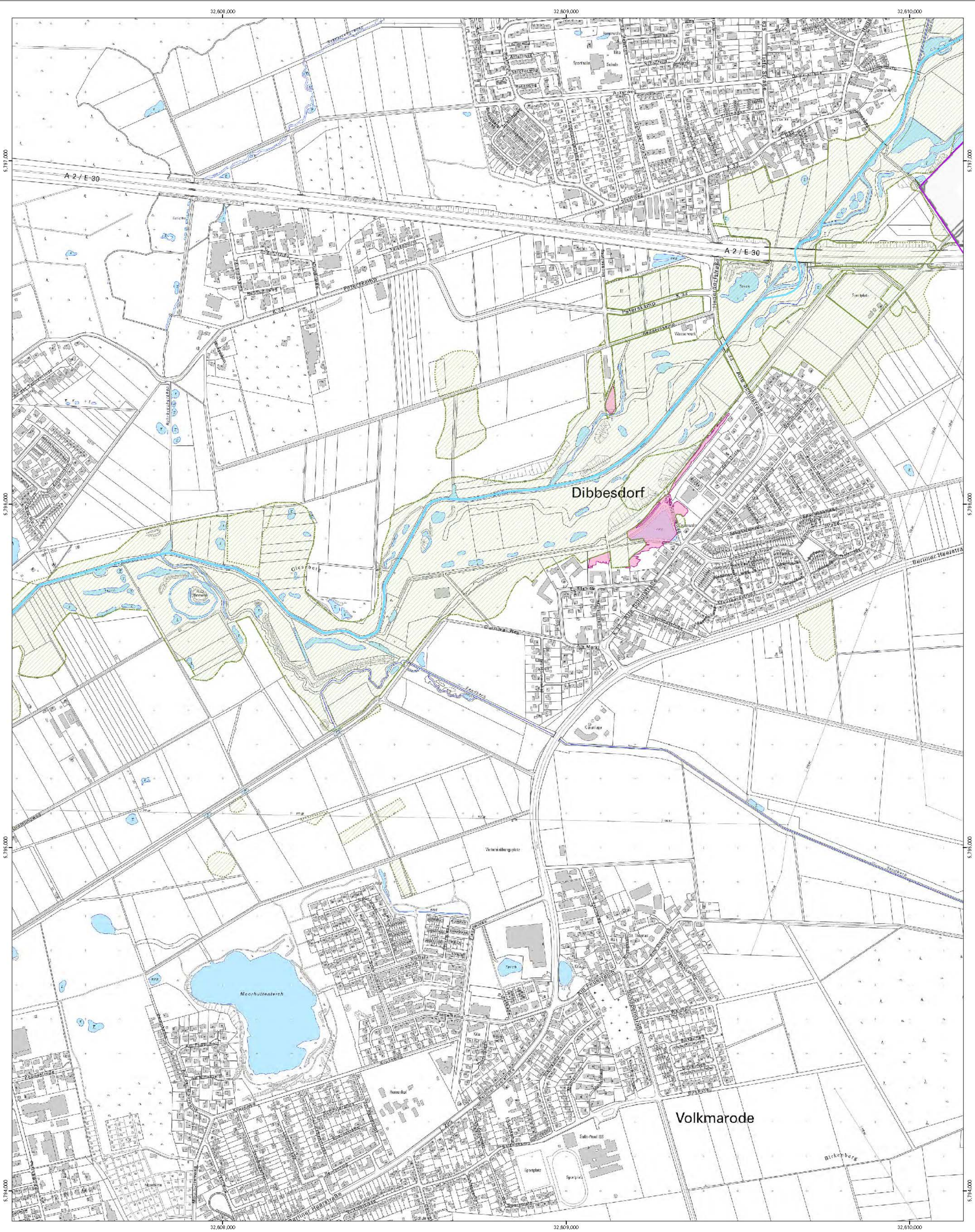


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 1:
Historische Hochwasser

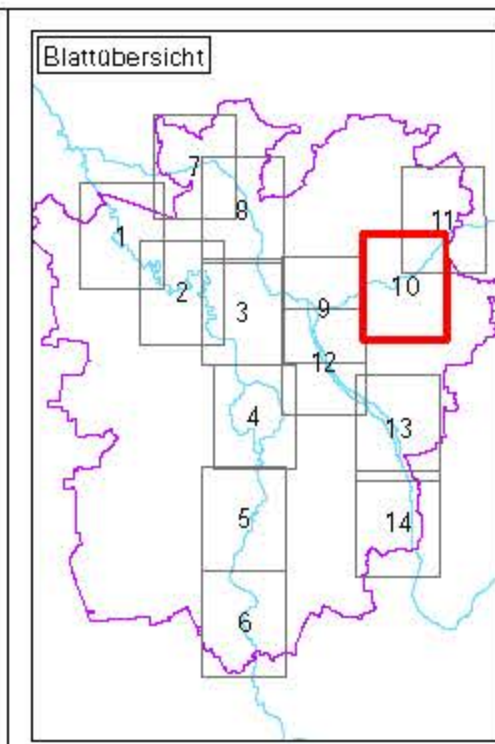
Blatt: 9 / 14	0 100 200 Meter
PRJ: 18 - 202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer



**Wasserverband
Mittlere Oker**

**Hochwasserschutzkonzept
für die Stadt Braunschweig**

Anlage 1:
Historische Hochwasser

Blatt: 10/14

PRJ: 18-202

Bearbeiter: Thiel, Letz

Zeichner: Letz

Braunschweig, den 09.09.2019

Quelle: Stadt Braunschweig

Maßstab: 1:5.000

HGN Büro Braunschweig
Celler Str. 66
38114 Braunschweig
braunschweig@hgn-beratung.de

32.809.000

32.610.000

32.611.000

5.798.000

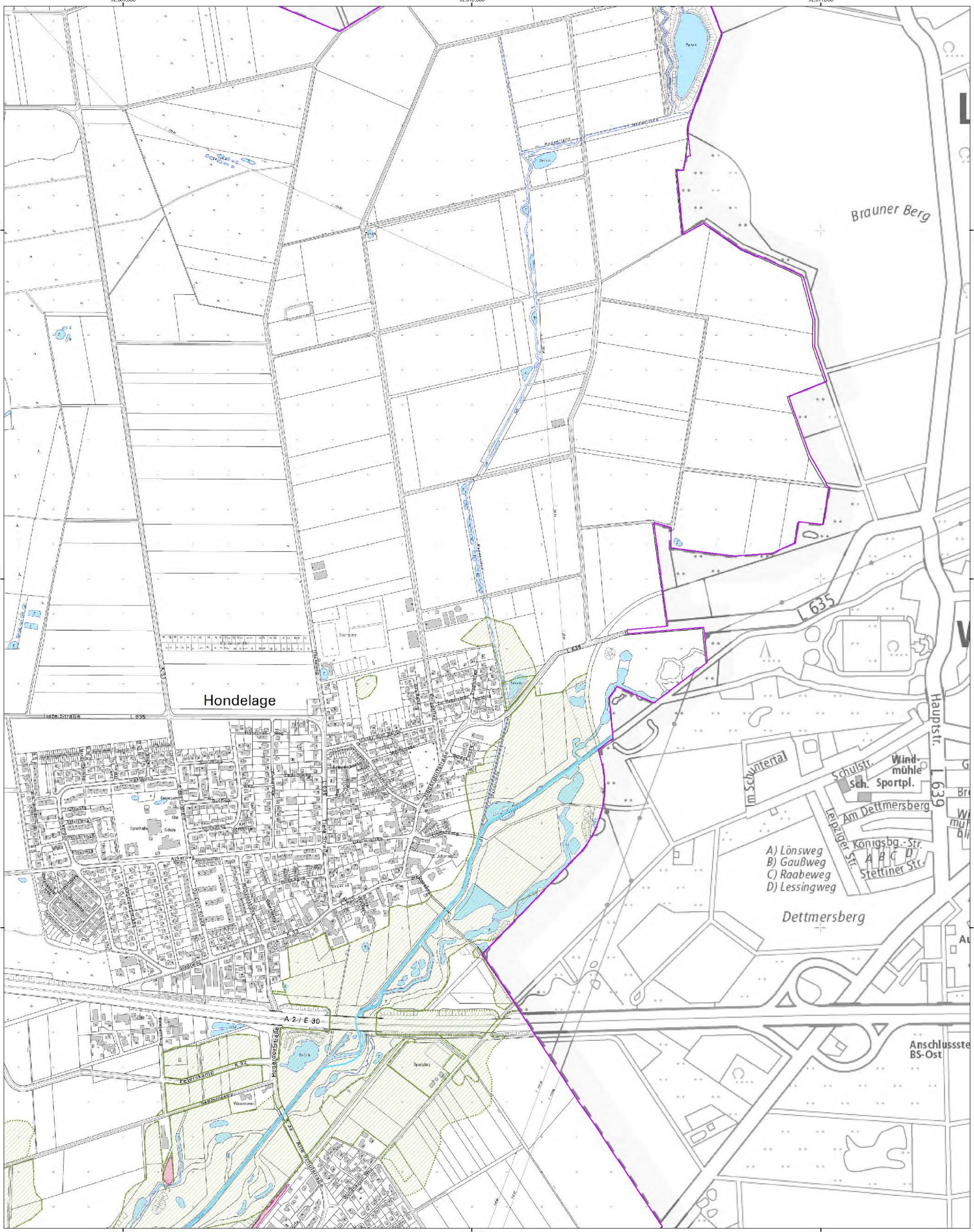
5.798.000

5.797.000

5.798.000

5.798.000

5.797.000



Hondelage

Brauner Berg

L 635

Hauptstr. 639

- A) Lönsweg
- B) Gaußweg
- C) Raabeweg
- D) Lessingweg

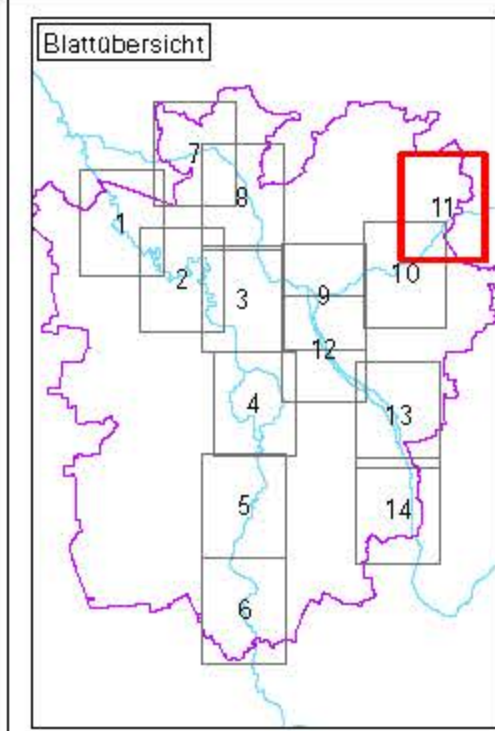
Dettmersberg

Anschluss
BS-Ost

Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer

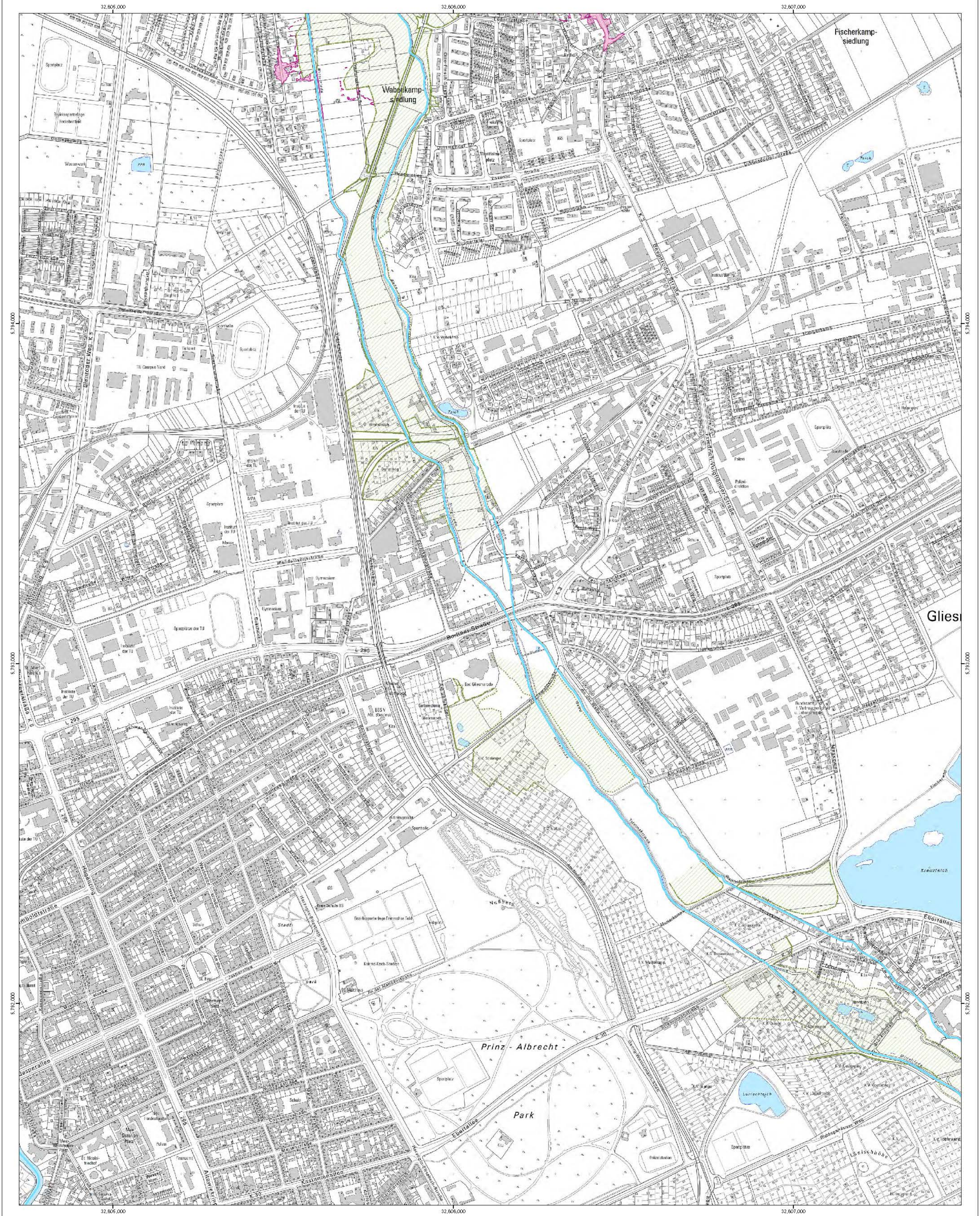


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 1:
Historische Hochwasser

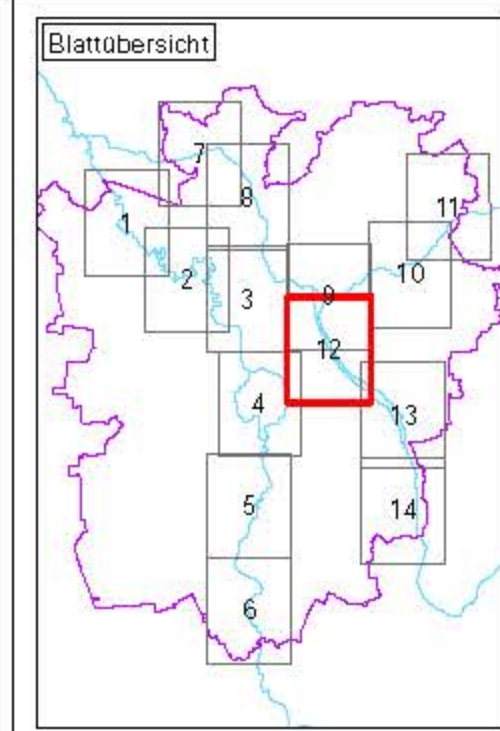
Blatt: 11/ 14	0 100 200 Meter
PRJ: 18- 202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	 Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer

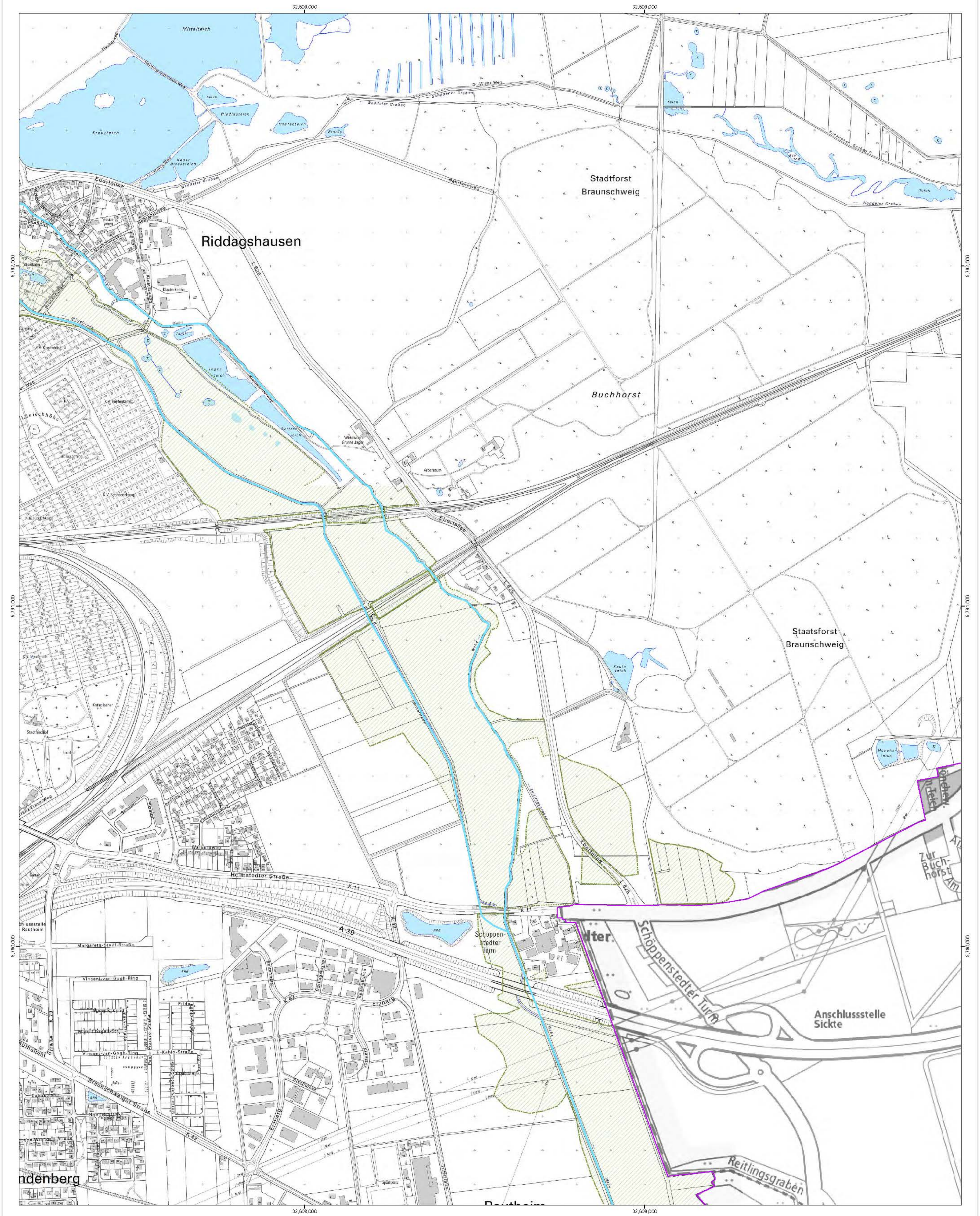


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 1:
Historische Hochwasser

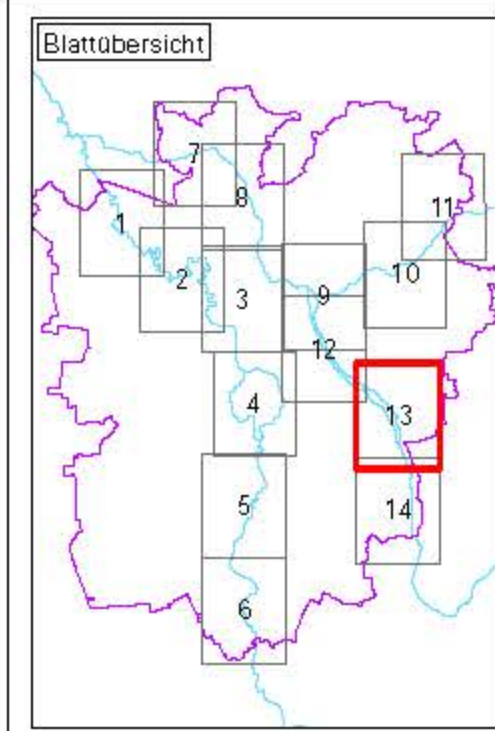
Blatt: 12/14	0 100 200 Meter
PRJ: 18-202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- wahrscheinlich
- mit wenig Informationen geschätzt
- geschätzt
- Sonstiges
- Stadtgrenze
- Hauptgewässer

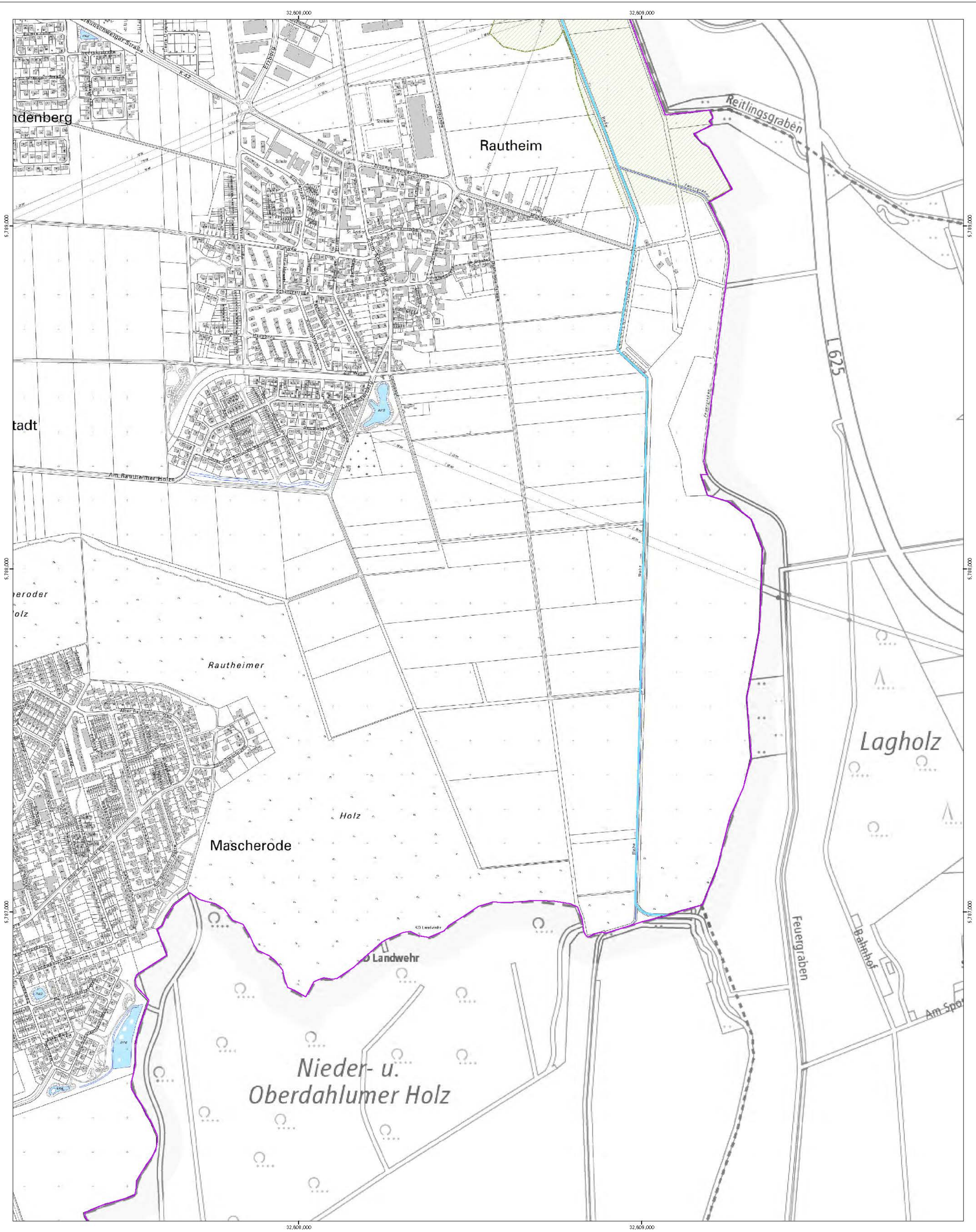


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 1:
Historische Hochwasser

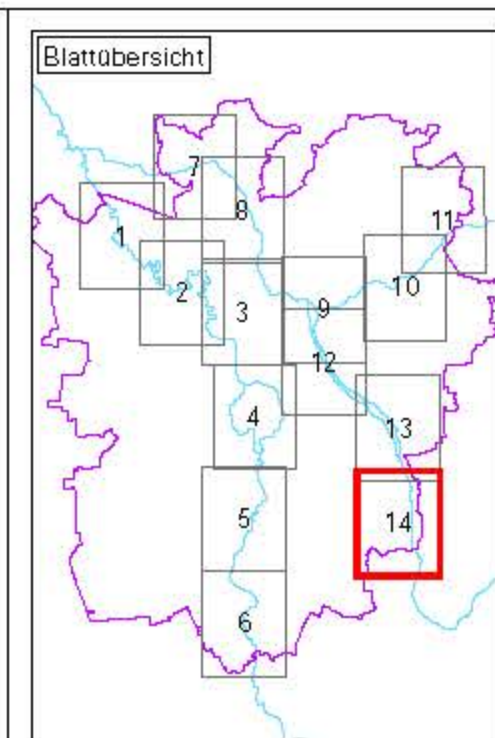
Blatt: 13/14	0 100 200 Meter
PRJ: 18-202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	 <small>Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de</small>
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	



Legende

Historische Hochwasser, Informationszusammenstellung

- Überschwemmung 1946
- Überschwemmung 1994
- Überschwemmung 2002
- Überschwemmung 2013
- reproduziert
- Sonstiges
- wahrscheinlich
- Stadtgrenze
- mit wenig Informationen geschätzt
- Hauptgewässer
- geschätzt



Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 1:
Historische Hochwasser

Blatt:	14/14	0 100 200 Meter
PRJ:	18-202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter:	Thiel, Letz	
Zeichner:	Letz	
Braunschweig, den 09.09.2019		Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de
Quelle:	Stadt Braunschweig	