

Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

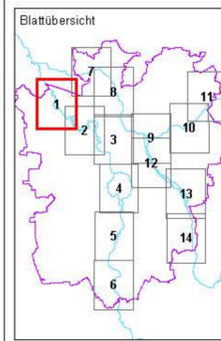
- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Hochwasser

- Hochwasseranschlaglinie
- Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

- Stadtgrenze
- Hauptgewässer (In Blattübersicht)
- Pegel NLWKN
- Pegel SEBS
- Pegel WSV

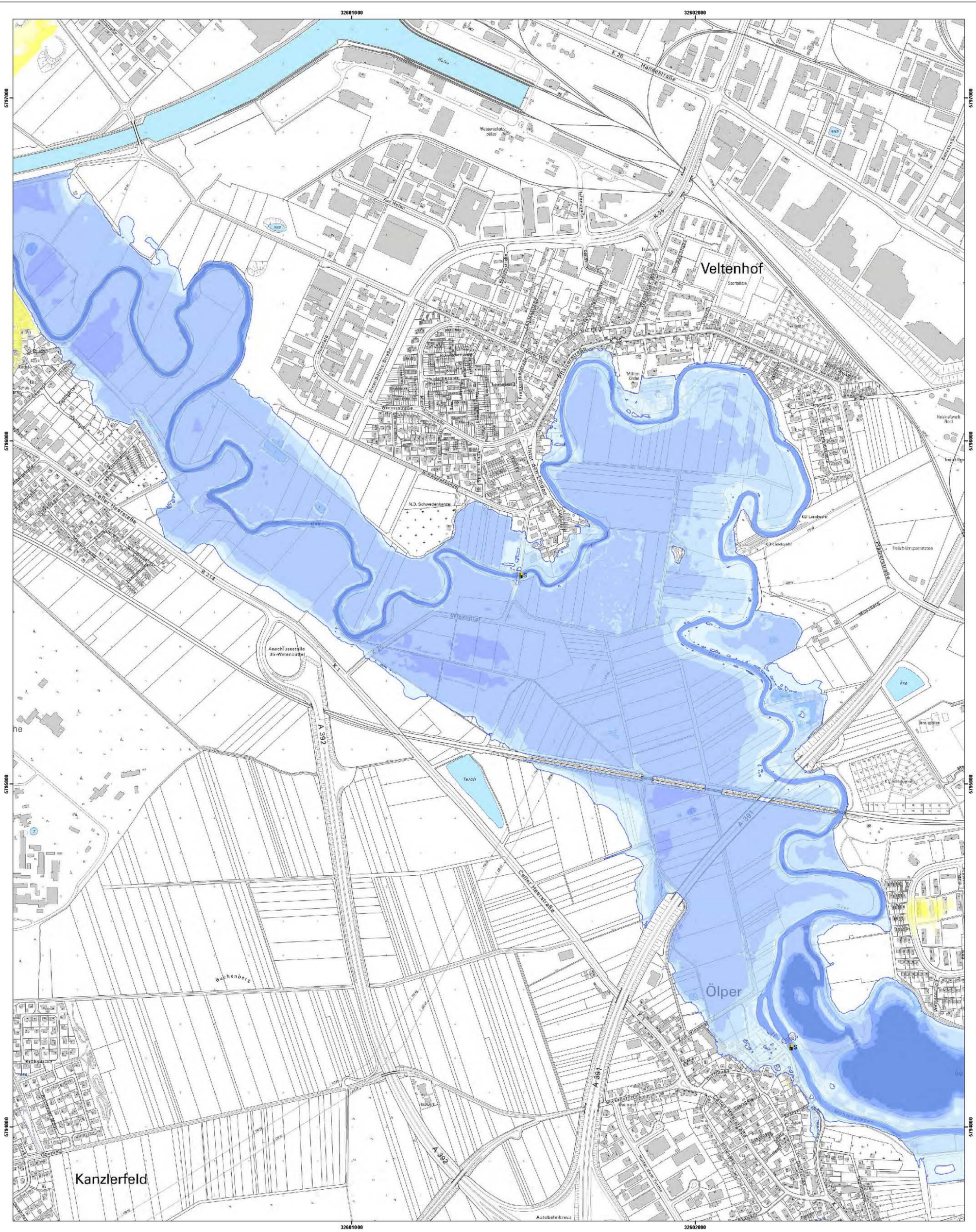


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 1 / 14	0 105 210 Meter
PRJ: 18-202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	 Büro Braunschweig Celler Str. 66 Braunschweig, den 06.09.2019 braunschweig@hgn-beratung.de
Zeichner: Letz	
Quelle: Stadt Braunschweig	



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

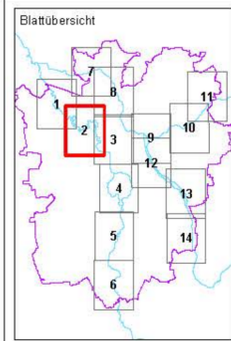
- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Hochwasser

- Hochwasseranschlaglinie
- Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

- Stadtgrenze
- Hauptgewässer (In Blattübersicht)
- Pegel NLWKN
- Pegel SEBS
- Pegel WSV



Wasserverband Mittlere Oker

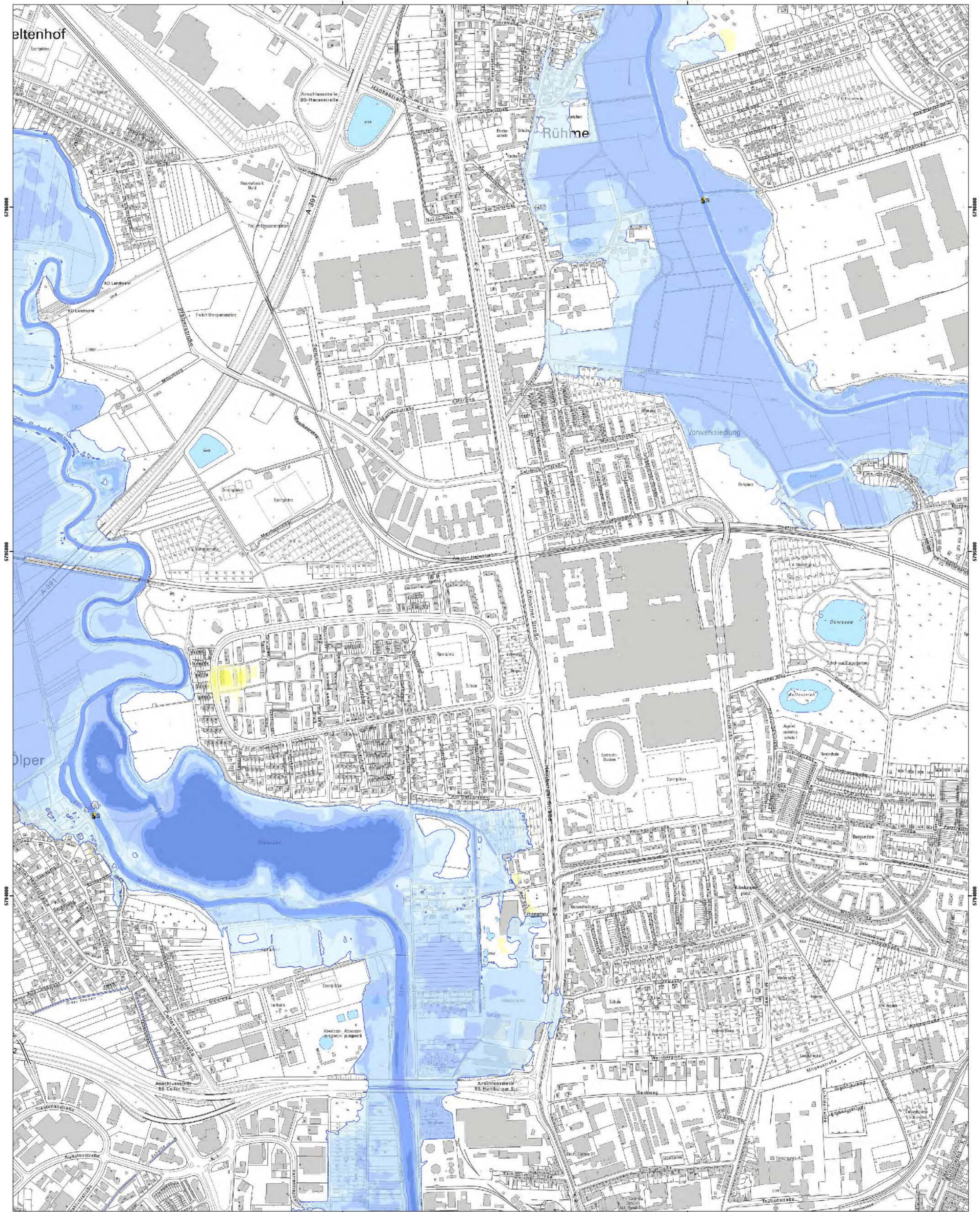
Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 2 / 14	0 105 210 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 06.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	

32603000

32604000



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

0 - 0,5 m
0,5 - 1 m
1 - 2 m
2 - 4 m
> 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

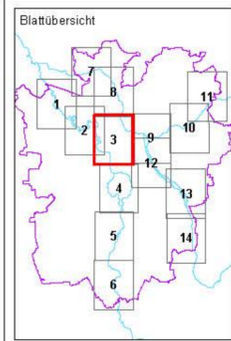
0 - 0,5 m
0,5 - 1 m
1 - 2 m
2 - 4 m
> 4 m

Hochwasser

Hochwasseranschlaglinie
Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

Stadtgrenze
Hauptgewässer (In Blattübersicht)
Pegel NLWKN
Pegel SEBS
Pegel WSV



Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 3 / 14
PRJ: 18-202
Maßstab: 1:5.000

Bearbeiter: Thiel, Letz
Zeichner: Letz
Braunschweig, den 06.09.2019
Quelle: Stadt Braunschweig

0 105 210 Meter

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

32603000

32604000

32605000

5793000

5792000

5791000

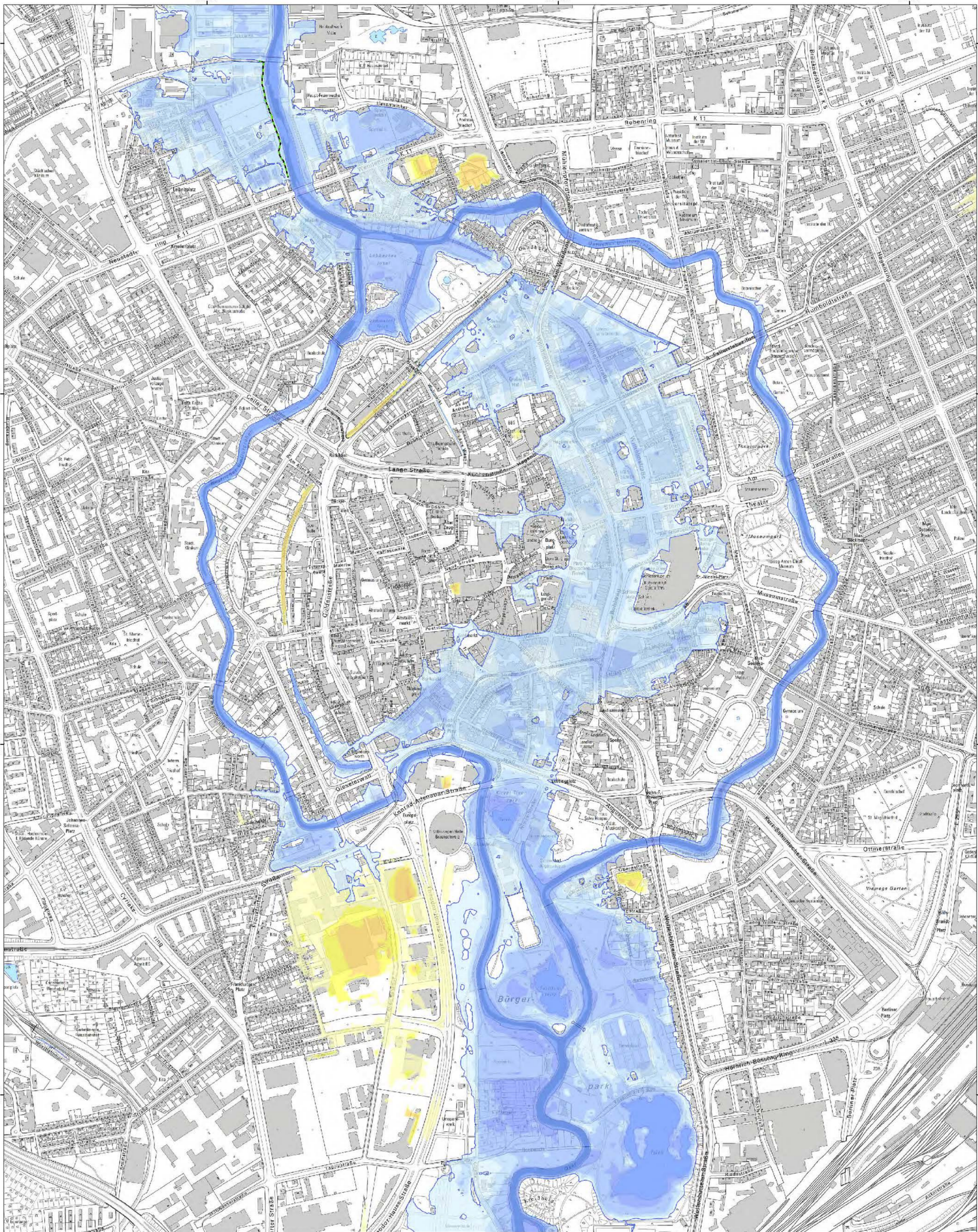
5790000

5793000

5792000

5791000

5790000



32603000

32604000

32605000

Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

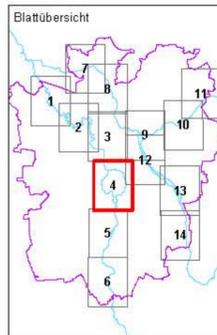
- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Hochwasser

- Hochwasseranschlaglinie
- Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

- Stadtgrenze
- Hauptgewässer (In Blattübersicht)
- Pegel NLWKN
- Pegel SEBS
- Pegel WSV



Wasserverband Mittlere Oker

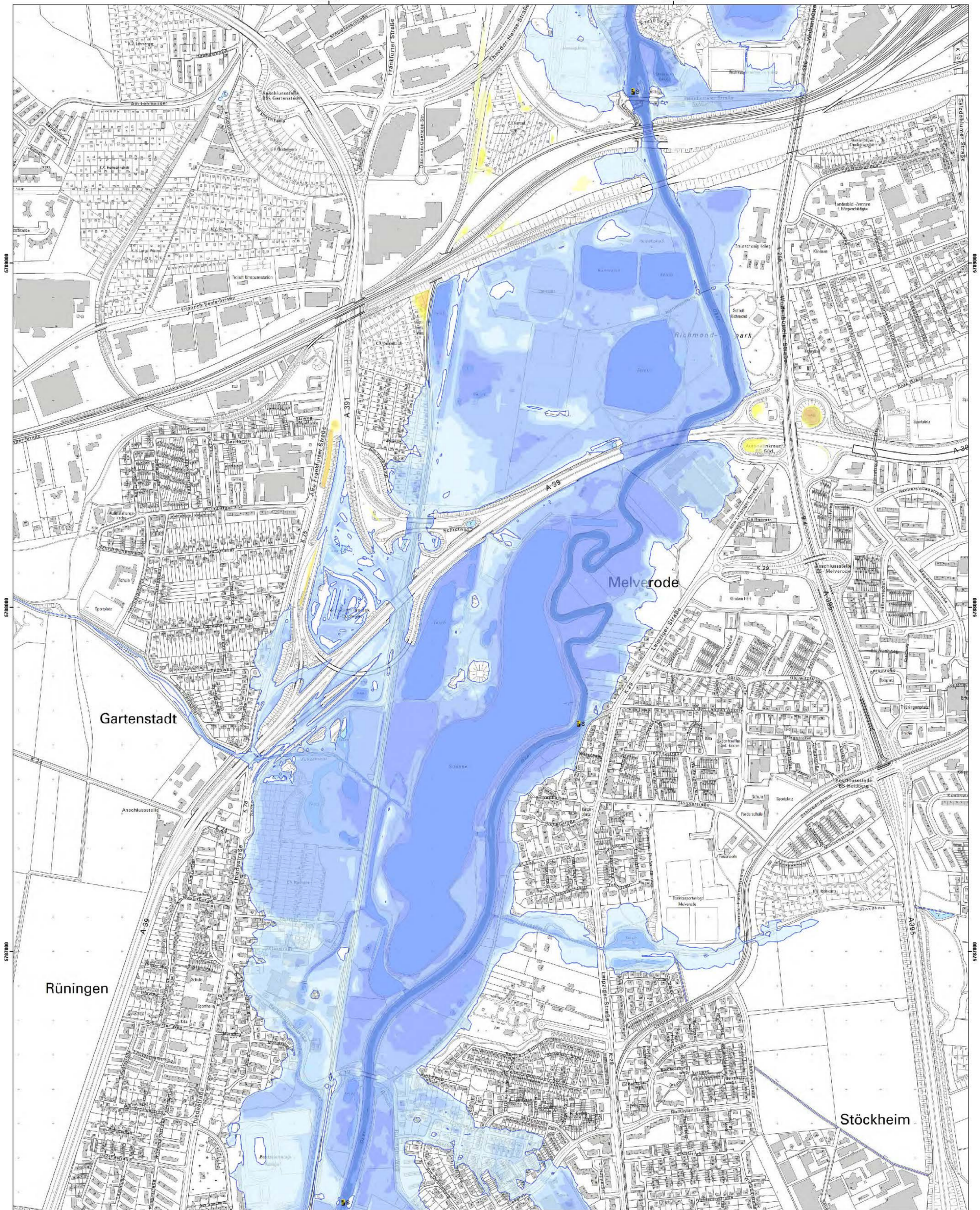
Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 4 / 14	0 105 210 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 06.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	

32603000

32604000



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

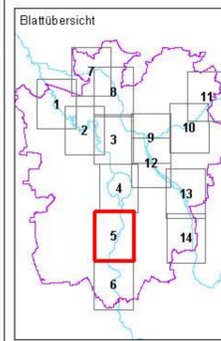
- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Hochwasser

- Hochwasseranschlaglinie
- Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

- Stadtgrenze
- Hauptgewässer (In Blattübersicht)
- Pegel NLWKN
- Pegel SEBS
- Pegel WSV

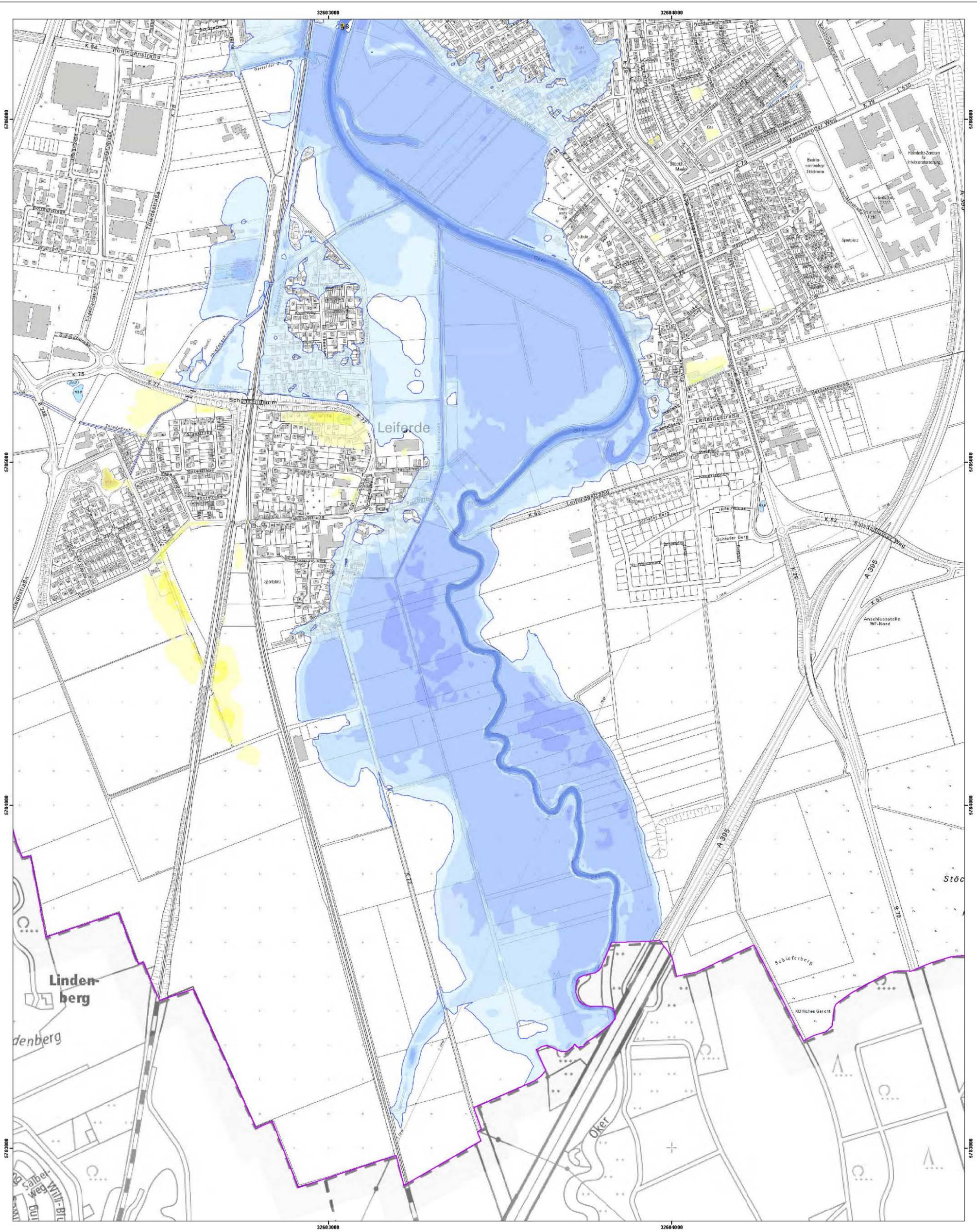


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

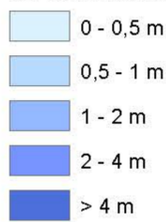
Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 5 / 14	0 105 210 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 06.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	

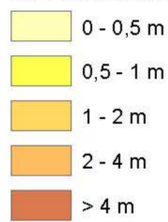


Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete



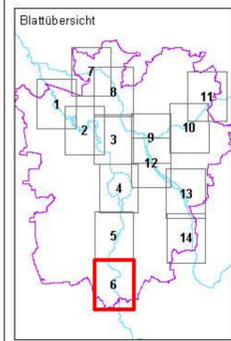
Wassertiefen der gefährdeten Gebiete



Hochwasser



Sonstiges

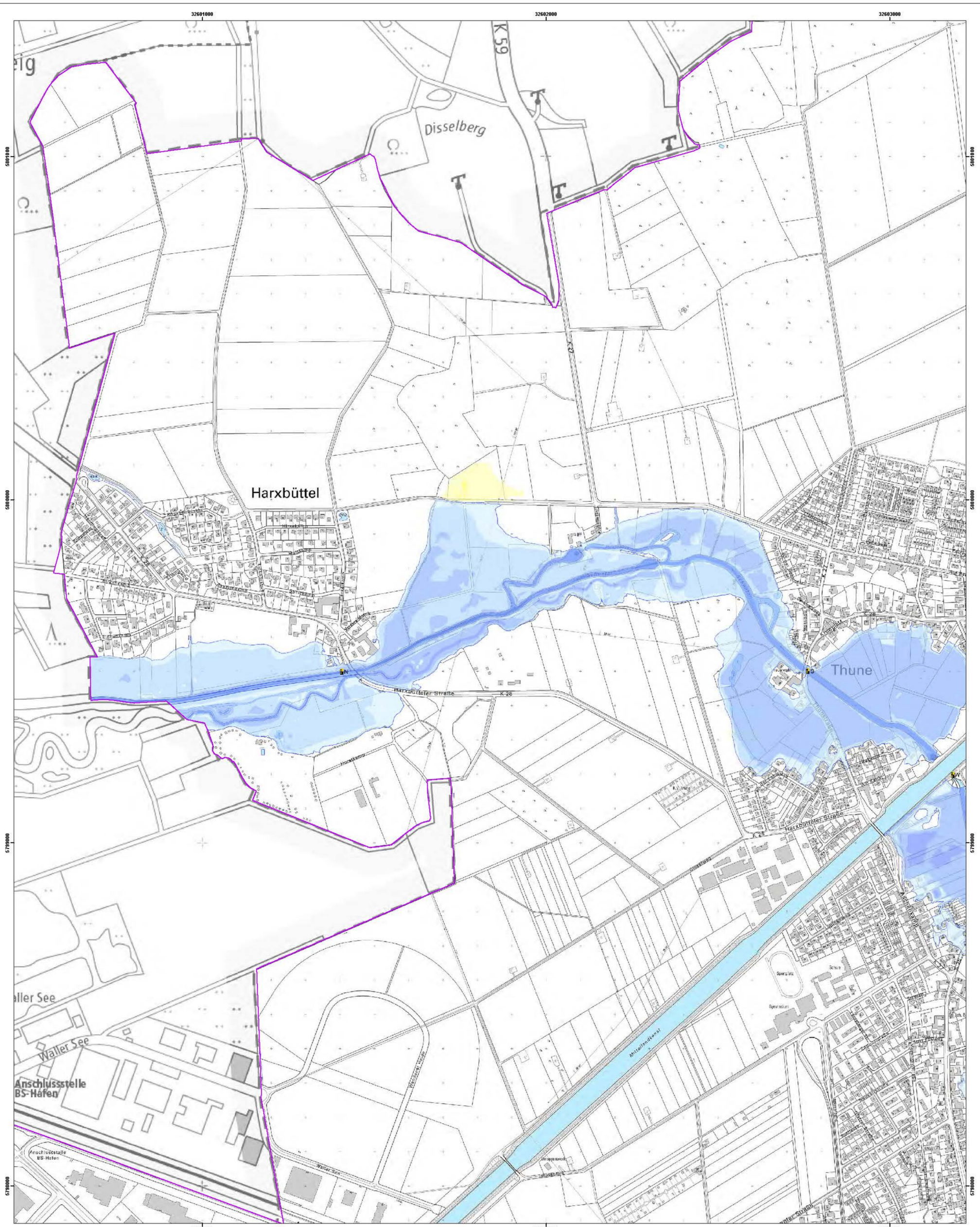


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt:	6 / 14	0	105	210 Meter
PRJ:	18 - 202	Maßstab: 1:5.000		
Bearbeiter:	Thiel, Letz			
Zeichner:	Letz			
Braunschweig, den 06.09.2019				
Quelle: Stadt Braunschweig	Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de			



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

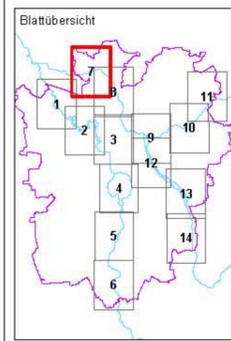
- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Hochwasser

- Hochwasseranschlaglinie
- Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

- Stadtgrenze
- Hauptgewässer (In Blattübersicht)
- Pegel NLWKN
- Pegel SEBS
- Pegel WSV



**Wasserverband
Mittlere Oker**

Logo:

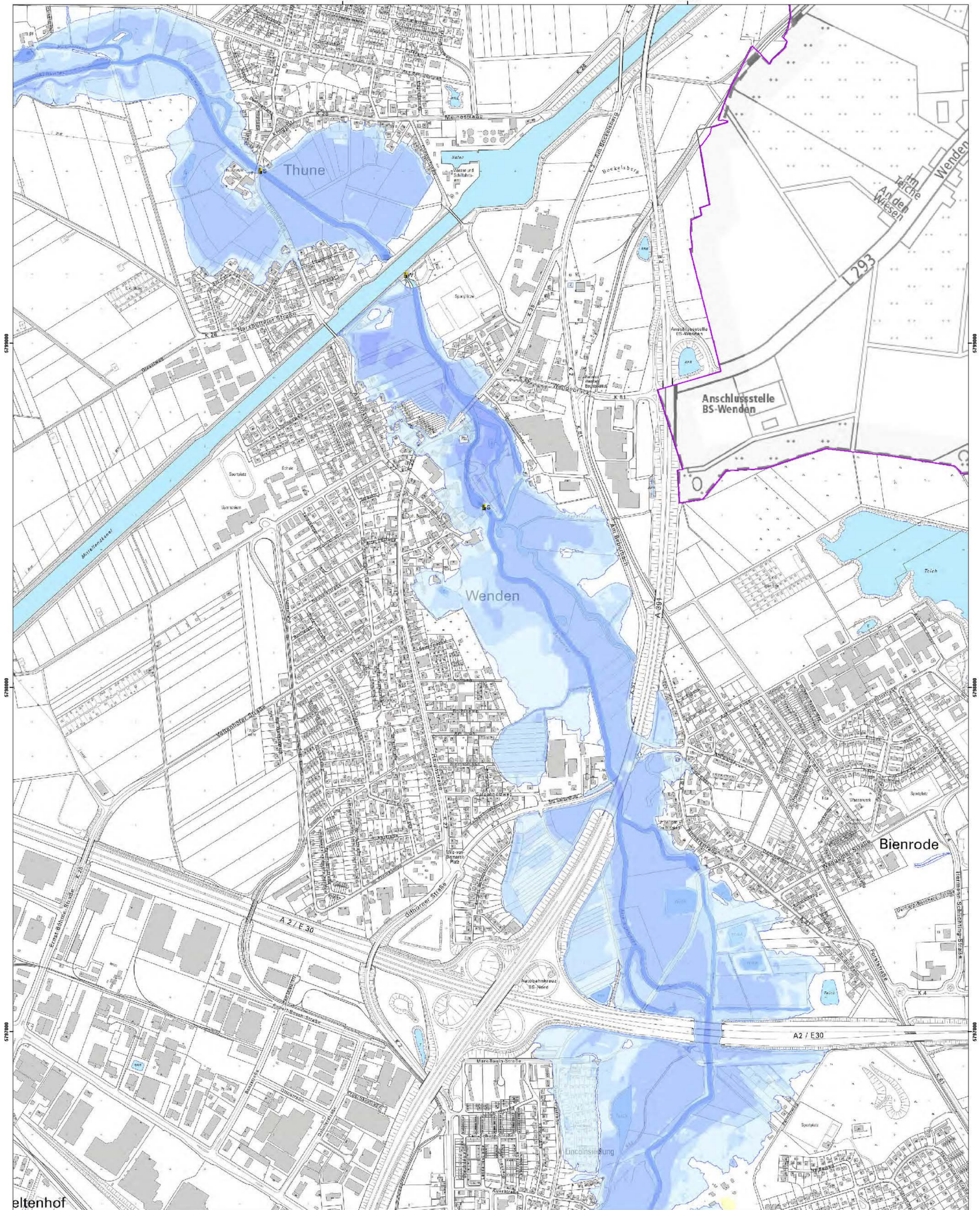
**Hochwasserschutzkonzept
für die Stadt Braunschweig**

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 7 / 14	0 105 210 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 06.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	

32603000

32604000



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

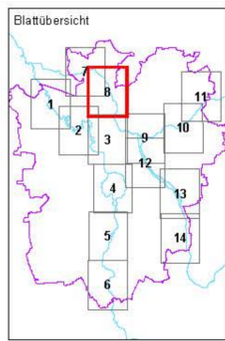
- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Hochwasser

- Hochwasseranschlaglinie
- Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

- Stadtgrenze
- Hauptgewässer (In Blattübersicht)
- Pegel NLWKN
- Pegel SEBS
- Pegel WSV



Wasserverband Mittlere Oker

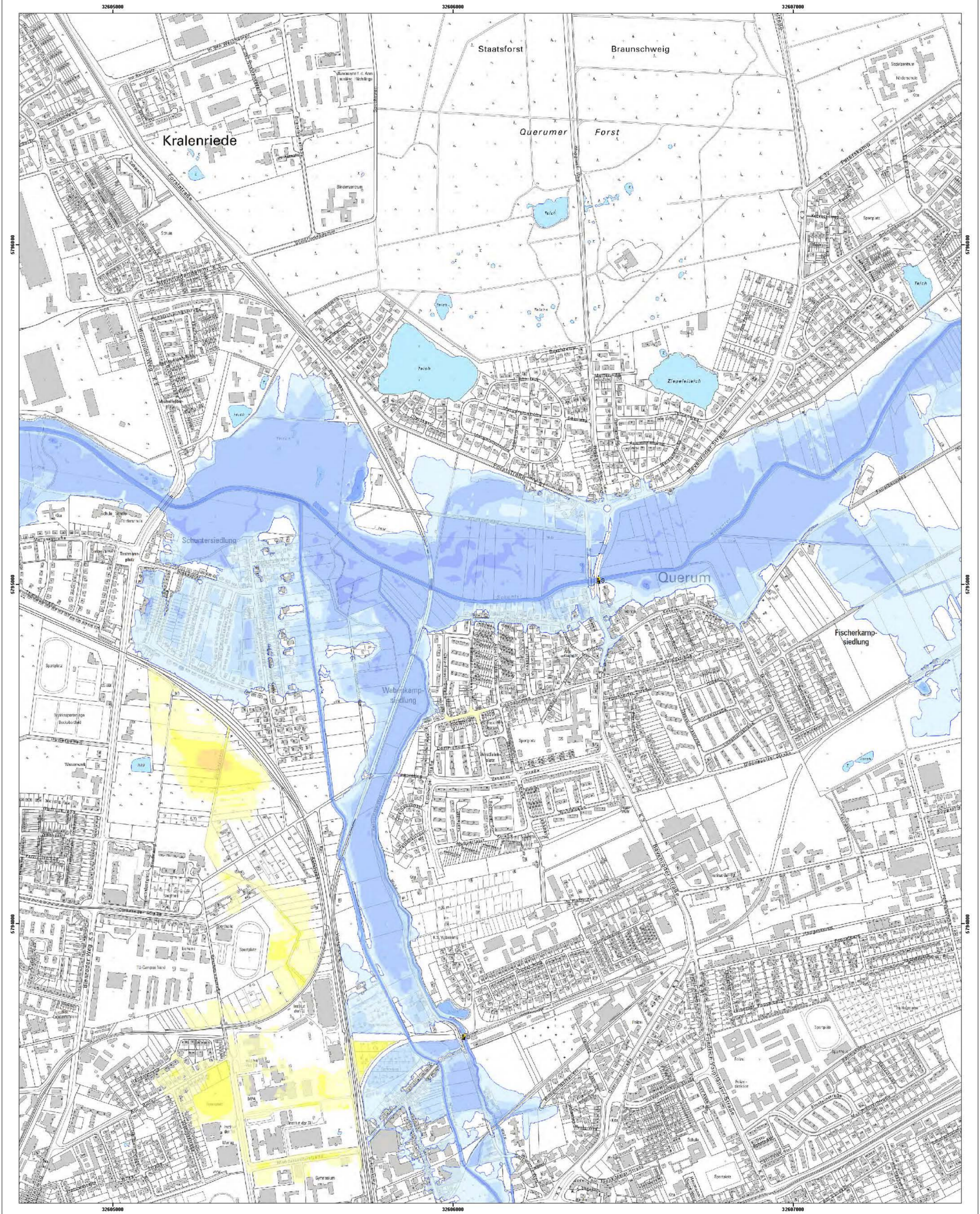
Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 8 / 14	0 105 210 Meter
PRJ: 18-202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 06.09.2019	

Quelle: Stadt Braunschweig

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



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

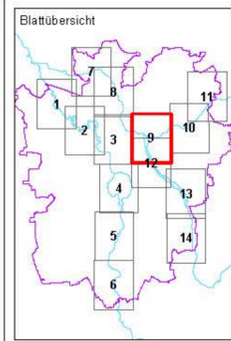
- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Hochwasser

- Hochwasseranschlaglinie
- Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

- Stadtgrenze
- Hauptgewässer (In Blattübersicht)
- Pegel NLWKN
- Pegel SEBS
- Pegel WSV



**Wasserverband
Mittlere Oker**

**Hochwasserschutzkonzept
für die Stadt Braunschweig**

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 9 / 14

PRJ: 18 - 202

Bearbeiter: Thiel, Letz

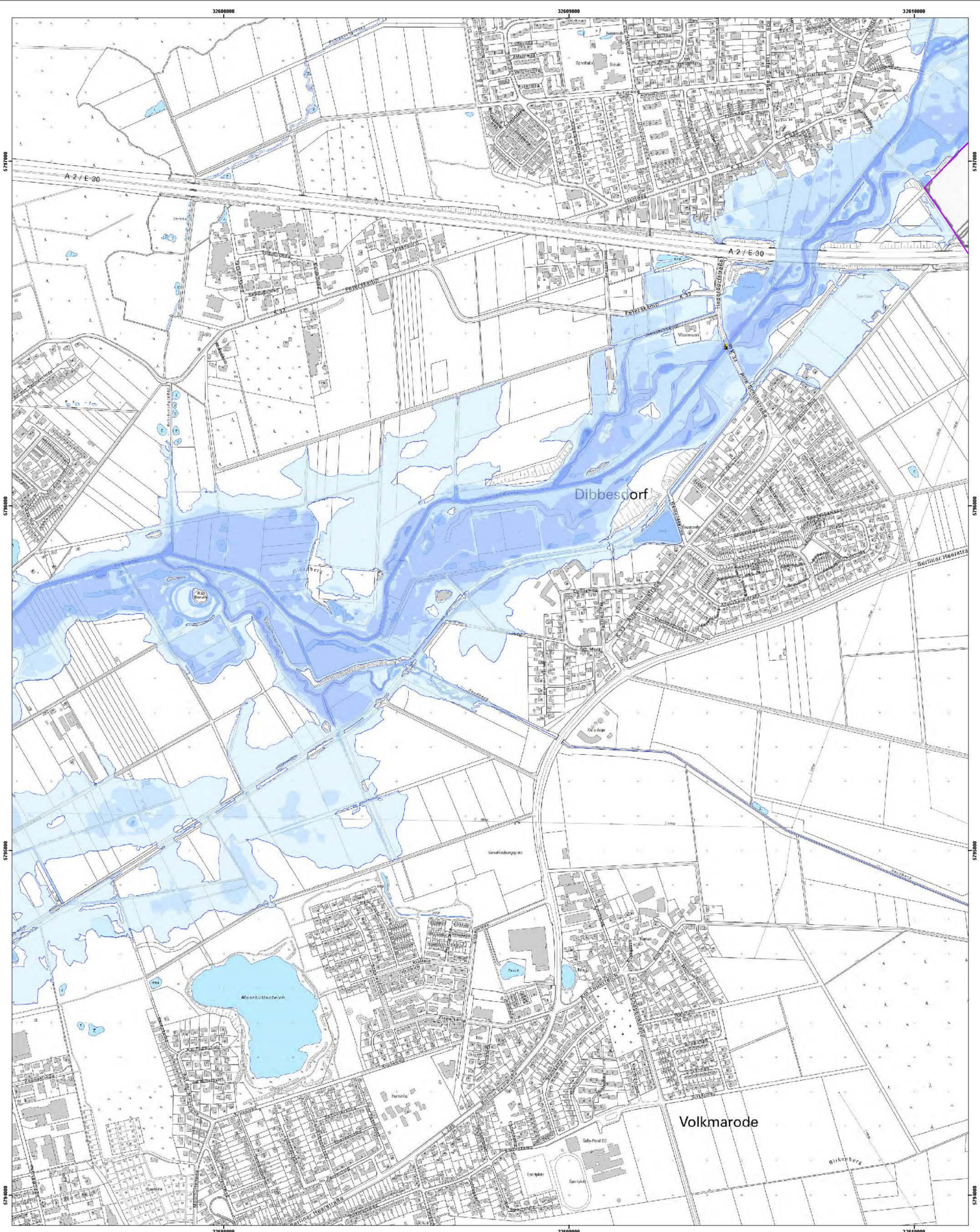
Zeichner: Letz

Braunschweig, den 06.09.2019

Quelle: Stadt Braunschweig

Maßstab: 1:5.000

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



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

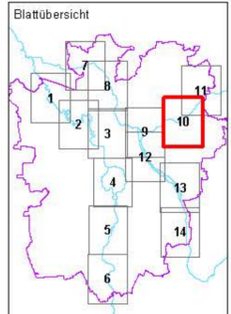
Light Blue	0 - 0,5 m
Medium Blue	0,5 - 1 m
Dark Blue	1 - 2 m
Very Dark Blue	2 - 4 m
Dark Blue	> 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

Yellow	0 - 0,5 m
Light Orange	0,5 - 1 m
Orange	1 - 2 m
Dark Orange	2 - 4 m
Red	> 4 m

- Hochwasser**
- Hochwasseranschlaglinie
 - Vorhandene Hochwasserschutzanlage

- Sonstiges**
- Stadtgrenze
 - Hauptgewässer (In Blattübersicht)
 - N Pegel NLWKN
 - S Pegel SEBS
 - W Pegel WSV



Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

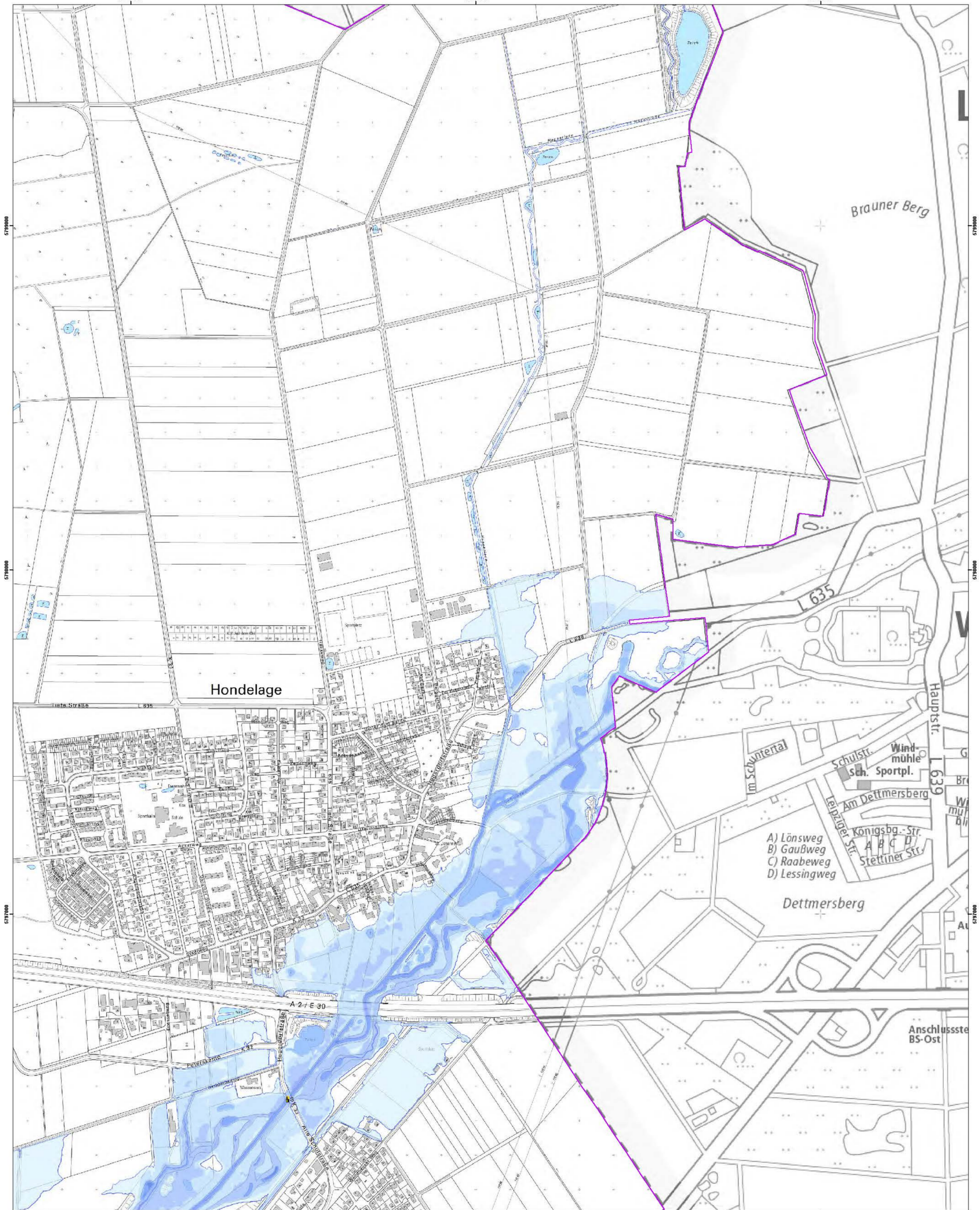
Blatt: 10/14	0 105 210 Meter
PRJ: 18-202	Maßstab: 1:5.000
Bearbeiter: Thiel, Letz	Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de
Zeichner: Letz	
Braunschweig, den 06.09.2019	

Quelle: Stadt Braunschweig

32609000

32610000

32611000



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

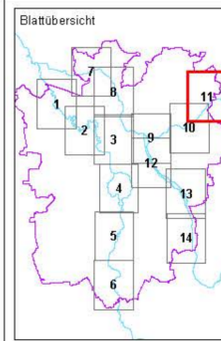
- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Hochwasser

- Hochwasseranschlaglinie
- Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

- Stadtgrenze
- Hauptgewässer (In Blattübersicht)
- Pegel NLWKN
- Pegel SEBS
- Pegel WSV

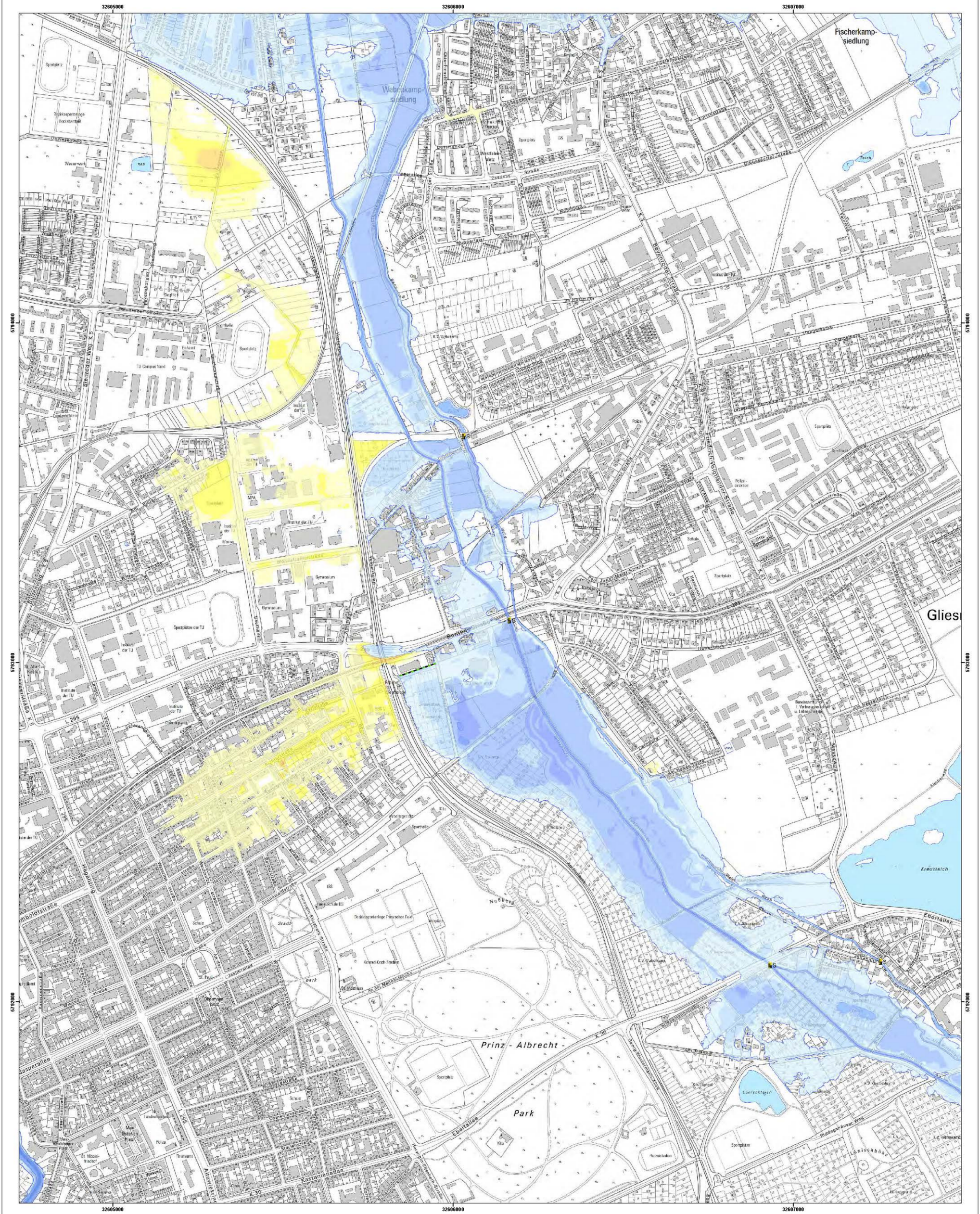


Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 11/ 14	0 105 210 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 06.09.2019	
Quelle: Stadt Braunschweig	



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

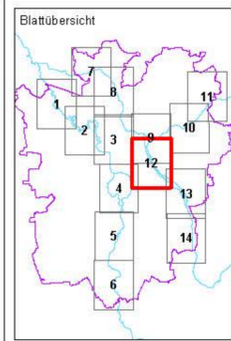
- 0 - 0,5 m
- 0,5 - 1 m
- 1 - 2 m
- 2 - 4 m
- > 4 m

Hochwasser

- Hochwasseranschlaglinie
- Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

- Stadtgrenze
- Hauptgewässer (In Blattübersicht)
- Pegel NLWKN
- Pegel SEBS
- Pegel WSV



**Wasserverband
Mittlere Oker**

**Hochwasserschutzkonzept
für die Stadt Braunschweig**

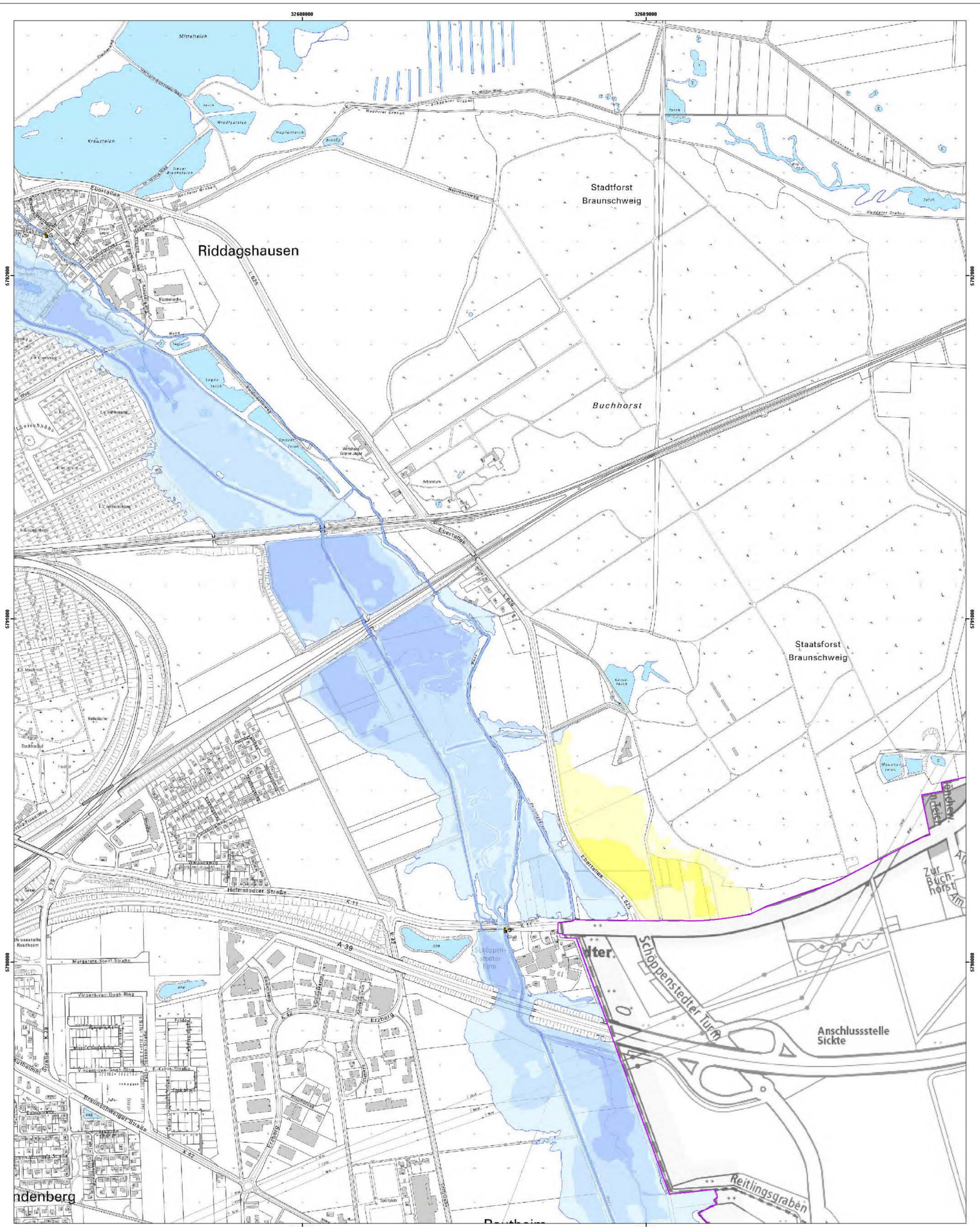
Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 12/14
PRJ: 18-202
Bearbeiter: Thiel, Letz
Zeichner: Letz
Braunschweig, den 06.09.2019
Quelle: Stadt Braunschweig

0 100 200 Meter

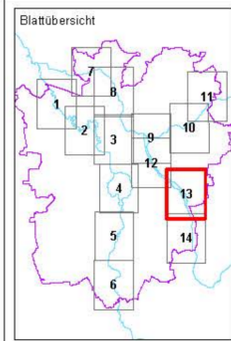
Maßstab: 1:5.000

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



Legende

- | | | | |
|---|--|---|--|
| <p>Wassertiefen der überschwemmten Gebiete</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 - 0,5 m 0,5 - 1 m 1 - 2 m 2 - 4 m > 4 m | <p>Wassertiefen der gefährdeten Gebiete</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 - 0,5 m 0,5 - 1 m 1 - 2 m 2 - 4 m > 4 m | <p>Hochwasser</p> <ul style="list-style-type: none"> Hochwasseranschlaglinie Vorhandene Hochwasserschutzanlage | <p>Sonstiges</p> <ul style="list-style-type: none"> Stadtgrenze Hauptgewässer (In Blattübersicht) Pegel NLWKN Pegel SEBS Pegel WSV |
|---|--|---|--|



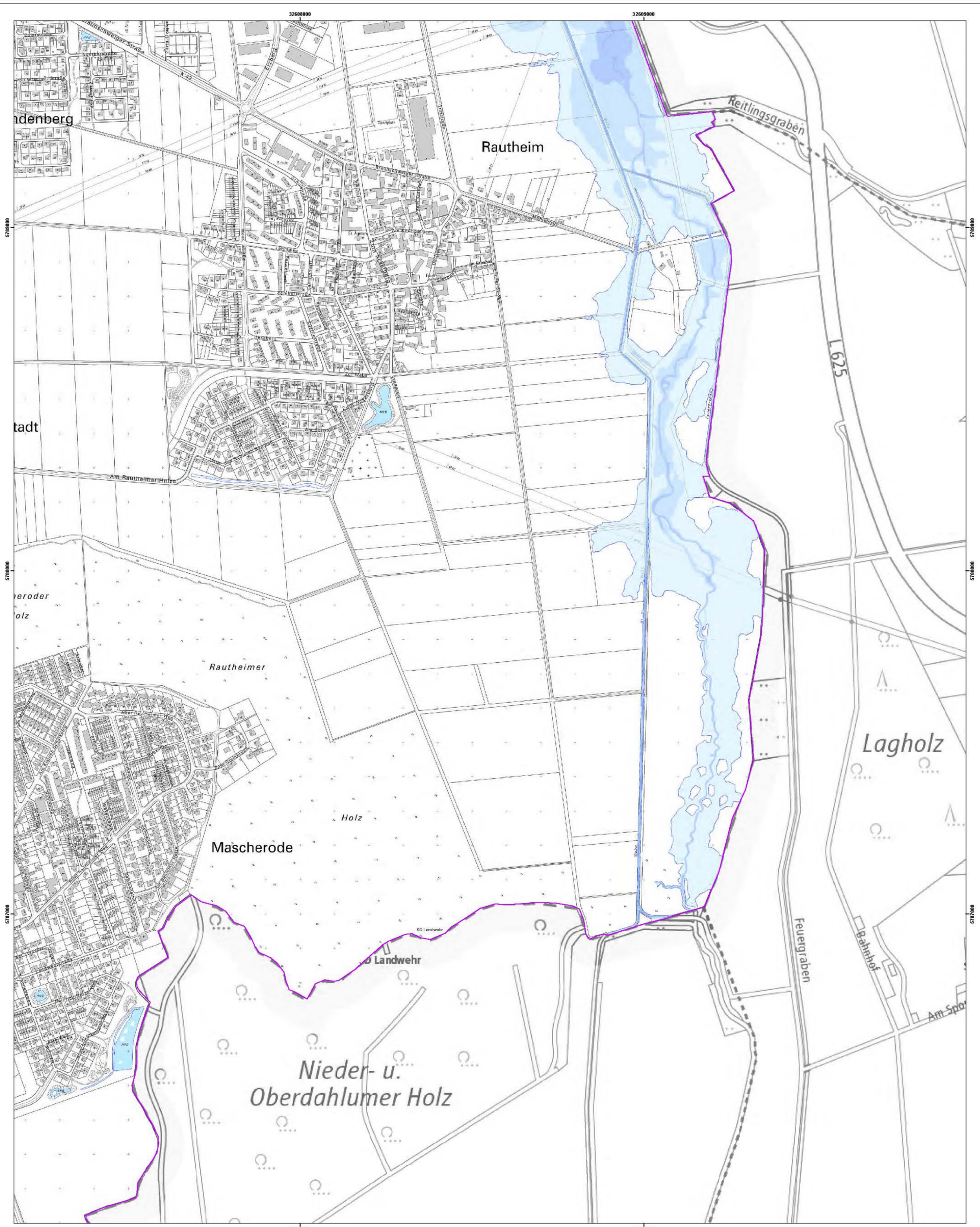
Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt: 13/14	0 105 210 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 06.09.2019	

Quelle: Stadt Braunschweig



Legende

Wassertiefen der überschwemmten Gebiete

0 - 0,5 m
0,5 - 1 m
1 - 2 m
2 - 4 m
> 4 m

Wassertiefen der gefährdeten Gebiete

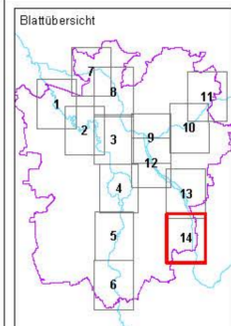
0 - 0,5 m
0,5 - 1 m
1 - 2 m
2 - 4 m
> 4 m

Hochwasser

Hochwasseranschlaglinie
Vorhandene Hochwasserschutzanlage

Sonstiges

Stadtgrenze
Hauptgewässer (In Blattübersicht)
Pegel NLWKN
Pegel SEBS
Pegel WSV



Wasserverband Mittlere Oker

Hochwasserschutzkonzept für die Stadt Braunschweig

Anlage 3:
Hochwassergefahrenkarte HQ_{extrem}

Blatt:	14/14	0	105	210 Meter
PRJ:	18-202	Maßstab: 1:5.000		
Bearbeiter:	Thiel, Letz			
Zeichner:	Letz	Büro Braunschweig Celler Str. 66 38114 Braunschweig braunschweig@hgn-beratung.de		
Quelle: Stadt Braunschweig				