

Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet (Blue hatching)
- Kilometrierung (Red dot)
- Unterirdischer Abfluss (Blue line)
- Gewässerachse (Blue line)

Bezirksregierung
Münster

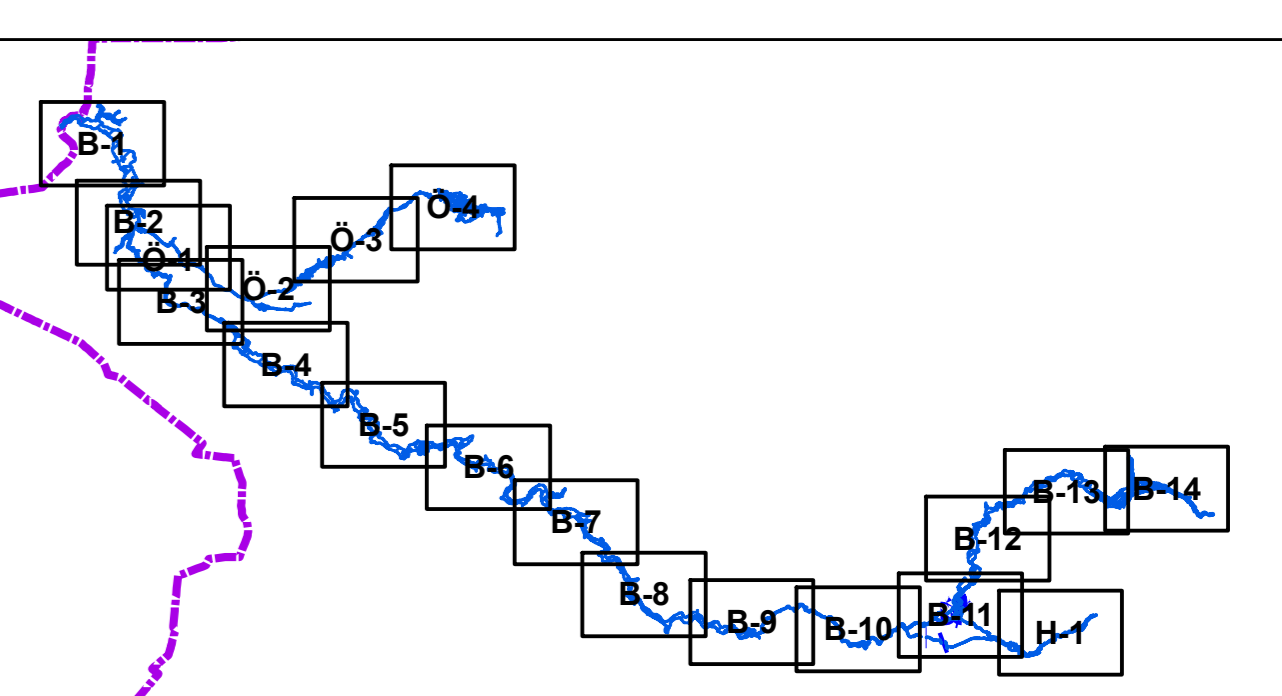
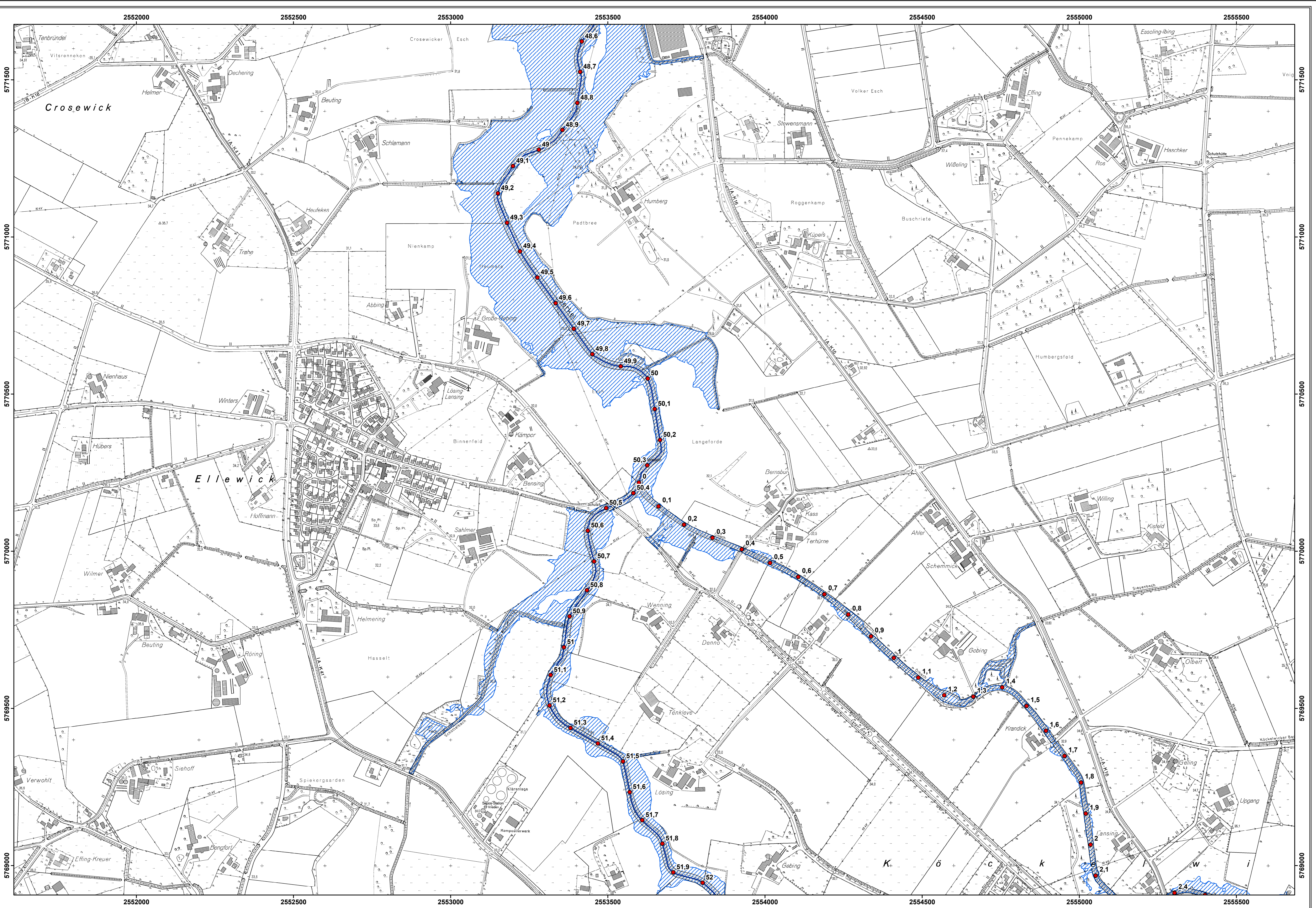
Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wesling	2	
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		B-1
Ausfertigung				Date: s:arcgisprojekte\uebergabe\festgesetzt\Berkel\plots_neu\000_Berkei_mit_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet (Blue hatched area)
- Kilometrierung (Red dot)
- Unterirdischer Abfluss (Blue line)
- Gewässerachse (Blue wavy line)

**Bezirksregierung
Münster**

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

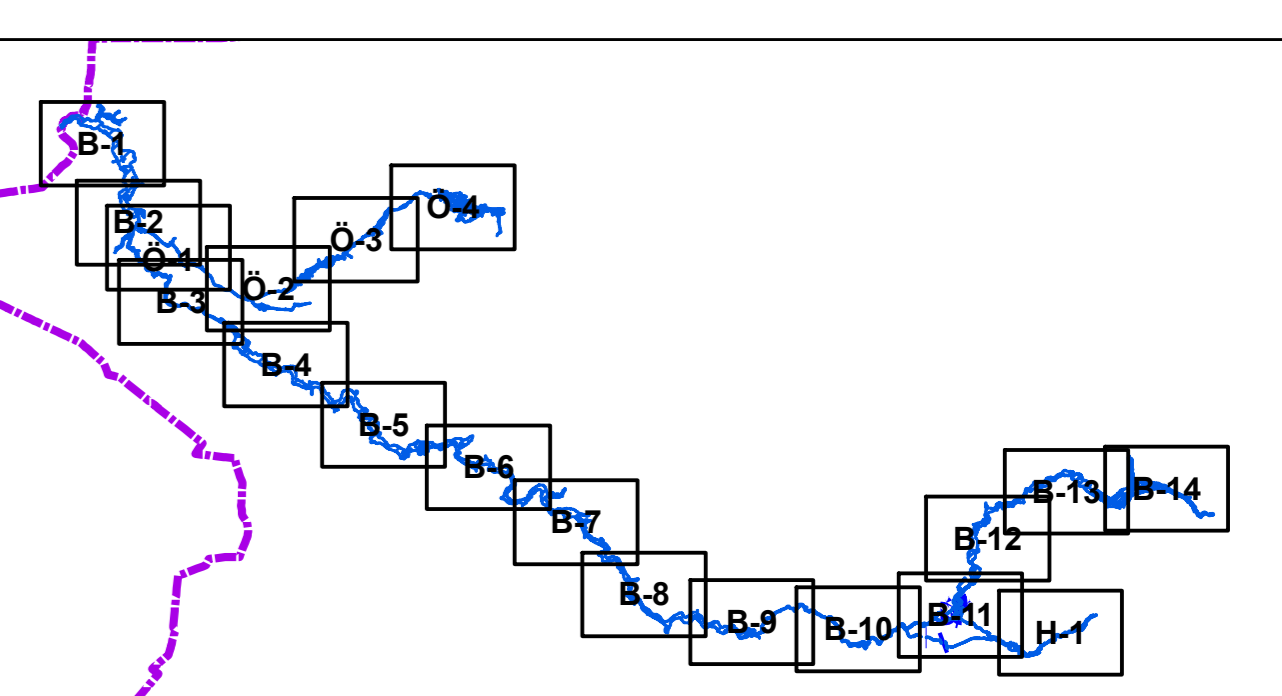
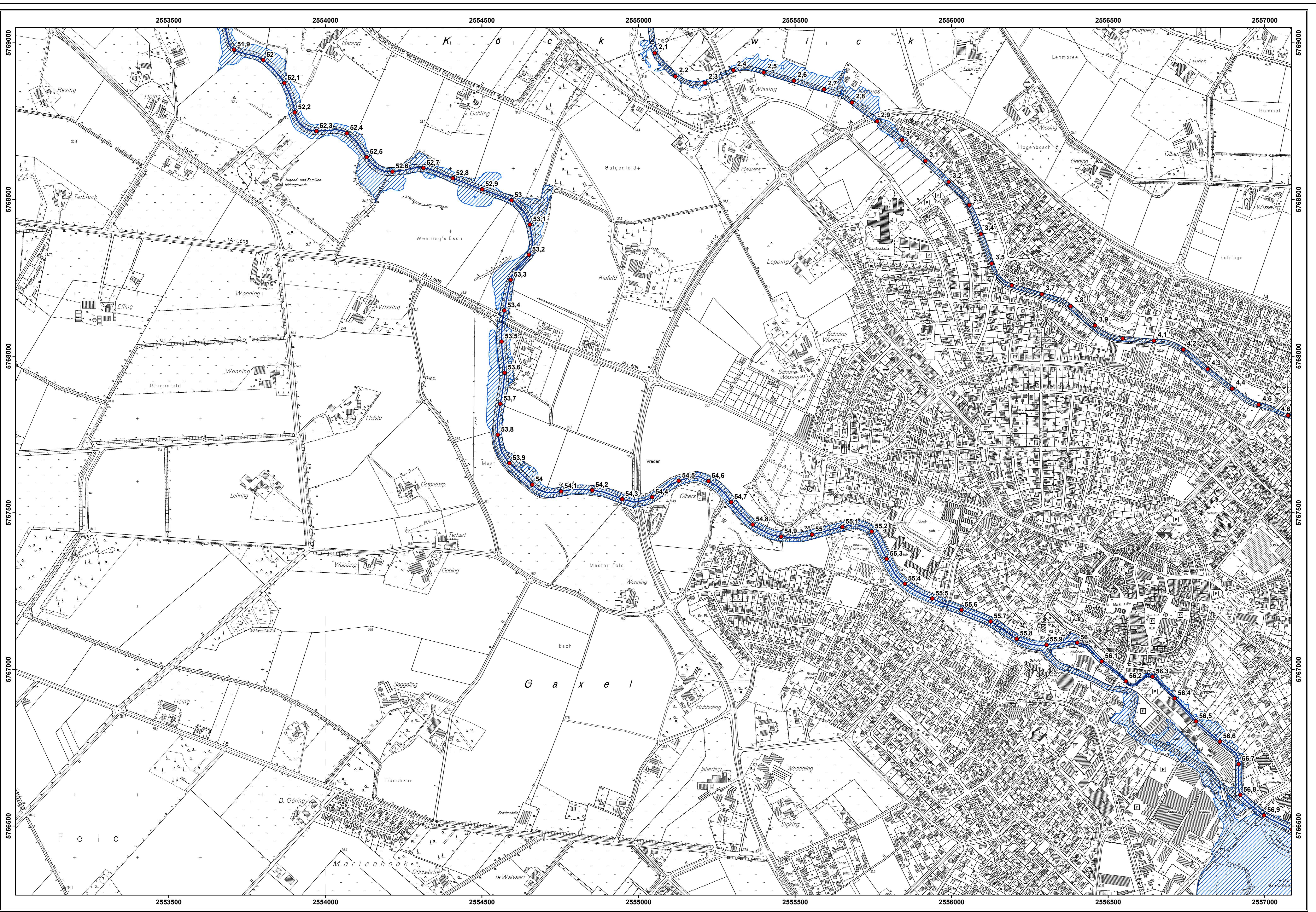
**Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach**

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54**
Münster, den 15.11.2011

Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:	2
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wesling	Blatt:	B-2
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer	Ausfertigung:	

Datei: sargolprojekte/ueberschwemmungsgebiete/Berkel/plot_neu
000_Berkele_mf_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet
- Kilometrierung
- Unterirdischer Abfluss
- Gewässerachse

**Bezirksregierung
Münster**

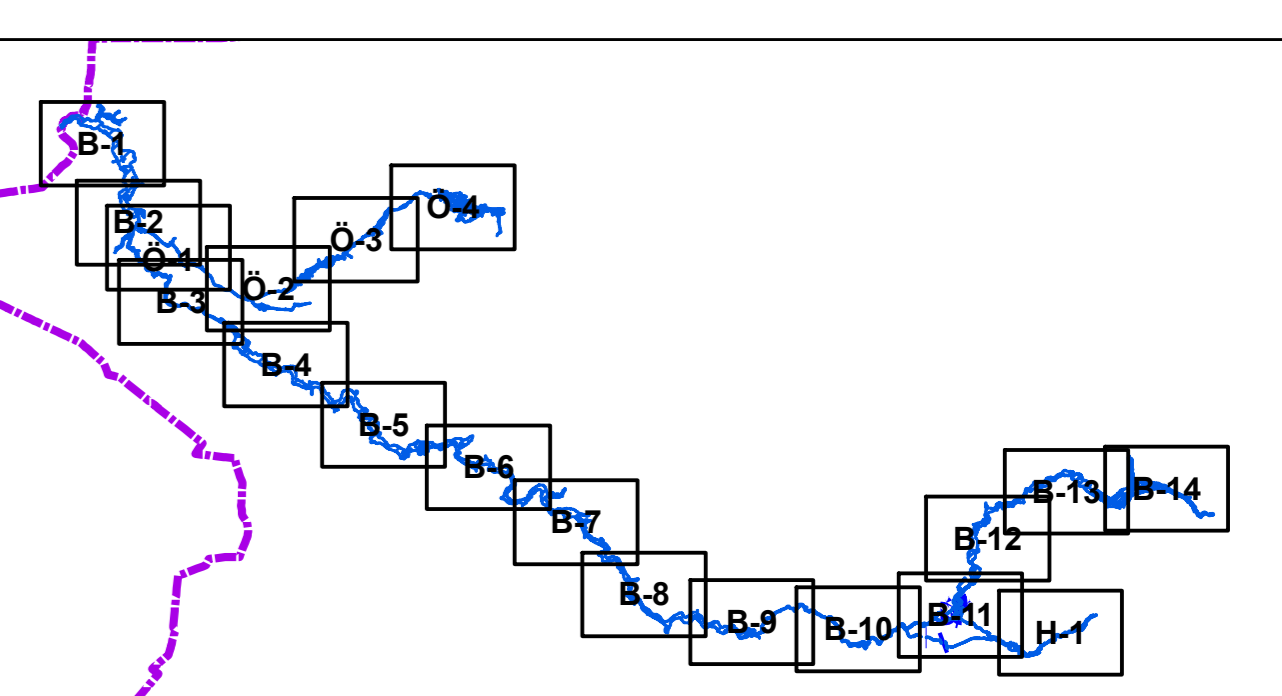
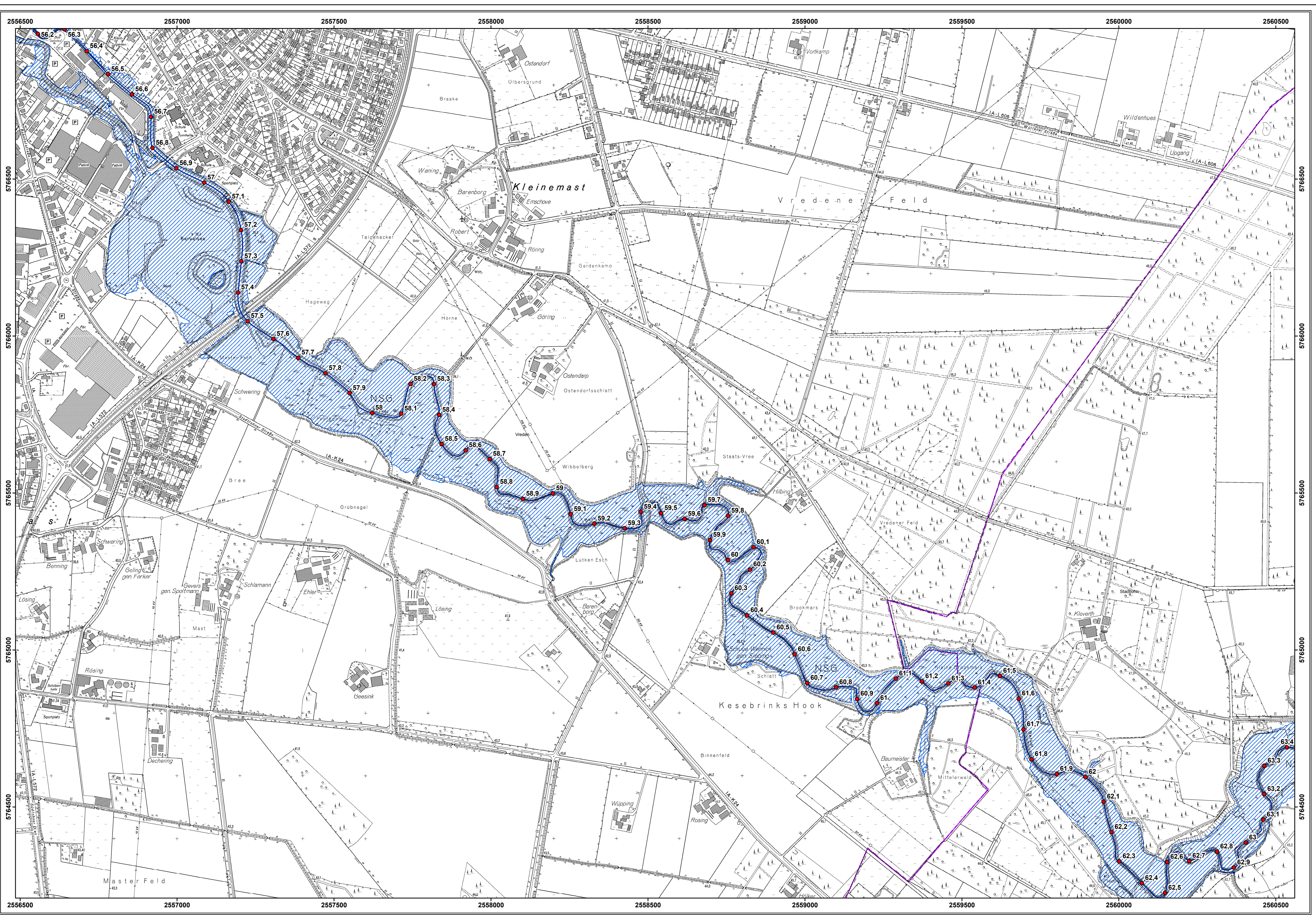
Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt:** Abteilung 5, Dezernat 54
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wefling		2
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		B-3
Ausfertigung				Datei: sargprojekte/uebergabe/festgesetzte/Berkelplots_neu B00_Berkei_mf_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis.

Legende:

- Überschwemmungsgebiet
- Kilometrierung
- Unterirdischer Abfluss
- Gewässerachse

**Bezirksregierung
Münster**

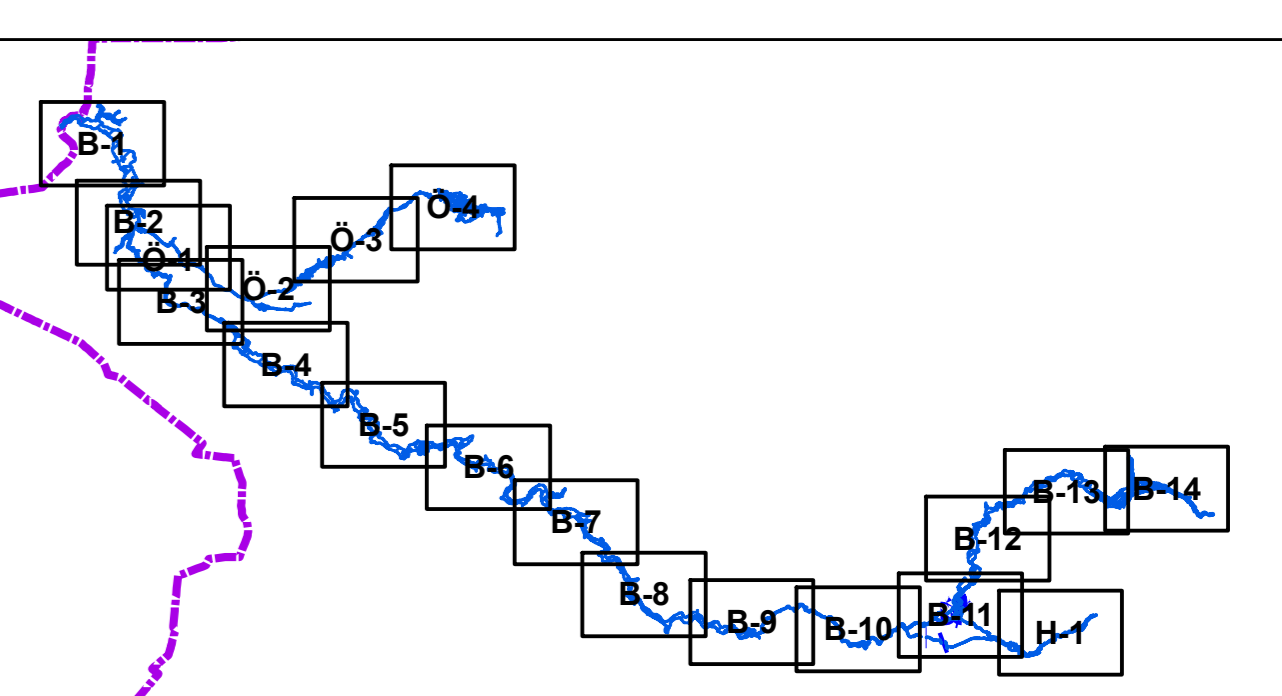
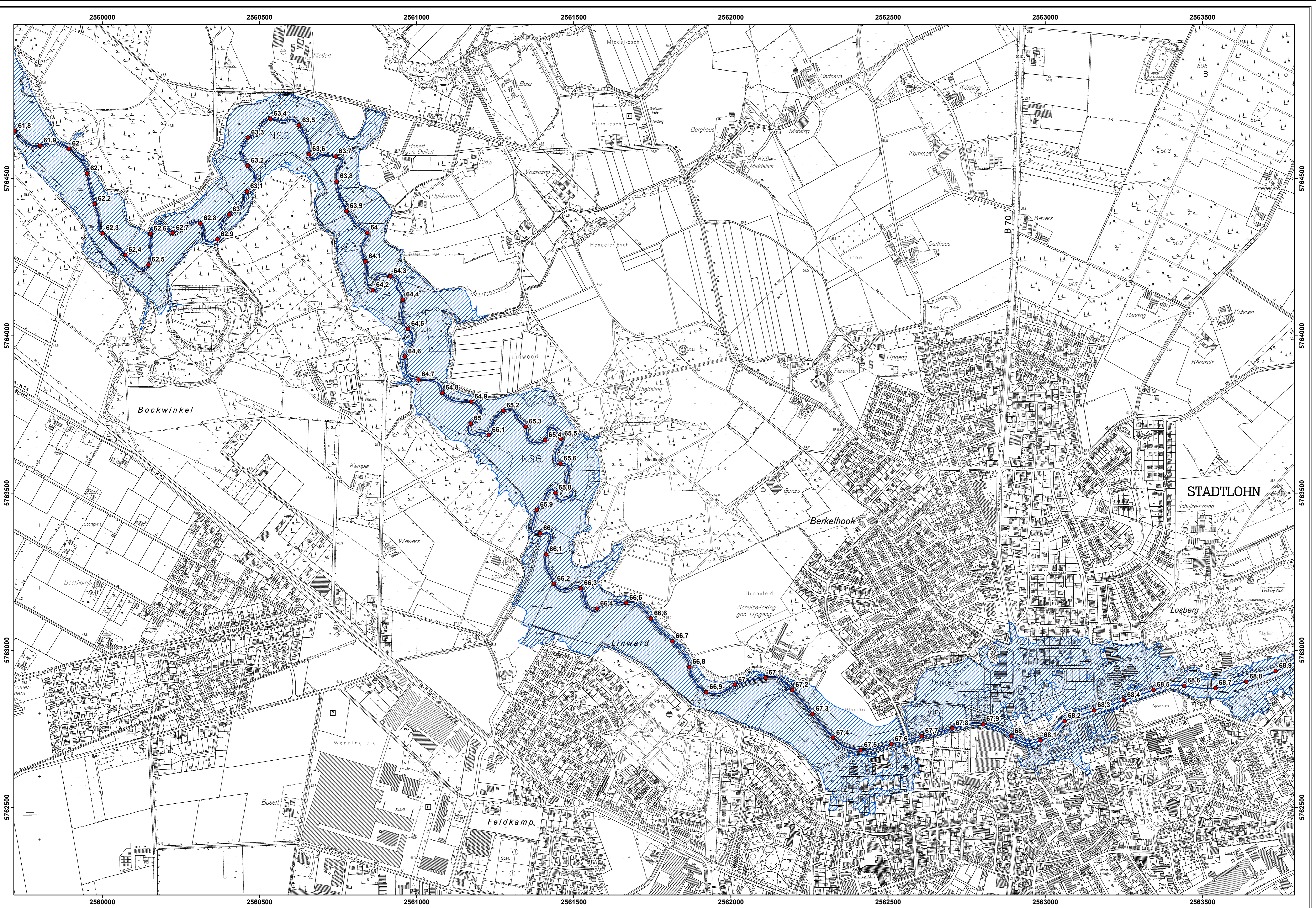
Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

**Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach**

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54**
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wesling		2
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		B-4
			Ausfertigung	Datei: sargnprojekte/ueberschwemmungsgebiete/Berkelplots_neu 000_dezernat_07_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen © Topographische Karten
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

-  Überschwemmungsgebiet
 -  Kilometrierung
 -  Meistertiefenlinie
 -  Gewässerachse

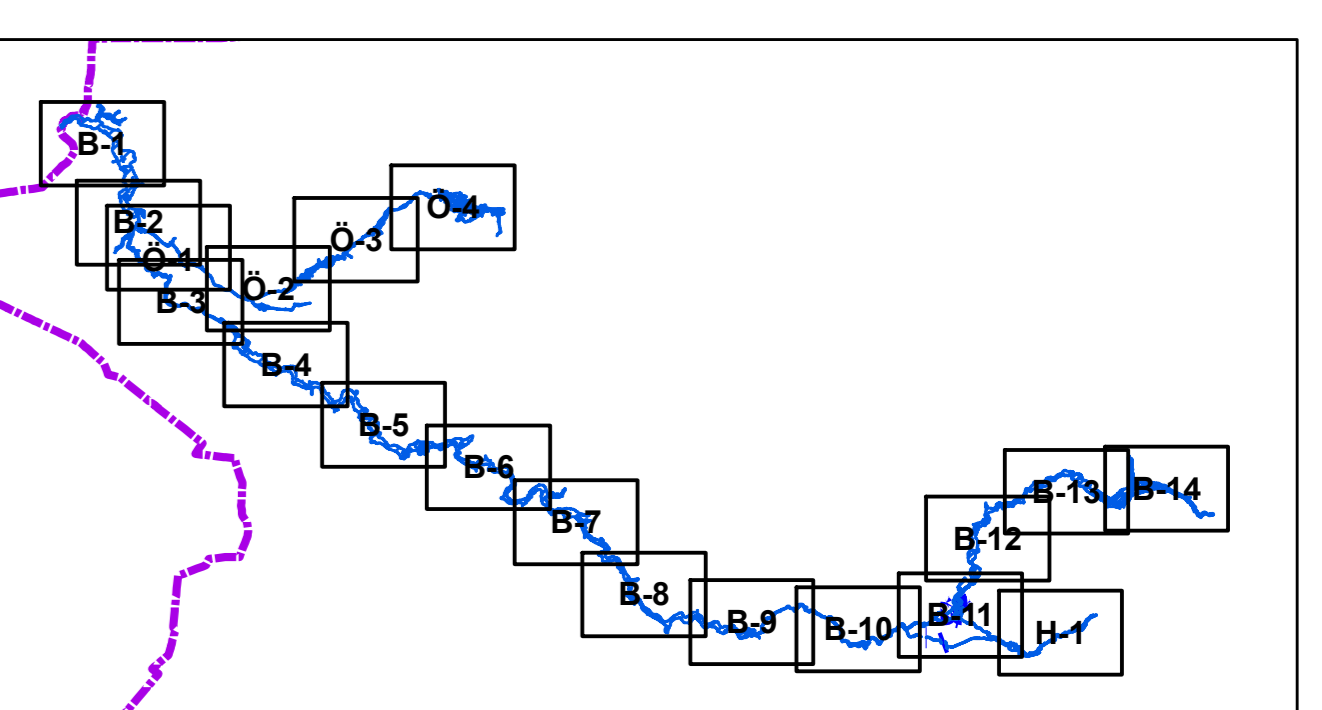
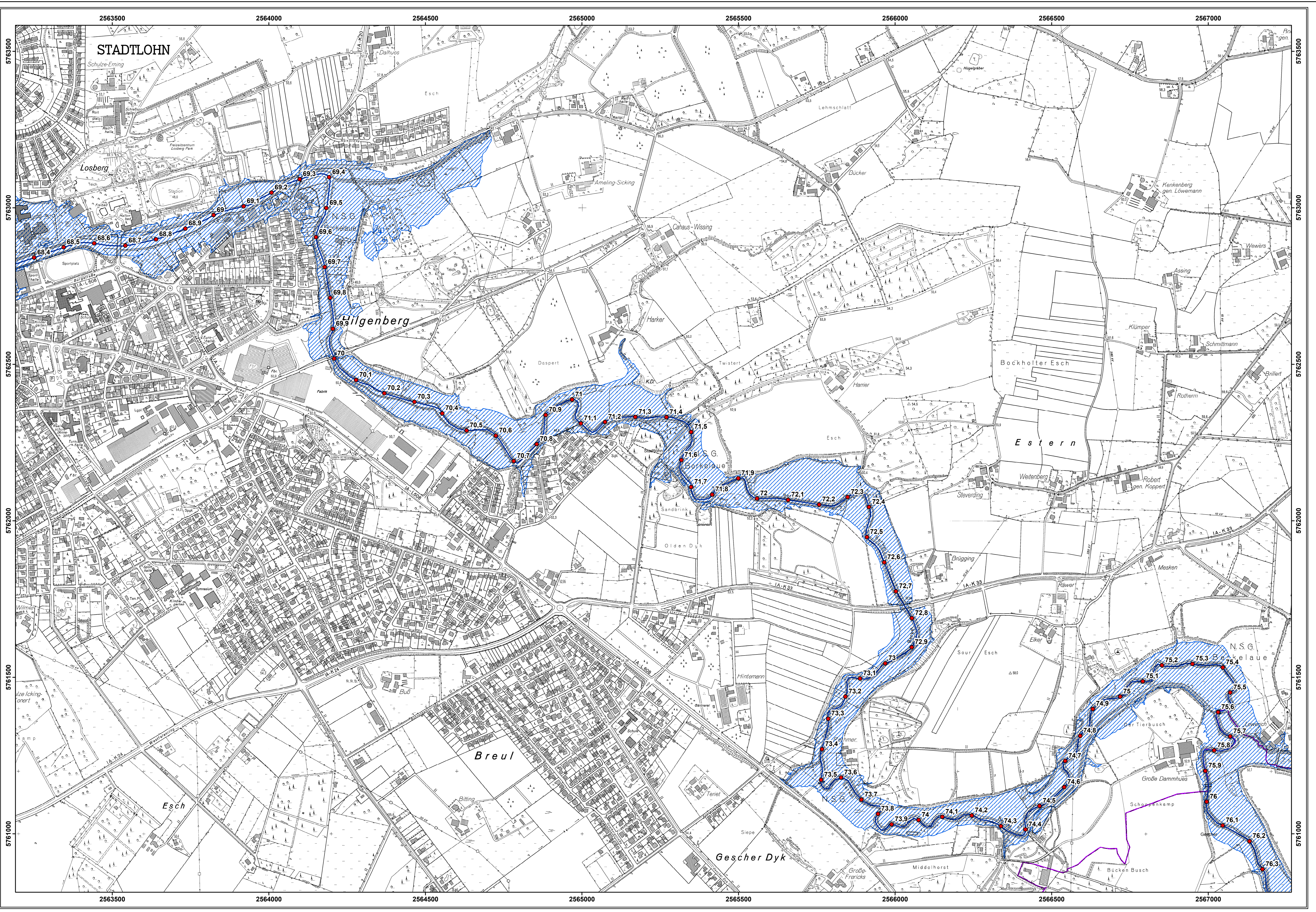
Bezirksregierung Münster

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Überschwemmungsgebiet Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

Überschwemmungsgebiet HQ100

Basisstab: 1:5.000		Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54
Münster, den 15.11.2011		
	Datum:	Name:
erichtet:	Nov. 2011	Weßling
rechnet:	Nov. 2011	Schröer



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet (Blue hatching)
- Kilometrierung (Red dot)
- Unterirdischer Abfluss (Blue dashed line)
- Gewässerachse (Blue wavy line)

**Bezirksregierung
Münster**

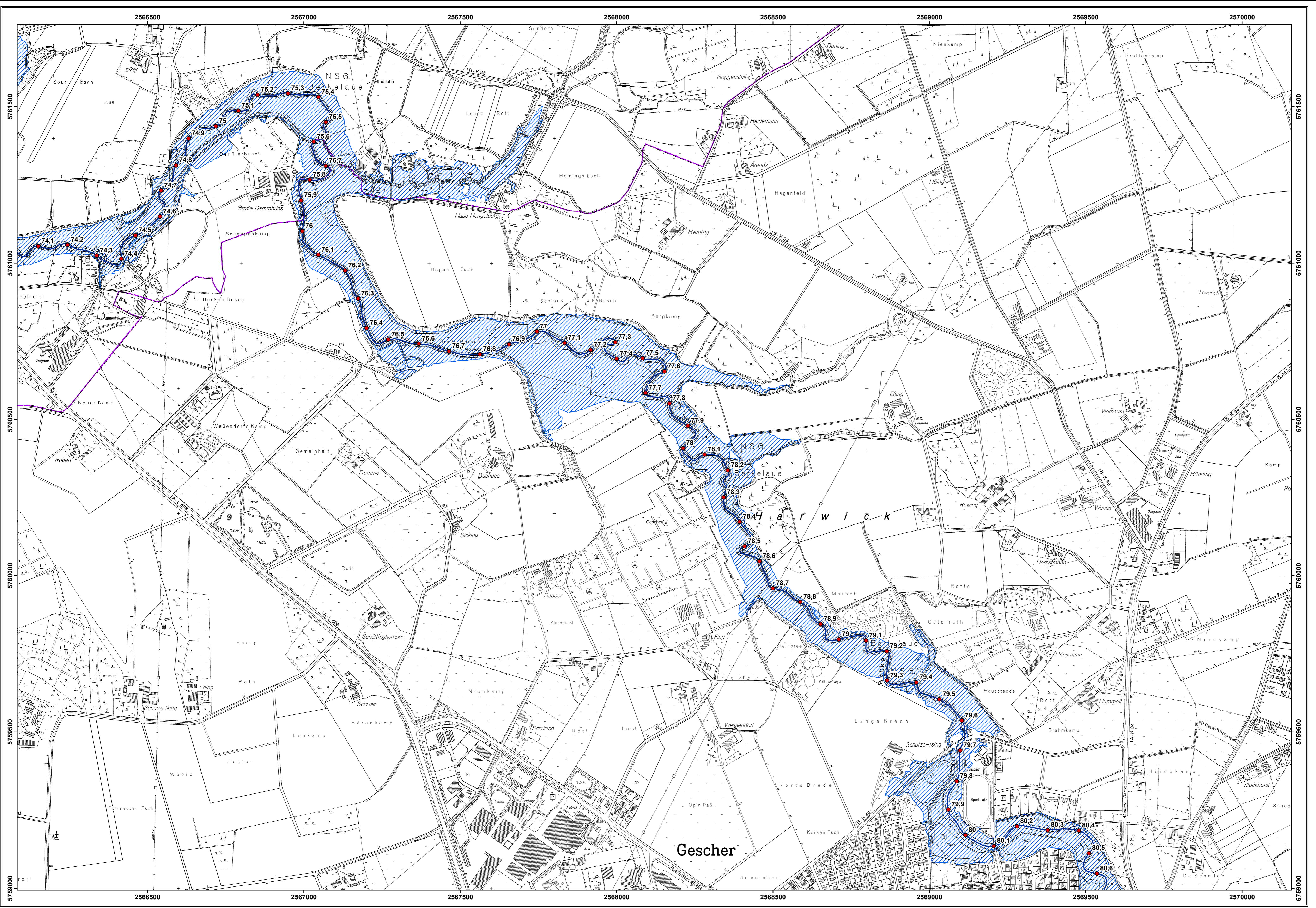
Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

**Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach**

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54**
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wesling		2
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		B-6
Ausfertigung				Datei: sargprojekte/ueberschwemmungsgebiete/Berkelplots_neu 000_Berkei_mit_gesamtem_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen © Topographische Karten
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

-  Überschwemmungsgebiet
 -  Kilometrierung
 -  Unterirdischer Abfluss
 -  Gewässerachse

Bezirksregierung Münster

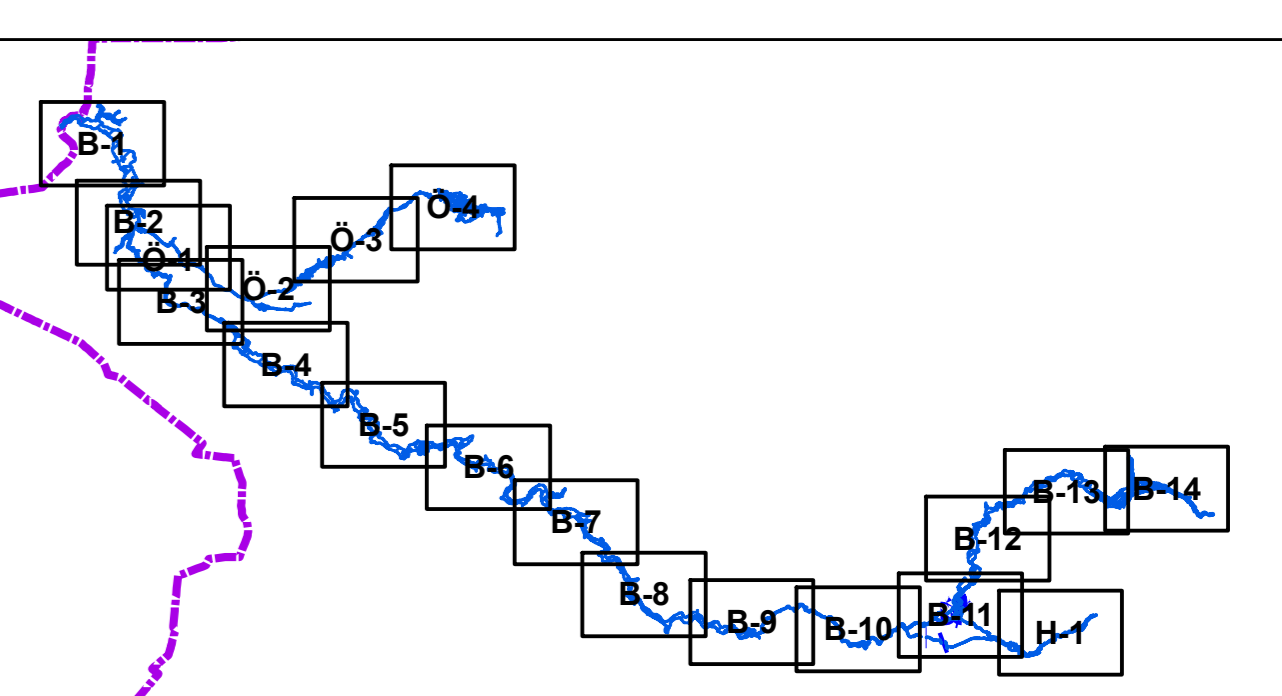
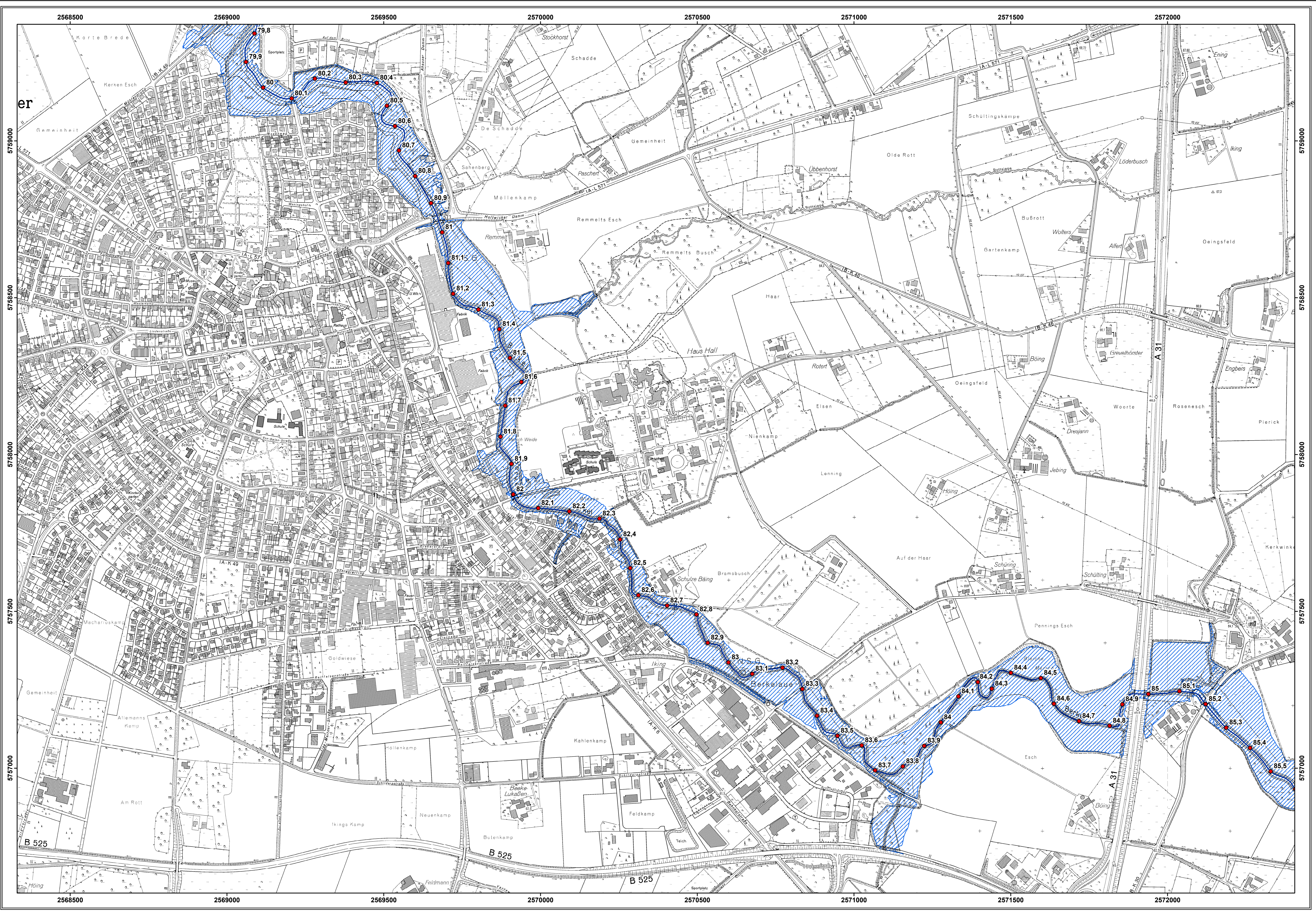
Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Überschwemmungsgebiet Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

Darstellung: **Überschwemmungsgebiet HQ100**

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt:** Abteilung 5, Dezernat 54
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:	2
earbeitet:	Nov. 2011	Weßling		Blatt:	B-7
ezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		. Ausfertigung	
				Datei:	s:arcgis/projekte/uegebiete/festgesetzt/Berkel/plots_neu/ÜSG_berkel_m²_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen © Topographische Karten
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

-  Überschwemmungsgebiet
 -  Kilometrierung
 -  Unterirdischer Abfluss
 -  Gewässerachse

Bezirksregierung Münster

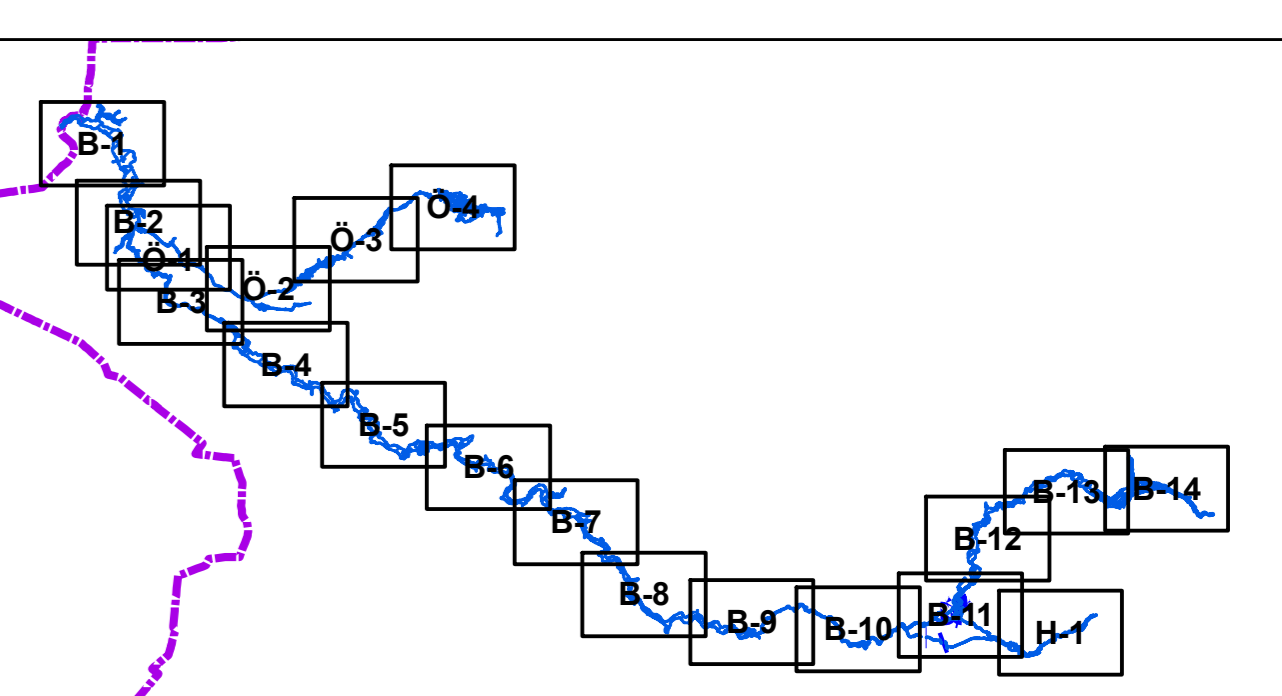
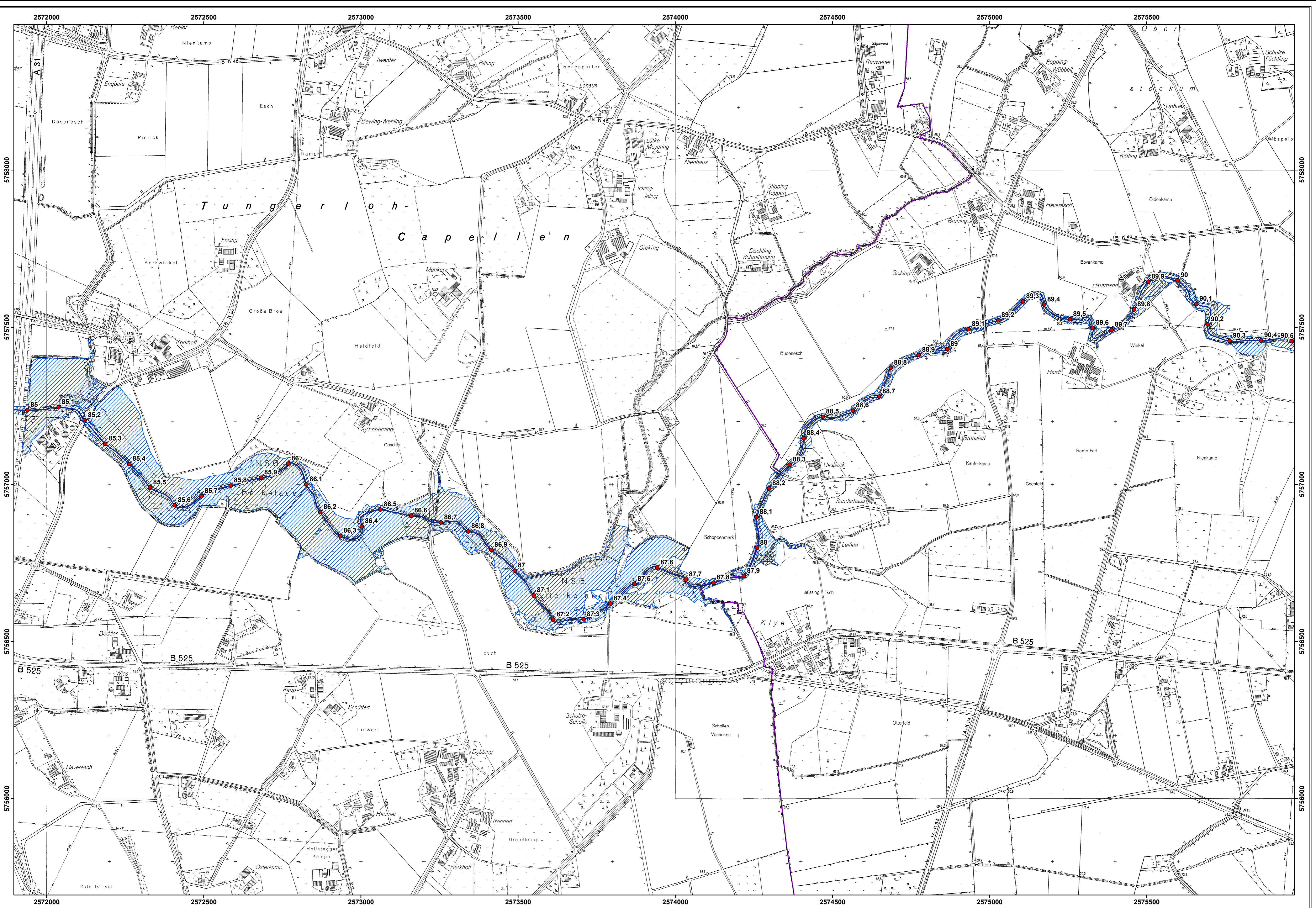
Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Überschwemmungsgebiet Berkel, Ölbach, Moorbach und Honiqbach

Überschwemmungsgebiet HQ100

ßstab: 1:5.000 **Erstellt:** Abteilung 5, Dezernat 54
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage: 2 Blatt: B-8 . Ausfertigung DATEI: s:arcgis/projekte/uegebiete/festgesetzt/Berkel/plots_neu/ÜSG_berkel_m²_gesamt_neu.mxd
erichtet:	Nov. 2011	Weßling		
rechnet:	Nov. 2011	Schröer		



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet (Blue hatching)
- Kilometrierung (Red dot)
- Unterirdischer Abfluss (Blue dashed line)
- Gewässerachse (Blue wavy line)

**Bezirksregierung
Münster**

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

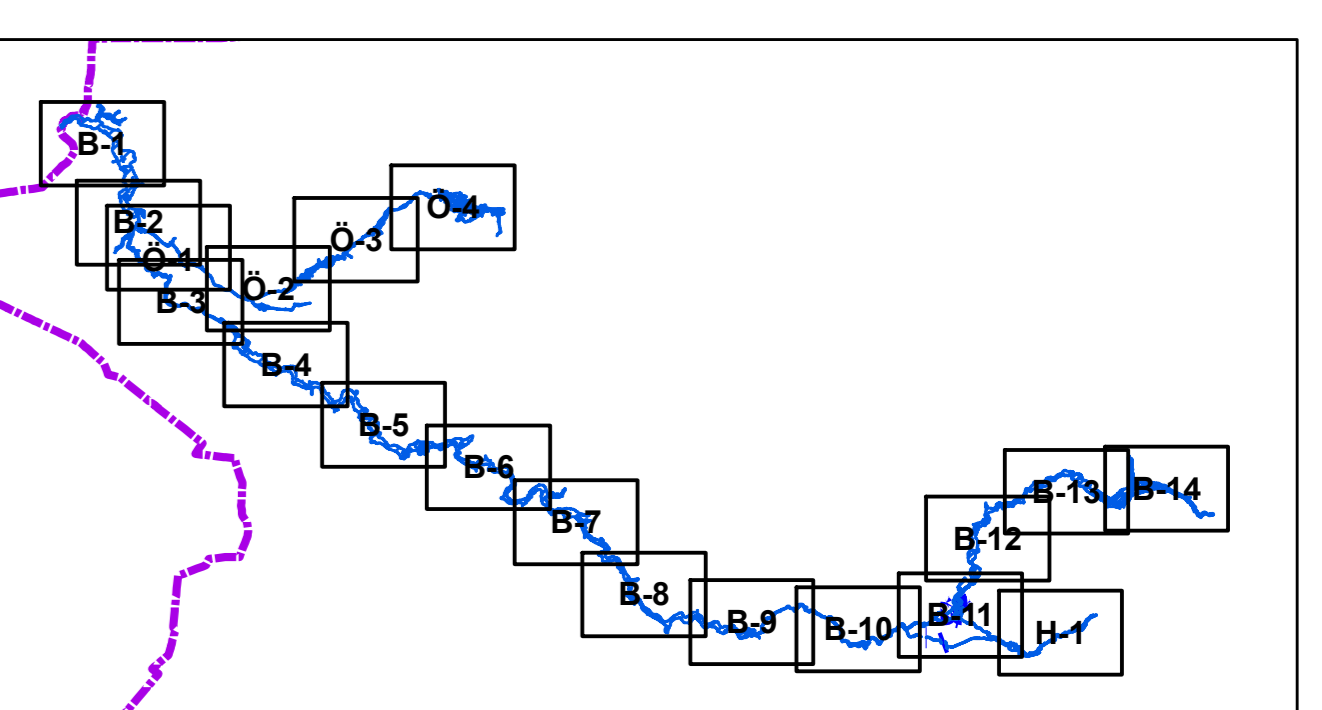
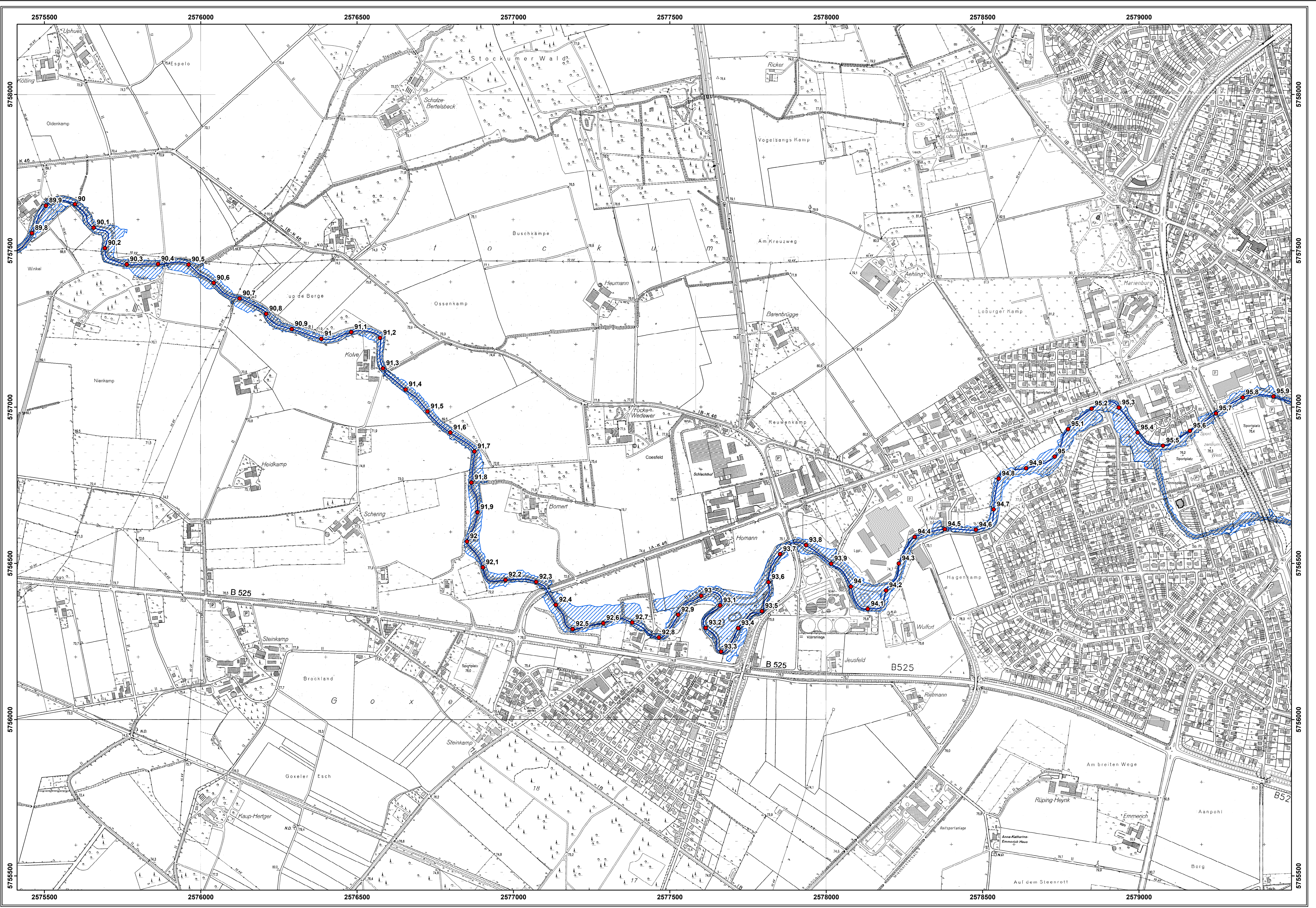
**Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach**

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54**
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wesling		2
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		B-9

Ausfertigung
Datei: sargolprojekte/ueberschwemmungsgebiete/Berkelplots_neu
B00_Berkei_01_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet
- Kilometrierung
- Unterirdischer Abfluss
- Gewässerachse

Bezirksregierung Münster

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Projekt: Überschwemmungsgebiet Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54

Münster, den 15.11.2011

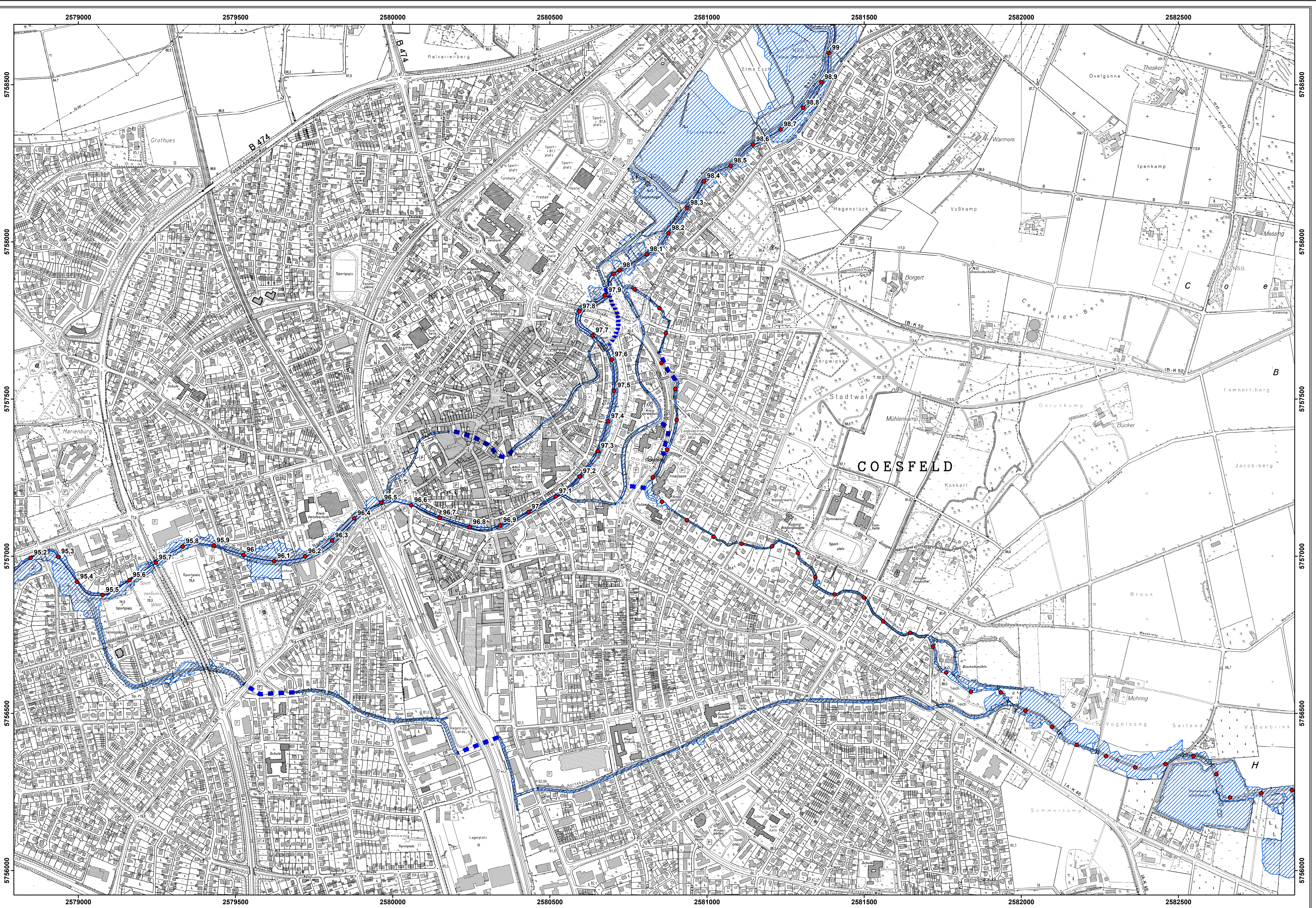
Datum: Name: Geändert: Anlage: 2

Bearbeitet: Nov. 2011 Weßling Blatt: B-10

Gezeichnet: Nov. 2011 Schröer

Ausfertigung

Datei: sargolprojekte/gebiete/festgesetzte/Berkelplots_neu
B00_Berkei_mf_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen © Topographische Karten
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

-  *Überschwemmungsgebiet*
 -  *Kilometrierung*

Bezirksregierung Münster

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Projekt: Überschwemmungsgebiet Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

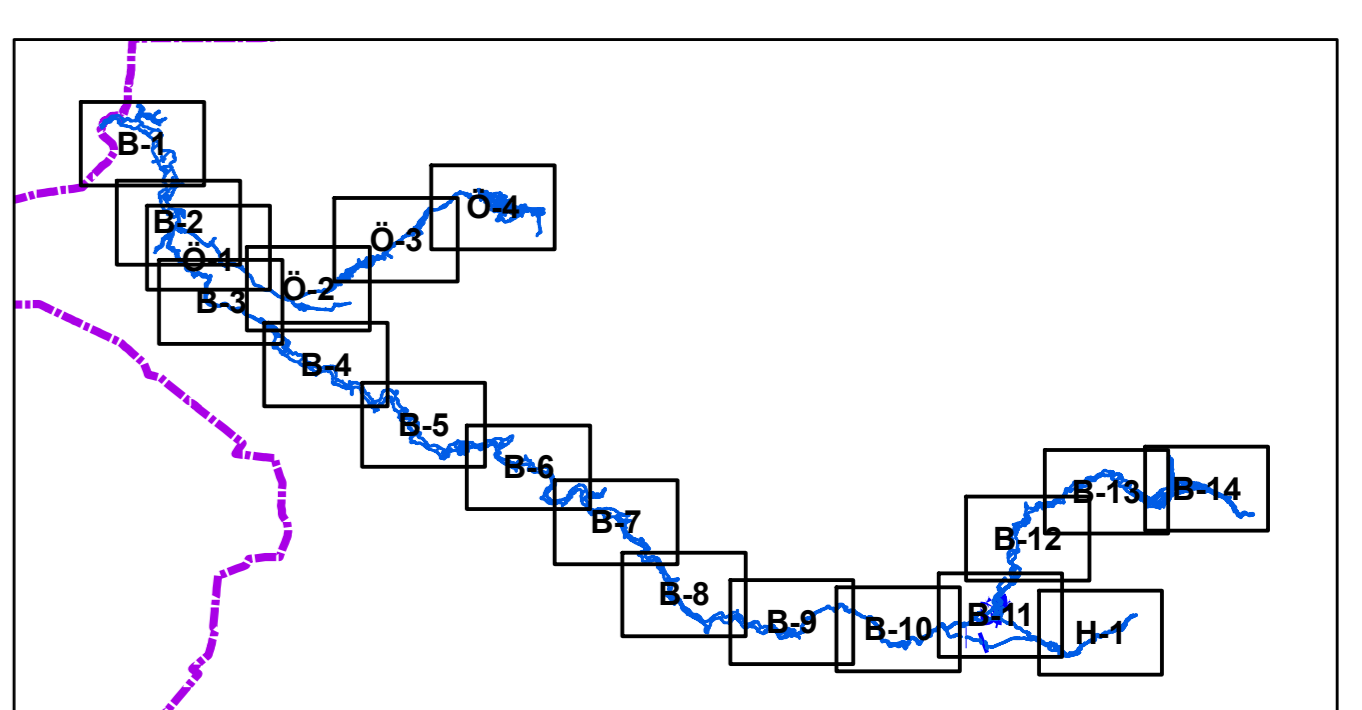
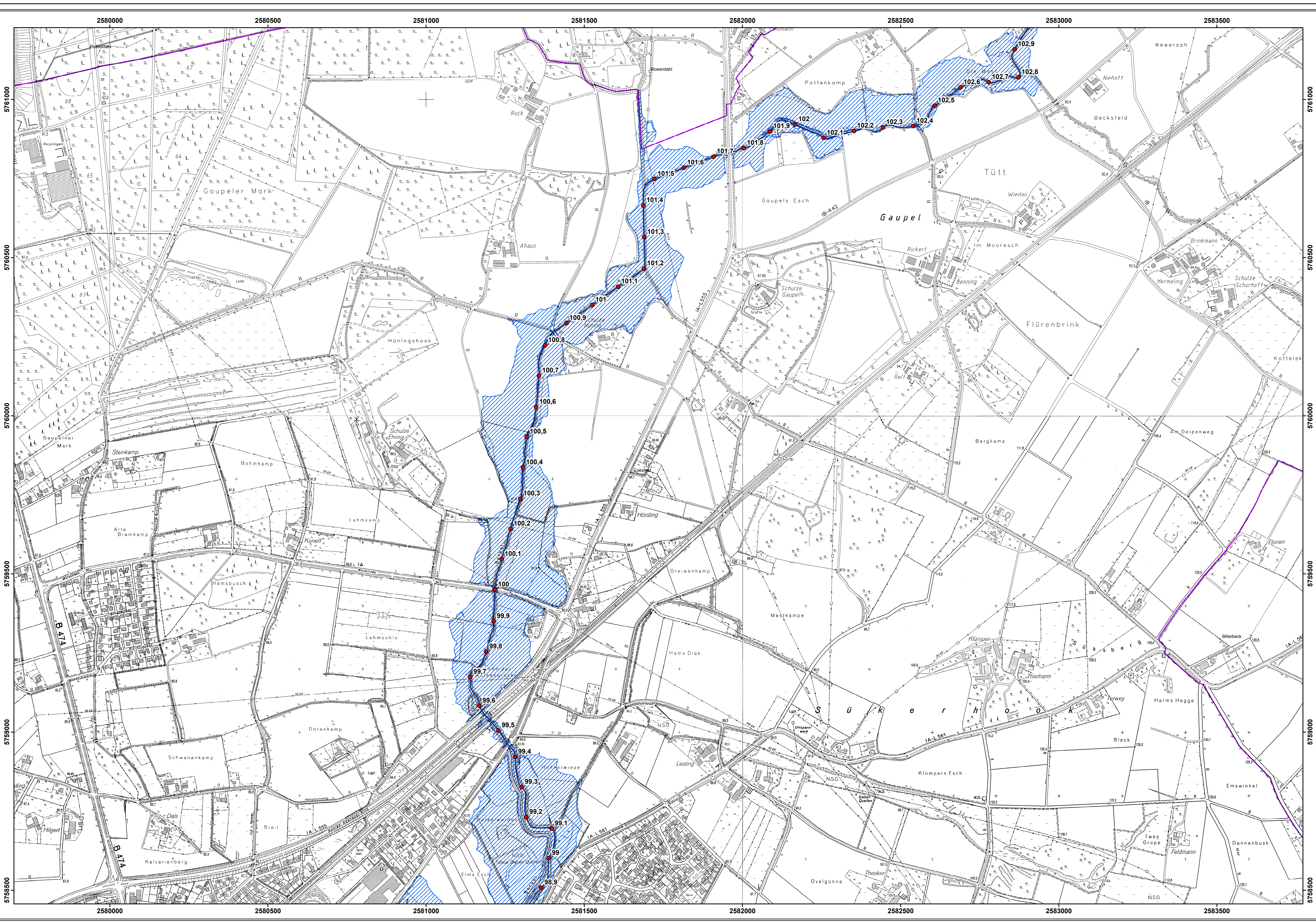
Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54

Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:	2
--	---------------	--------------	------------------	----------------	----------

earbeitet:	Nov. 2011	Weßling		Blatt: B-11
ezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		. Ausfertigung



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
© Topographische Karten
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet (Blue shaded area)
- Unterirdischer Abfluss (Blue dashed line)
- Kilometrierung (Red dot)
- Gewässerachse (Blue wavy line)

**Bezirksregierung
Münster**

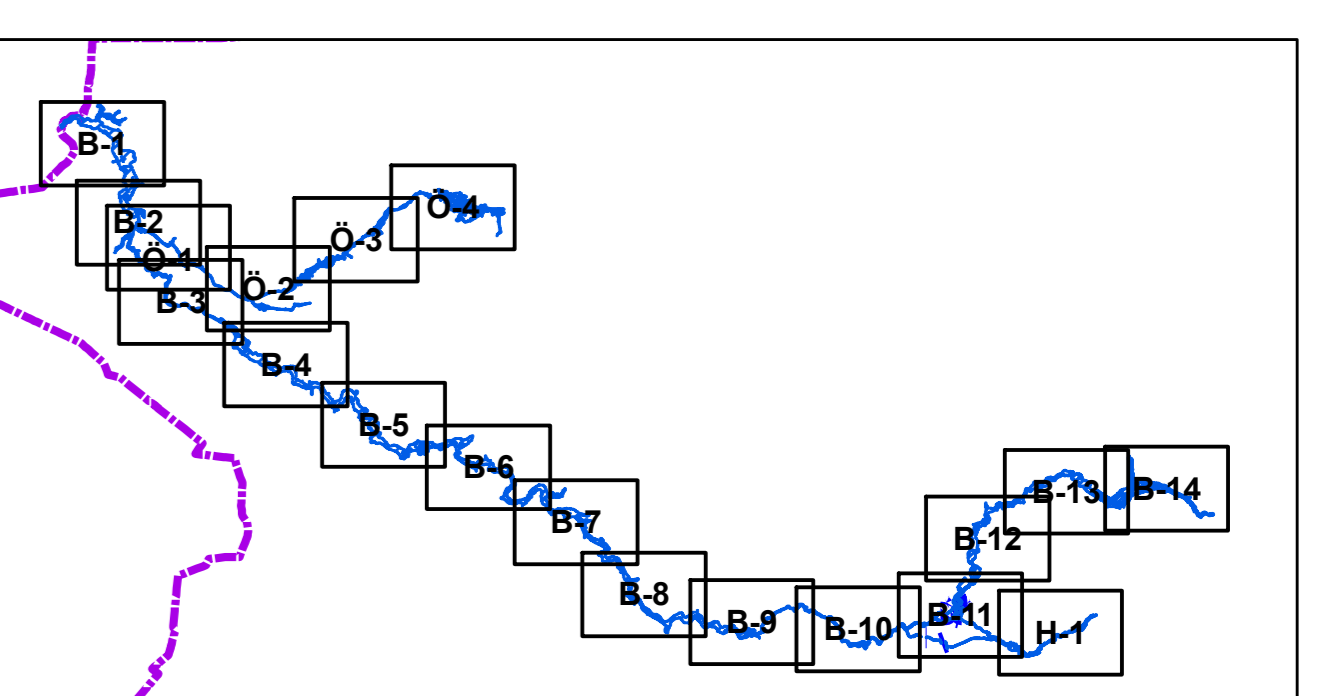
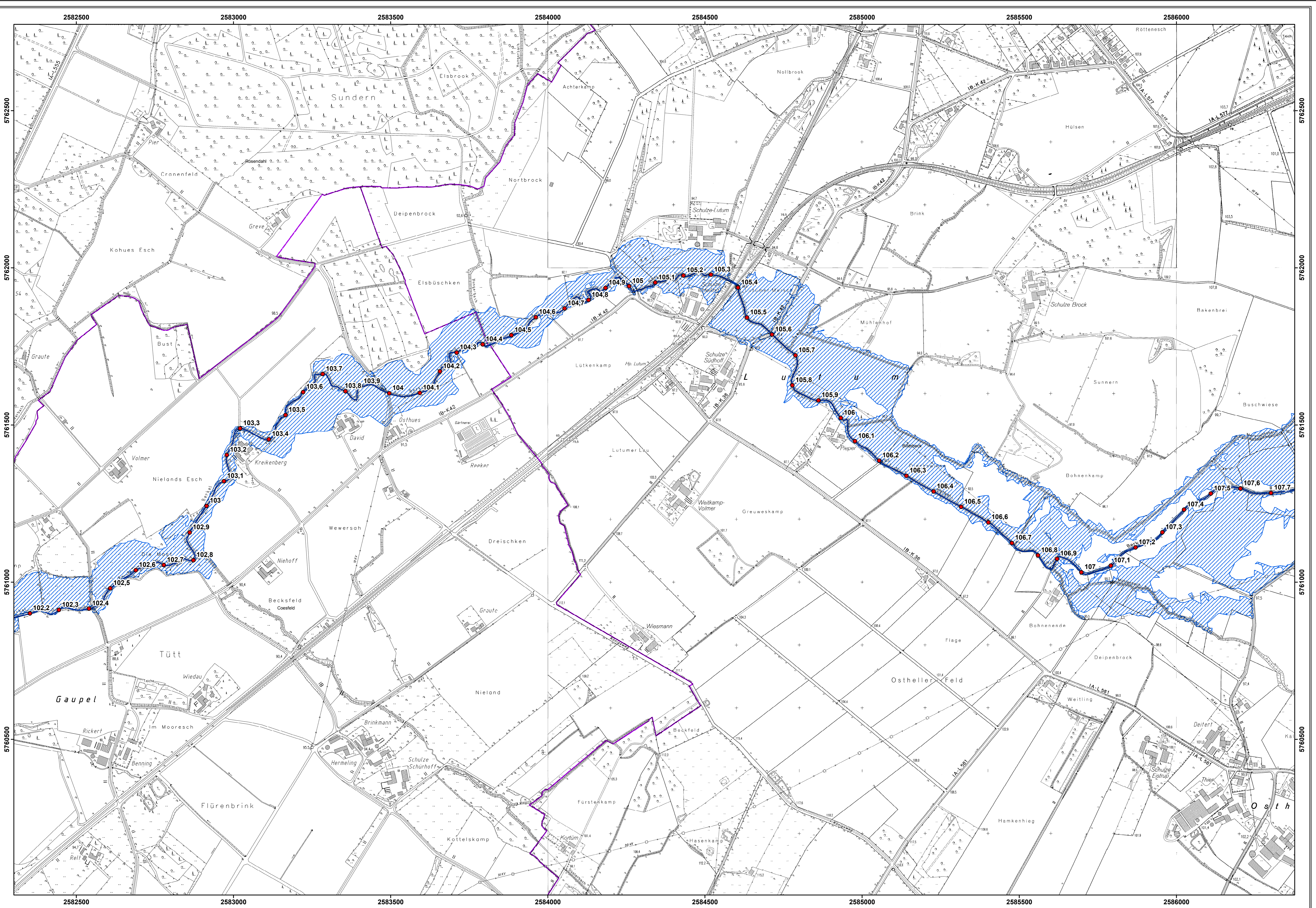
Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

**Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach**

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54**
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wesling		2
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		B-12
Ausfertigung				Datei: sargobprojekte/uebergabefestgesetz/Berkelplots_neu 000_Berkei_HQ100_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet (Blue hatched area)
- Kilometrierung (Red dot)
- Unterirdischer Abfluss (Blue line with dots)
- Gewässerachse (Blue line with wavy line)

Bezirksregierung
Münster

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-2525

Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100



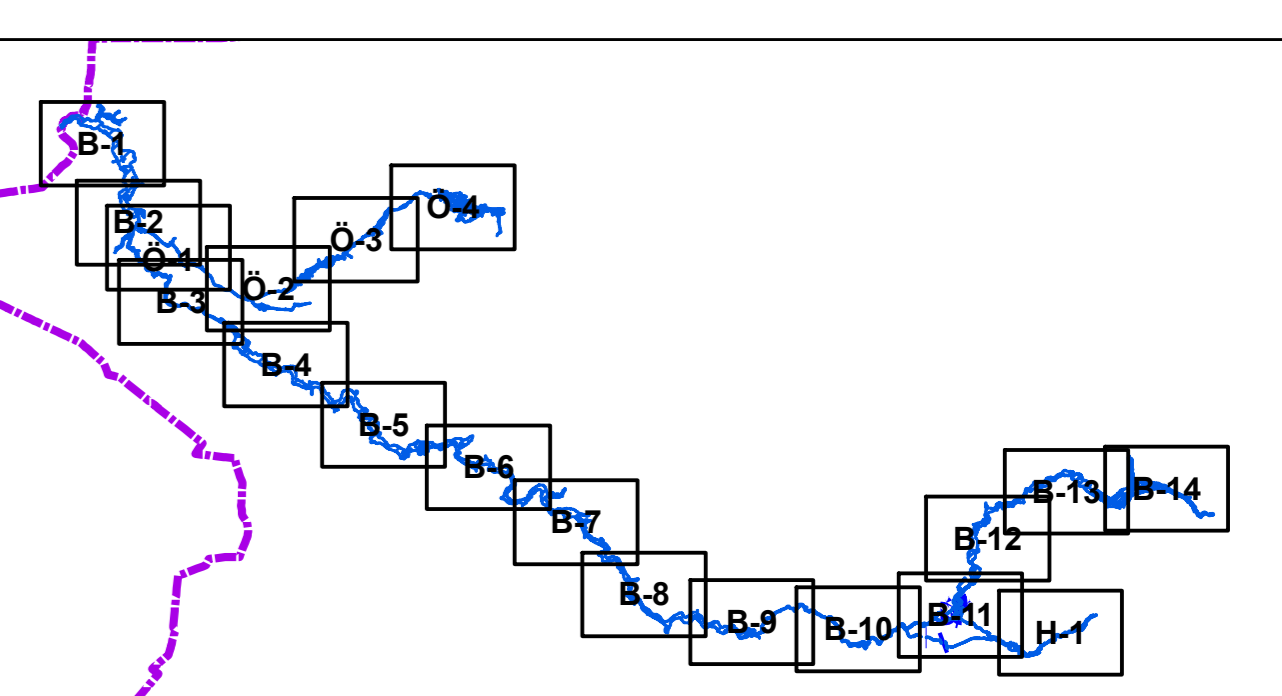
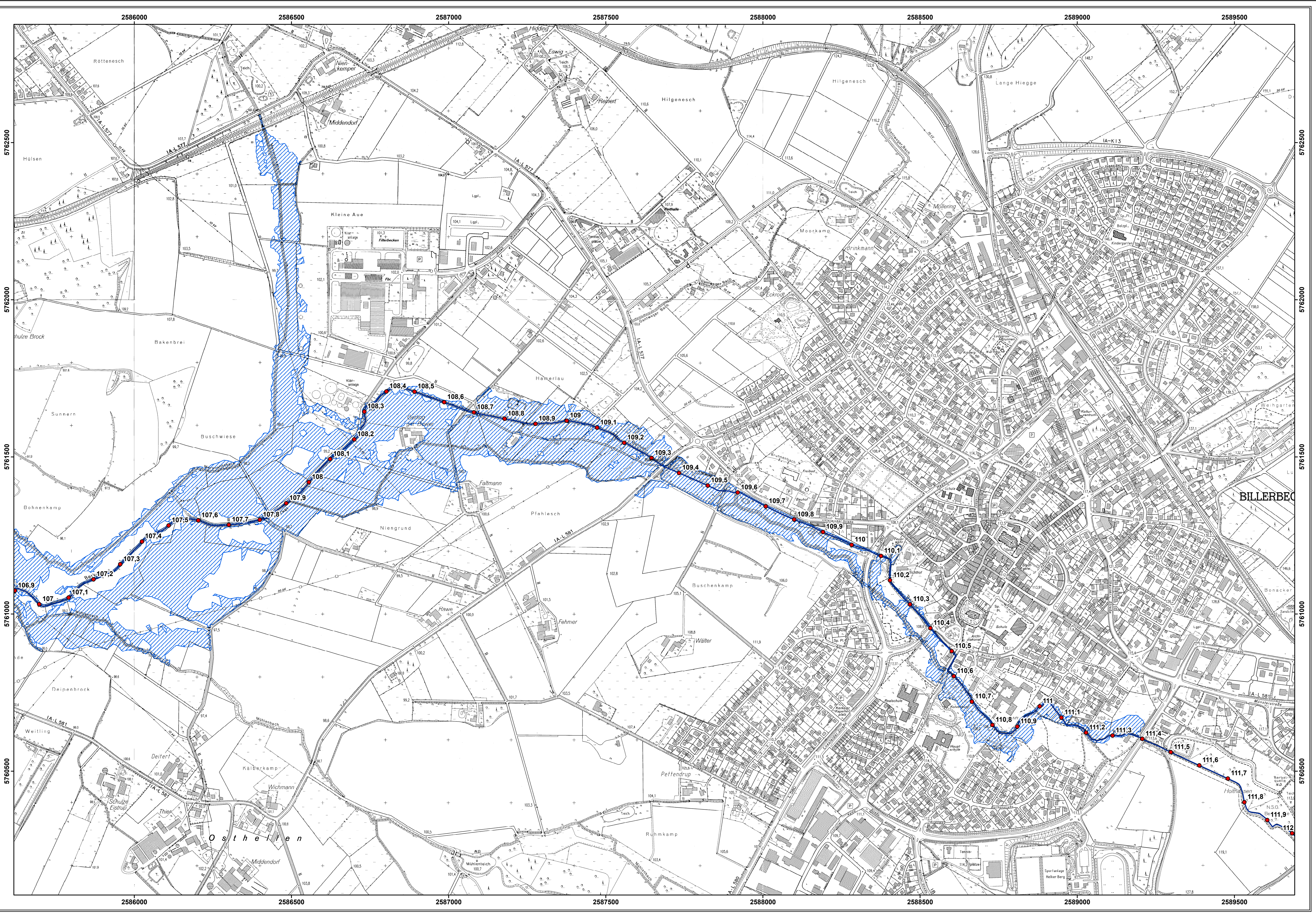
Maßstab: 1:5.000 Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54

Münster, den 15.11.2011

Datum: Name: Geändert: Anlage: 2
Bearbeitet: Nov. 2011 Weßling Blatt: B-13

Gezeichnet: Nov. 2011 Schröer

Ausfertigung
Datei: s:arcgisprojekte\uebergabe\festgesetz\Berkel\plots_neu\000_Berkei_mit_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet
- Kilometrierung
- Unterirdischer Abfluss
- Gewässerachse

Bezirksregierung Münster

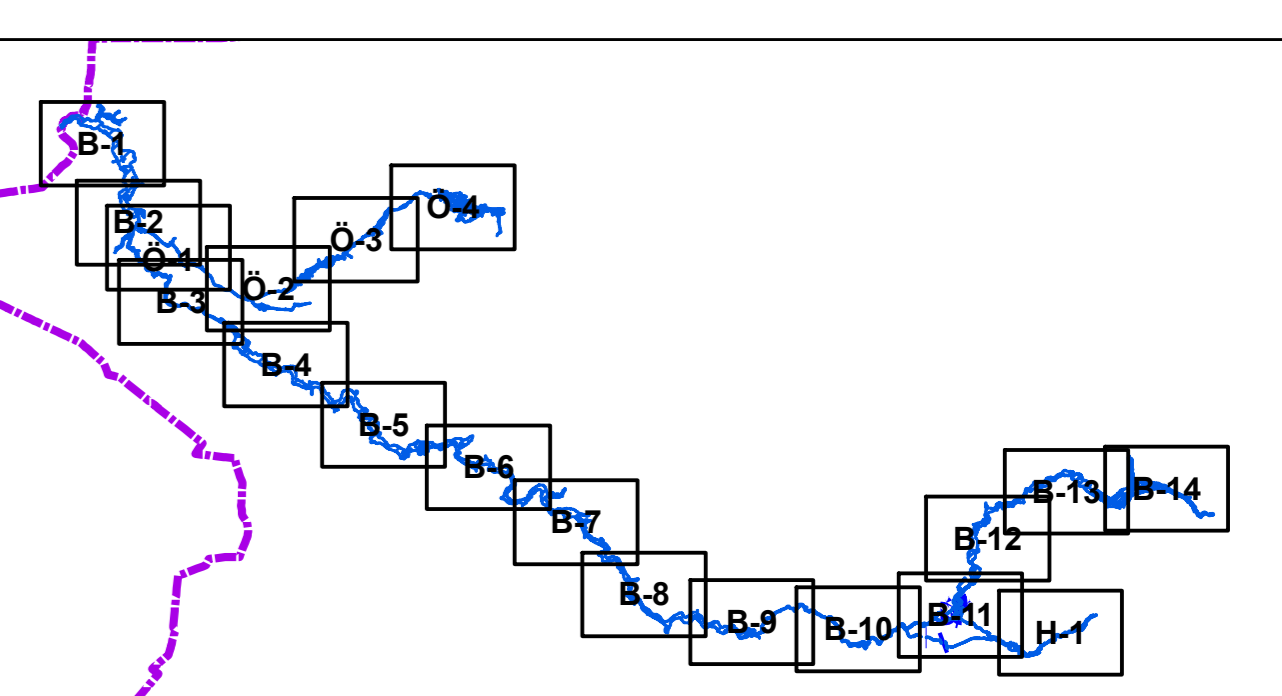
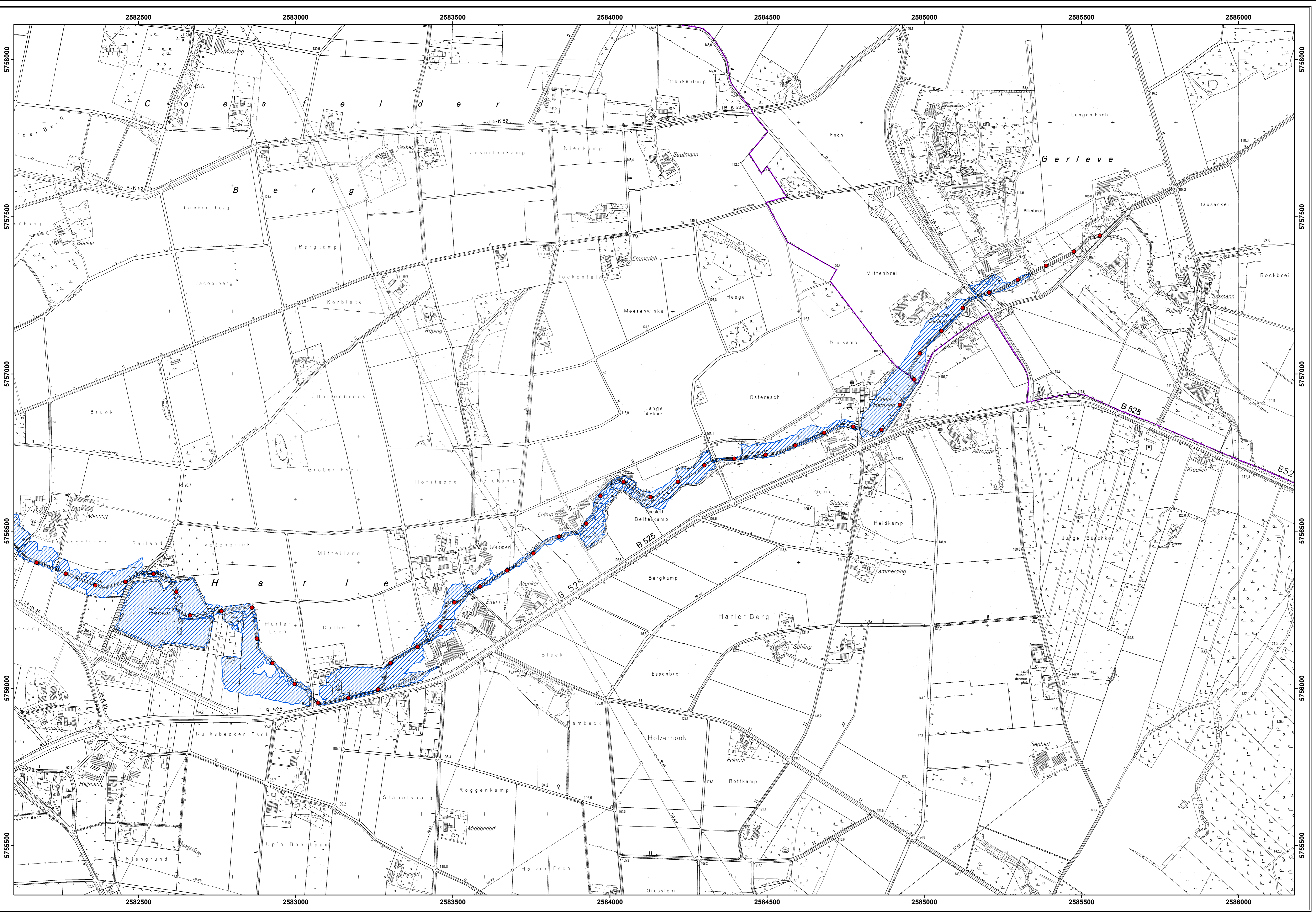
Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Projekt: Überschwemmungsgebiet Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wefling		2
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		B-14
Ausfertigung				Datei: sargprojekte/ueberflaeche/testgesetz/Berkelplots_neu 000_Berkei_mf_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet (Flood zone)
- Unterirdischer Abfluss (Underground drainage)
- Kilometrierung (Kilometration)
- Gewässerachse (Watercourse axis)

**Bezirksregierung
Münster**

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525



**Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach**

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54**

Münster, den 15.11.2011

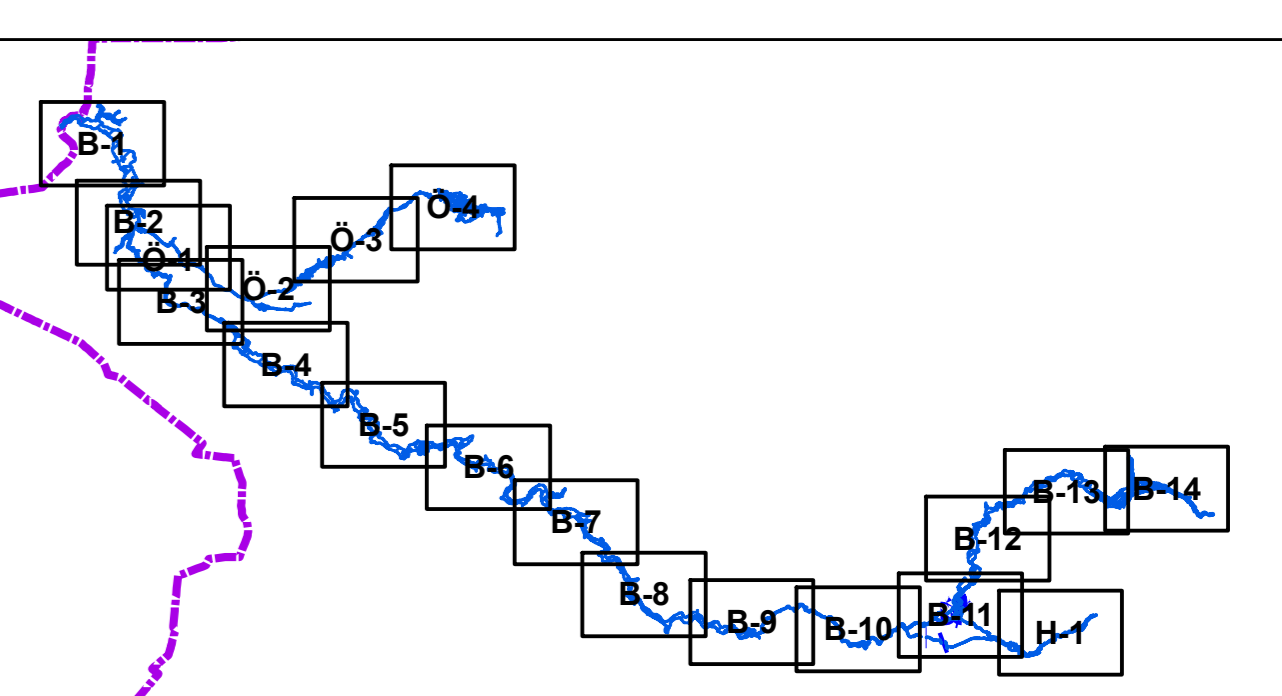
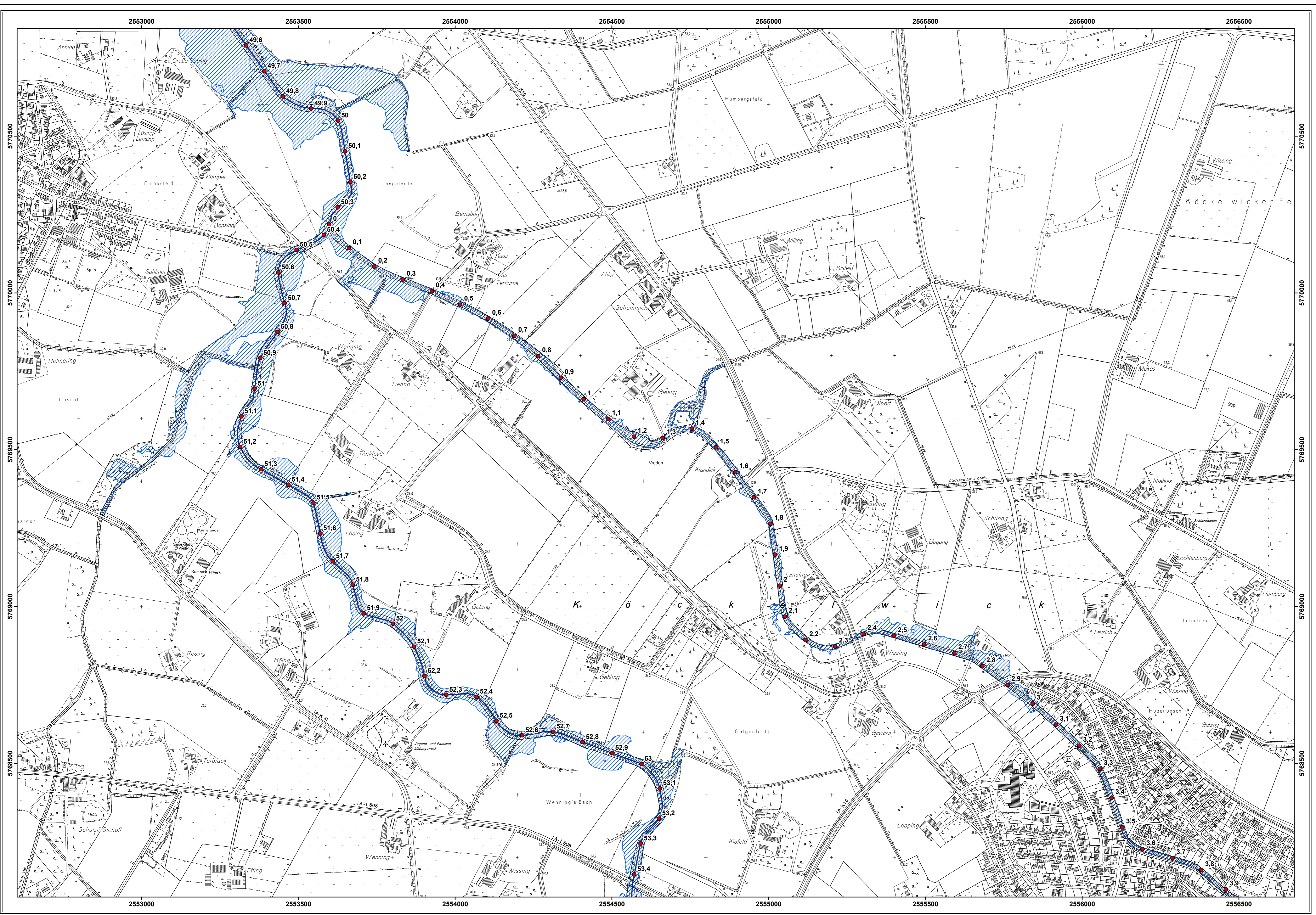
Datum: Name: Geändert: Anlage: 2

Bearbeitet: Nov. 2011 Weßling Blatt: H-1

Gezeichnet: Nov. 2011 Schröer

Ausfertigung

**Datei: sargolprojekte/ueberschwefestgez/berkel/plot_neu
000_dezernat_gesamt_neu.mxd**



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet (Flood inundation area)
- Kilometrierung (Kilometration)
- Unterirdischer Abfluss (Subsurface drainage)
- Gewässerachse (Watercourse axis)

Bezirksregierung
Münster

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-40, Fax: (0251) 411-2525

Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

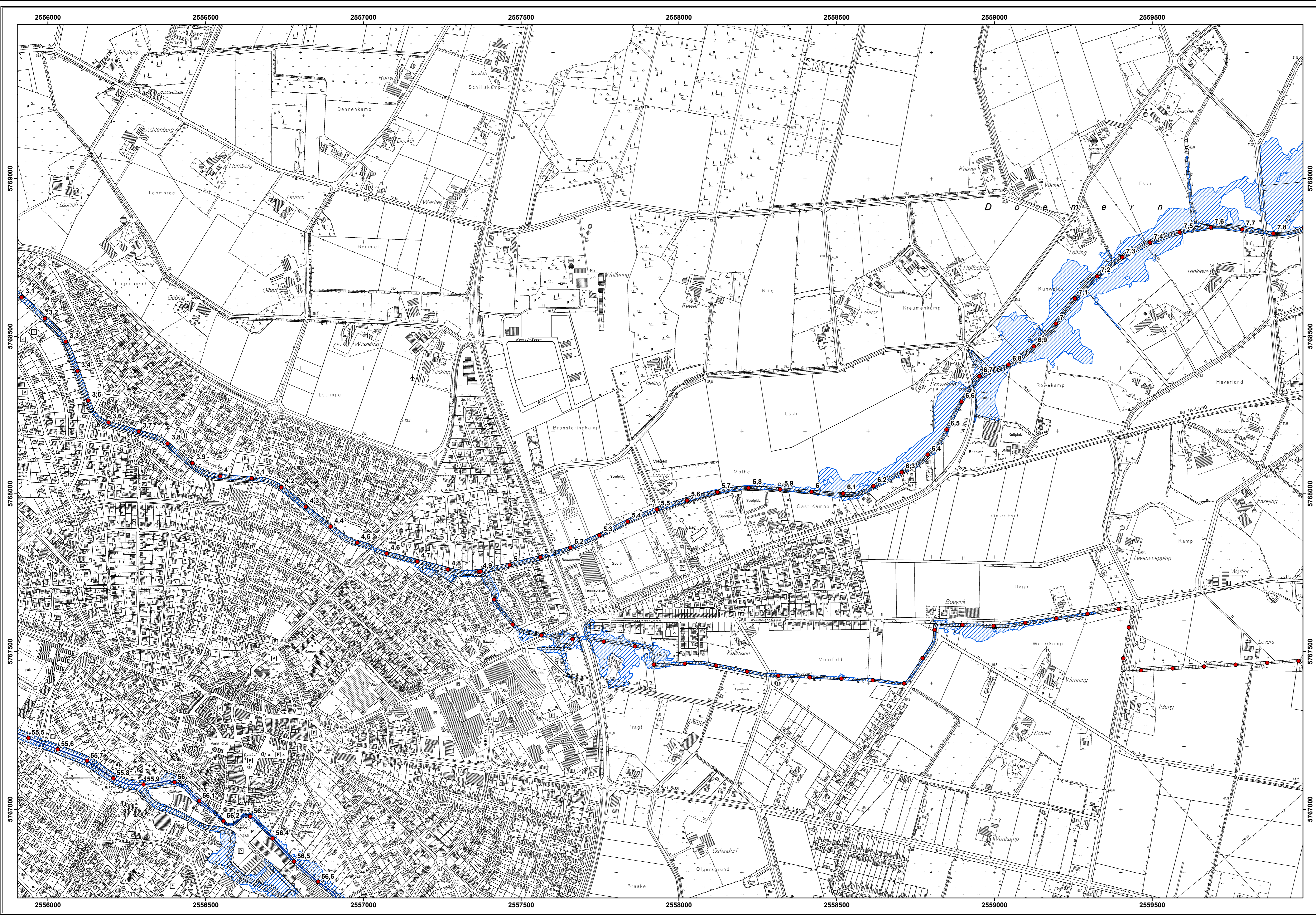
Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54
Münster, den 15.11.2011

Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:	2
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wessling	Blatt:	Ö-1
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer	Ausfertigung:	



Datei: sargprojekte/uebergabe/festgesetzte/Berkelplots_neu
000_Berkei_01_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen © Topographische Karten
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

-  Überschwemmungsgebiet
 -  Kilometrierung
 -  Unterirdischer Abfluss
 -  Gewässerachse

Bezirksregierung Münster

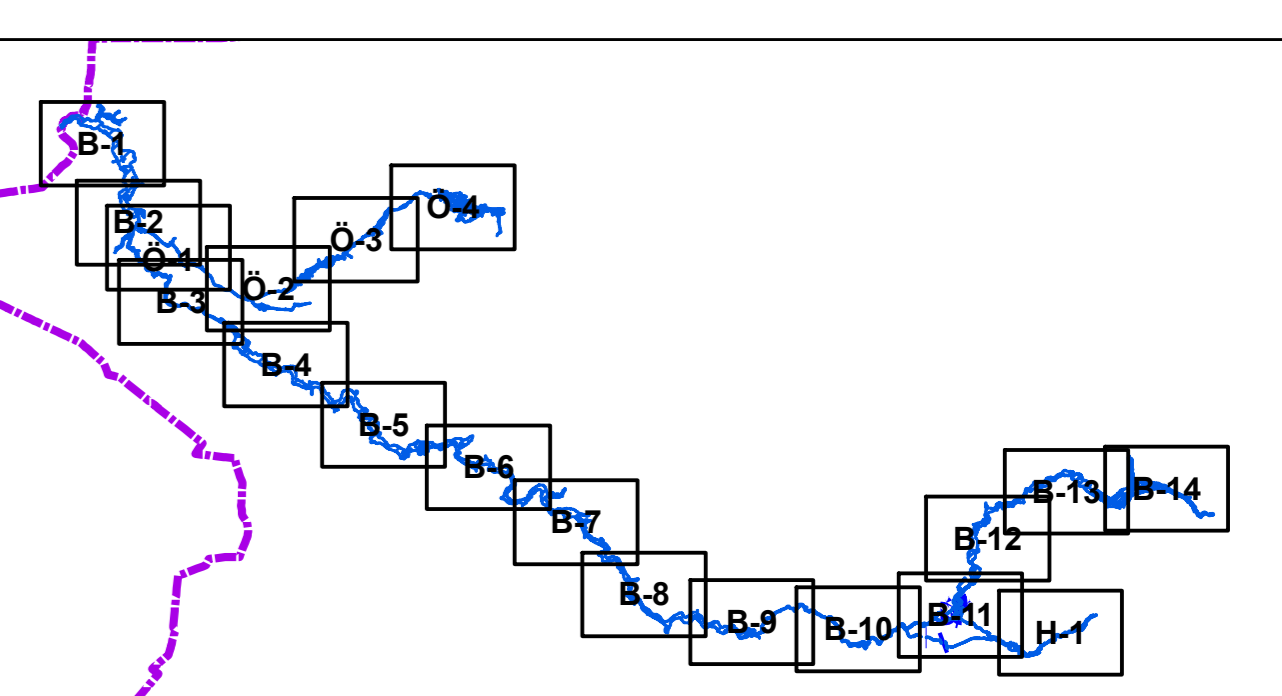
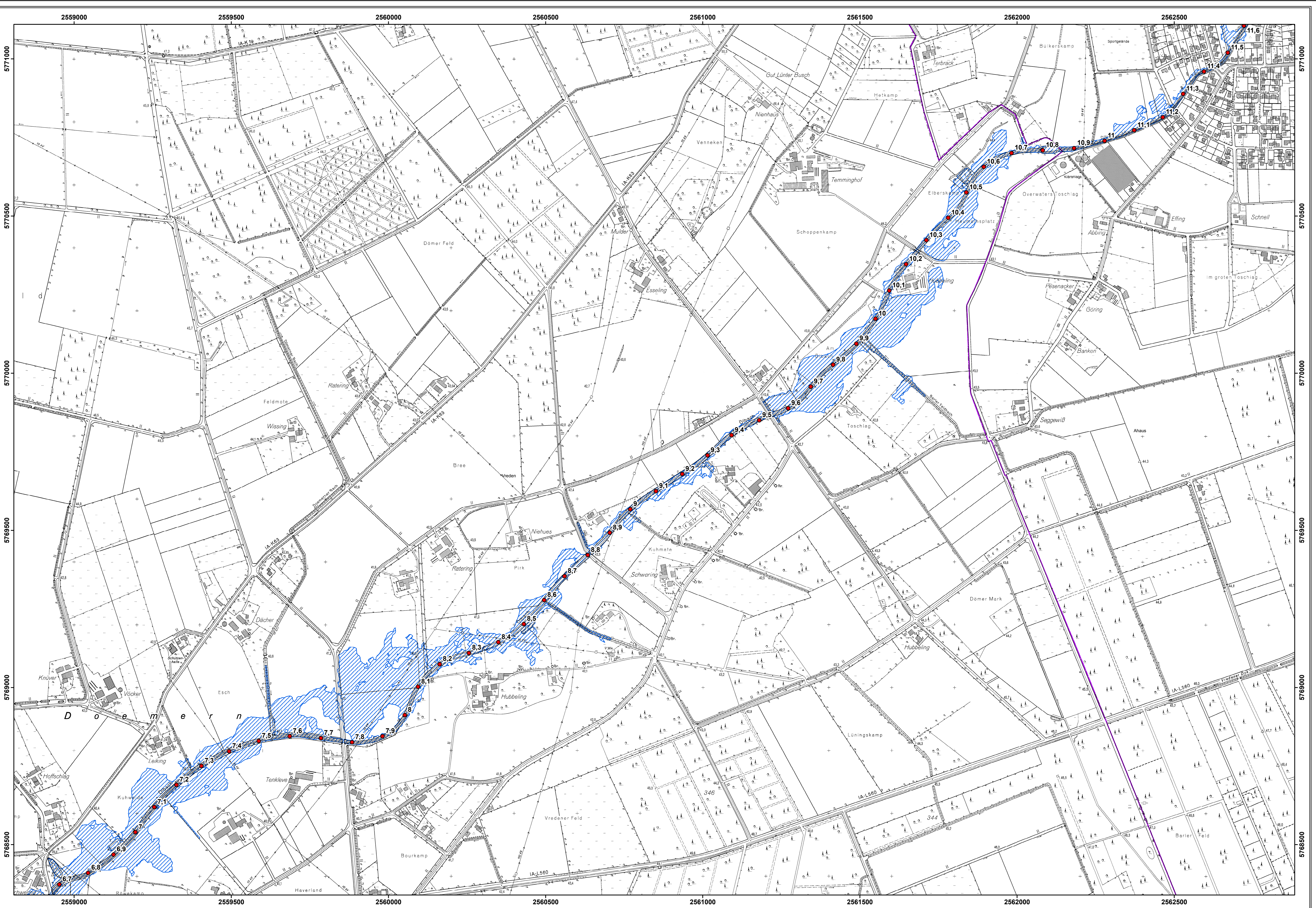
Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Überschwemmungsgebiet Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

Darstellung: **Überschwemmungsgebiet HQ100**

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt:** Abteilung 5, Dezernat 54
Münster, den 15.11.2011

Münster, den 15.11.2011



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet
- Unterirdischer Abfluss
- Gewässerachse
- Kilometrierung

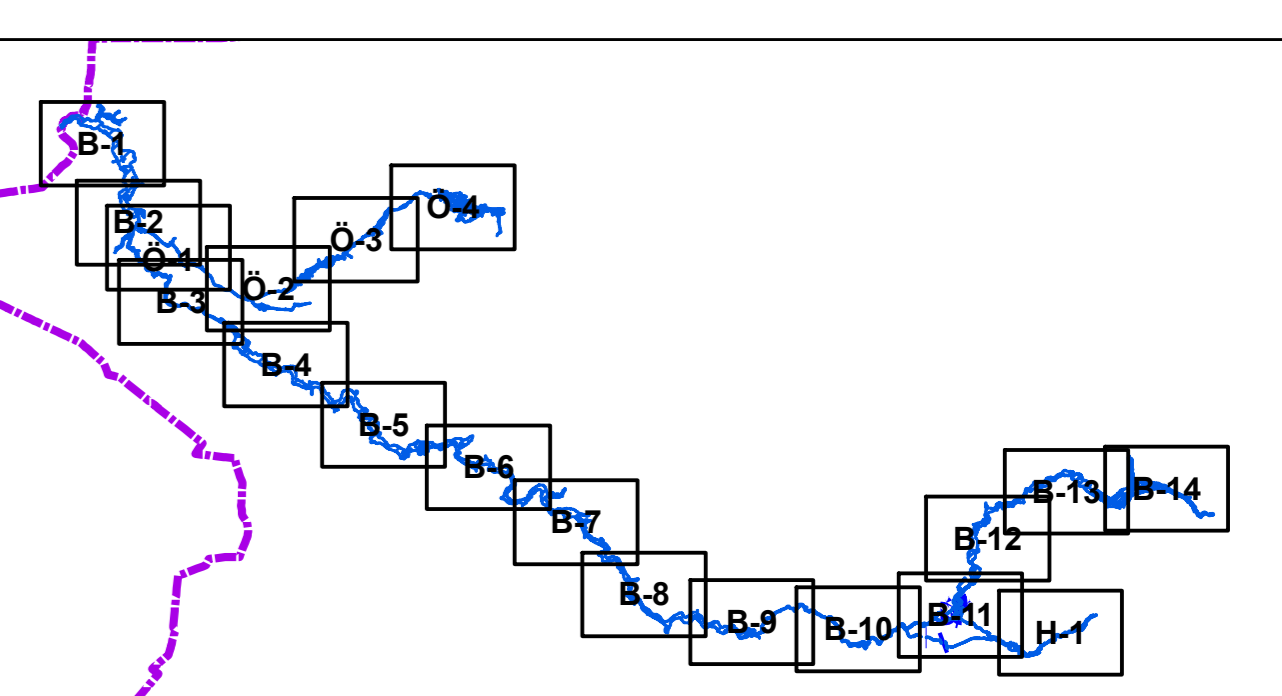
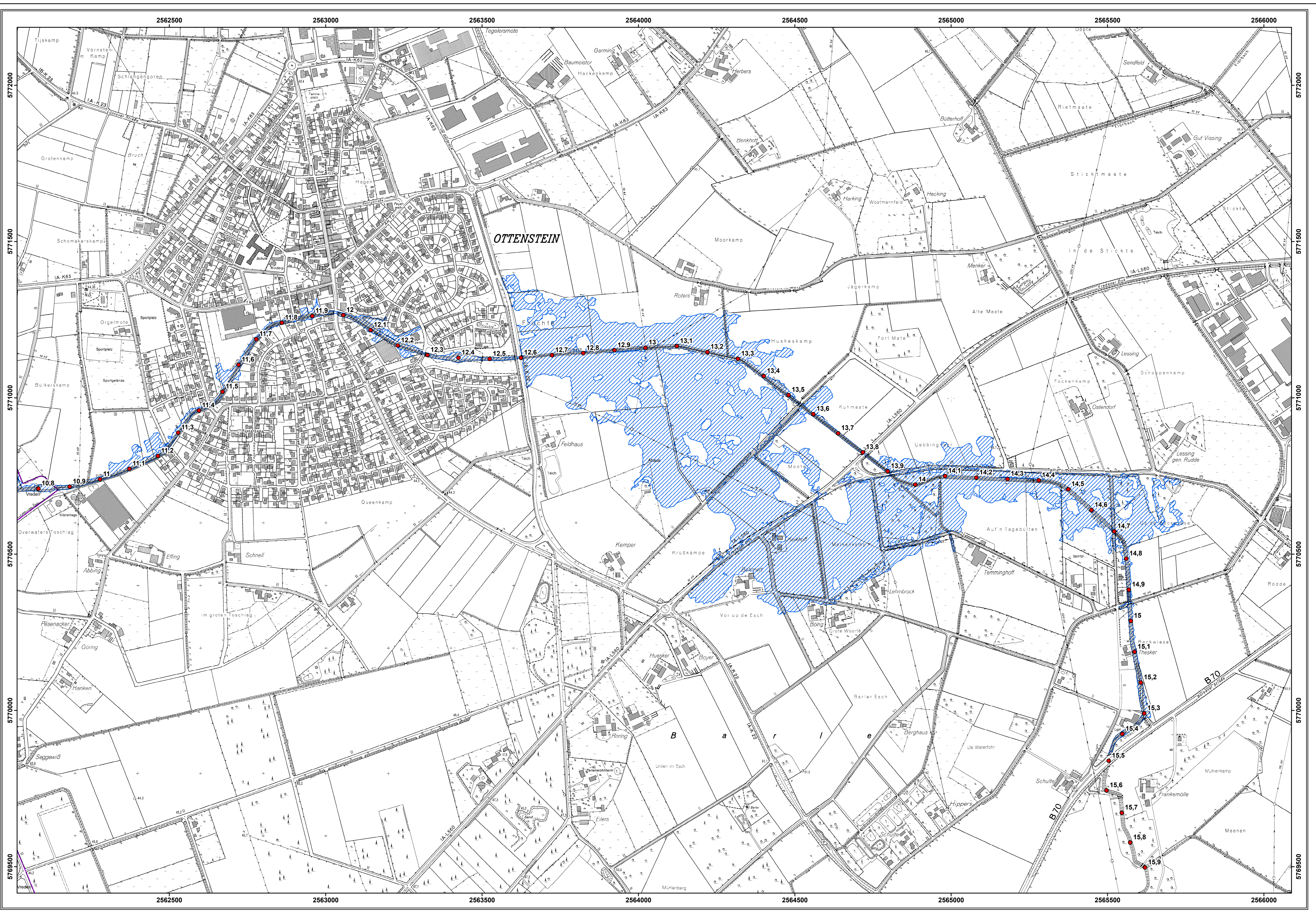
Bezirksregierung
Münster

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab:	1:5.000	Erstellt:	Abteilung 5, Dezernat 54
		Münster, den 15.11.2011	
Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wesling	2
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer	Blatt: Ö-3
			Ausfertigung
			Datei: sargprojekte/uebergabe/festgesetzt/Berkelplots_neu 000_Berkei_01_gesamt_neu.mxd



Digitale Daten des Landes Nordrhein-Westfalen
Verwertung in Auftrag des LANUV NRW
© Topographische Karten
Bezirksregierung Köln, Abt. 7 - Geobasis

Legende:

- Überschwemmungsgebiet (Blue hatched area)
- Kilometrierung (Red dot)
- Unterirdischer Abfluss (Blue line)
- Gewässerachse (Blue wavy line)

**Bezirksregierung
Münster**

Bezirksregierung Münster, Domplatz 1-3, 48143 Münster
Telefon: (0251) 411-0, Fax: (0251) 411-2525

**Projekt: Überschwemmungsgebiet
Berkel, Ölbach, Moorbach und Honigbach**

Darstellung: Überschwemmungsgebiet HQ100

Maßstab: 1:5.000 **Erstellt: Abteilung 5, Dezernat 54**
Münster, den 15.11.2011

	Datum:	Name:	Geändert:	Anlage:
Bearbeitet:	Nov. 2011	Wesling		2
Gezeichnet:	Nov. 2011	Schröer		Ö-4
Ausfertigung				



Datei: sargolprojekte/ueberschwemmungsgebiete/Berkel/plot_neu_000_Berkei_01_gesamt_neu.mxd