

Legende



Projektgebiet

- Stationierung

Gewässer

1. Ordnung

2. Ordnung

Oberflächenwasserkörper

Überschwemmungsfläche bei HQ100

Topografie

Autobahn

Bundesstraße / Kraftfahrstraße

Landesstraße

Kreisstraße

Straßen und Wege

Eisenbahn

Straßenbahn

Siedlungen

Wald

Park

Gewässer

Bauwerke

Brücke

durchgängig

eingeschränkt durchgängig

nicht durchgängig

Furt

durchgängig

eingeschränkt durchgängig

nicht durchgängig

Sohlbauwerk

durchgängig

eingeschränkt durchgängig

nicht durchgängig

Stauanlage

nicht bewertbar

durchgängig

eingeschränkt durchgängig

nicht durchgängig

Verrohrung / Durchlass

durchgängig

eingeschränkt durchgängig

nicht durchgängig

Auftragnehmer:



ELLMANN / SCHULZE GbR
INGENIEURBÜRO FÜR
LANDSCHAFTSPLANUNG
UND WASSERWIRTSCHAFT



biota - Institut für
ökologische Forschung
und Planung GmbH

Auftraggeber:



LHW Sachsen-Anhalt
Otto-von-Guericke-Str. 5
39104 Magdeburg

Projekt:

**Gewässerentwicklungskonzept
"Ehle-Ihle"**

Darstellung:

Durchgängigkeit der Bauwerke und
Darstellung der Teileinzugsgebiete
Legende

Bearbeiter:

Müller

MdH:

ohne

Datum:

13.10.2015

Zeichner:

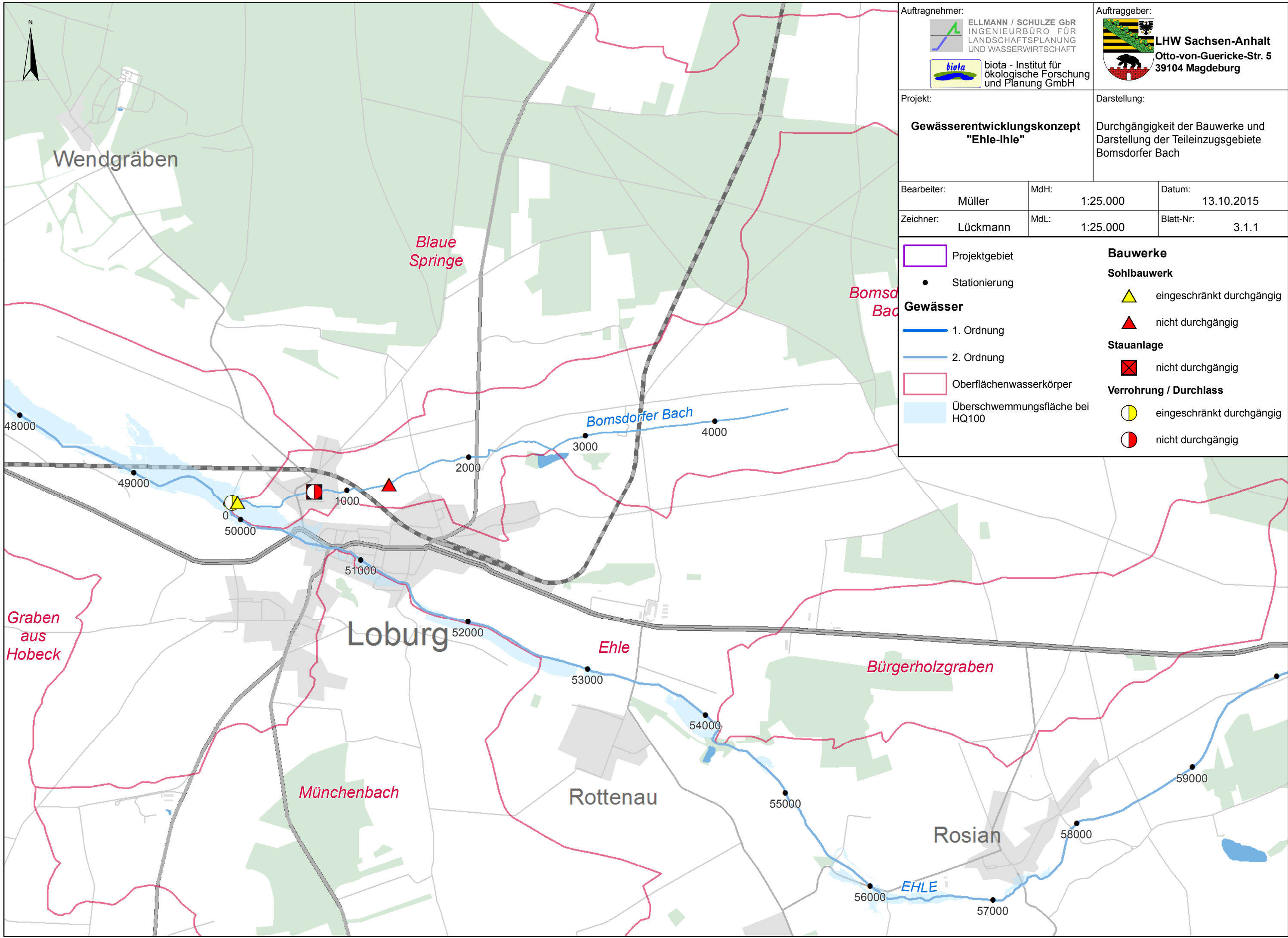
Lückmann




MdL:

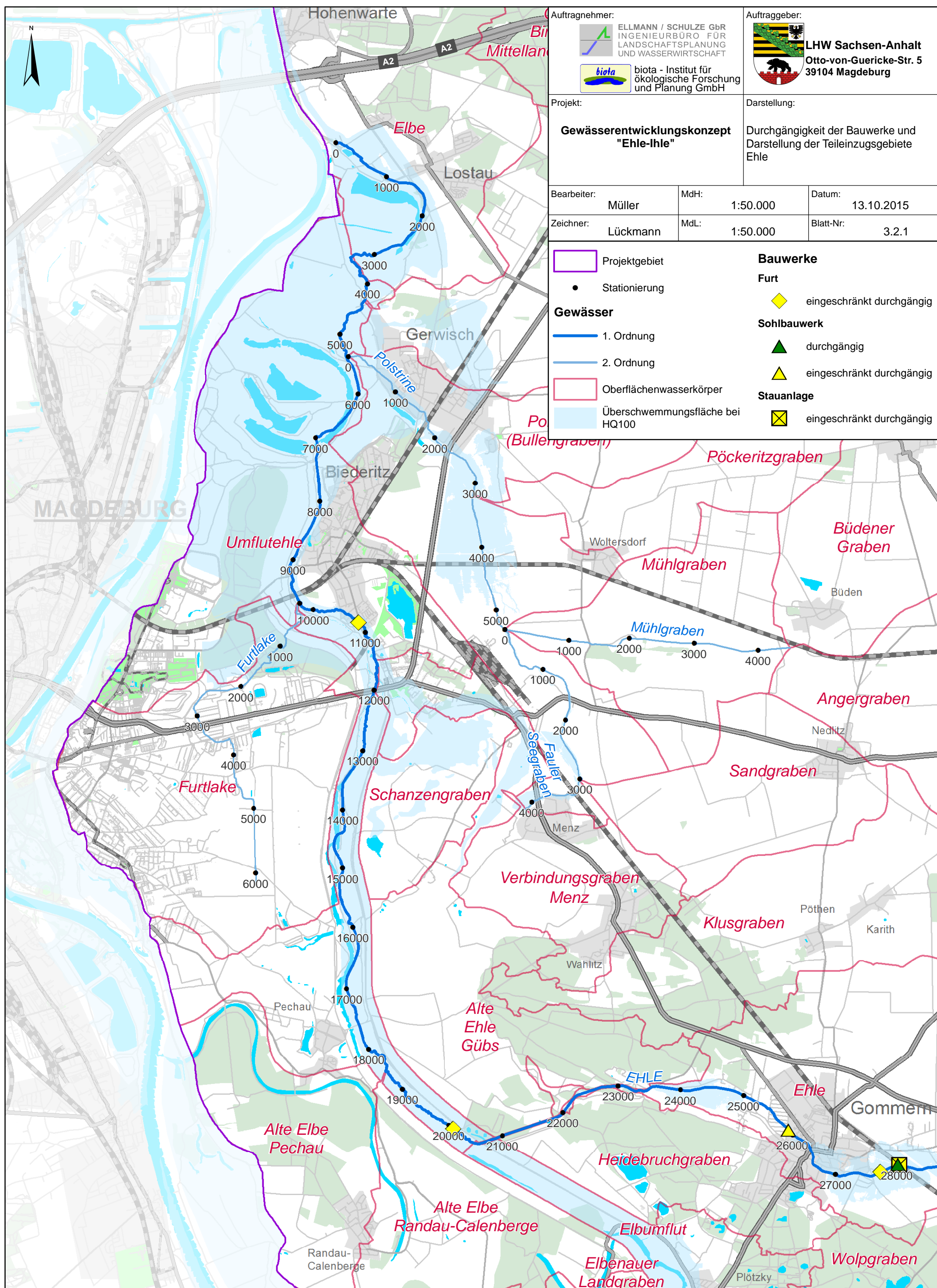
ohne

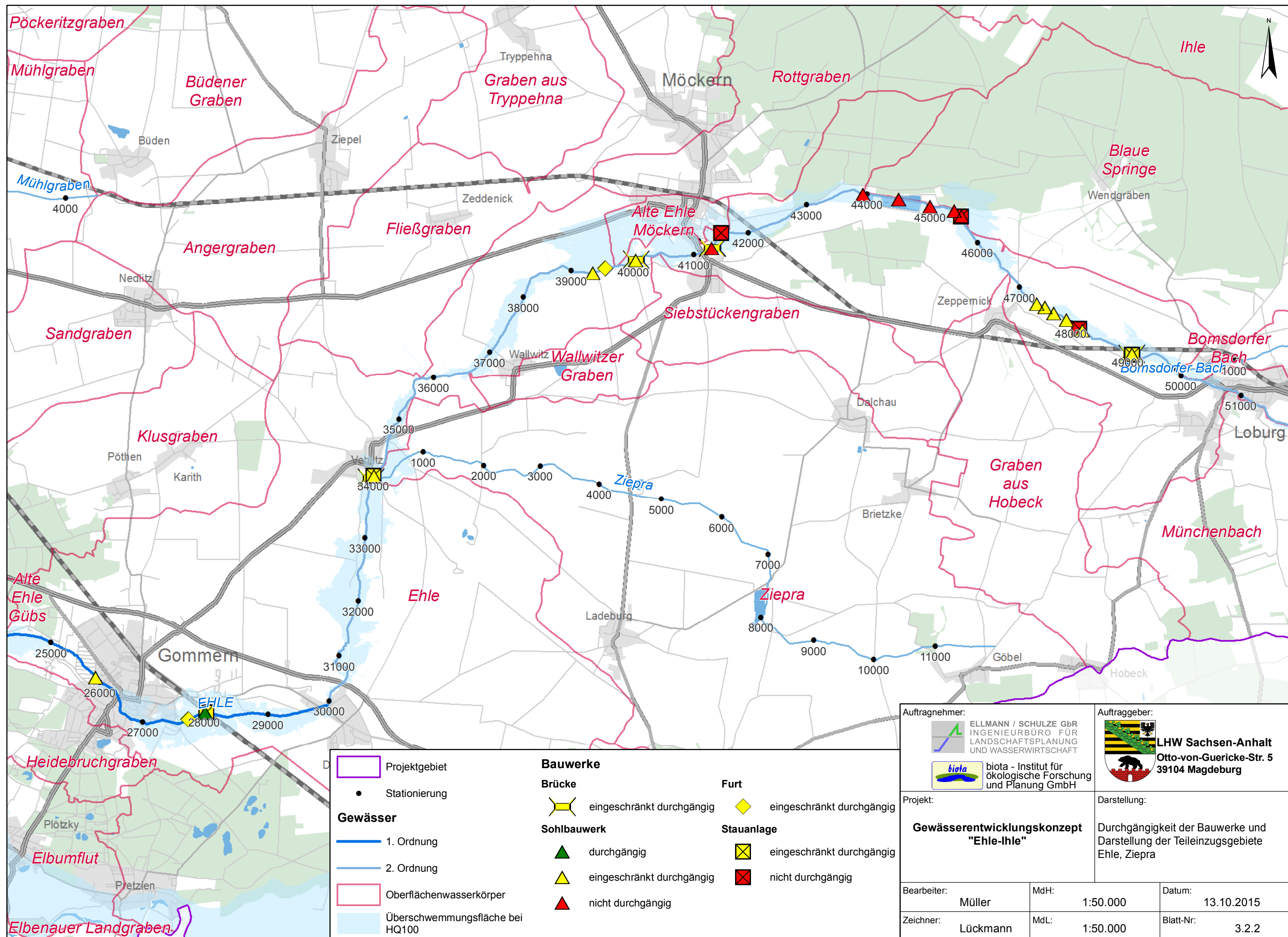
Blatt-Nr:



0

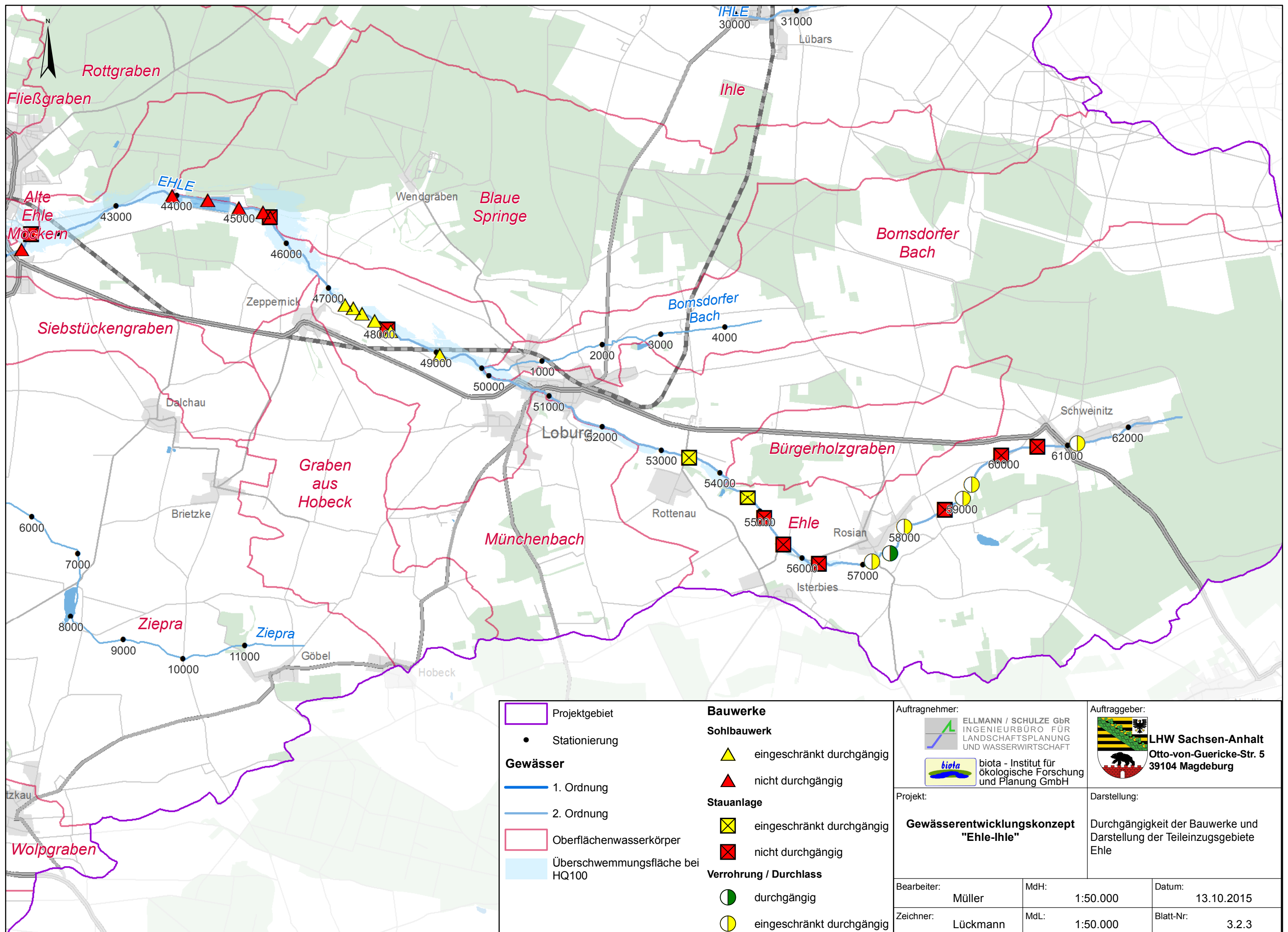


Auftragnehmer:  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT  biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Str. 5 39104 Magdeburg	
Projekt: Gewässerentwicklungskonzept "Ehle-Ihle"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete Bomsdorfer Bach	
Bearbeiter:	Müller	MdH:	1:25.000
Zeichner:	Lückmann	MdL:	1:25.000
		Datum:	13.10.2015
		Blatt-Nr:	3.1.1







Auftragnehmer:  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Str. 5 39104 Magdeburg	
Projekt: Gewässerentwicklungskonzept "Ehle-Ihle"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete Ehle, Ziepra	
Bearbeiter: Müller	MdH: 1:50.000	Datum: 13.10.2015	
Zeichner: Lückmann	MdL: 1:50.000	Blatt-Nr: 3.2.2	





Auftragnehmer:  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT  biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Str. 5 39104 Magdeburg	
Projekt: Gewässerentwicklungskonzept "Ehle-Ihle"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete Fauler Seegraben, Furtlake, Mühlgraben, Polstrine	
Bearbeiter:	MdH:	Datum:	
Müller	1:50.000	13.10.2015	
Zeichner:	MdL:	Blatt-Nr:	
Lückmann	1:50.000	3.3.1	


 Projektgebiet


 Stationierung

Gewässer

 1. Ordnung


 2. Ordnung

 Oberflächenwasserkörper


 Überschwemmungsfläche bei HQ100

Bauwerke


Brücke

 eingeschränkt durchgängig


Sohlbauwerk

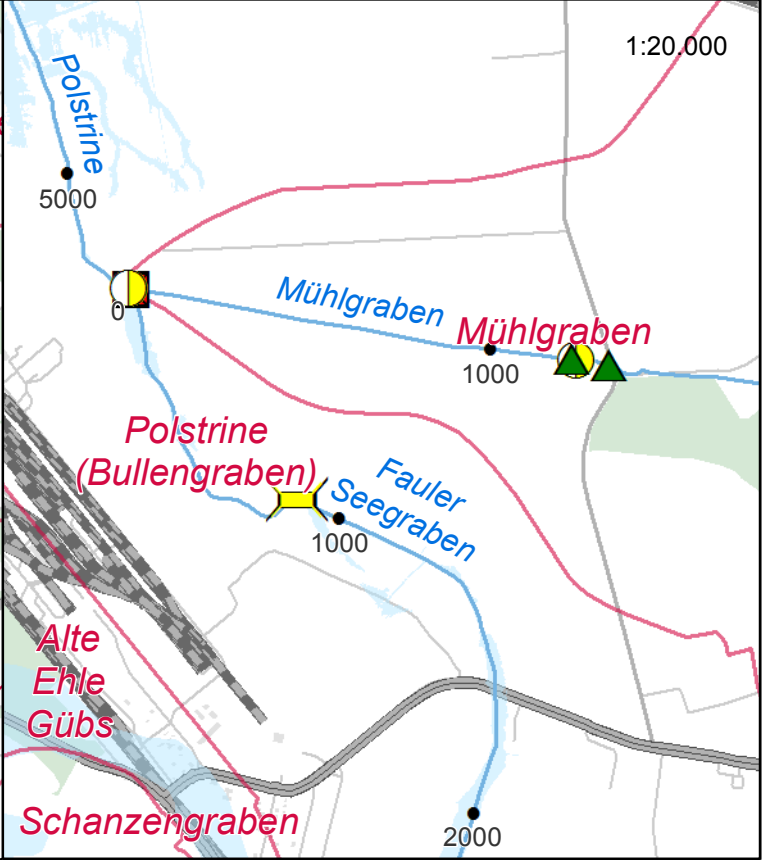
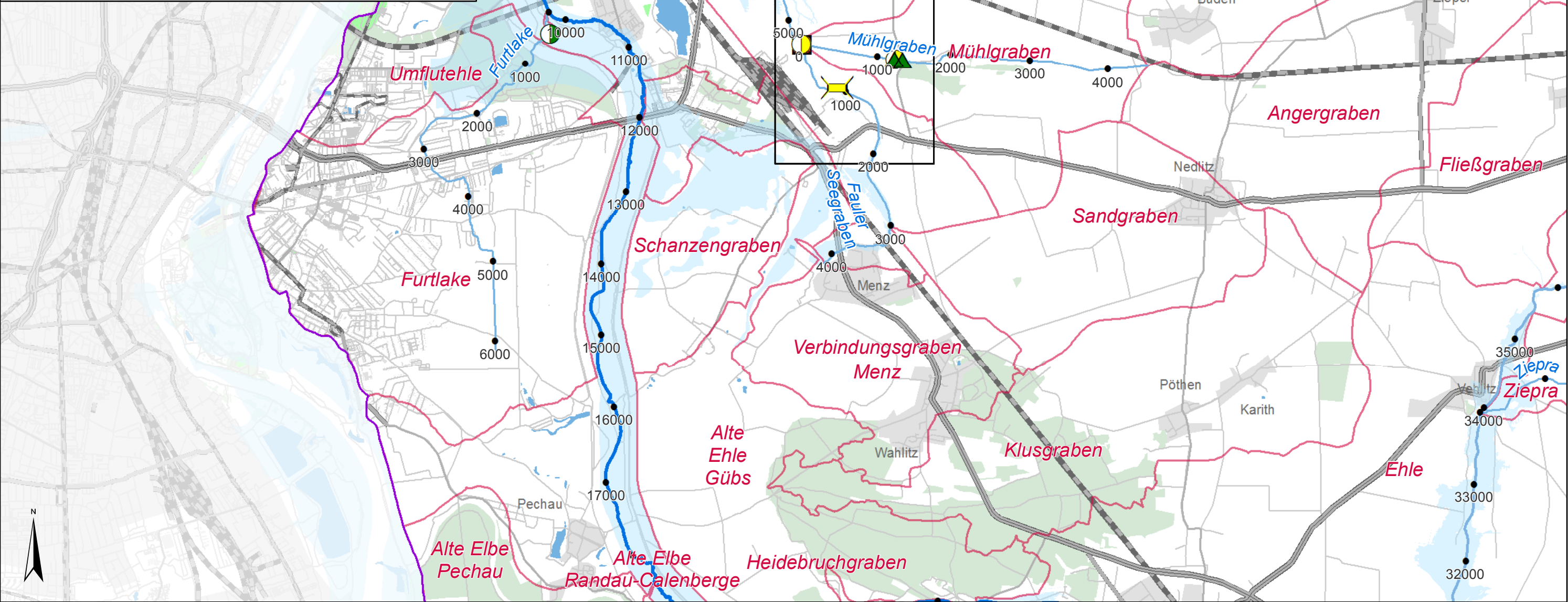
 durchgängig

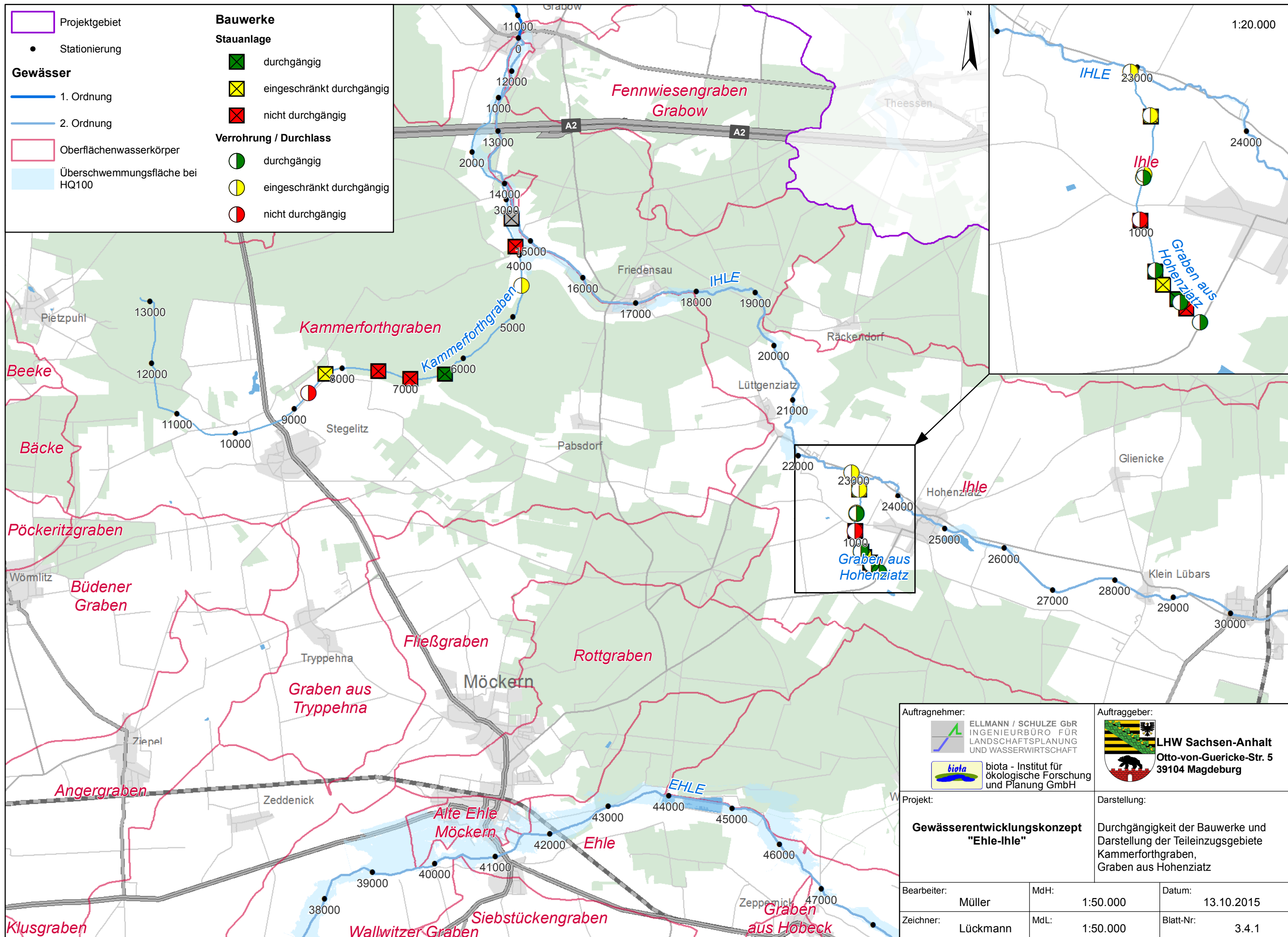
Stauanlage




 nicht durchgängig

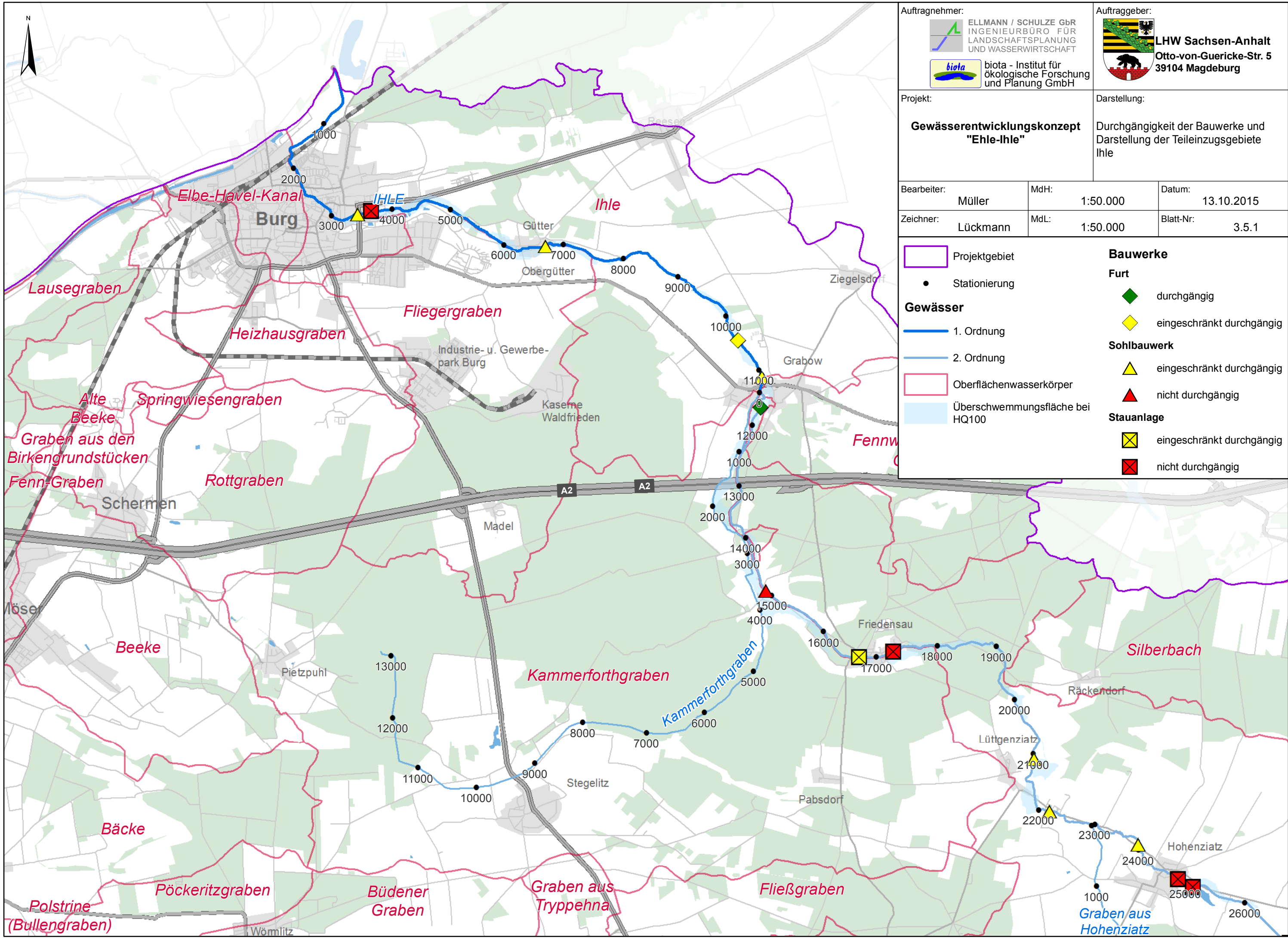
Verrohrung / Durchlass




 eingeschränkt durchgängig





Auftragnehmer:  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT  biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Str. 5 39104 Magdeburg	
Projekt: Gewässerentwicklungskonzept "Ehle-Ihle"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete Kammerforthgraben, Graben aus Hohenziatz	
Bearbeiter: Müller	MdH: 1:50.000	Datum: 13.10.2015	
Zeichner: Lückmann	MdL: 1:50.000	Blatt-Nr.: 3.4.1	



Auftragnehmer:  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT  biota - Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH			Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Str. 5 39104 Magdeburg		
Projekt: Gewässerentwicklungskonzept "Ehle-Ihle"			Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete Ihle		
Bearbeiter:	Müller	MdH:	1:50.000	Datum:	13.10.2015
Zeichner:	Lückmann	MdL:	1:50.000	Blatt-Nr:	3.5.1

