

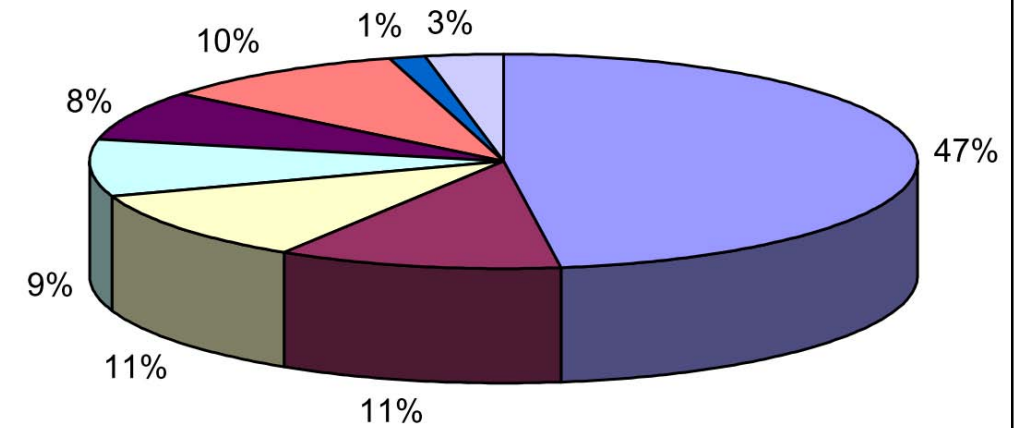
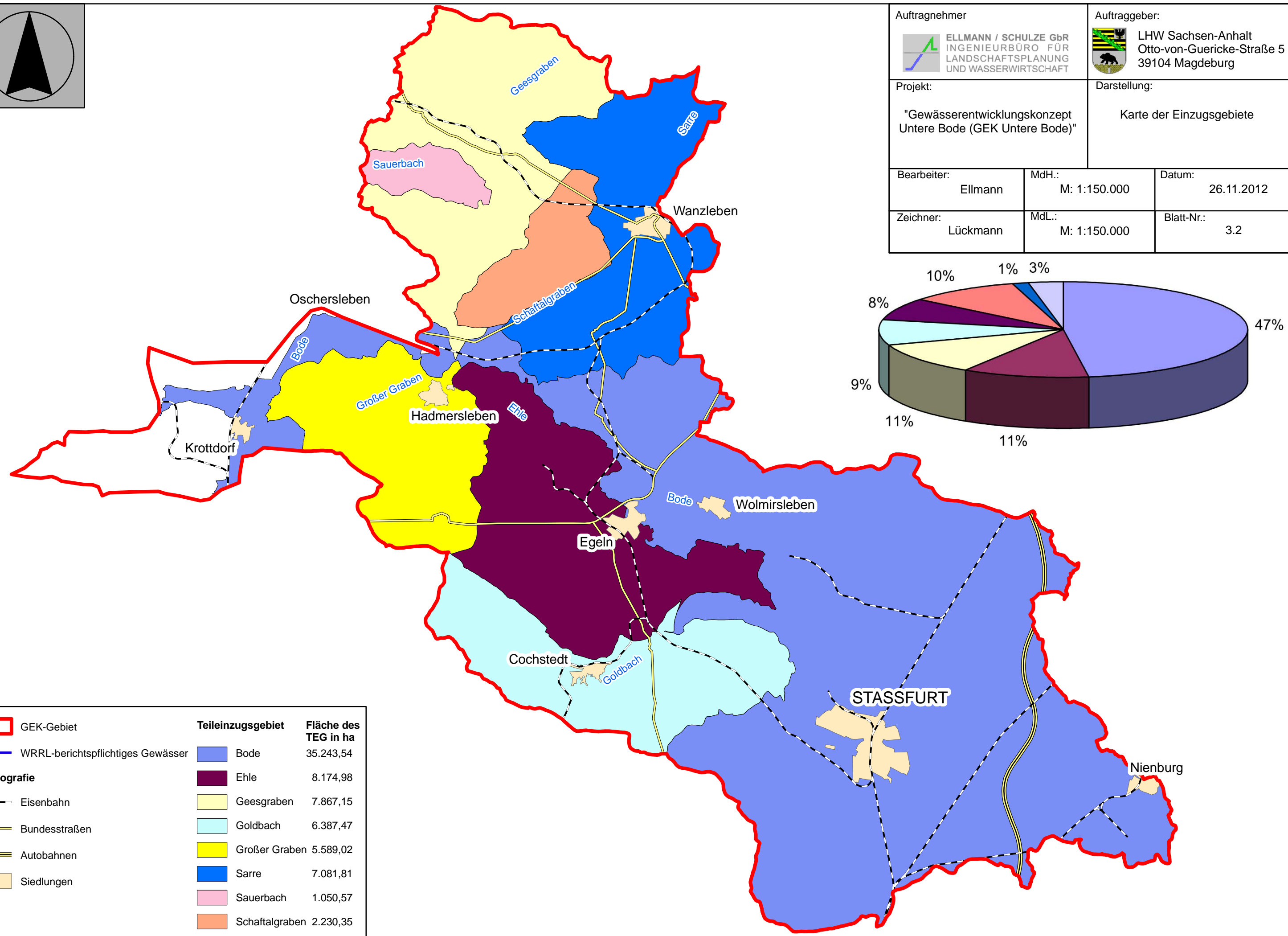







Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Karte der Einzugsgebiete	
Bearbeiter:	Ellmann	MdH.:	M: 1:150.000
Datum:	26.11.2012		
Zeichner:	Lückmann	MdL.:	M: 1:150.000
Blatt-Nr.:	3.2		



Topografie		Teileinzugsgebiet	Fläche des TEG in ha
	GEK-Gebiet		Bode 35.243,54
	WRRL-berichtspflichtiges Gewässer		Ehle 8.174,98
	Eisenbahn		Geesgraben 7.867,15
	Bundesstraßen		Goldbach 6.387,47
	Autobahnen		Großer Graben 5.589,02
	Siedlungen		Sarre 7.081,81
			Sauerbach 1.050,57
			Schaftalgraben 2.230,35

Legende

-  GEK-Gebiet
-  Gewässerteileinzugsgebiet
- Bode** Name des Teileinzugsgebietes
-  WRRL-berichtspflichtige Gewässer
-  Stehende Gewässer
- ⁰⁺⁵⁰⁰  Stationierung


























Strukturierung / Deckwerk


-  Kies (nicht maßstabsgerecht)
-  Buhne
-  Deckwerk übersandet
-  Faschinen
-  Pfeiler
-  Referenzzustand
-  Schotter
-  Spundwand
-  Uferabbruch
-  Sonstiger Verbau

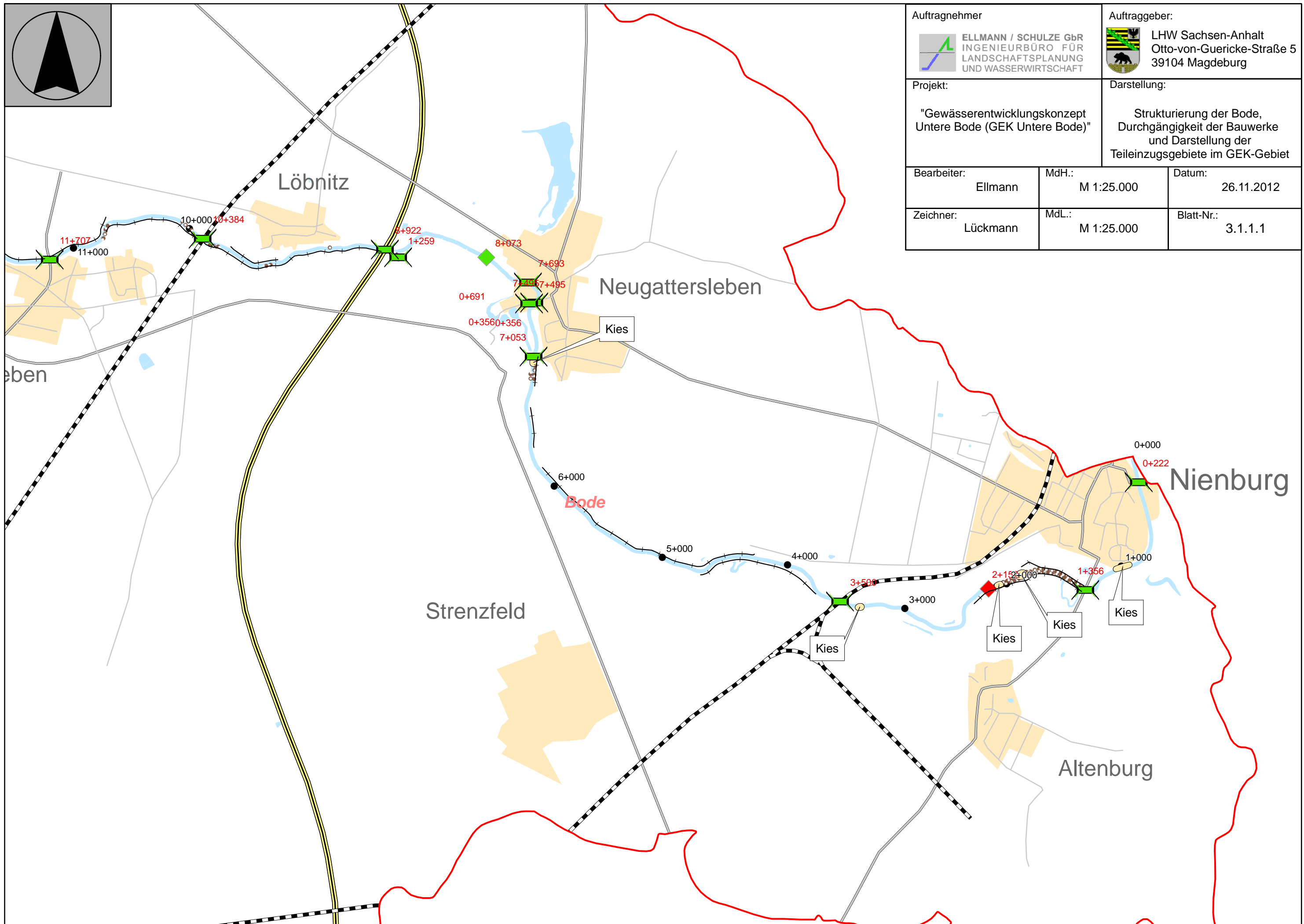
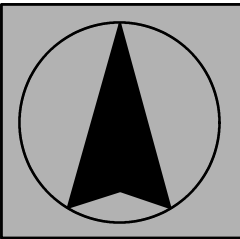
Topografie

-  Deich
-  Eisenbahn
-  Sonstige Straßen und Wege
-  Kreis- / Landstraßen
-  Bundesstraßen
-  Autobahn
-  Siedlungen

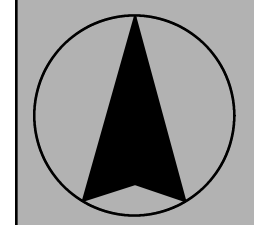
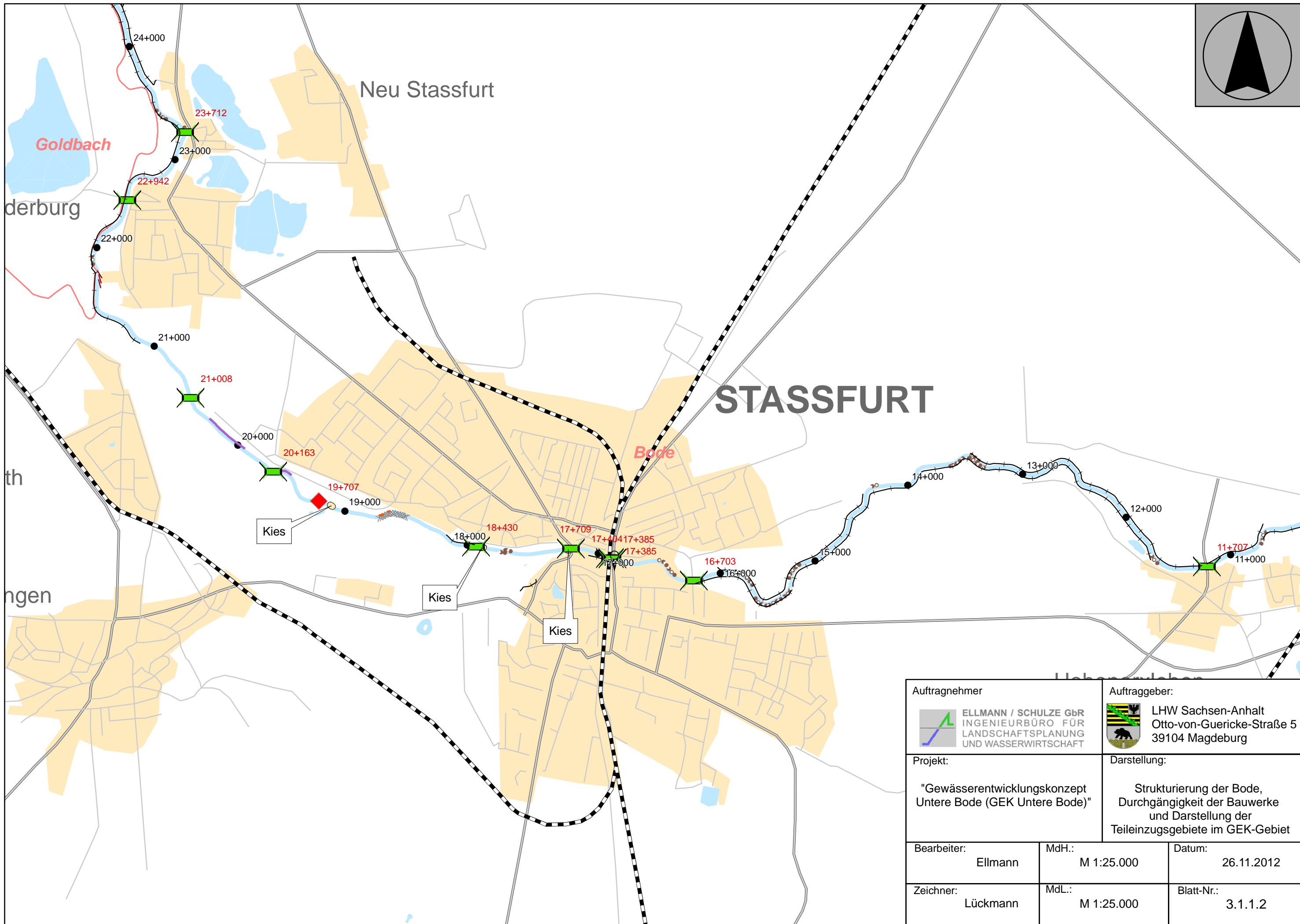
Durchgängigkeit der Bauwerke



-  Brücke, durchgängig
-  Brücke, eingeschränkt durchgängig
-  Brücke, nicht durchgängig
-  Brücke, nicht betrachtet
-  Brücke/Sohlschwelle, eingeschränkt durchgängig
-  Sohlbauwerk, durchgängig
-  Sohlbauwerk, eingeschränkt durchgängig
-  Sohlschwelle, nicht durchgängig
-  Wehr, durchgängig
-  Wehr, eingeschränkt durchgängig
-  Wehr, nicht durchgängig
-  Stauanlage, durchgängig
-  Stau, eingeschränkt durchgängig
-  Stau, nicht durchgängig
-  Totholzstau, nicht betrachtet
-  eh.Stau/Sohlgleite, nicht durchgängig
-  Verrohrung/Durchlass, durchgängig
-  Verrohrung/Durchlass, eingeschränkt durchgängig
-  Verrohrung/Durchlass, nicht durchgängig
-  Verrohrung/Durchlass, nicht betrachtet
-  Furt, nicht durchgängig
-  Furt, nicht betrachtet
-  Betonwiderlager ohne Fkt., nicht durchgängig
-  Pegel
-  Siel

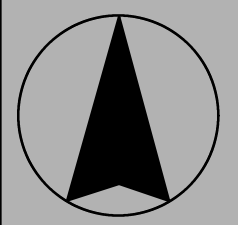
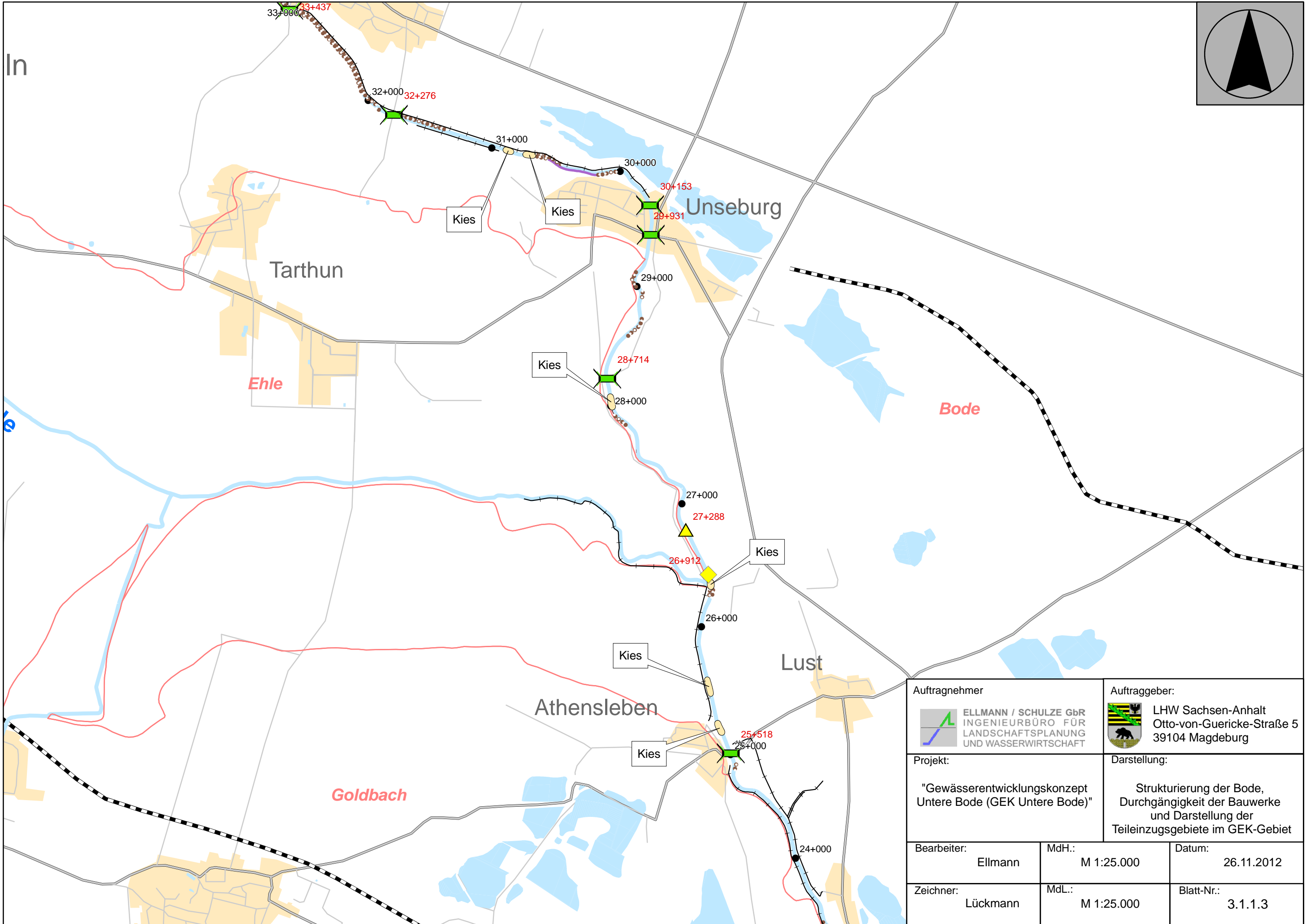
Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Legende Strukturierung der Bode, Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: ohne	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: ohne	Blatt-Nr.: 3.1	





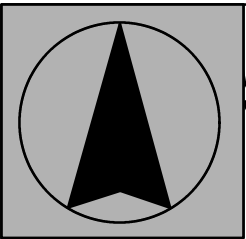
Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Strukturierung der Bode, Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete im GEK-Gebiet	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.1.1	





Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Strukturierung der Bode, Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete im GEK-Gebiet	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.1.2	

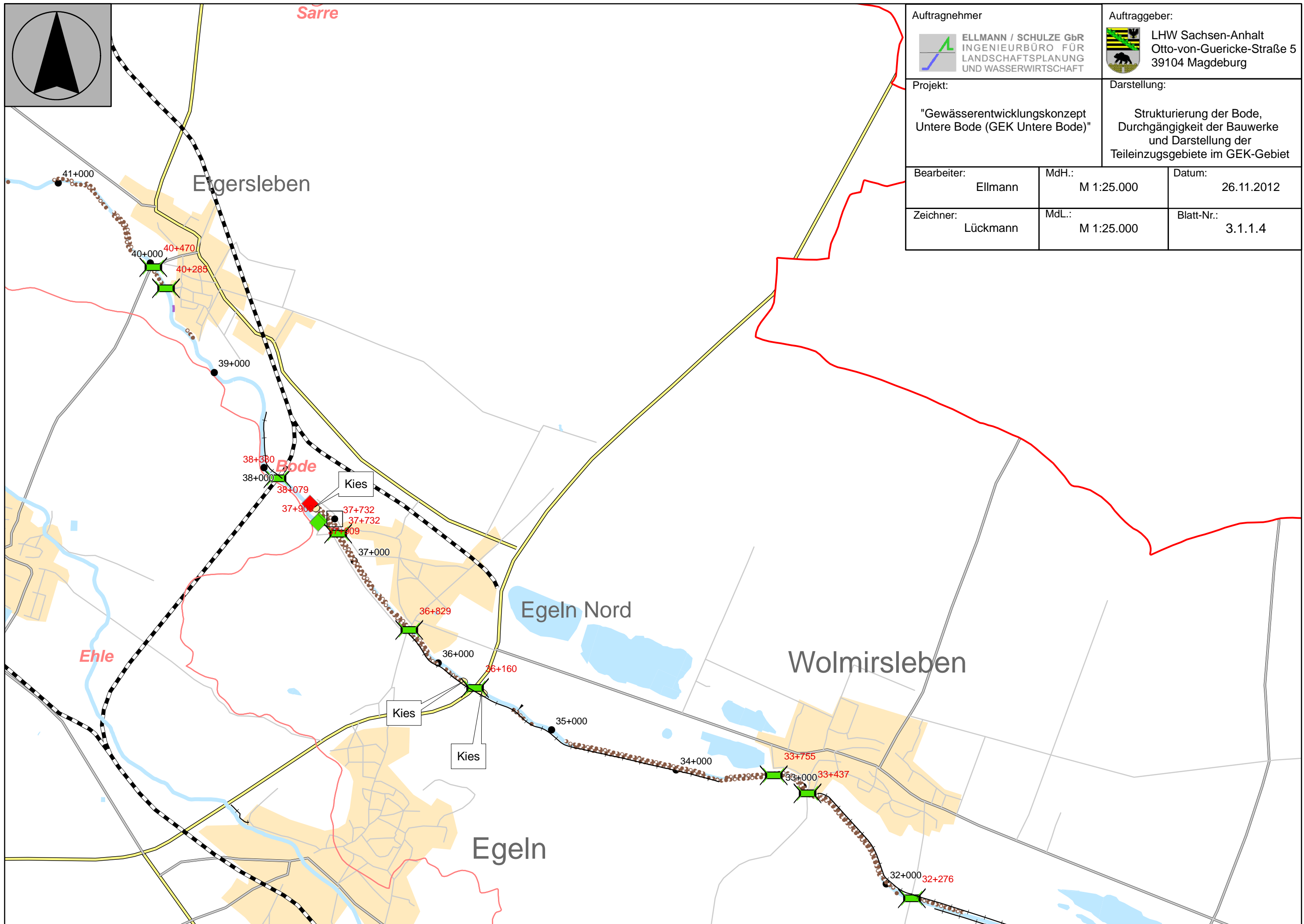


Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Strukturierung der Bode, Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete im GEK-Gebiet	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.1.3	



Sarre

Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Strukturierung der Bode, Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete im GEK-Gebiet	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.1.4	



Eggersleben

Bode

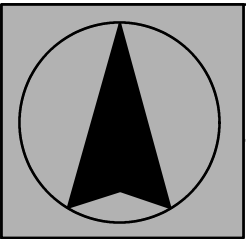
Kies



Egeln Nord

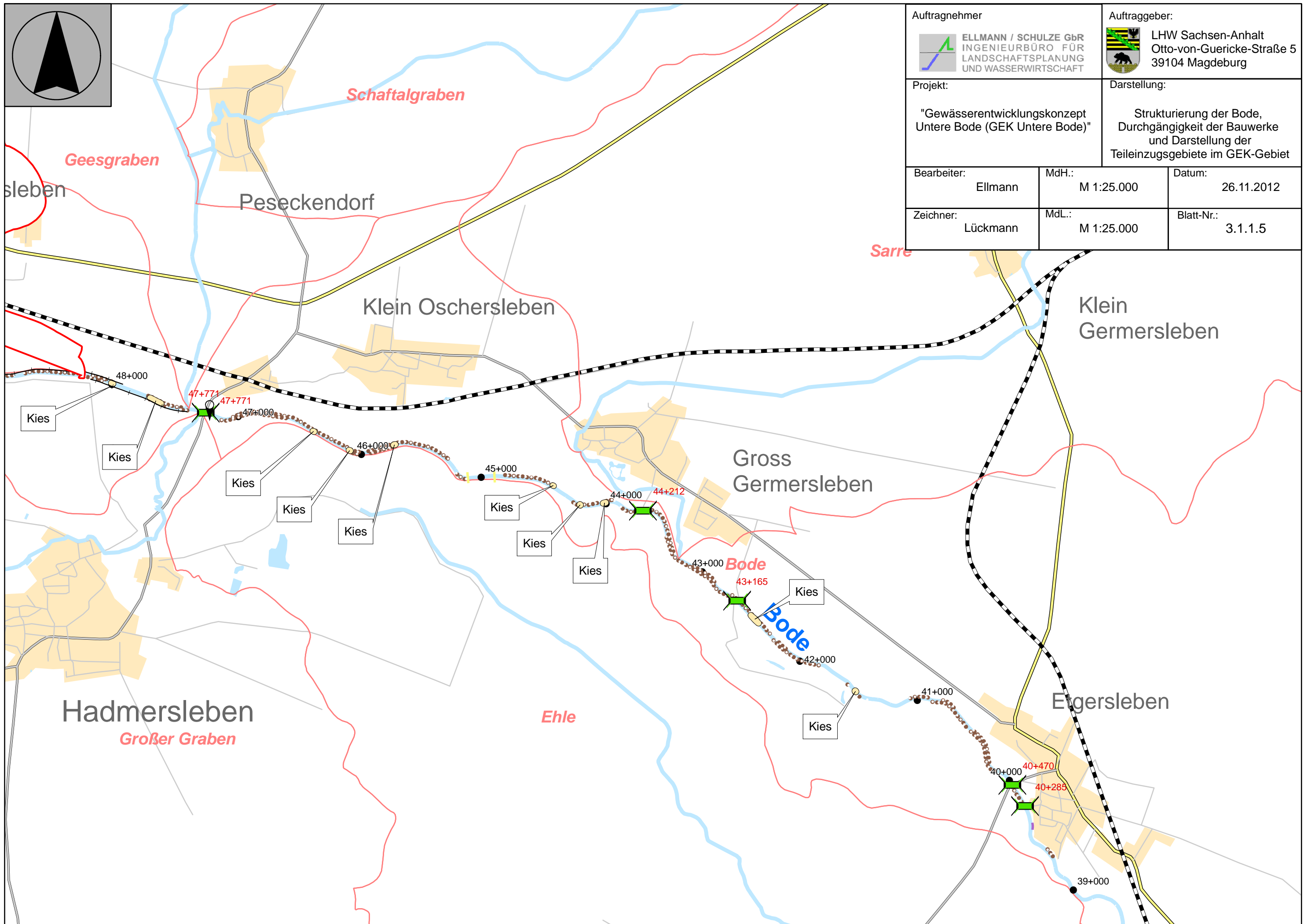
Wolmirsleben

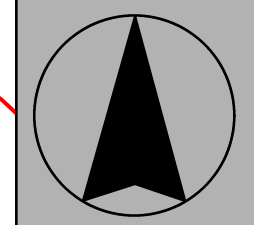
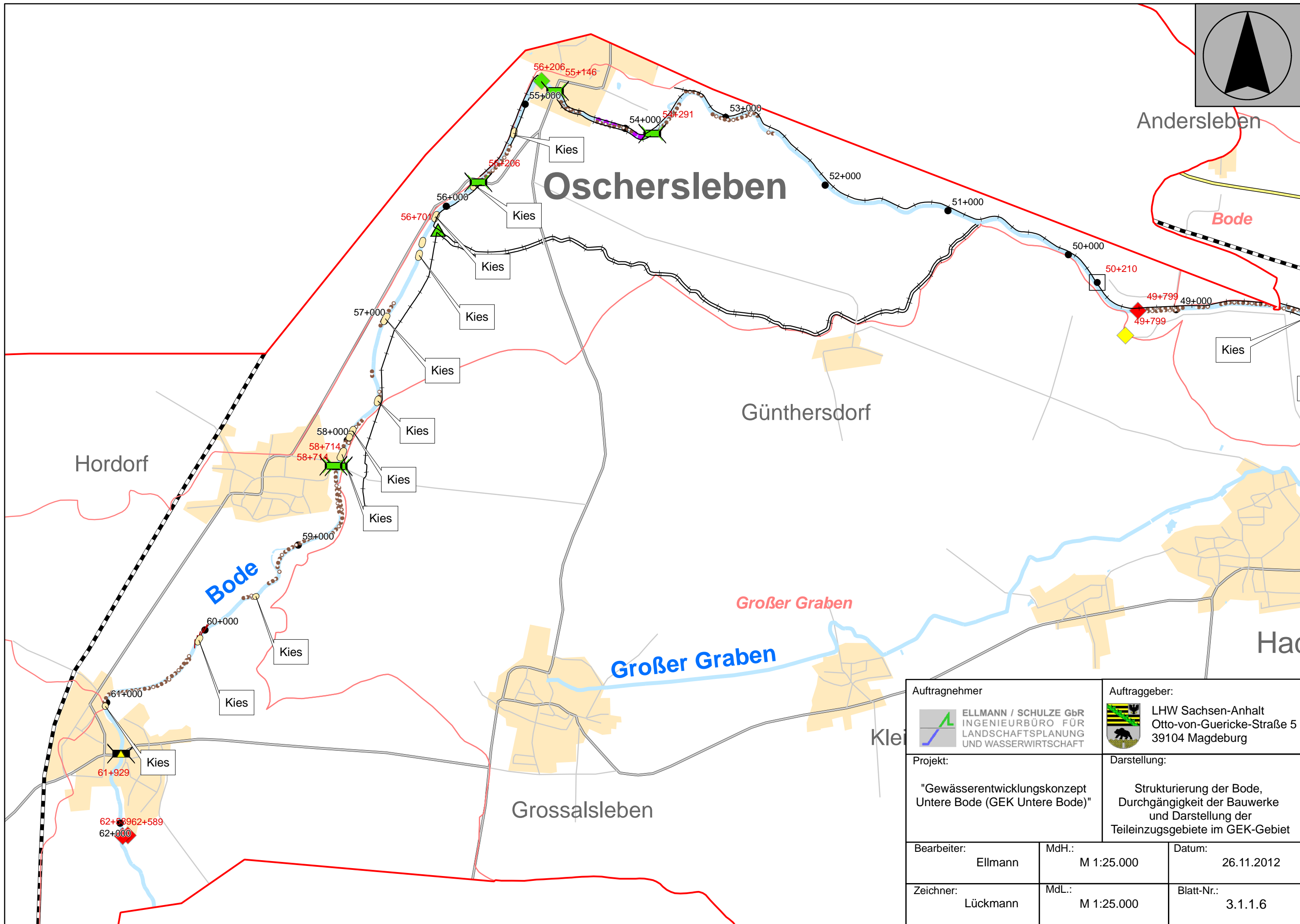
Egeln



Ehle

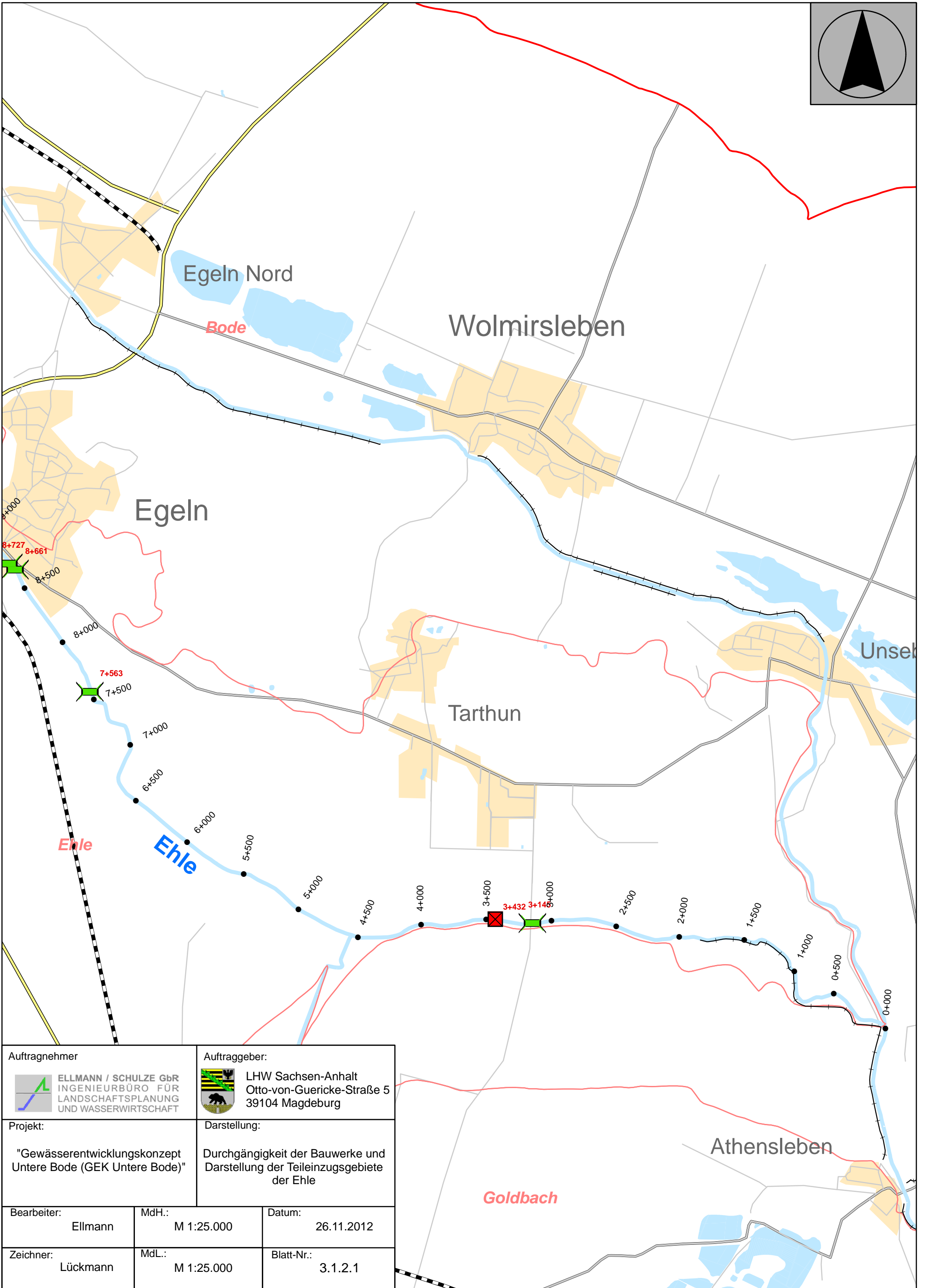
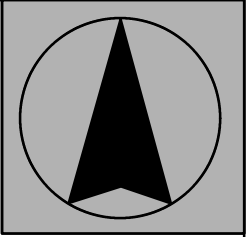




Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Strukturierung der Bode, Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete im GEK-Gebiet	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.1.5	

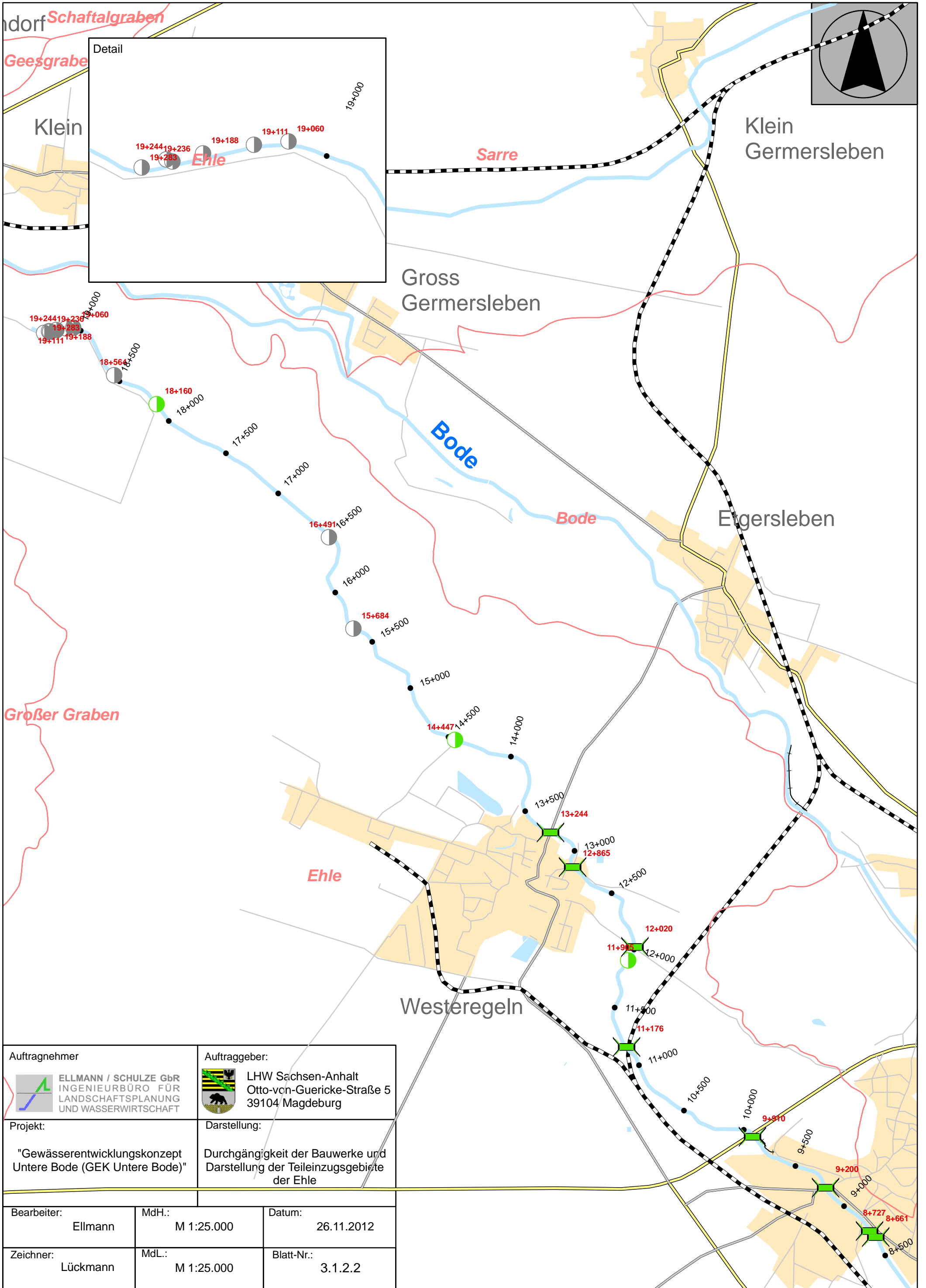






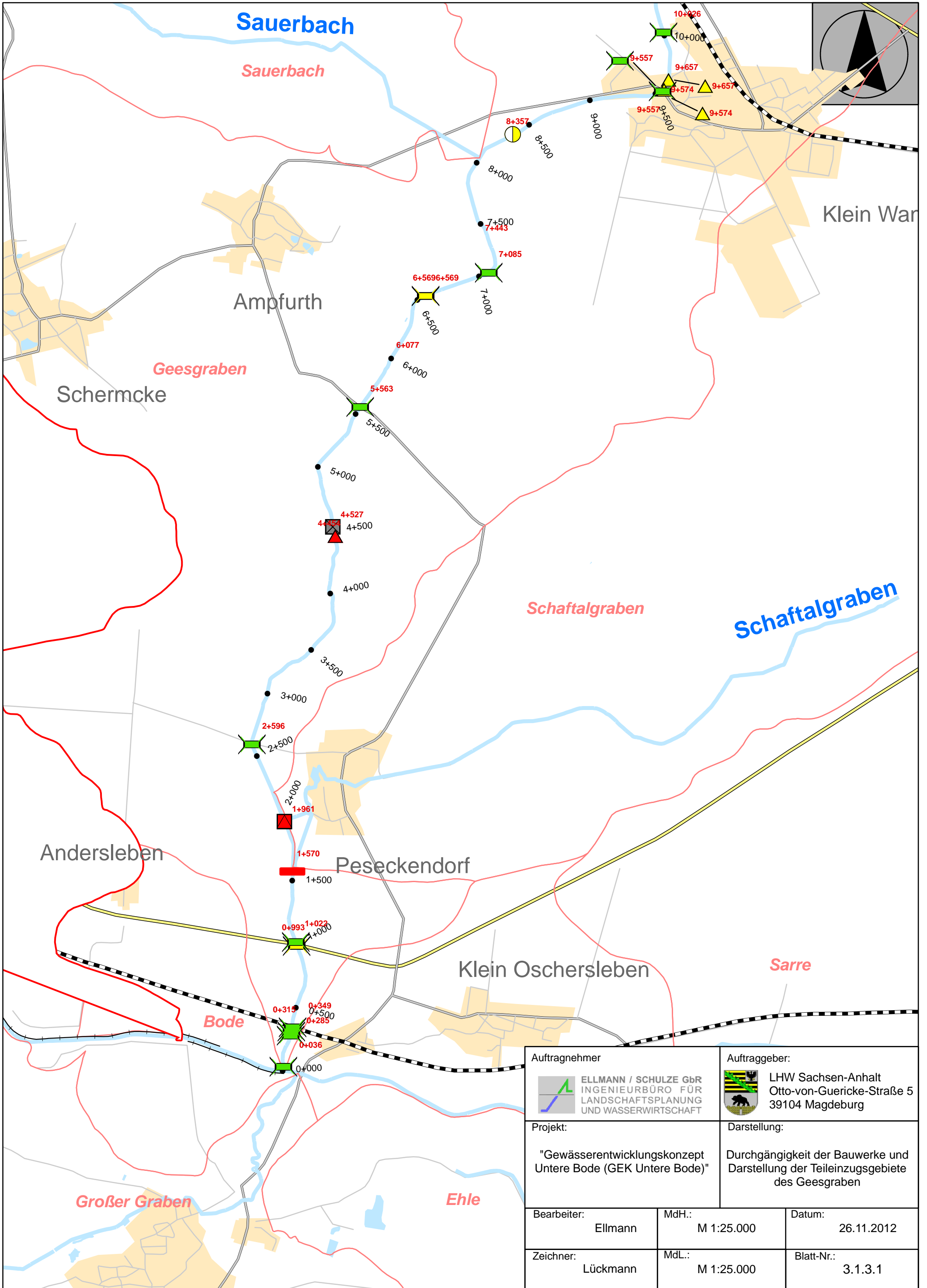
Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Strukturierung der Bode, Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete im GEK-Gebiet	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.1.6	





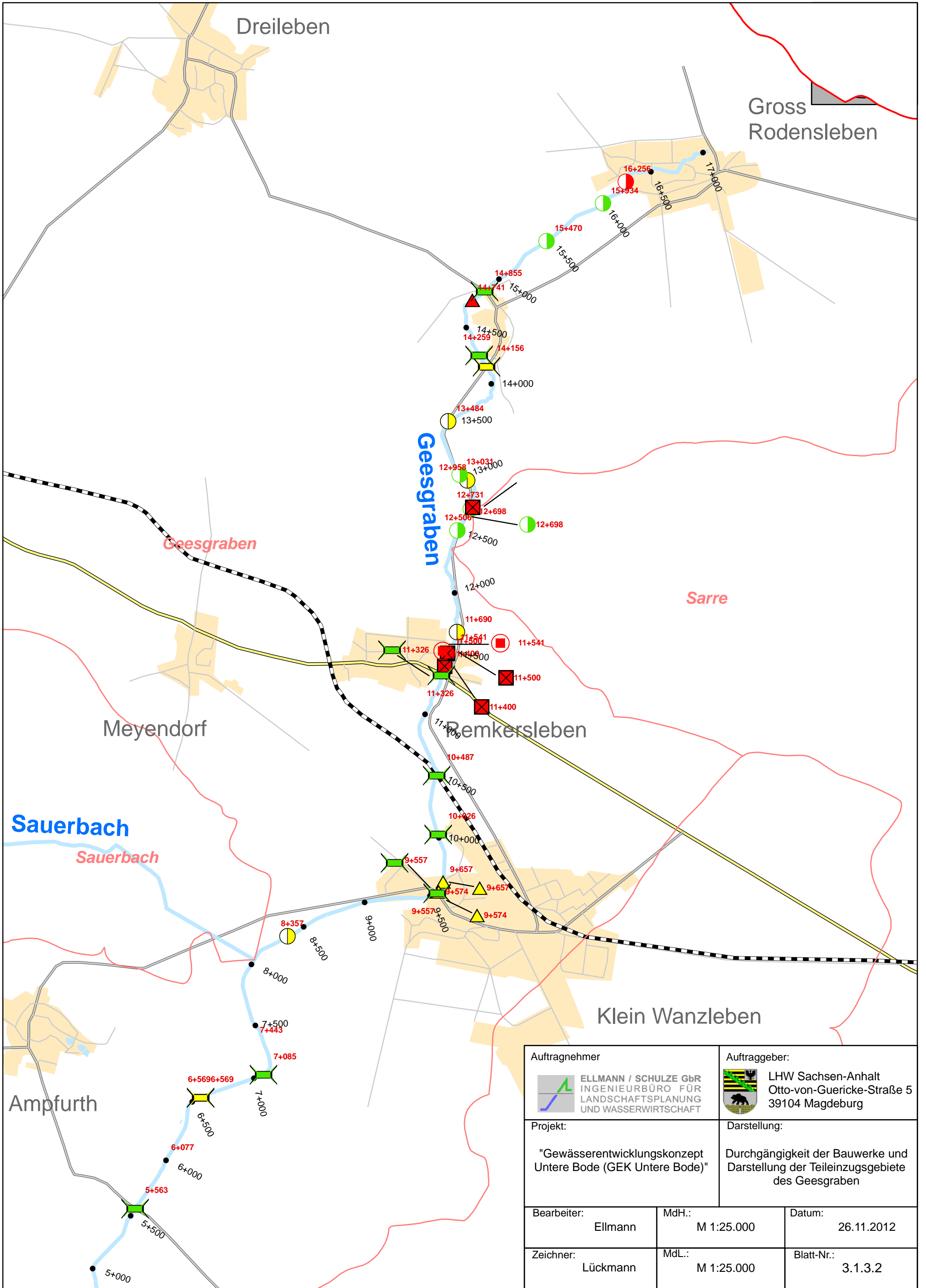
Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete der Ehle	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.2.1	



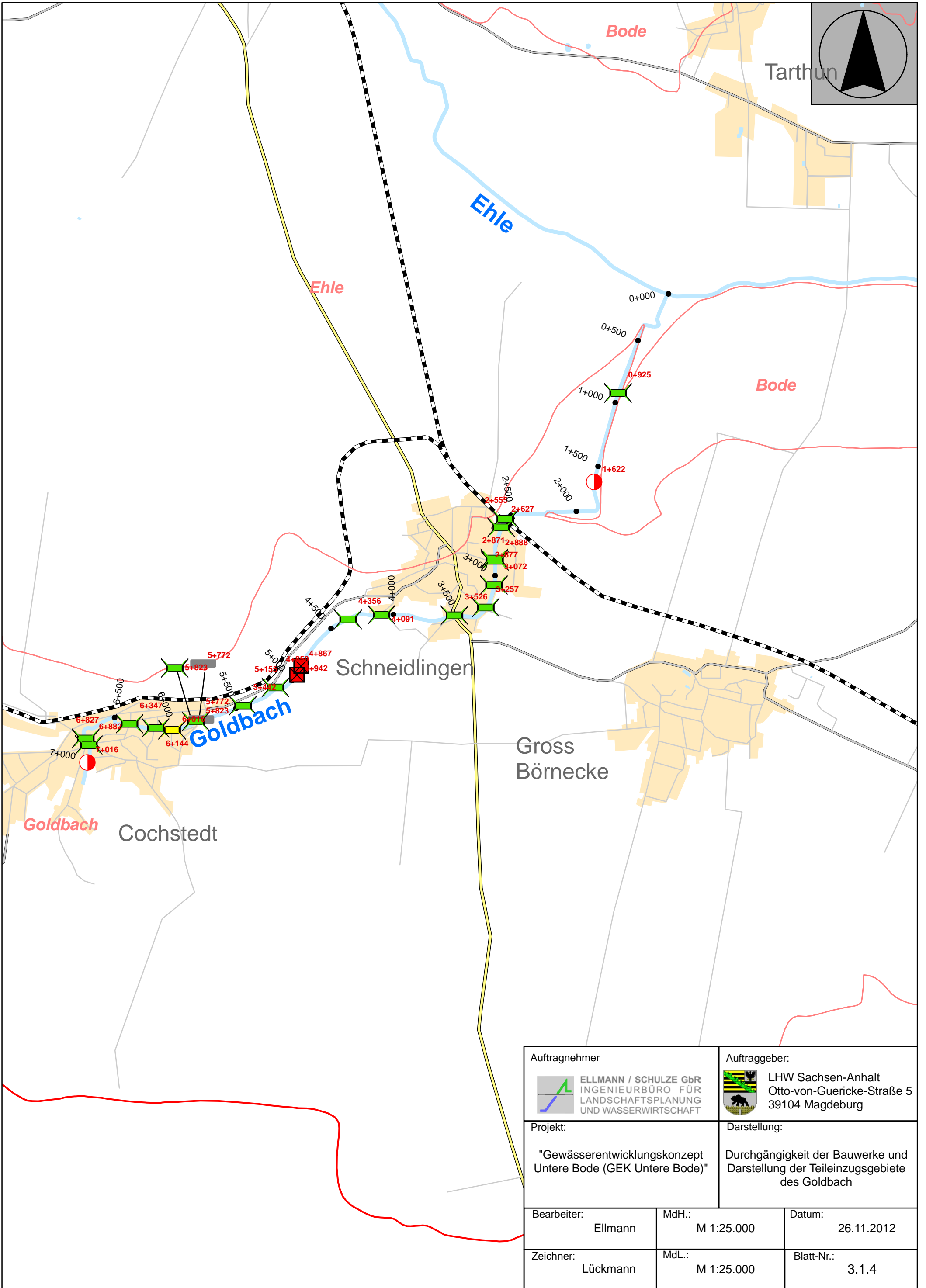
Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete der Ehle	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.2.2	





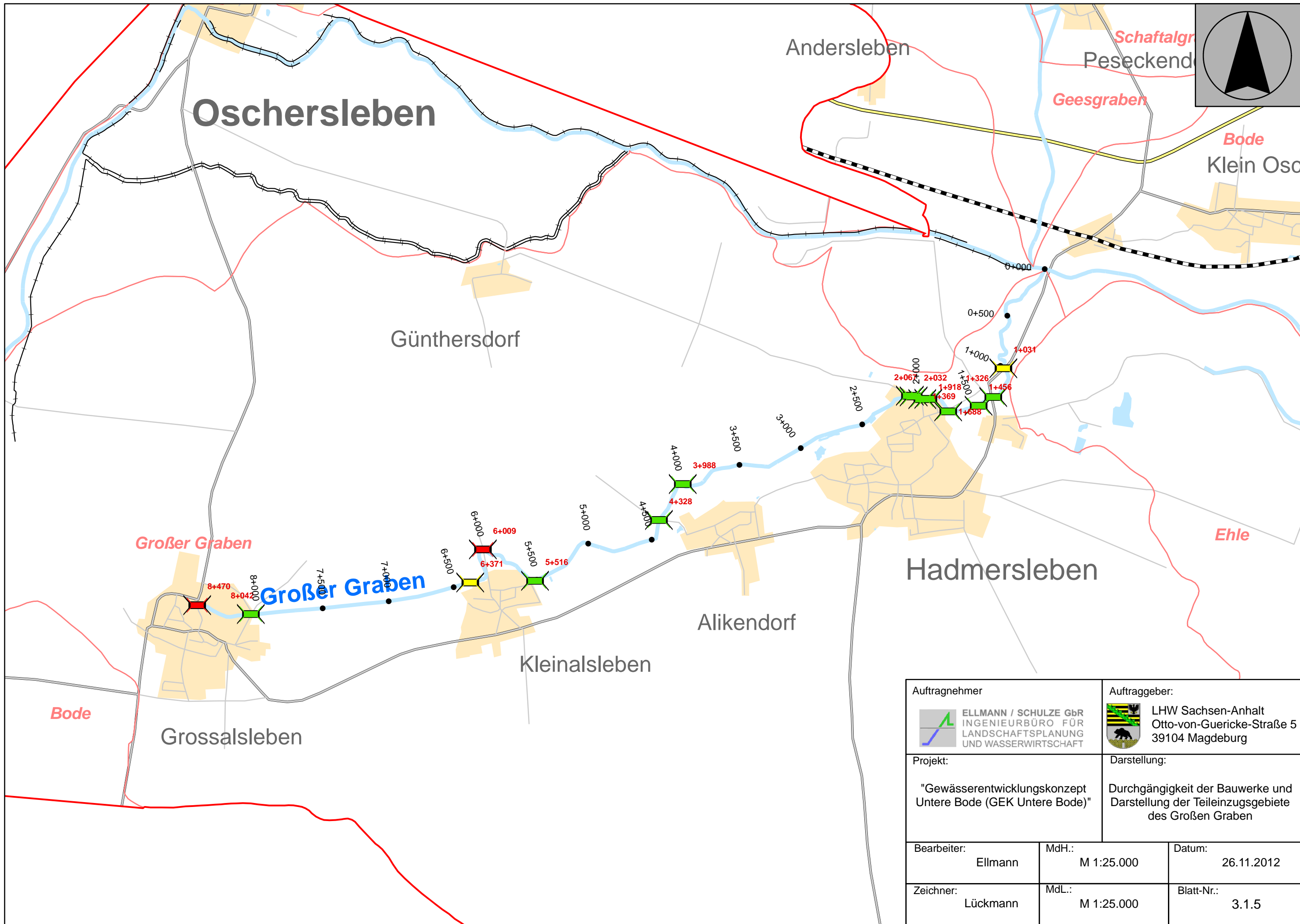
Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teilezugsgebiete des Geesgraben	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.3.1	





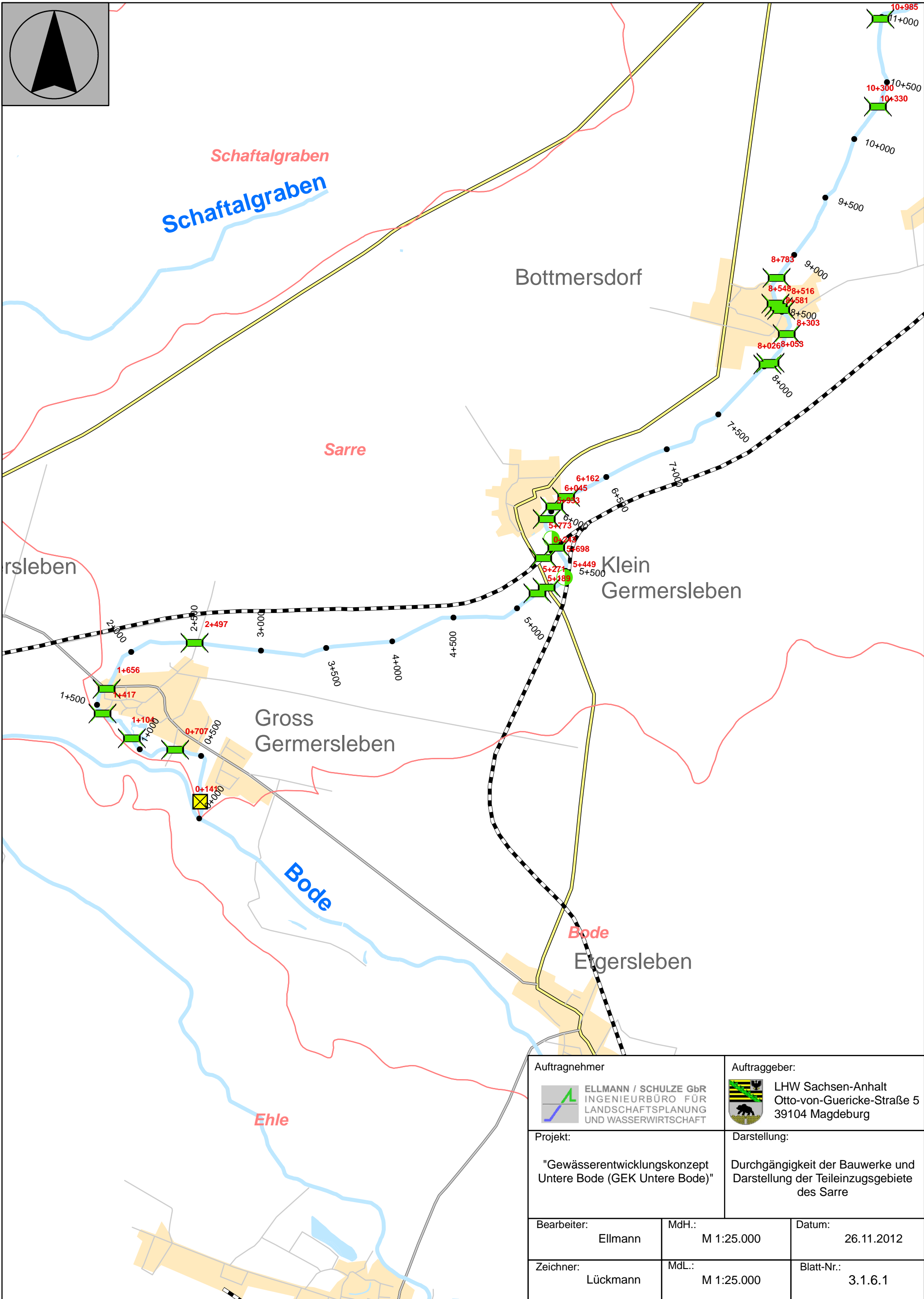
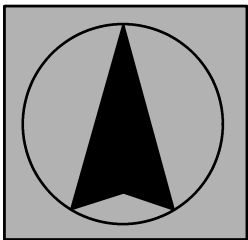
Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete des Geesgraben	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.3.2	





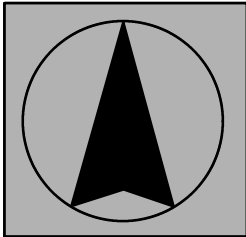
Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete des Goldbach	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.4	



Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teilezugsgebiete des Großen Graben	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.5	



Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete des Sarre	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.6.1	



Geesgraben

Klein Rodensleben

Domersleben

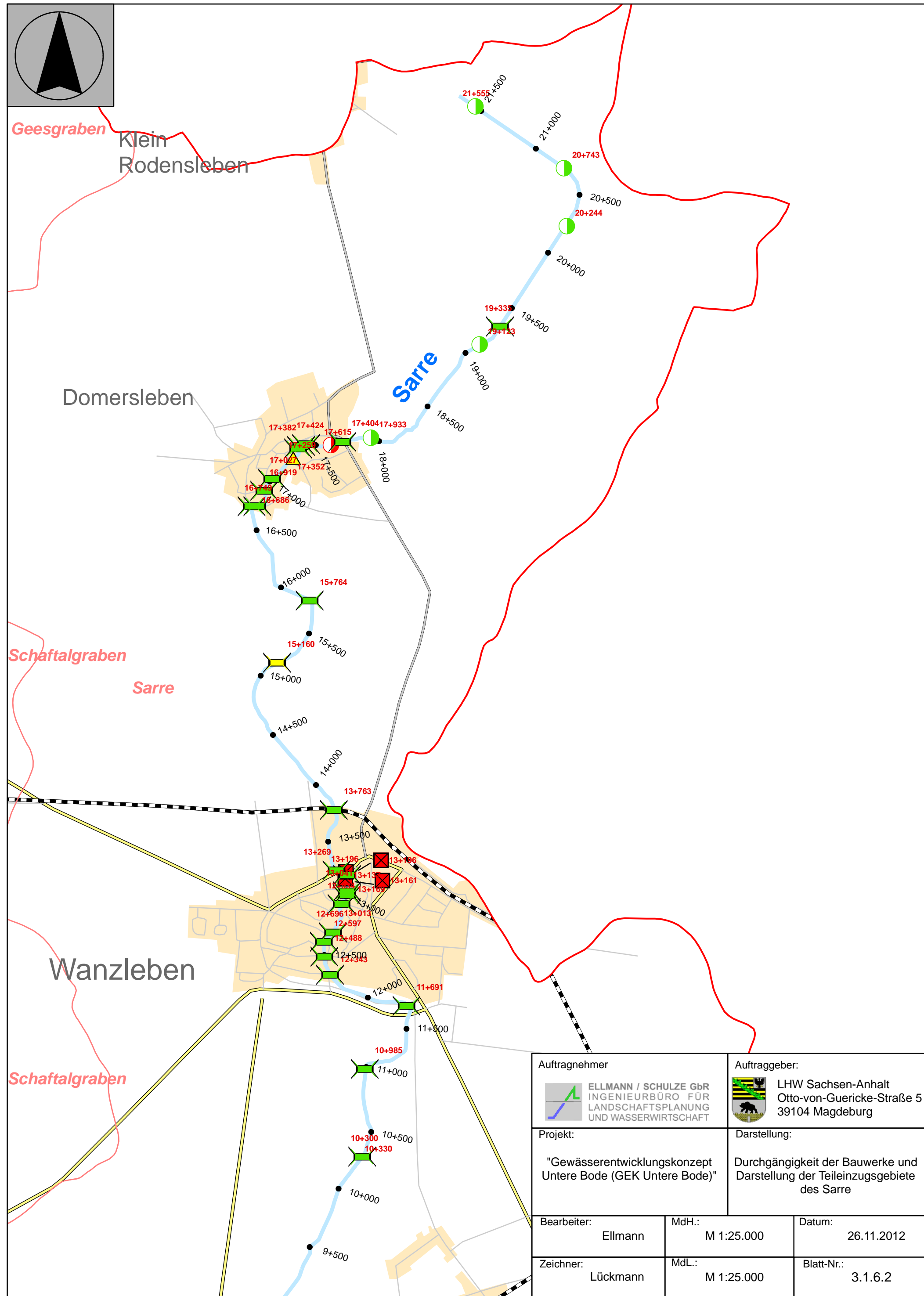
Sarre

Schaftalgraben

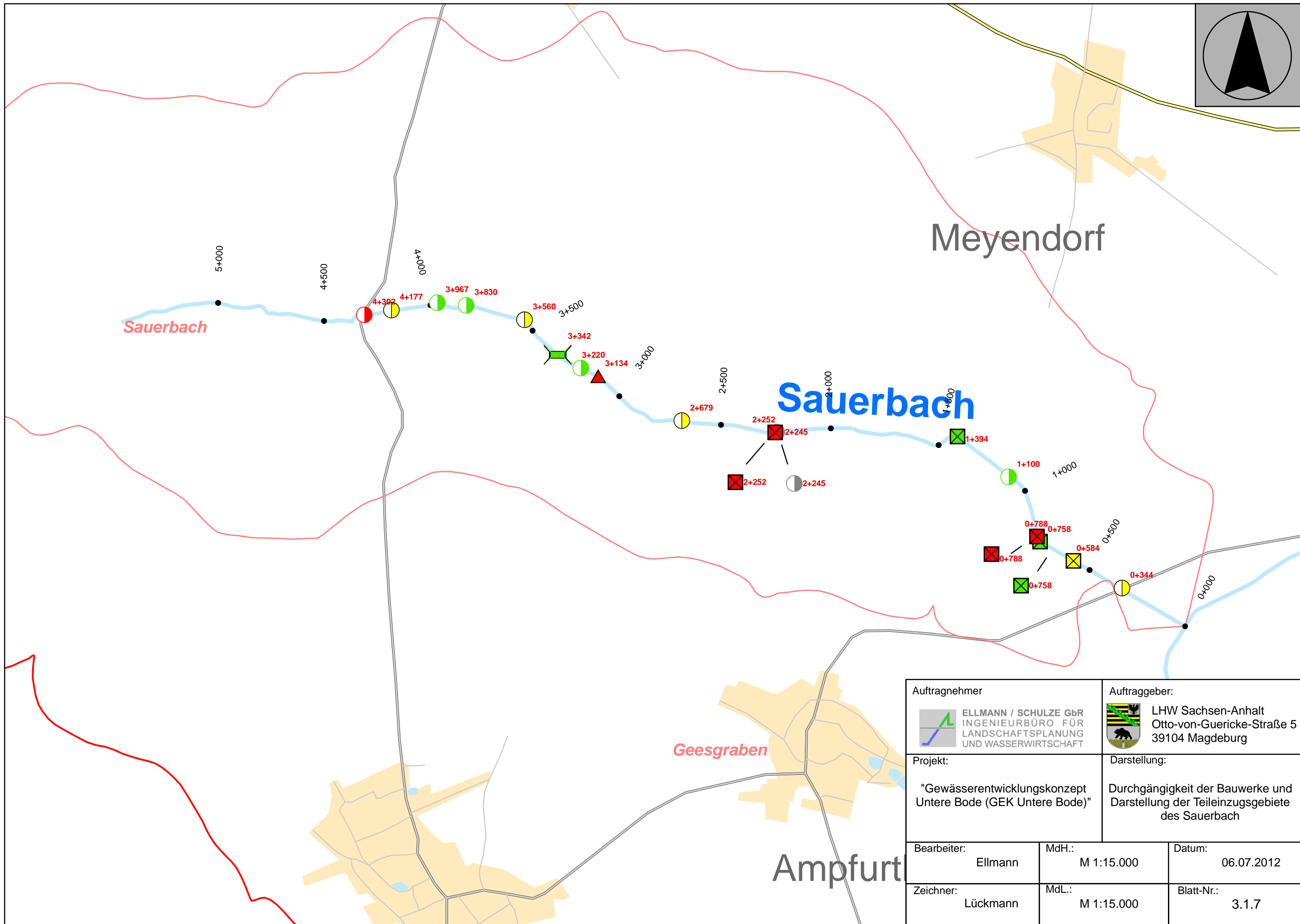
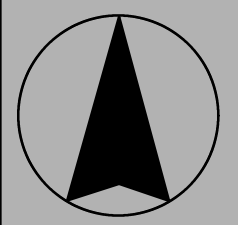
Sarre



Wanzleben

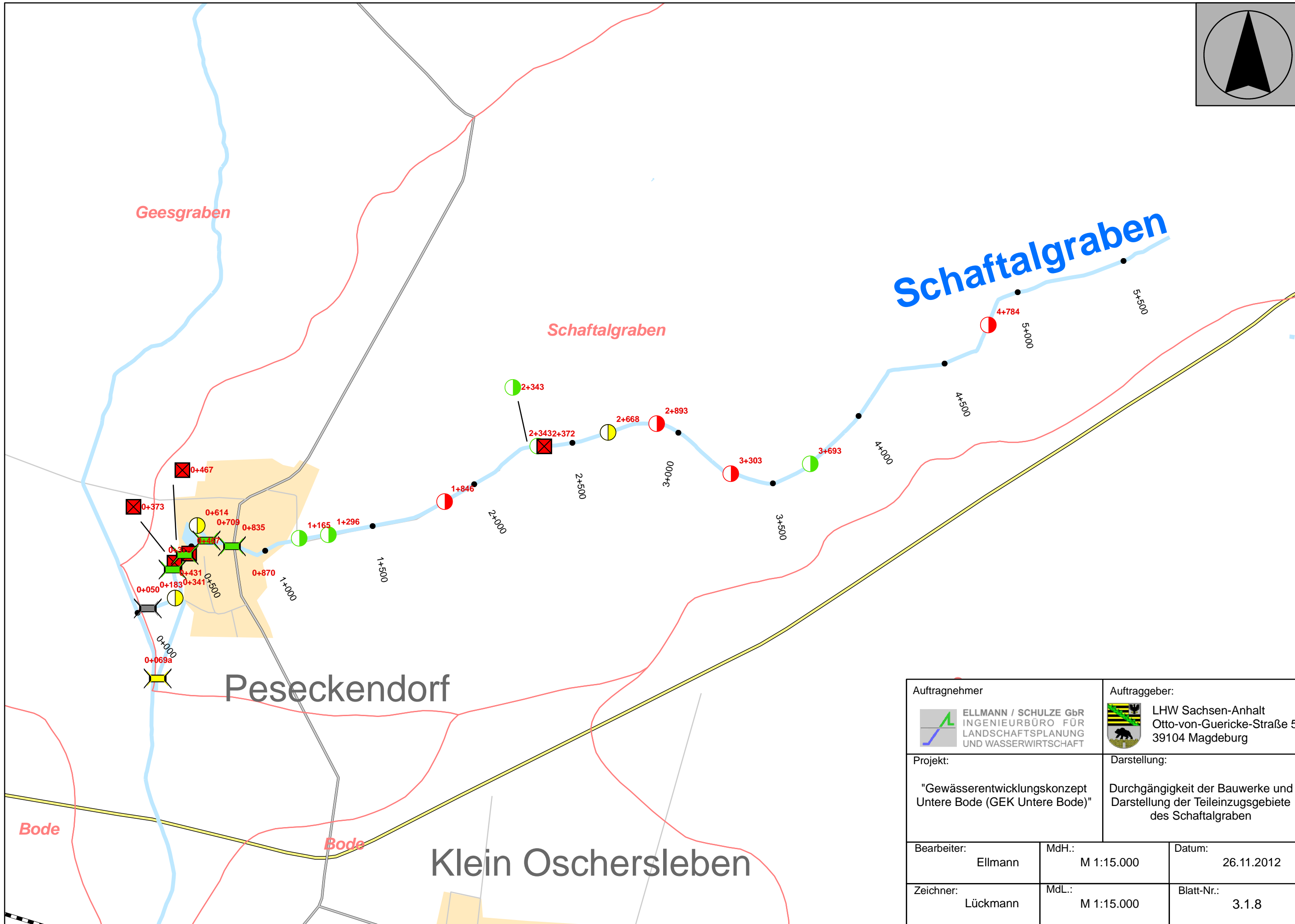
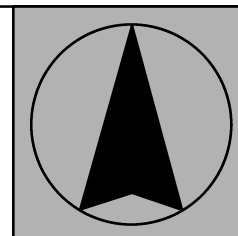
Schaftalgraben





Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teilezugsgebiete des Sarre	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:25.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:25.000	Blatt-Nr.: 3.1.6.2	



Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teilezugsgebiete des Sauerbach	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:15.000	Datum: 06.07.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:15.000	Blatt-Nr.: 3.1.7	



Auftragnehmer  ELLMANN / SCHULZE GbR INGENIEURBÜRO FÜR LANDSCHAFTSPLANUNG UND WASSERWIRTSCHAFT		Auftraggeber:  LHW Sachsen-Anhalt Otto-von-Guericke-Straße 5 39104 Magdeburg	
Projekt: "Gewässerentwicklungskonzept Untere Bode (GEK Untere Bode)"		Darstellung: Durchgängigkeit der Bauwerke und Darstellung der Teileinzugsgebiete des Schaftalgraben	
Bearbeiter: Ellmann	MdH.: M 1:15.000	Datum: 26.11.2012	
Zeichner: Lückmann	MdL.: M 1:15.000	Blatt-Nr.: 3.1.8	