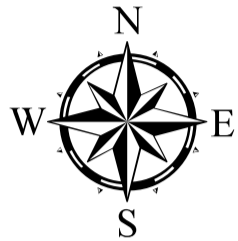
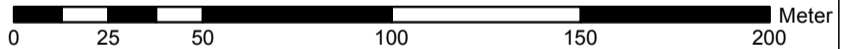




Blattübersicht



Legende

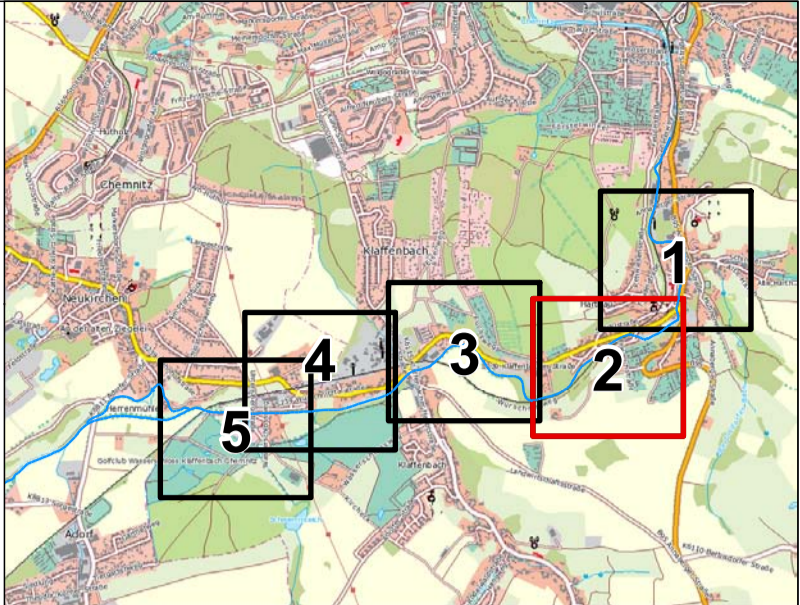
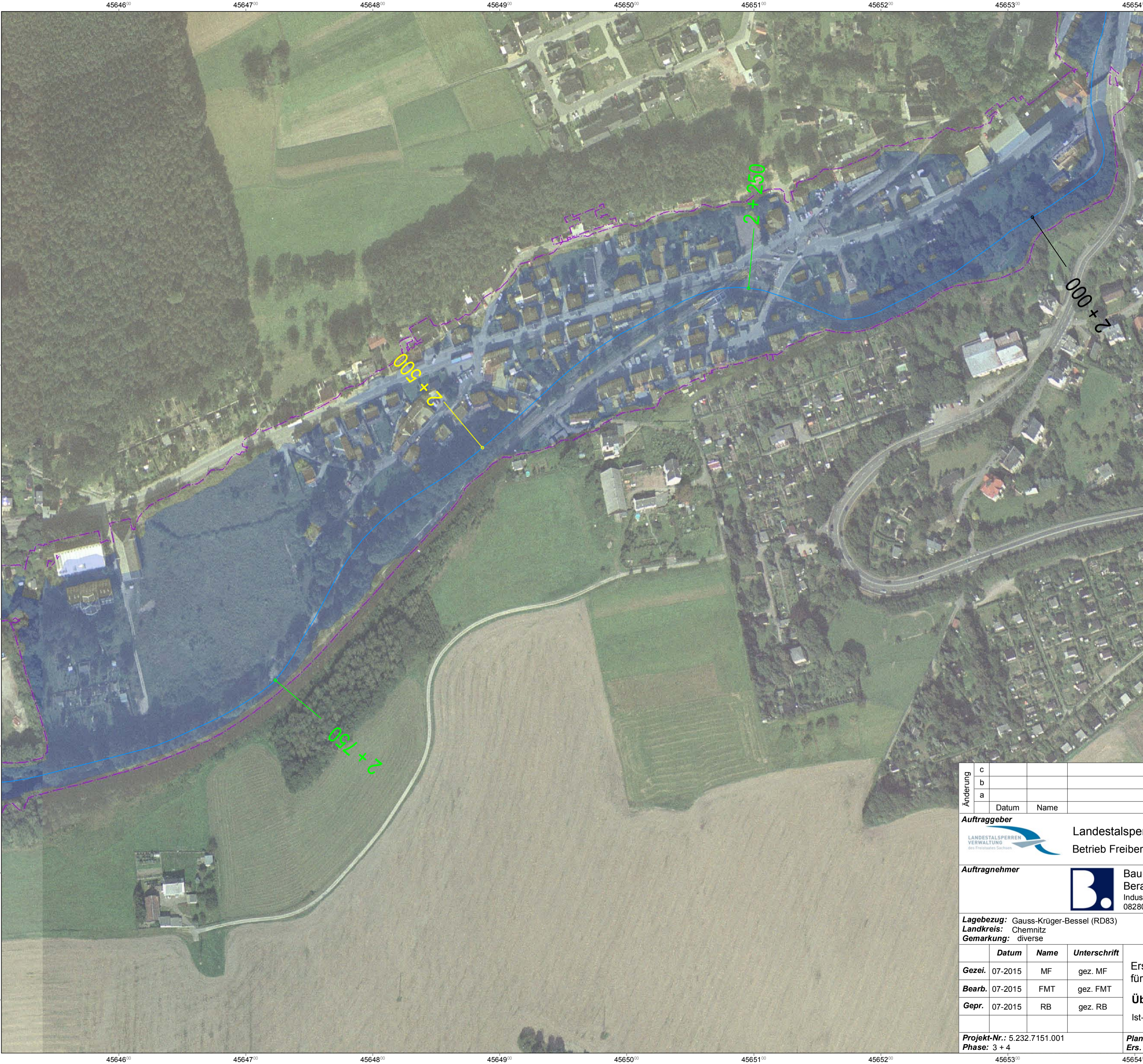
- Gewässerachse Würschnitz
- HQ100 Ist-Zustand
- HQex (HQ300) Ist-Zustand
- Anschlaglinie



Änderung	c			
	b			
	a			
		Datum	Name	Bemerkung
Auftraggeber				
		Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau		
		Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue		
Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83)				
Landkreis: Chemnitz				
Gemarkung: diverse				
Höhenbezug: NHN 92				
Gemeinde: Chemnitz				
Flurstück: diverse				
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt
Gezei.	07-2015	MF	gez. MF	Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250
Bearb.	07-2015	FMT	gez. FMT	
Gepr.	07-2015	RB	gez. RB	
				Überschwemmungsgebiet
				Ist-Zustand HQ100 mit HRB Neuwürschnitz
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001			Plan-Nr.: 2.1.3	Maßstab
Phase: 3 + 4			Ers. f.:	Blatt 1
				5 Bl.

45657⁰⁰

45658⁰⁰ 15

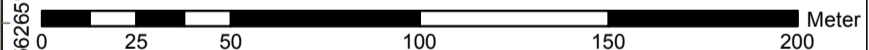



Blattübersicht

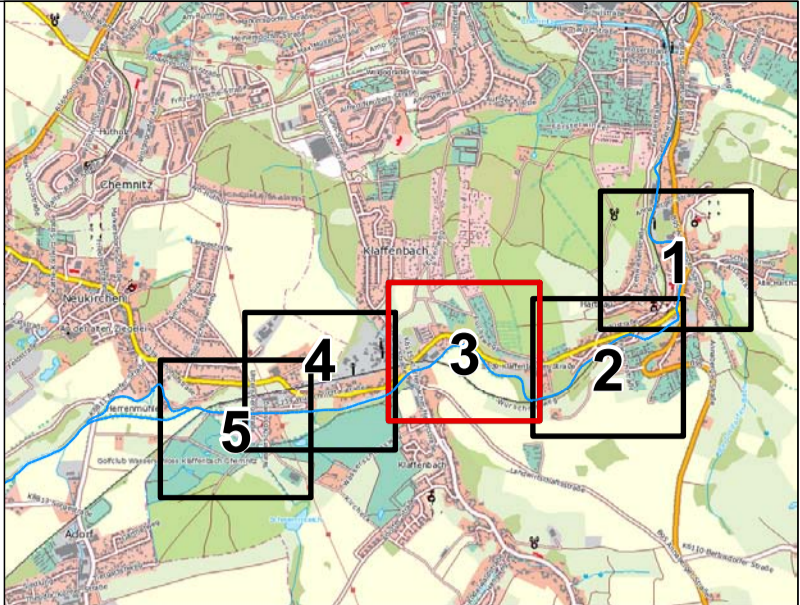
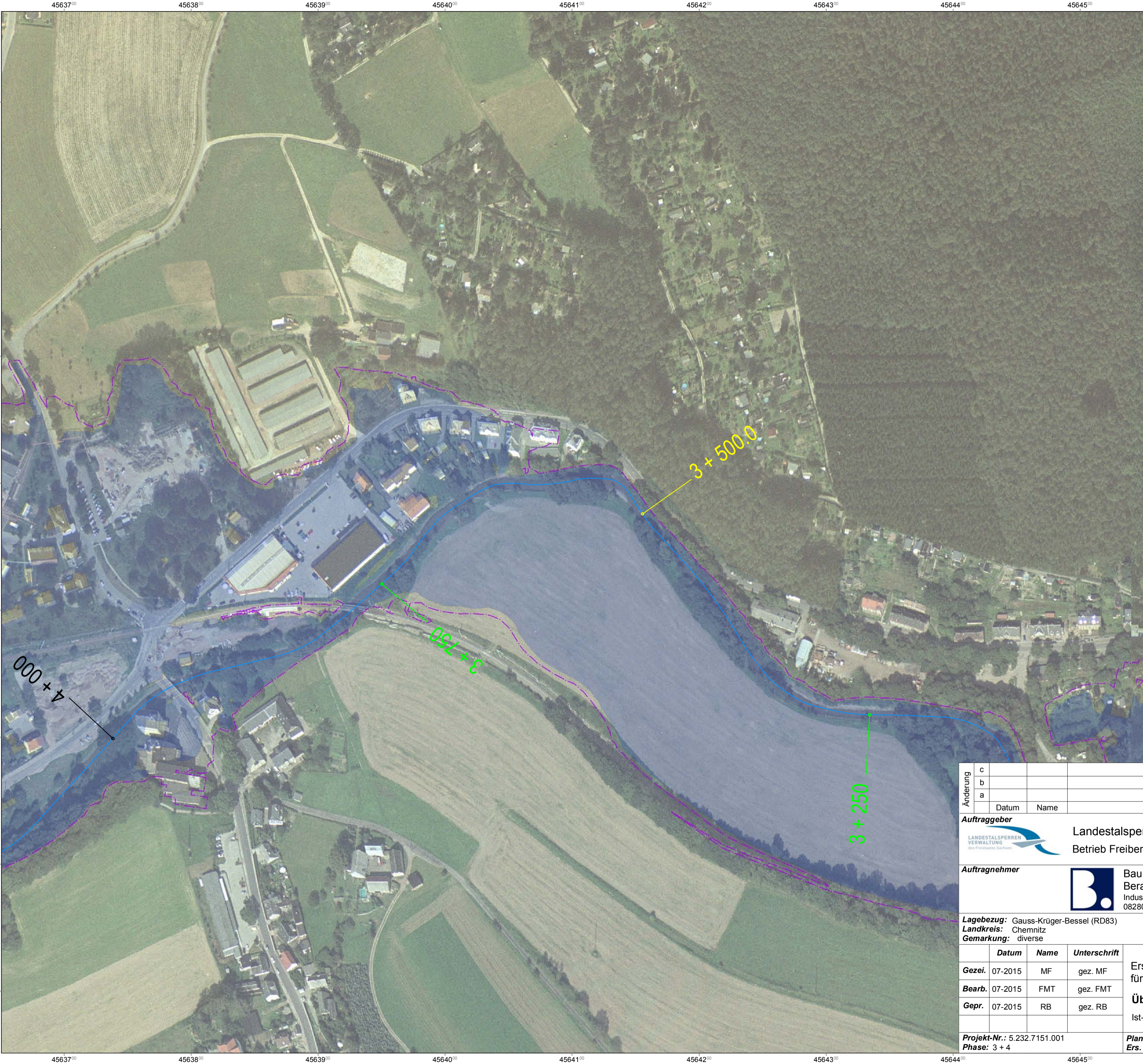


Legende

- Gewässerachse Würschnitz
- HQ100 Ist-Zustand
- HQex (HQ300) Ist-Zustand
- Anschlaglinie



Änderung	c				
	b				
	a				
		Datum	Name	Bemerkung	
Auftraggeber					
		Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau			
		Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue			
Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83) Landkreis: Chemnitz Gemarkung: diverse					
Höhenbezug: NHN 92 Gemeinde: Chemnitz Flurstück: diverse					
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 Überschwemmungsgebiet Ist-Zustand HQ100 mit HRB Neuwürschnitz	
Gezei.	07-2015	MF	gez. MF		
Bearb.	07-2015	FMT	gez. FMT		
Gepr.	07-2015	RB	gez. RB		
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 Phase: 3 + 4			Plan-Nr.: 2.1.3 Ers. f.:	Maßstab 1:2.000	Blatt 2 5 Bl.
45653 ⁰⁰			45654 ⁰⁰		

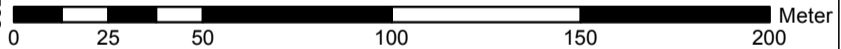


Blattübersicht

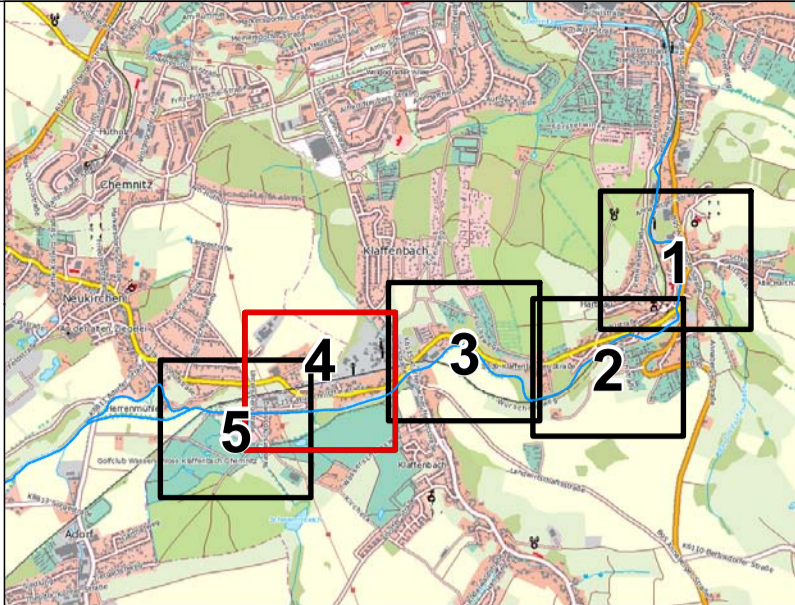


Legende

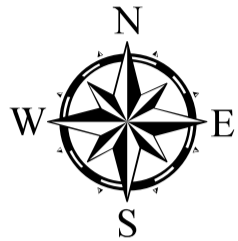
- Gewässerachse Würschnitz
- HQ100 Ist-Zustand
- HQex (HQ300) Ist-Zustand
- Anschlaglinie



Änderung	c					
	b					
	a					
	Datum	Name	Bemerkung			
Auftraggeber		<div><div>Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen</div><div>Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen</div></div> <div>Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau</div>				
Auftragnehmer		<div><div>B.</div><div>Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue</div></div> <div>Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue</div>				
Lagebezug:		Gauss-Krüger-Bessel (RD83)		Höhenbezug:	NHN 92	
Landkreis:		Chemnitz		Gemeinde:	Chemnitz	
Gemarkung:		diverse		Flurstück:	diverse	
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 Überschwemmungsgebiet Ist-Zustand HQ100 mit HRB Neuwürschnitz		
Gezei.	07-2015	MF	gez. MF			
Bearb.	07-2015	FMT	gez. FMT			
Gepr.	07-2015	RB	gez. RB			
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 Phase: 3 + 4				Plan-Nr.: 2.1.3 Ers. f.:	Maßstab 1:2.000	Blatt 3 5 Bl.

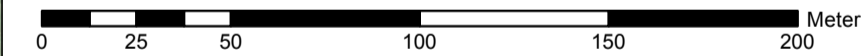


Blattübersicht

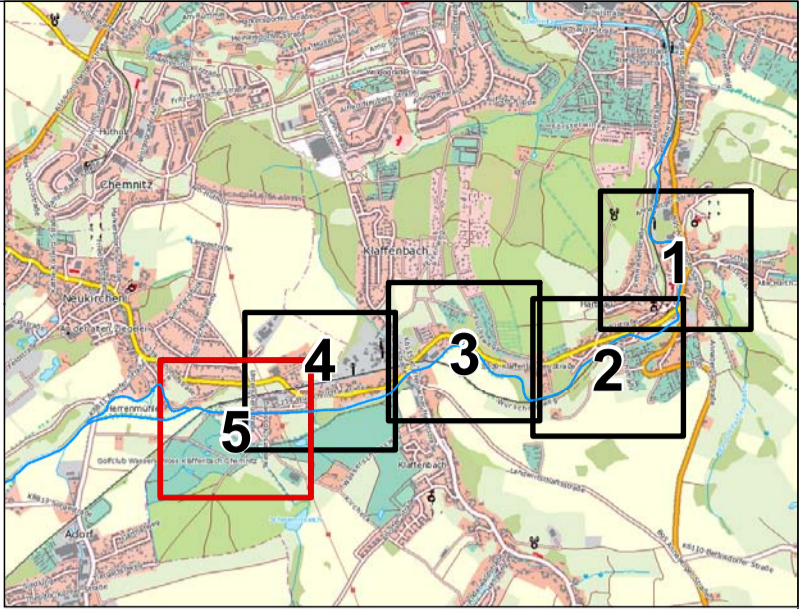
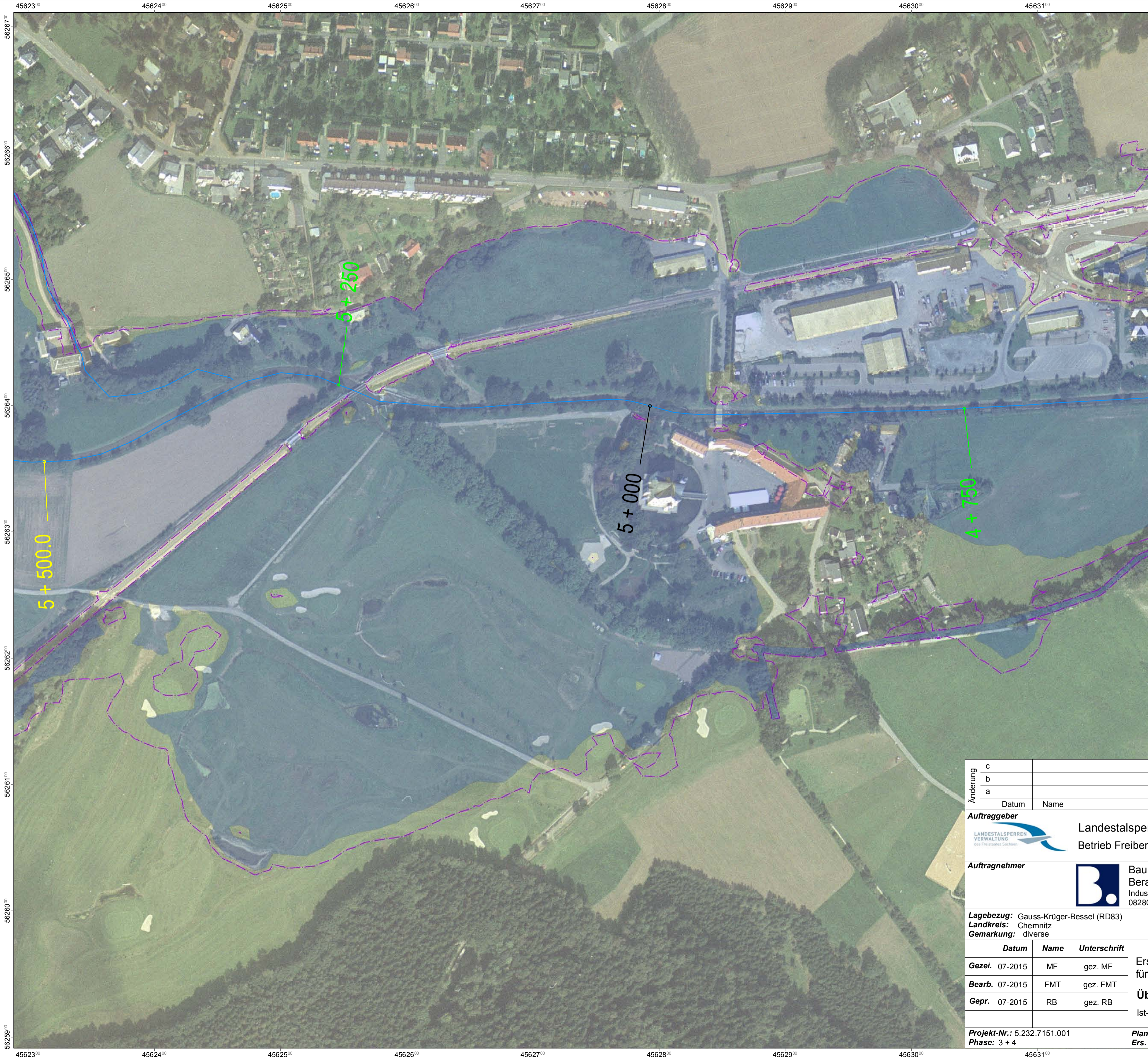


Legende

- Gewässerachse Würschnitz
- HQ100 Ist-Zustand
- HQex (HQ300) Ist-Zustand
- Anschlaglinie



Änderung	c			
	b			
	a			
		Datum	Name	Bemerkung
Auftraggeber				
		Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau		
				
Auftragnehmer				
		Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue		
Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83)				
Landkreis: Chemnitz				
Gemarkung: diverse				
Höhenbezug: NHN 92				
Gemeinde: Chemnitz				
Flurstück: diverse				
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 Überschwemmungsgebiet Ist-Zustand HQ100 mit HRB Neuwürschnitz
Gezei.	07-2015	MF	gez. MF	
Bearb.	07-2015	FMT	gez. FMT	
Gepr.	07-2015	RB	gez. RB	
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001				Plan-Nr.: 2.1.3
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 4 5 Bl.

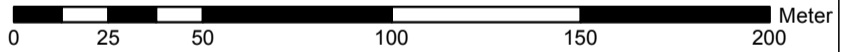


Blattübersicht



Legende

- Gewässerachse Würschnitz
- HQ100 Ist-Zustand
- HQex (HQ300) Ist-Zustand
- Anschlaglinie



Änderung	c			
	b			
	a			
		Datum	Name	Bemerkung
Auftraggeber				
		Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau		
				
Auftragnehmer				
		Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue		
Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83)				
Landkreis: Chemnitz				
Gemarkung: diverse				
Höhenbezug: NHN 92				
Gemeinde: Chemnitz				
Flurstück: diverse				
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt
Gezei.	07-2015	MF	gez. MF	Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250
Bearb.	07-2015	FMT	gez. FMT	
Gepr.	07-2015	RB	gez. RB	
				Überschwemmungsgebiet
				Ist-Zustand HQ100 mit HRB Neuwürschnitz
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001				Plan-Nr.: 2.1.3 Ers. f.:
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 5 5 Bl.