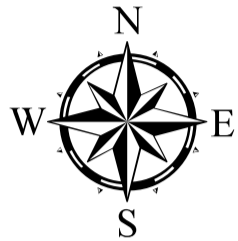




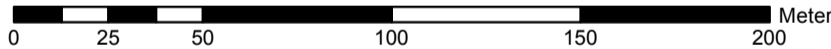



Blattübersicht

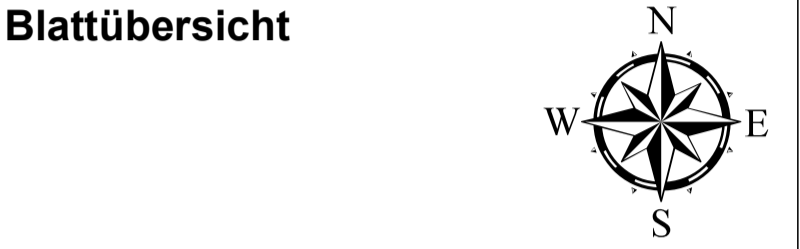
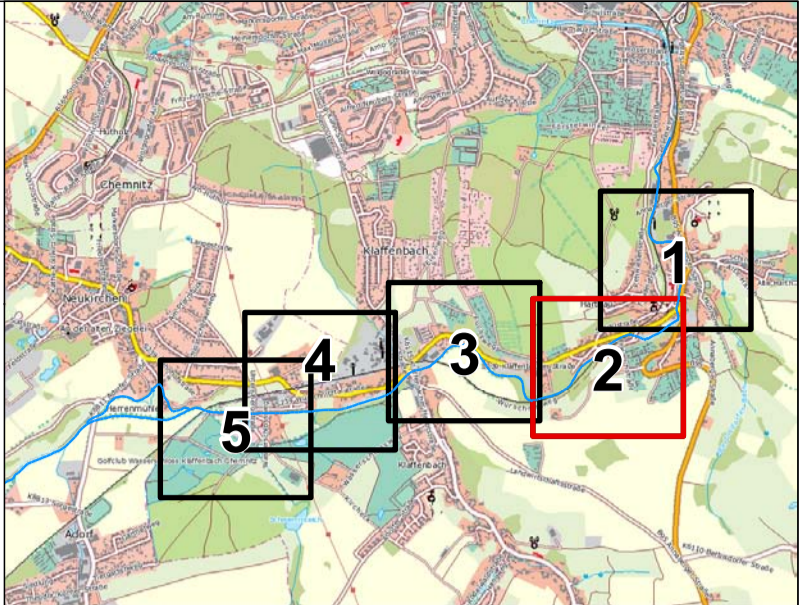
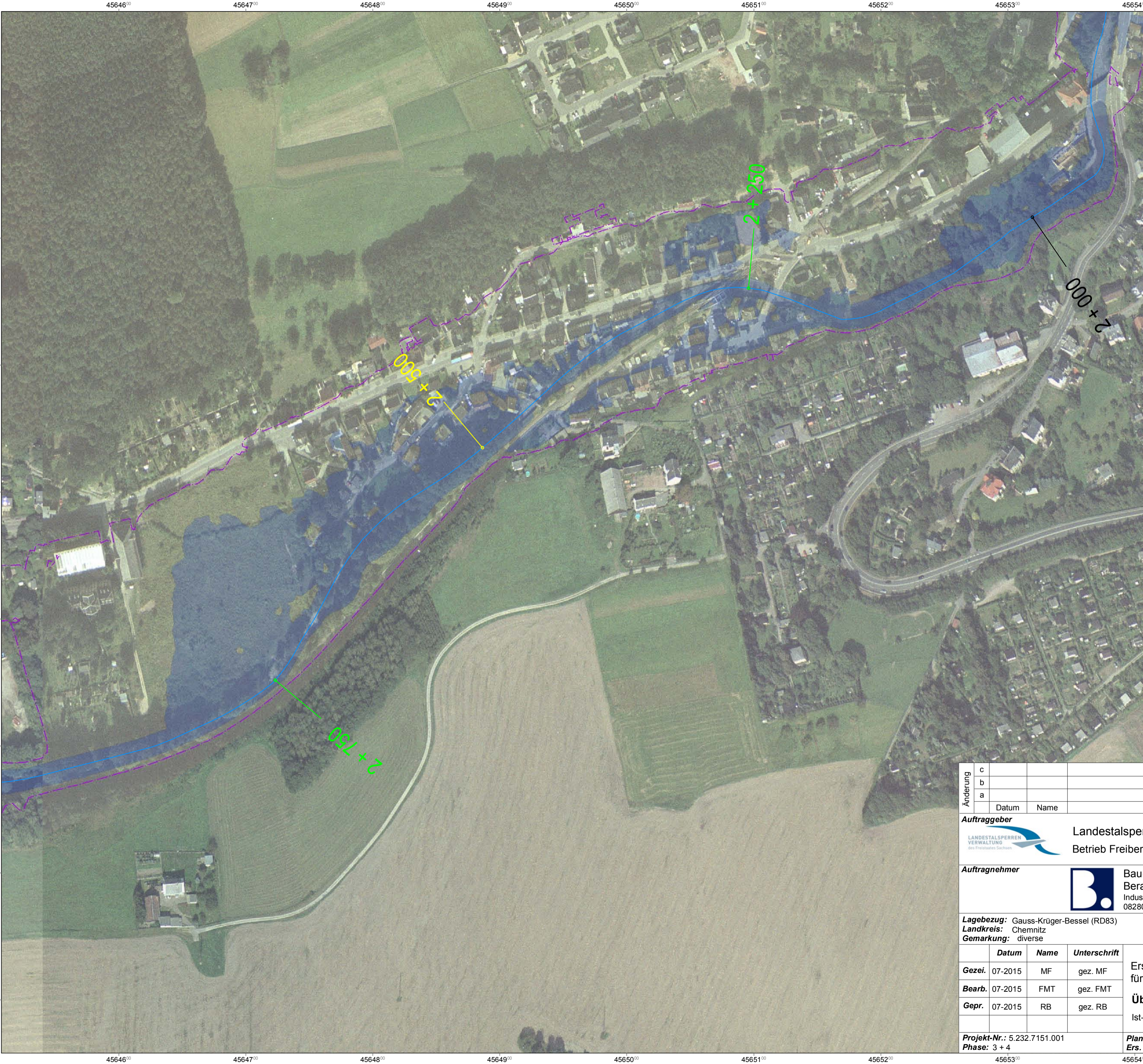


Legende

-  Gewässerachse Würschnitz
-  HQ25 Ist-Zustand
-  HQex (HQ300) Ist-Zustand
-  Anschlaglinie

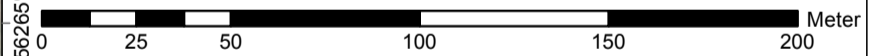


Änderung	c			
	b			
	a			
		Datum	Name	Bemerkung
Auftraggeber				
		Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau		
		Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue		
Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83) Höhenbezug: DHN 92				
Landkreis: 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 HQ25 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.: 2.1.1	Maßstab 1:2.000
Phase: 3 + 4			Ers. f.:	
45657 ⁰⁰ 45658 ⁰⁰ 45				

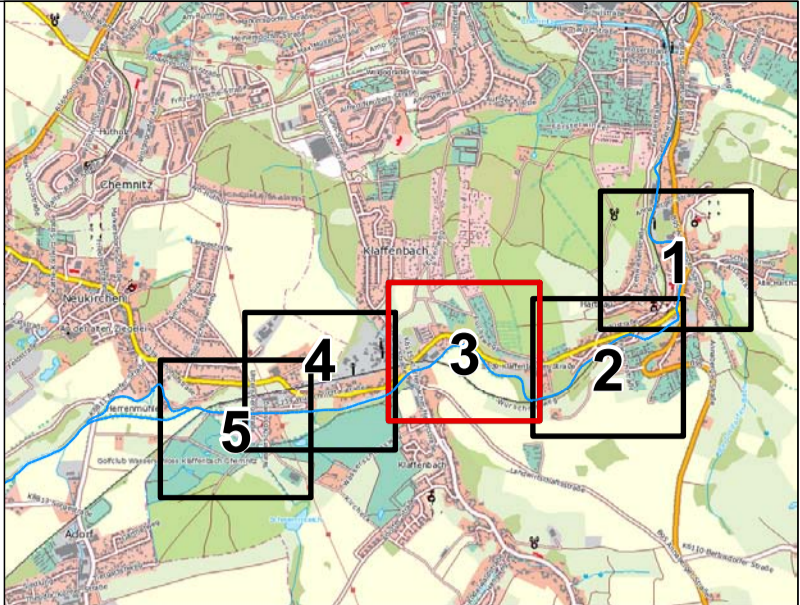
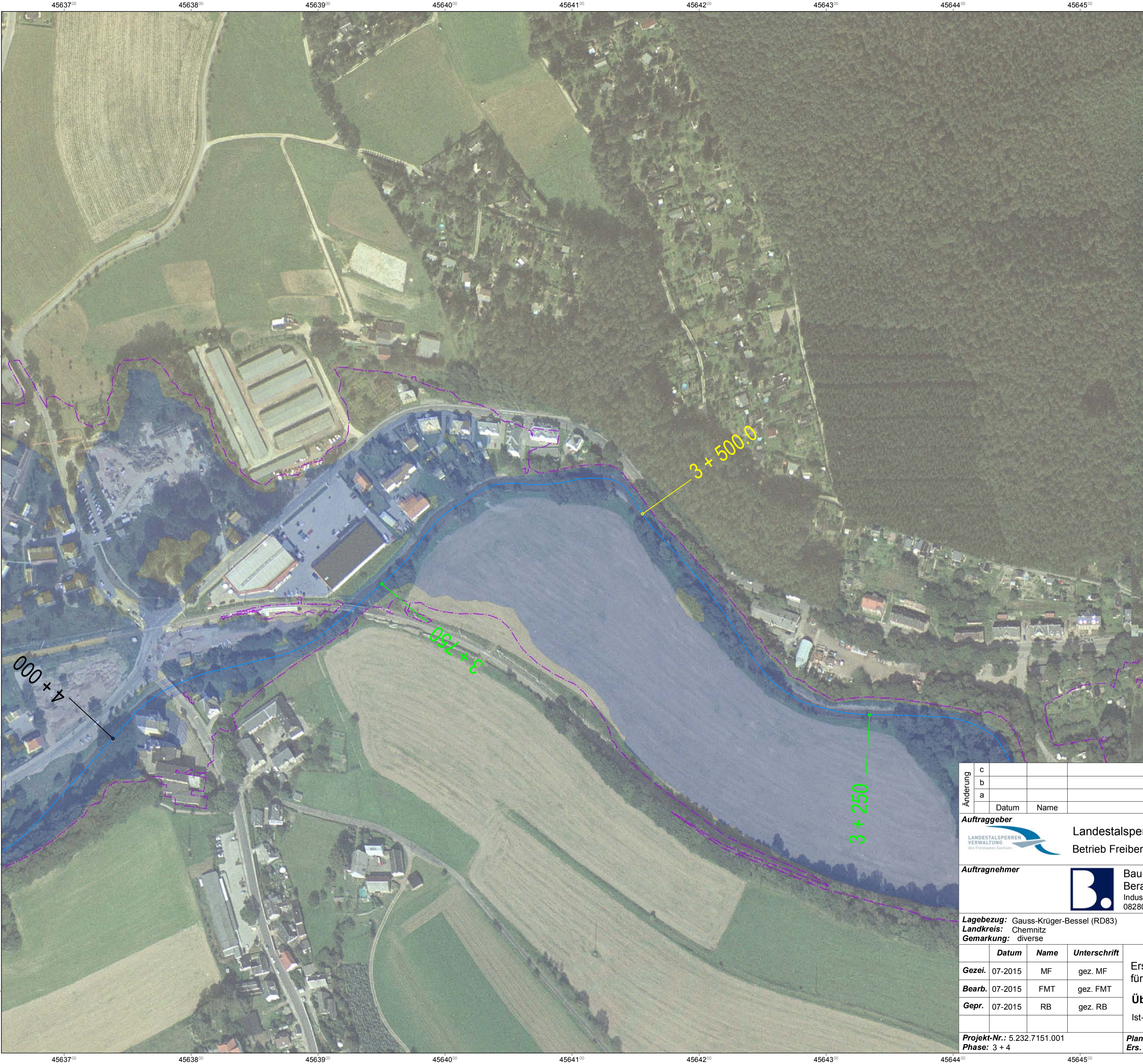


Legende

- Gewässerachse Würschnitz
- HQ25 Ist-Zustand
- HQex (HQ300) Ist-Zustand
- Anschlaglinie

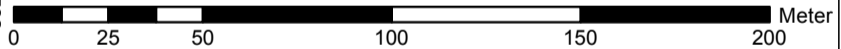


Änderung	c						
	b						
	a	Datum	Name	Bemerkung			
Auftraggeber		<div><div></div><div>Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau</div></div>					
Auftragnehmer		<div><div></div><div>Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue</div></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 HQ25 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.: 2.1.1 Ers. f.:		Maßstab 1:2.000	Blatt 2 5 Bl.

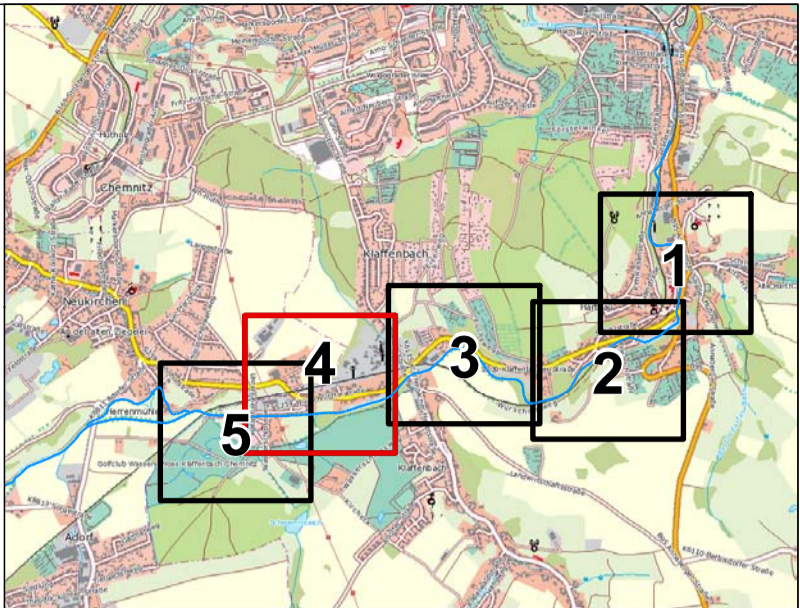


Legende

- Gewässerachse Würschnitz
- HQ25 Ist-Zustand
- HQex (HQ300) Ist-Zustand
- Anschlaglinie



Änderung	c			
	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)			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 HQ25 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.: 2.1.1 Ers. f.:	Maßstab 1:2.000
				Blatt 3 5 Bl.

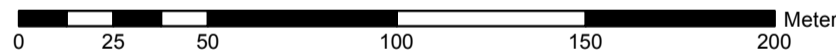


Blattübersicht

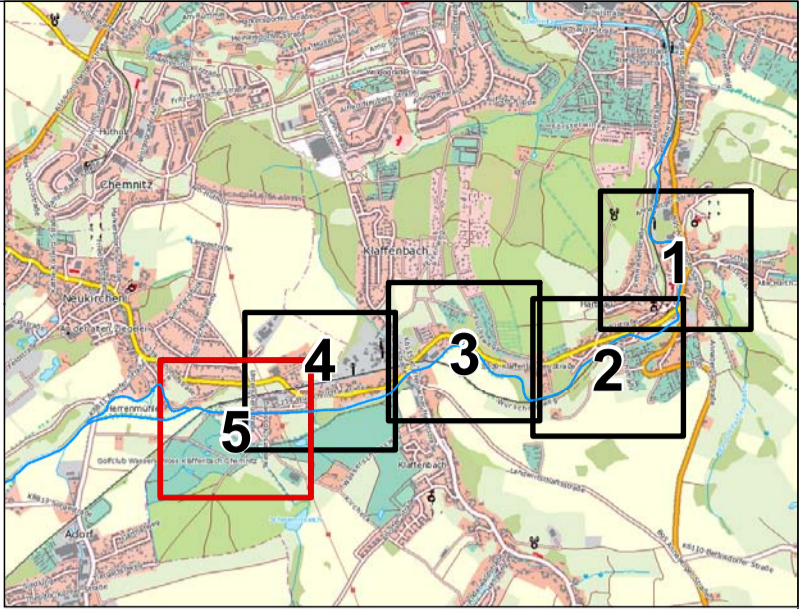
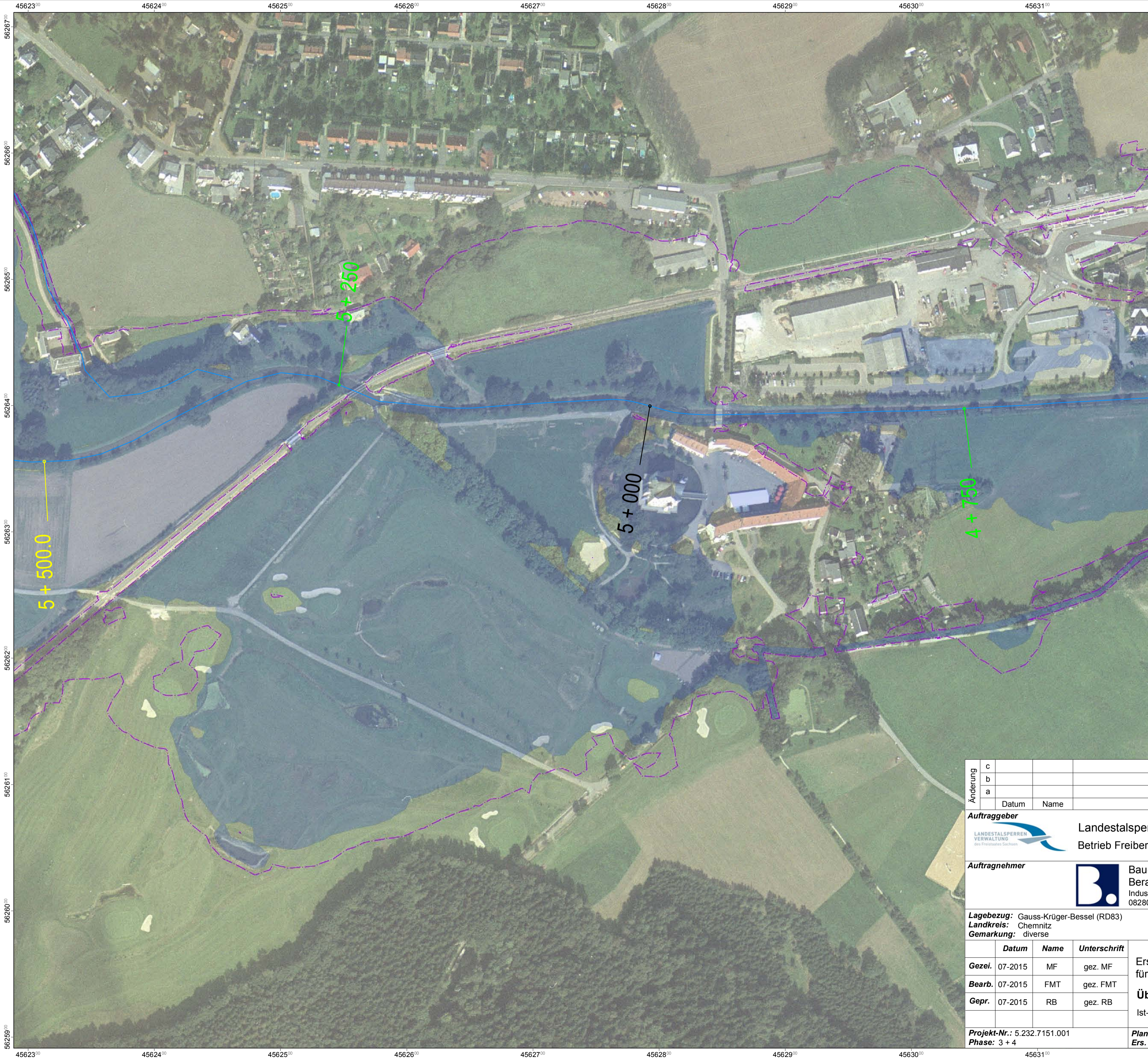


Legende

- Gewässerachse Würschnitz
- HQ25 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 HQ25 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.: 2.1.1 Ers. f.:
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 4 5 Bl.

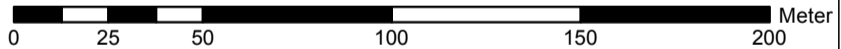


Blattübersicht



Legende

- Gewässerachse Würschnitz
- HQ25 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) 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 HQ25 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.: 2.1.1
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 5 5 Bl.