

Blattübersicht

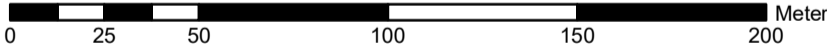


Legende

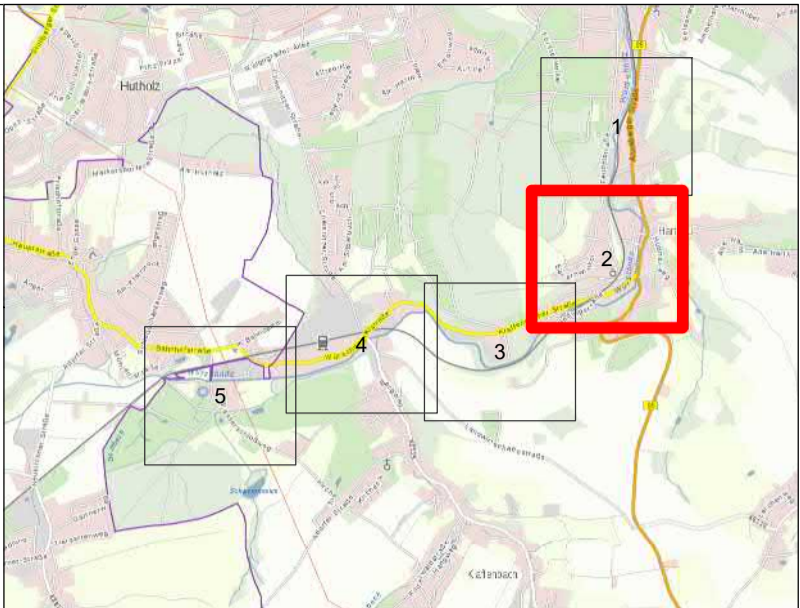
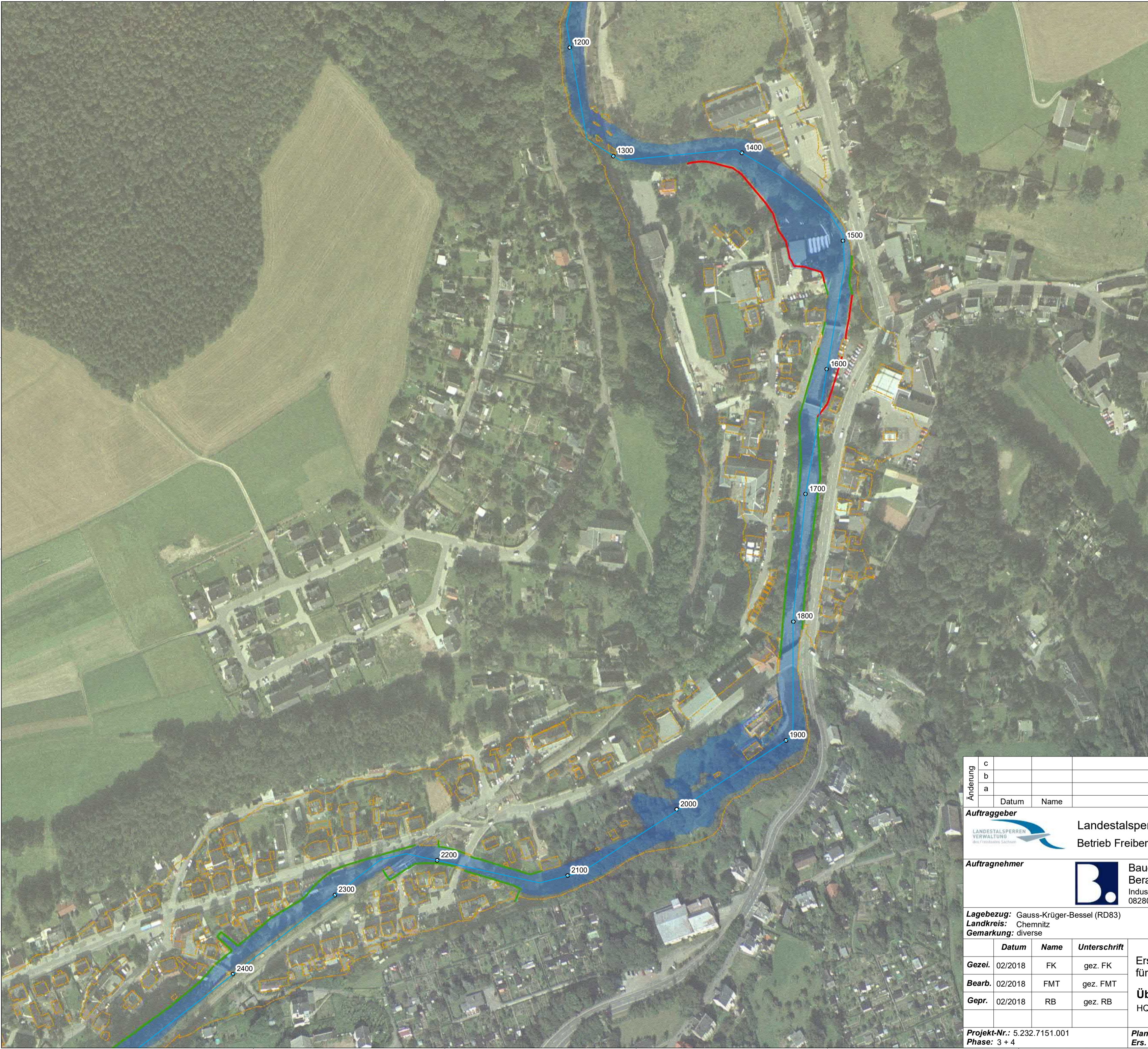
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₂₅



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: DHHN 92				
Landkreis: Chemnitz Gemeinde: Chemnitz				
Gemarkung: diverse Flurstück: diverse				
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt
Gezei.	02/2018	FK	gez. FK	Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250
Bearb.	02/2018	FMT	gez. FMT	
Gepr.	02/2018	RB	gez. RB	
				Überschwemmungsgebiet HQ ₂₅ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001				Plan-Nr.: 2.2.1 Ers. f.:
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 1 5 Bl.



Blattübersicht

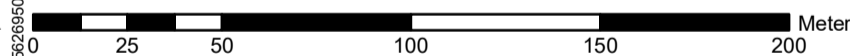


Legende

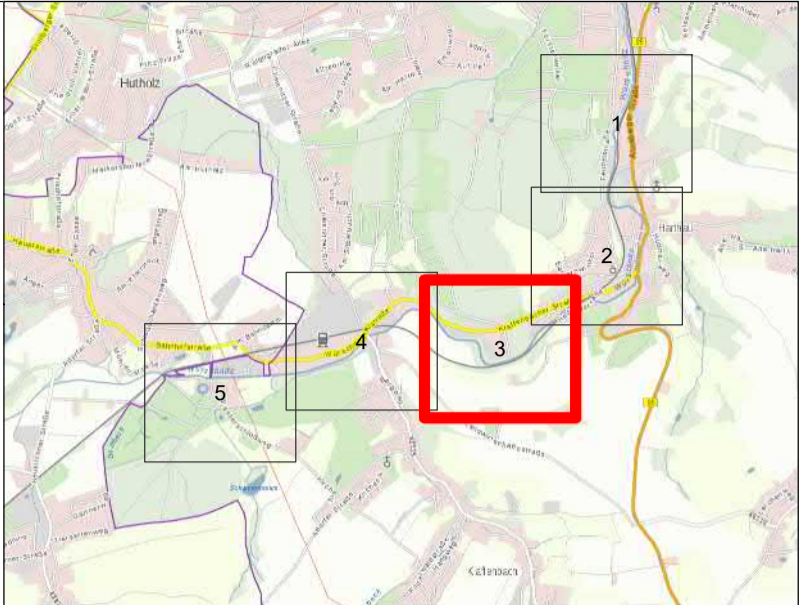
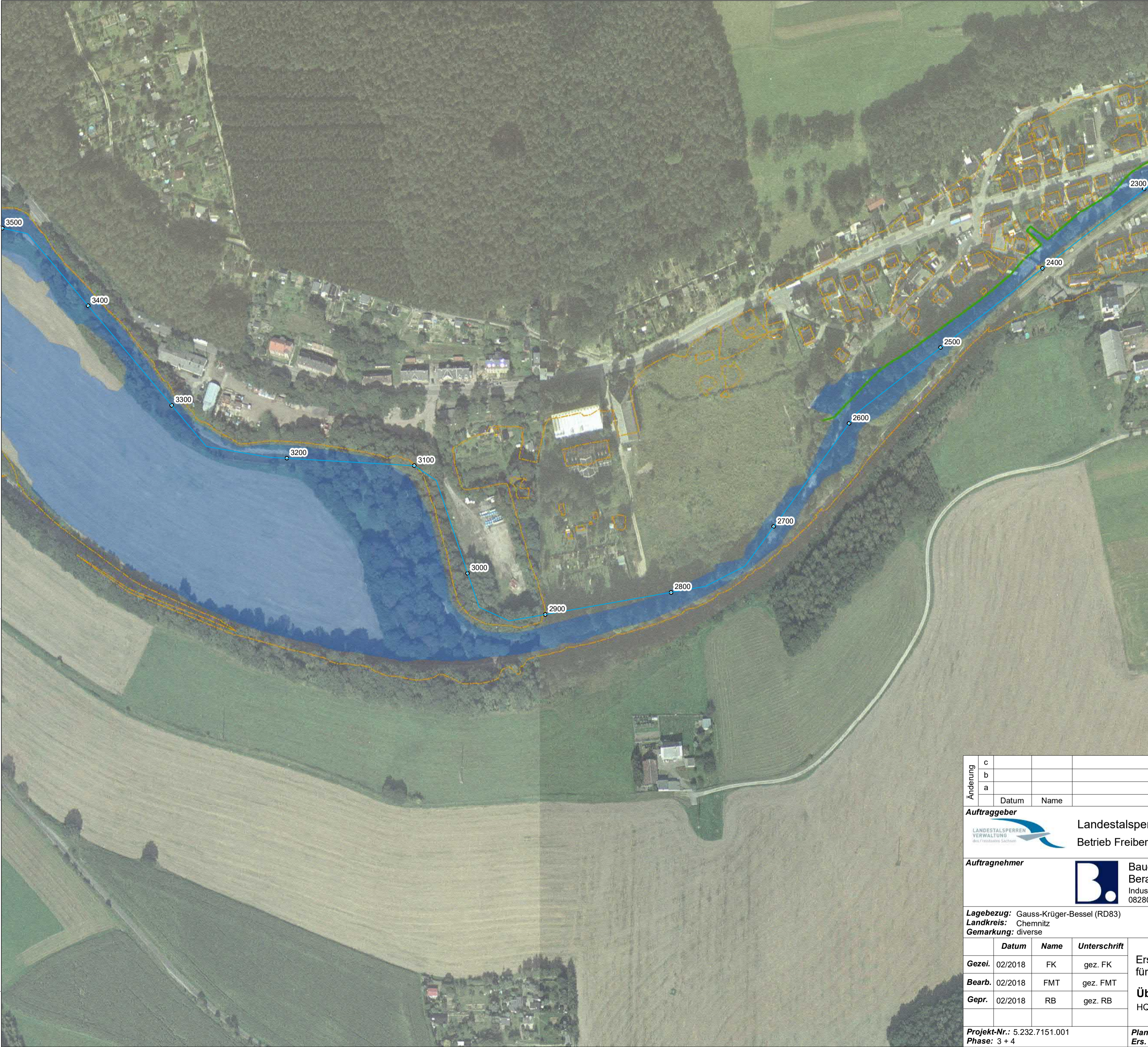
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₂₅



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: DHHN 92 Gemeinde: Chemnitz Flurstück: diverse		
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 Überschwemmungsgebiet HQ ₂₅ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz
Gezei.	02/2018	FK	gez. FK	
Bearb.	02/2018	FMT	gez. FMT	
Gepr.	02/2018	RB	gez. RB	
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 Phase: 3 + 4		Plan-Nr.: 2.2.1 Ers. f.:		Maßstab 1:2.000
				Blatt 2 5 Bl.



Blattübersicht

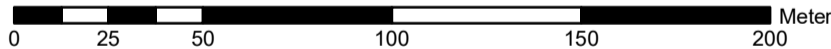


Legende

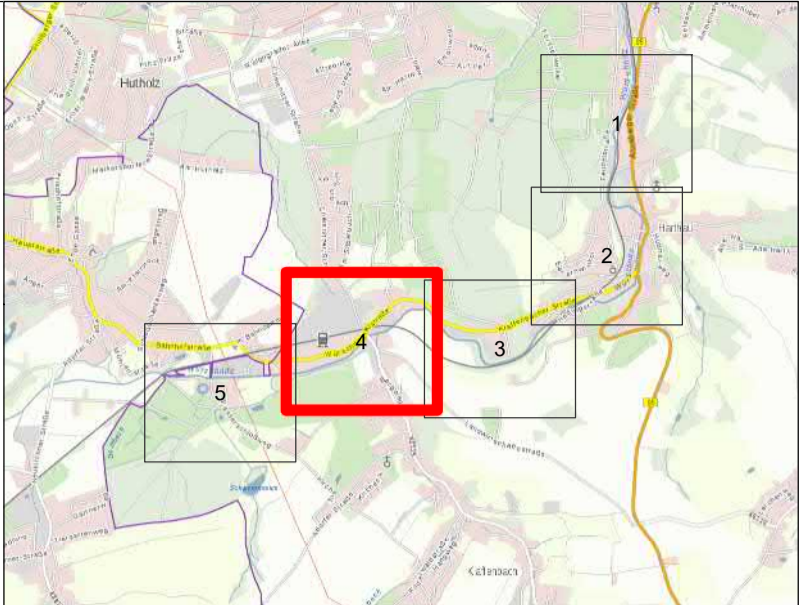
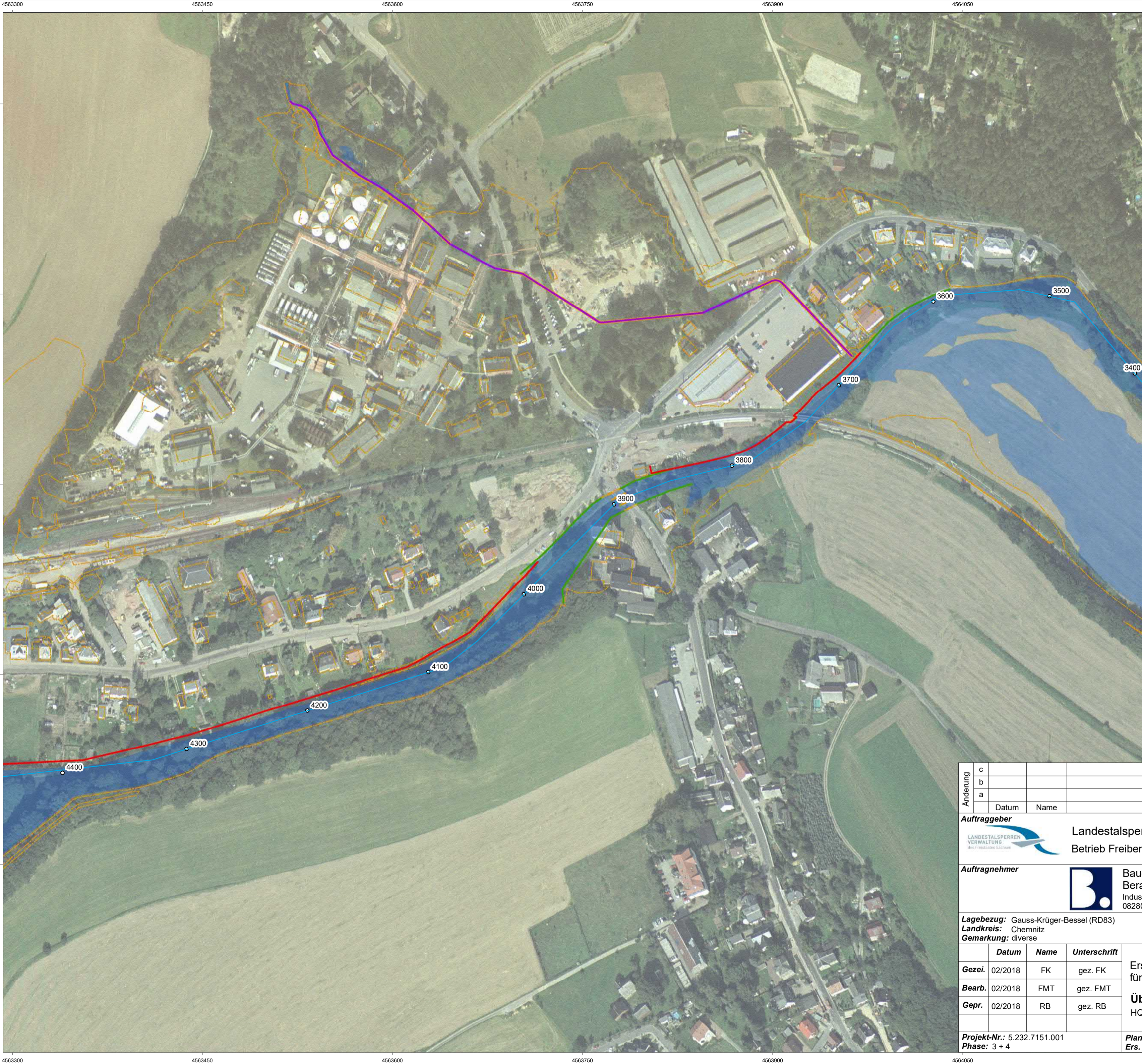
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₂₅



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: DHHN 92				
Gemeinde: Chemnitz				
Flurstück: diverse				
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 Überschwemmungsgebiet HQ ₂₅ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz
Gezei.	02/2018	FK	gez. FK	
Bearb.	02/2018	FMT	gez. FMT	
Gepr.	02/2018	RB	gez. RB	
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001				Plan-Nr.: 2.2.1 Ers. f.:
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 3 5 Bl.



Blattübersicht

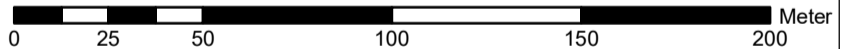


Legende

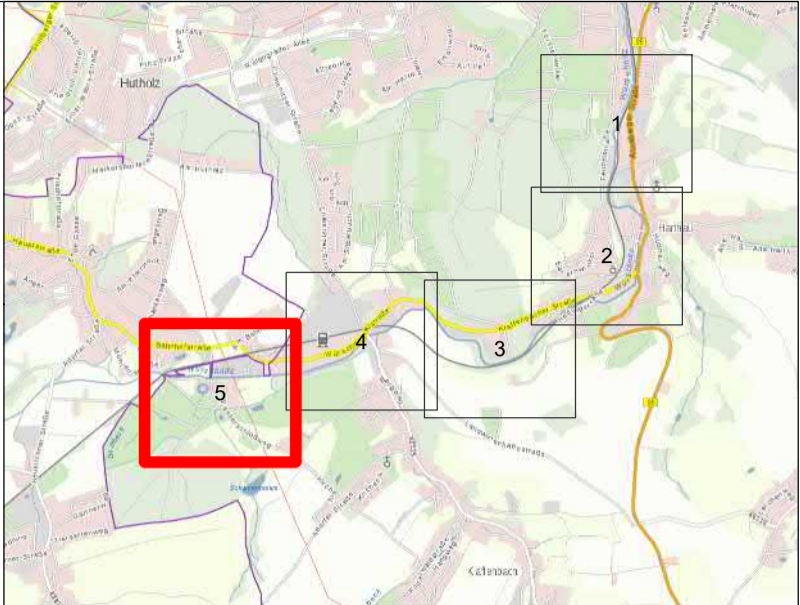
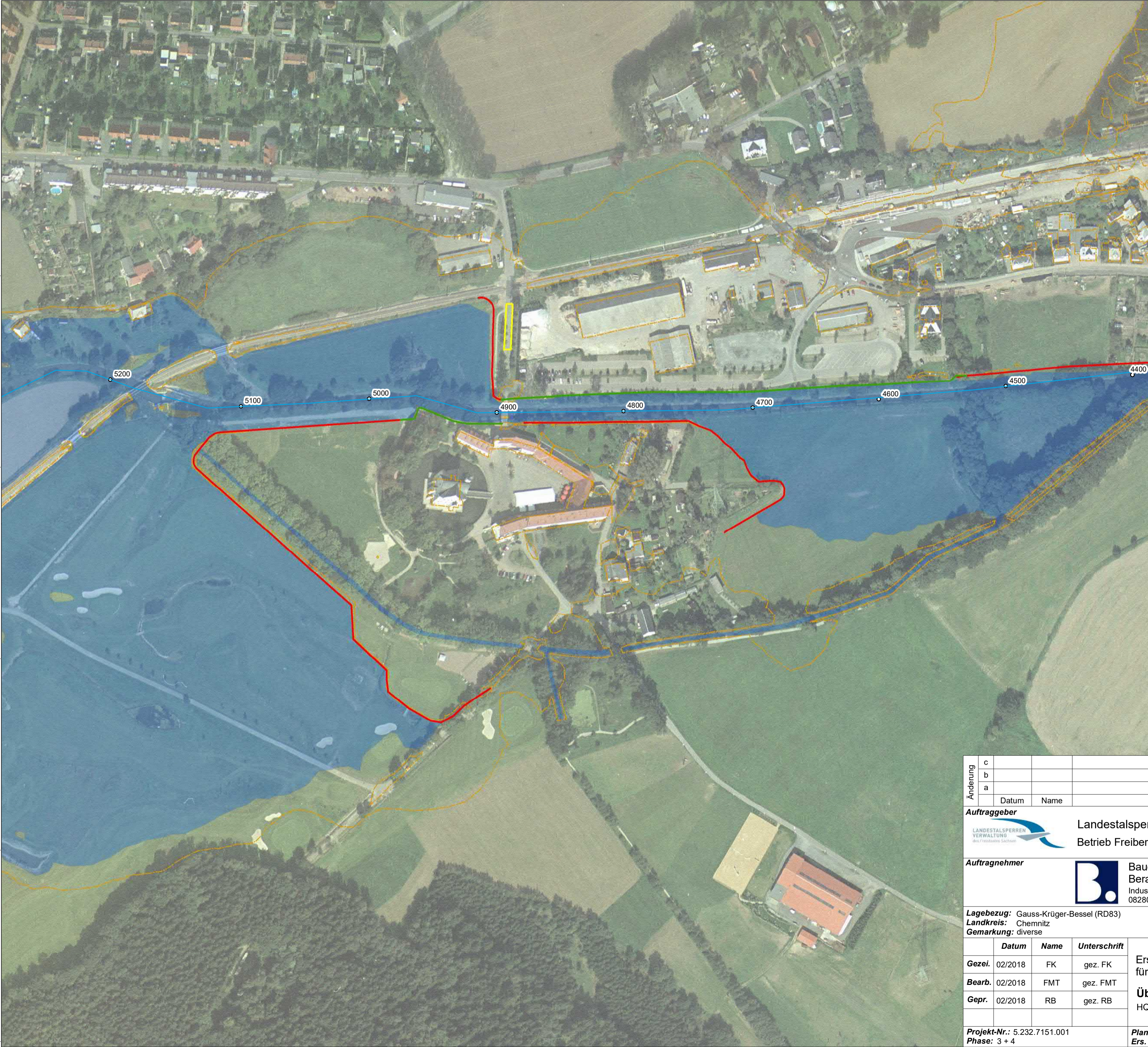
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₂₅



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: DHHN 92				
Gemeinde: Chemnitz				
Flurstück: diverse				
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt
Gezei.	02/2018	FK	gez. FK	Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250
Bearb.	02/2018	FMT	gez. FMT	
Gepr.	02/2018	RB	gez. RB	
				Überschwemmungsgebiet
				HQ ₂₅ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001				Plan-Nr.: 2.2.1
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 4 5 Bl.



Blattübersicht

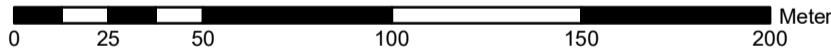




Legende

- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₂₅



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: DHHN 92 Gemeinde: Chemnitz Flurstück: diverse				
	Datum	Name	Unterschrift	Projekt
Gezei.	02/2018	FK	gez. FK	Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 Überschwemmungsgebiet HQ ₂₅ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz
Bearb.	02/2018	FMT	gez. FMT	
Gepr.	02/2018	RB	gez. RB	
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 Phase: 3 + 4				Plan-Nr.: 2.2.1 Ers. f.: 85
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 5 5 Bl.