

Blattübersicht

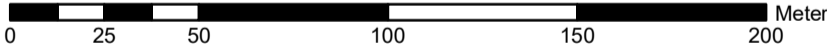


Legende

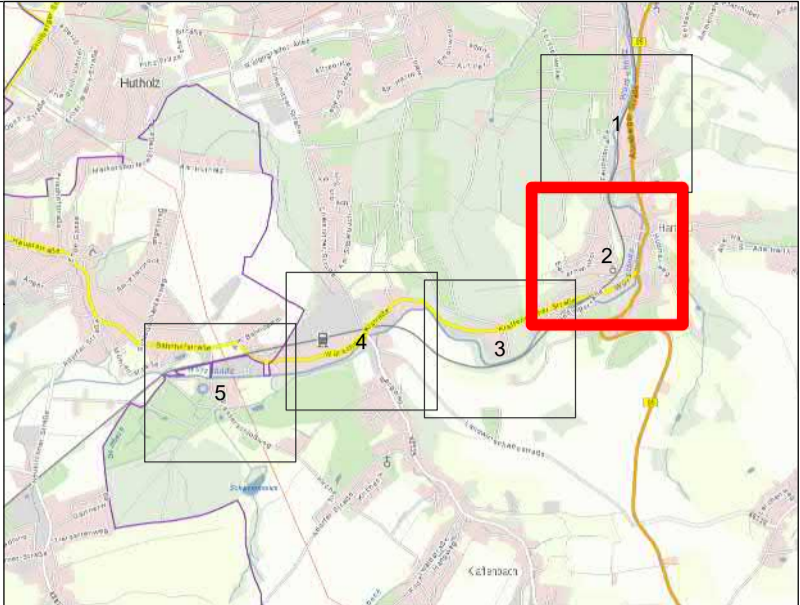
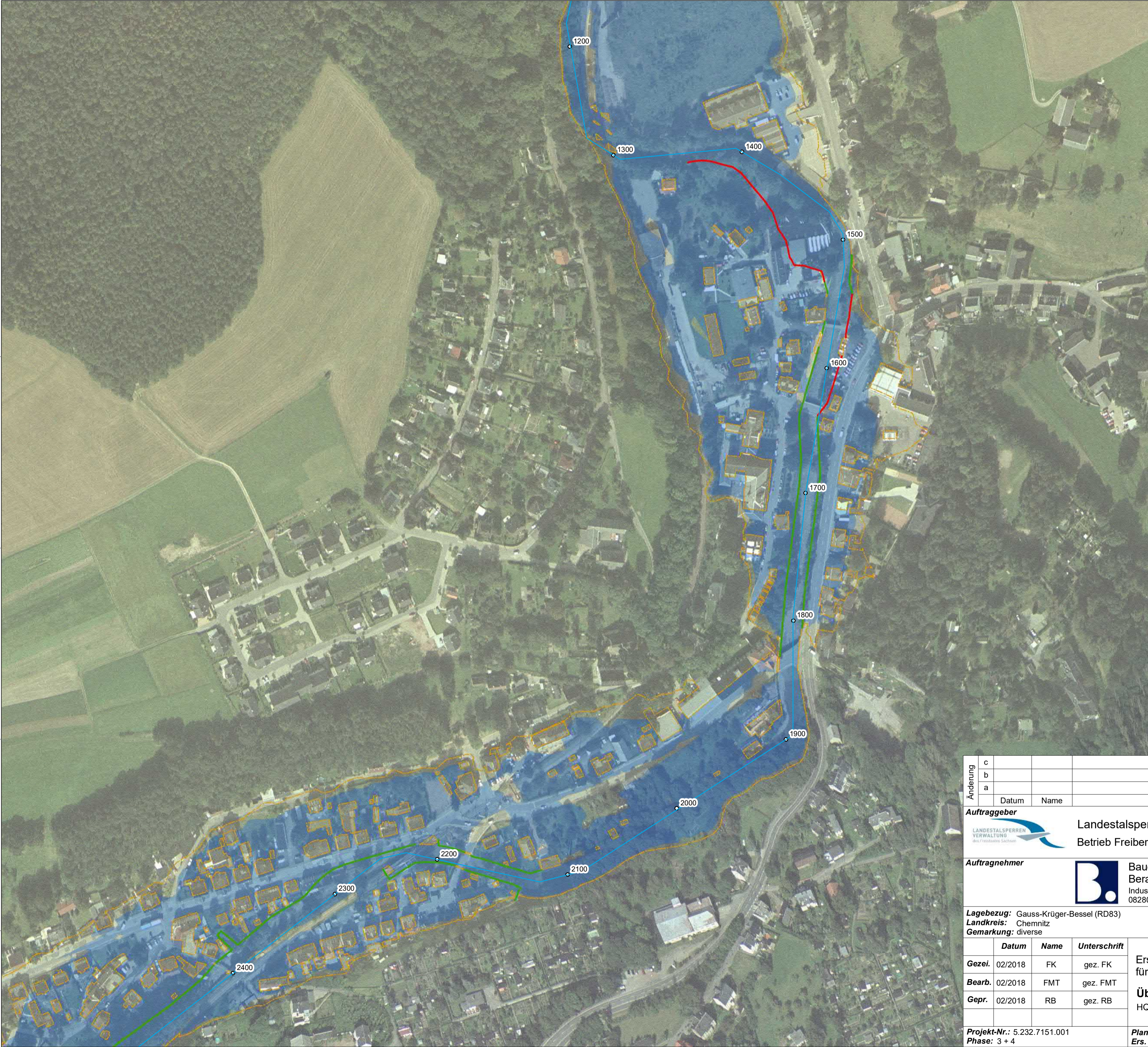
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₁₀₀



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 Überschwemmungsgebiet HQ ₁₀₀ , 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				Plan-Nr.: 2.2.3
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 1 5 Bl.



Blattübersicht

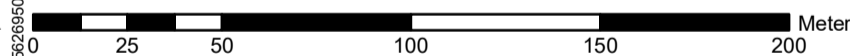


Legende

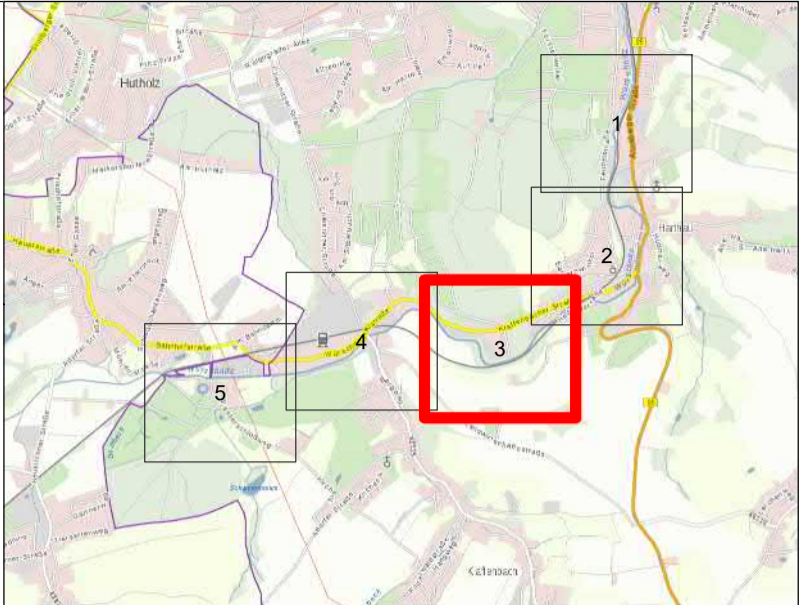
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₁₀₀



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 02		
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 HQ ₁₀₀ , 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.: 2.2.3		Maßstab 1:2.000
Phase: 3 + 4		Ers. f.:		
				Blatt 2 5 Bl.



Blattübersicht

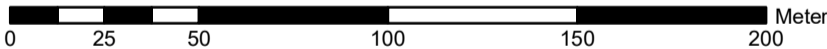


Legende

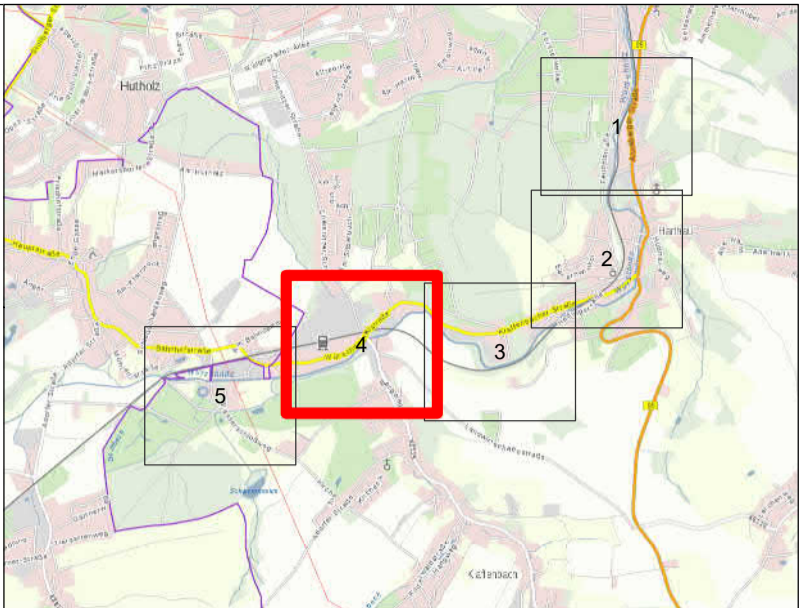
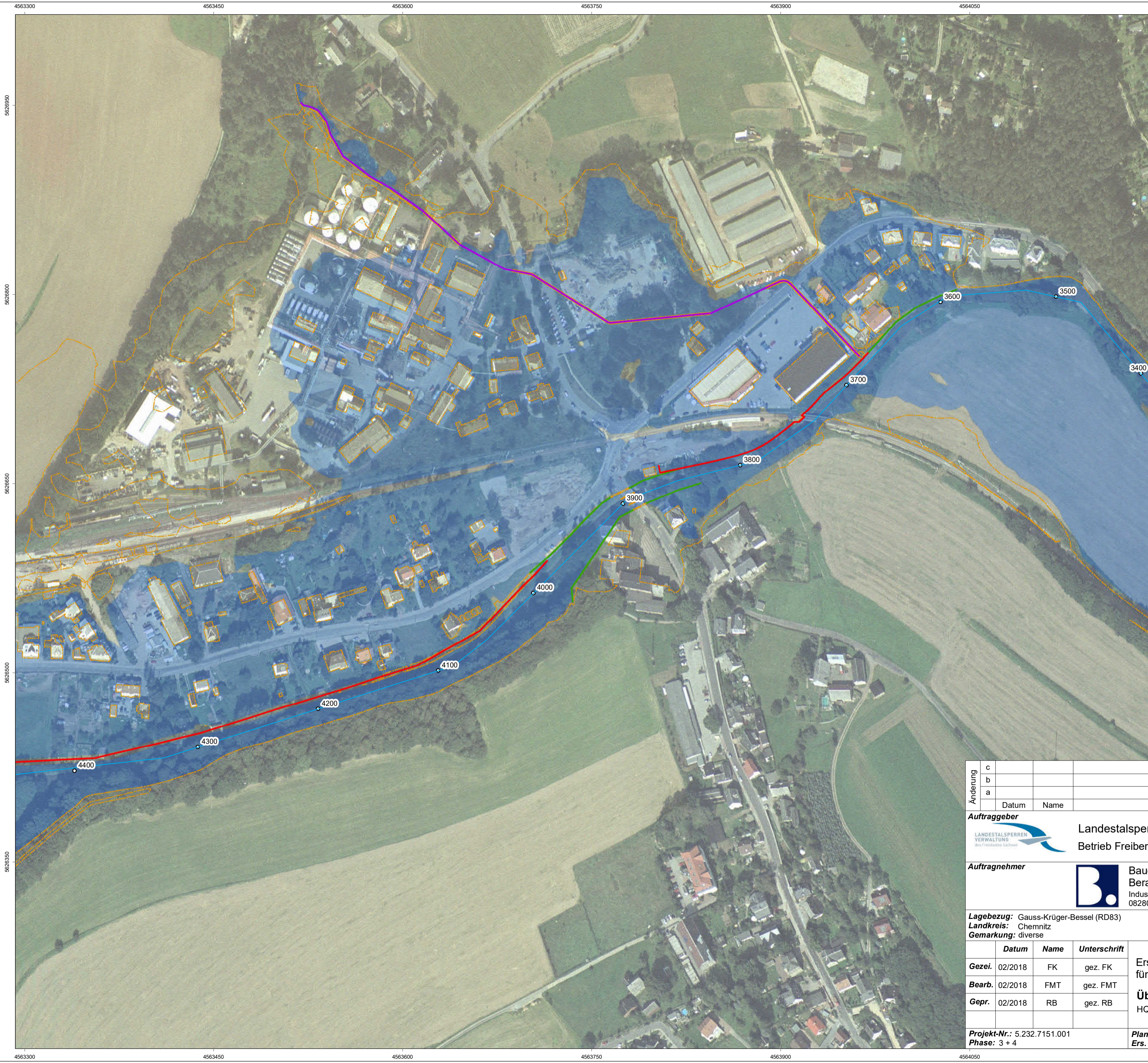
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₁₀₀



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 ₁₀₀ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz				
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001			Plan-Nr.: 2.2.3	Maßstab 1:2.000
Phase: 3 + 4			Ers. f.:	
				Blatt 3 5 Bl.



Blattübersicht

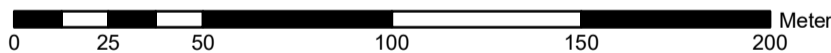


Legende

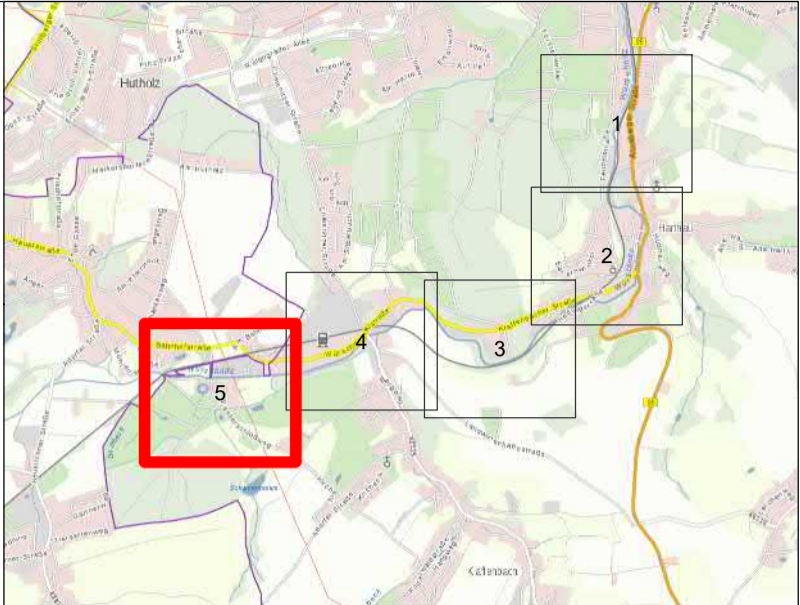
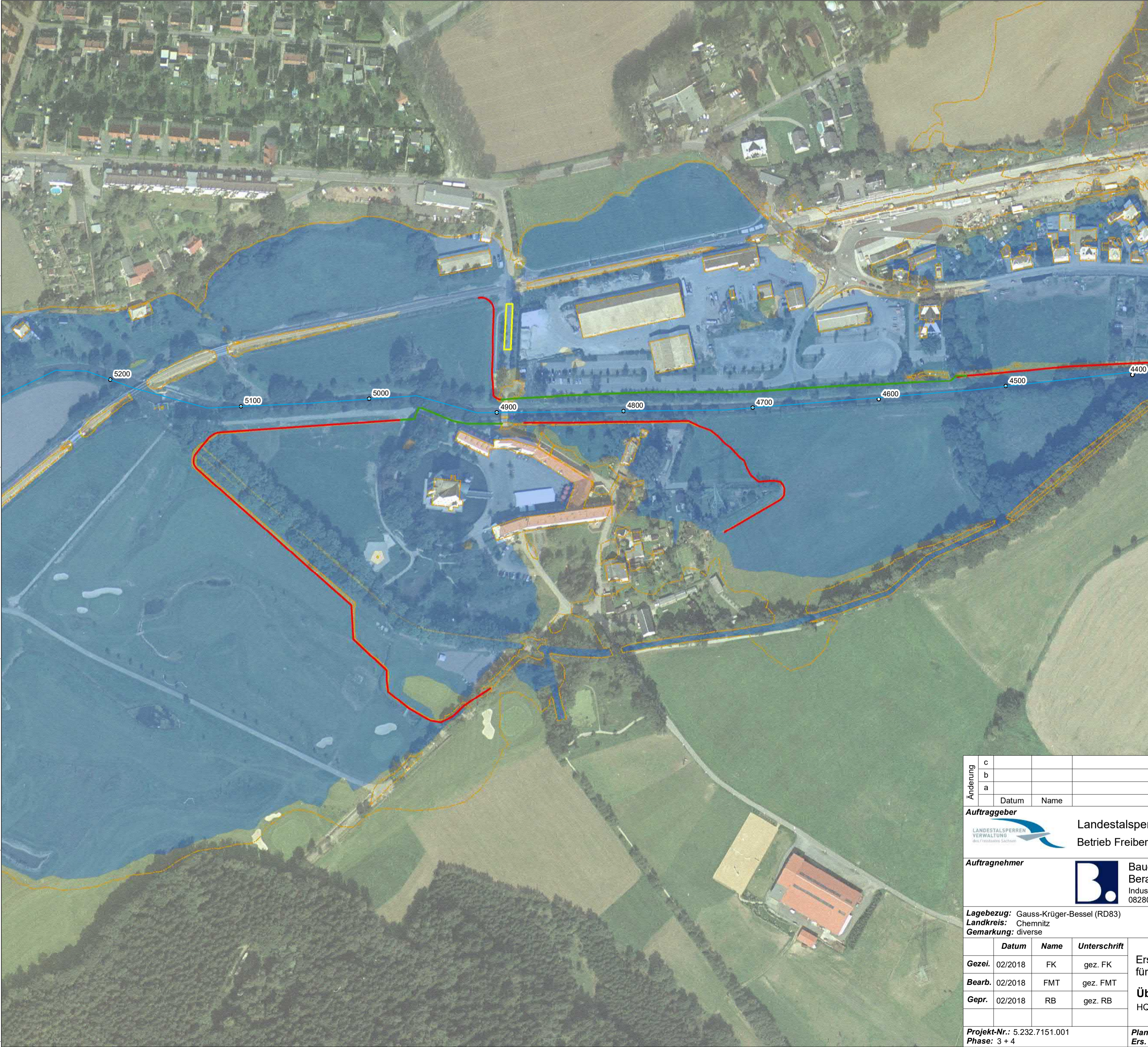
- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₁₀₀



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 Überschwemmungsgebiet HQ ₁₀₀ , 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				Plan-Nr.: 2.2.3
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 4 5 Bl.



Blattübersicht

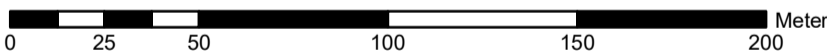





Legende

- Würschnitz
- Stationierung

Planmaßnahmen

- Anhebung
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀
- Überflutungsfläche HQ₁₀₀



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 Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250 Überschwemmungsgebiet HQ ₁₀₀ , 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.: 2.2.3	Maßstab 1:2.000
Phase: 3 + 4			Ers. f.: 85	
				Blatt 5 5 Bl.