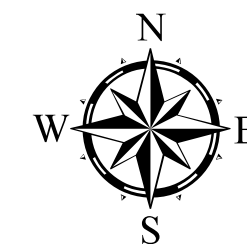
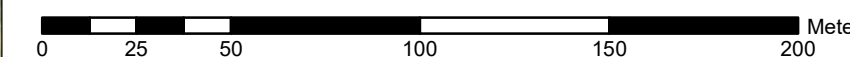


Blattübersicht

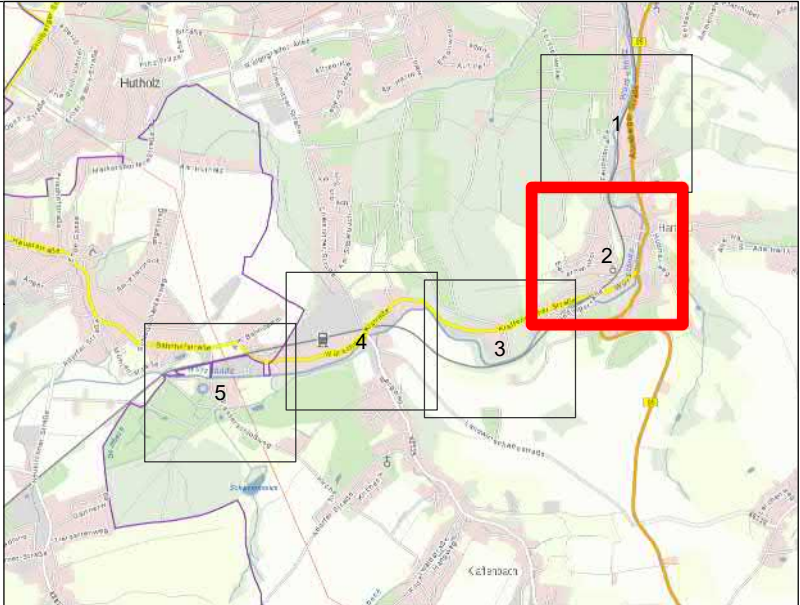
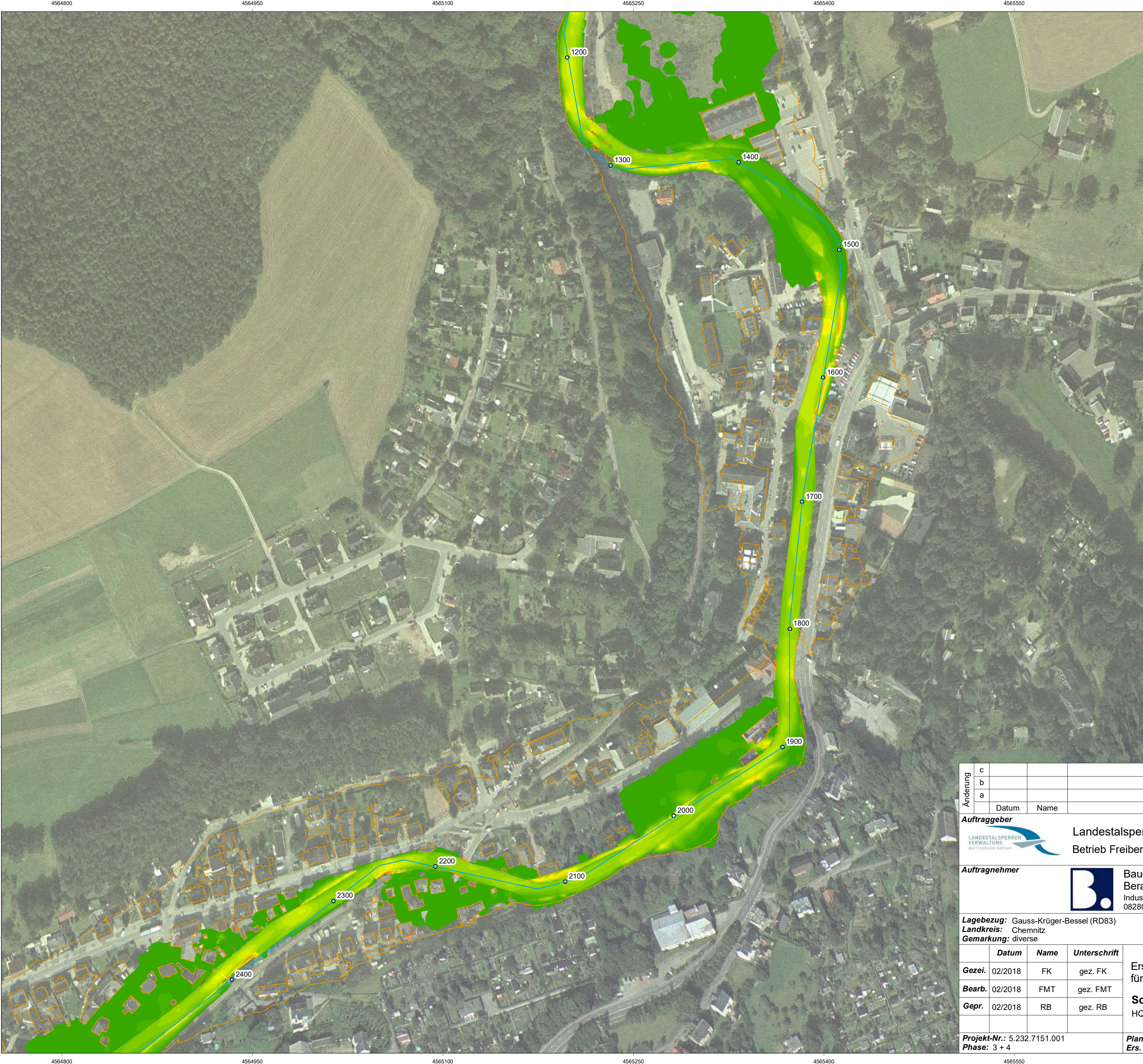


Legende

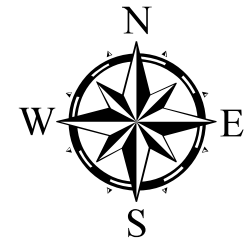
- Würschnitz
- Stationierung
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀



Änderung	c			
	b			
	a			
	Datum	Name	Bemerkung	
Auftraggeber <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau</p> </div> <div style="text-align: right;">  </div> </div>				
Auftragnehmer <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue</p> </div> </div>				
Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83) Landkreis: Chemnitz Gemarkung: diverse <div style="float: right; text-align: right;"> Höhenbezug: DHNN 92 Gemeinde: Chemnitz Flurstück: diverse </div>				
	Datum	Name	Unterschrift	<div style="text-align: center;">Projekt</div> <div>Erstellung hydrodynamisches 2D Modell für die Würschnitz, Stat. 0+733 bis 6+250</div> <div style="text-align: center;">Schubspannung</div> <div>HQ₅₀, Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz</div>
	02/2018	FK	gez. FK	
	02/2018	FMT	gez. FMT	
	02/2018	RB	gez. RB	
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 Phase: 3 + 4				Plan-Nr.: 2.5.5 Ers. f.: <div style="text-align: right;">Blatt 1 5 Bl.</div>
				Maßstab 1:2.000

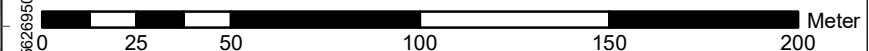
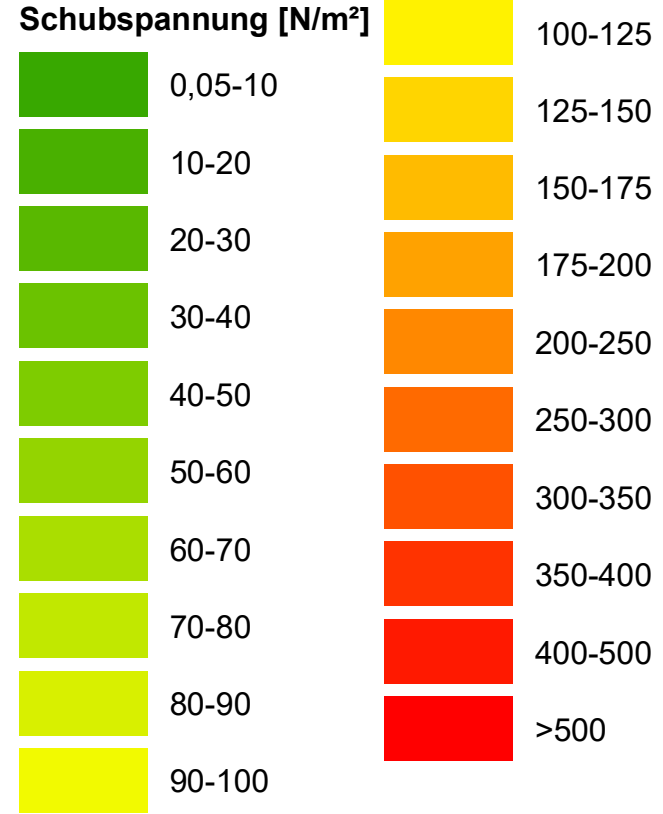


Blattübersicht



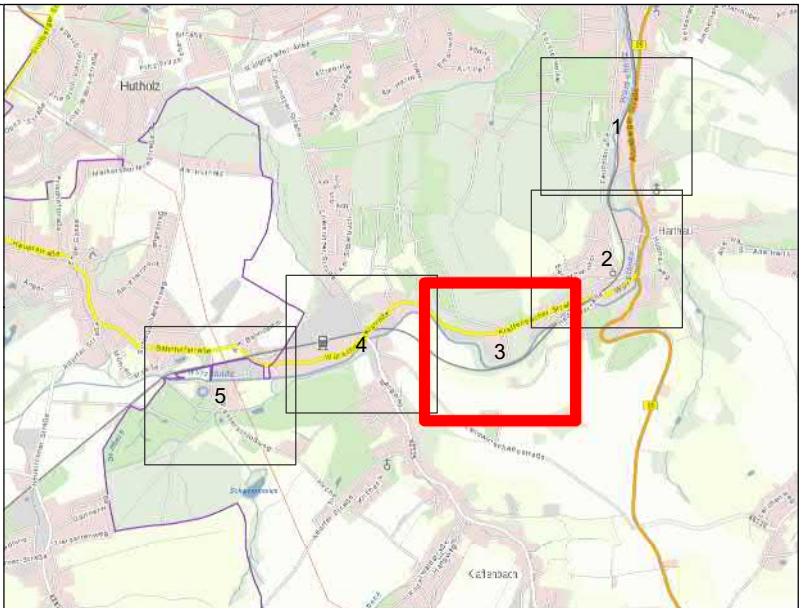
Legende

- Würschnitz
- Stationierung
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀

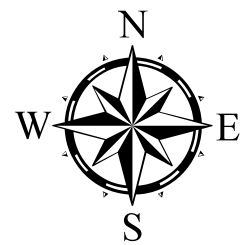


Änderung	c			
	b			
	a			
		Datum	Name	Bemerkung
Auftraggeber				
		Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen Betrieb Freiburger Mulde / Zschopau		
		Bauer Tiefbauplanung GmbH Beratende Ingenieure Industriestraße 1 08280 Aue		
Lagebezug: Gauss-Krüger-Bessel (RD83) Landkreis: Chemnitz Gemarkung: 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
Bearb.	02/2018	FMT	gez. FMT	
Gepr.	02/2018	RB	gez. RB	
				Schubspannung HQ ₅₀ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001 Phase: 3 + 4			Plan-Nr.: 2.5.5 Ers. f.:	Maßstab 1:2.000
				Blatt 2 5 Bl.

4565550

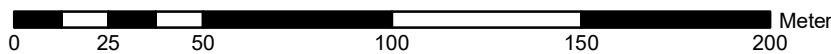
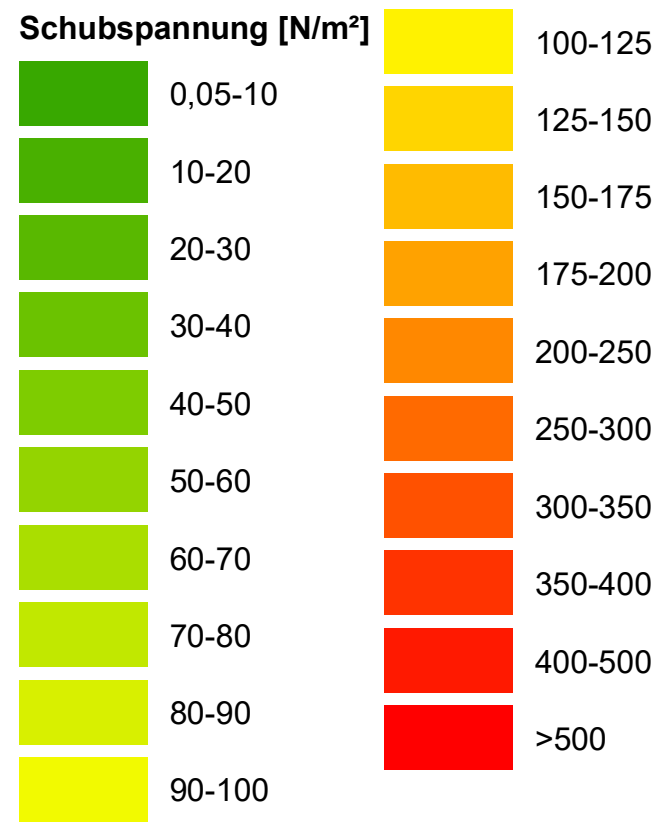


Blattübersicht

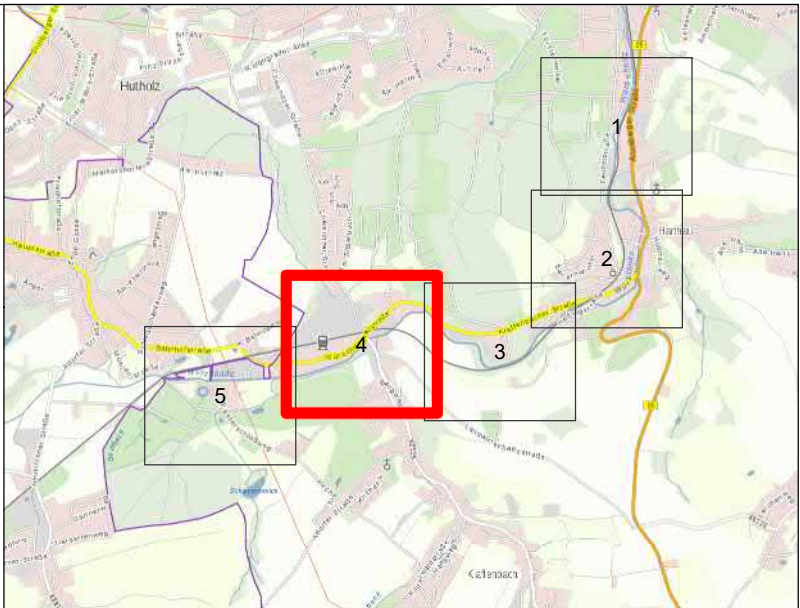


Legende

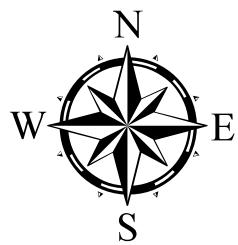
- Würschnitz
- Stationierung
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀



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	
				Schubspannung HQ ₅₀ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001				Plan-Nr.: 2.5.5
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 3 5 Bl.

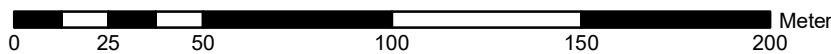
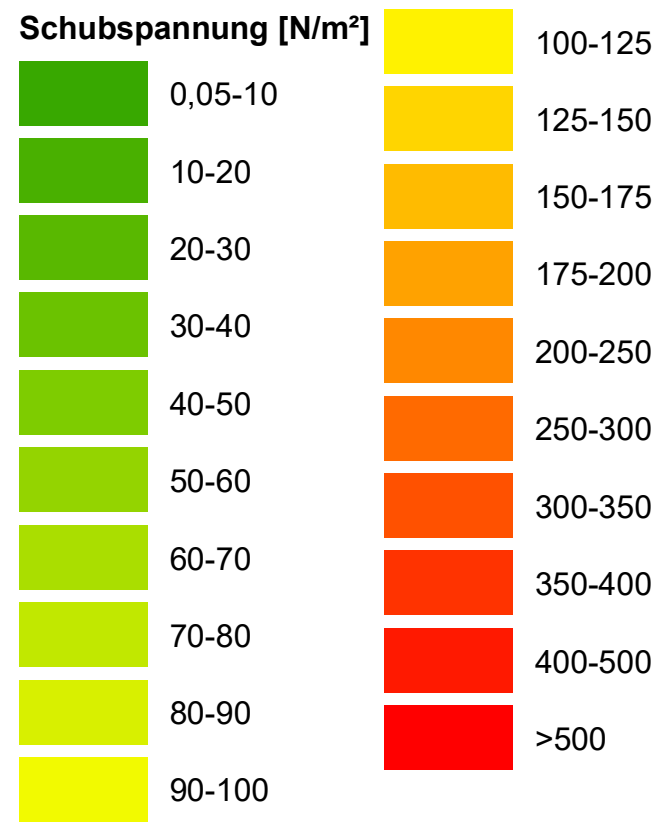


Blattübersicht

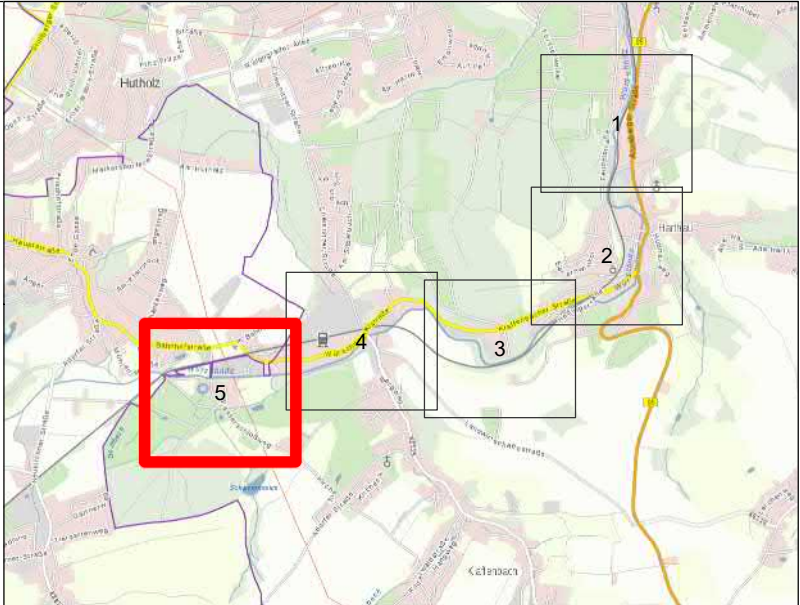
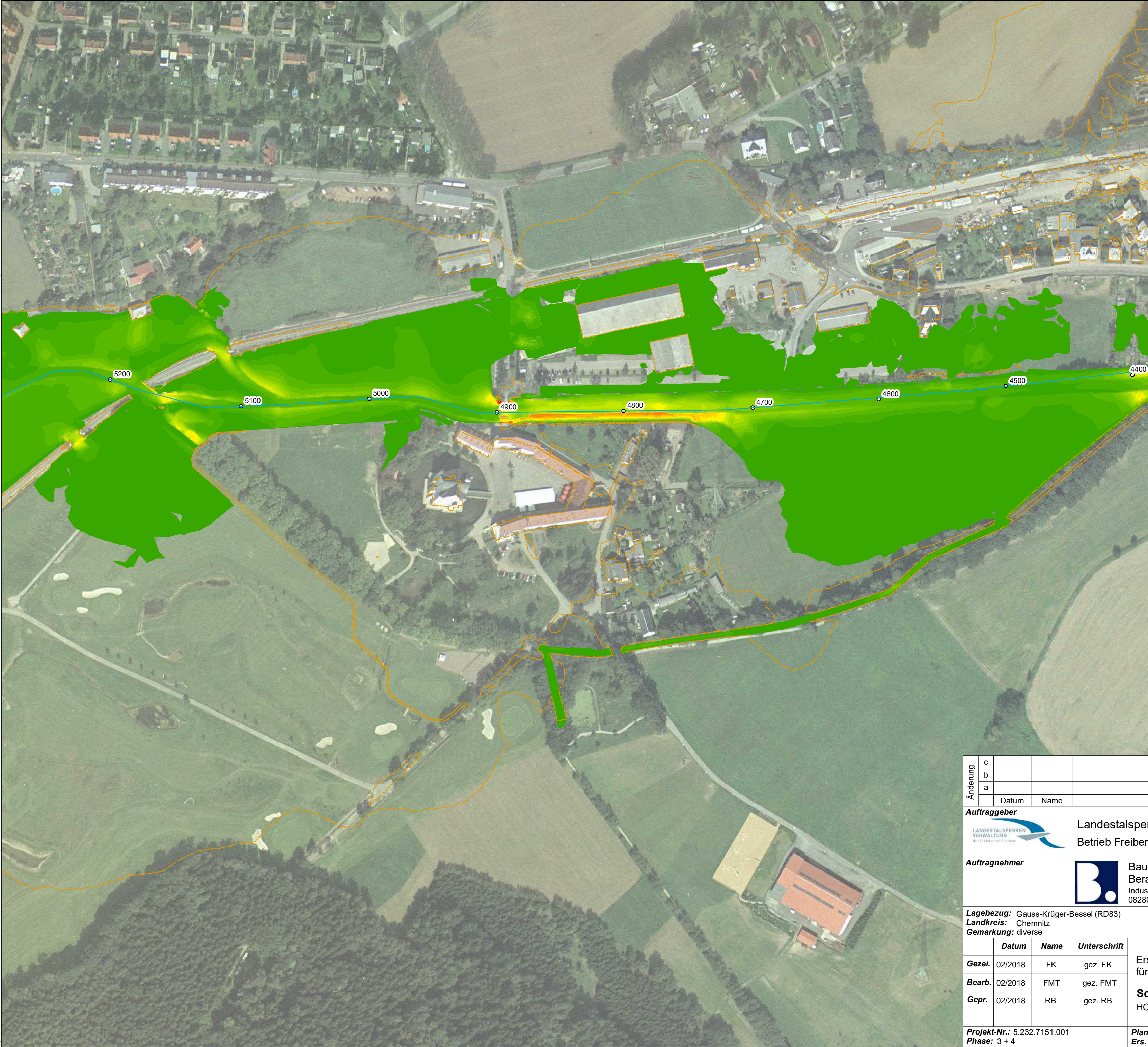


Legende

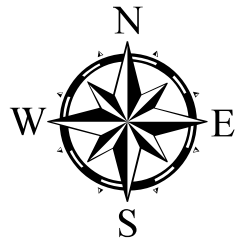
- Würschnitz
- Stationierung
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀



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 Schubspannung HQ ₅₀ , 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.: 2.5.5
Phase: 3 + 4				
				Maßstab 1:2.000
				Blatt 4 5 Bl.

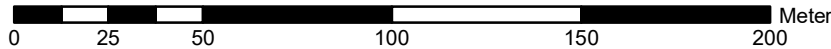
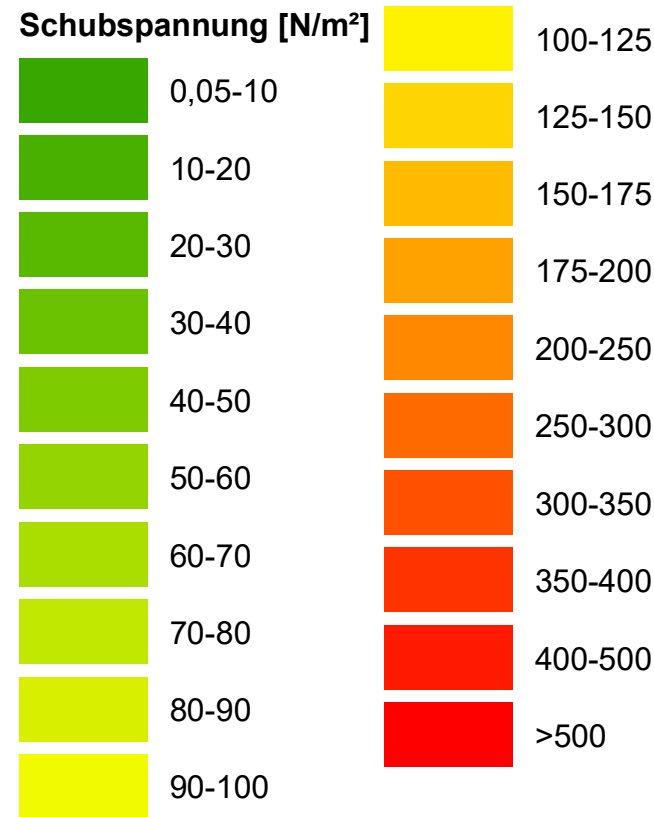




Blattübersicht



Legende

- Würschnitz
- Stationierung
- Umriss Wasserspiegel HQ₃₀₀



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
Bearb.	02/2018	FMT	gez. FMT	
Gepr.	02/2018	RB	gez. RB	
				Schubspannung HQ ₅₀ , Rechenlauf P1-66 mit dem HRB Neuwürschnitz
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001			Plan-Nr.: 2.5.5	Maßstab 1:2.000
Phase: 3 + 4			Ers. f.:	
				Blatt 5 5 Bl.

4563300