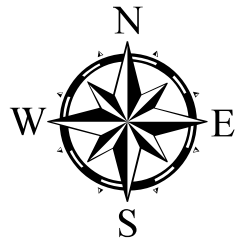
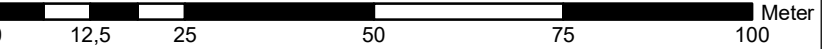


Blattübersicht



Legende

- Stationierung
- Gewässerachse Würschnitz
- Hochwasserschutzmaßnahmen**
- Damm
- Mauer
- Umfluter
- Überflutungsfläche



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 Plan-Zustand HQ100 Hutholzbach/HQ25 Würschnitz u. HRB Neuwürschnitz
Gezei.	03-2016	RS	gez. RS	
Bearb.	03-2016	FMT	gez. FMT	
Gepr.	03-2016	RB	gez. RB	
Projekt-Nr.: 5.232.7151.001		Plan-Nr.: 1		Maßstab 1:1.000
Phase: 3 + 4		Ers. f.:		Blatt 1 1 Bl.