



- ### Zeichenerklärung
- Untersuchungsraum Schwartau
  - Maßnahmensgebiet Schwartau
  - Gemeindegrenze
  - Gewässerverlauf Schwartau - Bestand
  - 6+000 Gewässerstationierung Bestand
  - Gewässerverlauf Schwartau - Planung
  - 6+000 Gewässerstationierung Planung
  - TSx Transekte
- ### Maßnahmen
- #### Gewässergestaltung
- AA - Altarmanschluss
  - GA - Gewässeranpassung
  - GE - Gewässereinigung
  - GN - Gewässererneubau
- #### Strukturelemente
- ▲ DF - Dreiecks-Furt
  - FT - Furt
  - ✱ TH - Totholz
- #### Sonstige Elemente
- GV - Gewässerverschluss
  - S - Schwelle
  - BS - Böschungssicherung
  - BA - Brückenabbruch
  - DS - Drucksondierung

Auftraggeber: **BWS GmbH**  
 BODEN ■ WASSER ■ WATER ■ SOIL  
 Georgwerder Bogen 1 • 21109 Hamburg • Tel.: (040) 236 44 55-00

Datum: 04.03.2021  
 Verfasst: P. Fraaß  
 Gezeichnet: S. Taubald  
 Geprüft: C. Gantert

Auftraggeber: **Wasser- und Bodenverband Schwartau**  
 Obernstraße 1  
 23701 Eutin

**Wasser- und Bodenverband Schwartau**  
 Auen-Projekt

Anbindung der Schwartau an den Talraum und Einleitung einer eigendynamischen Entwicklung von Stat. 4+750 bis Stat. 8+900  
 Planinhalt

Lageplan:

**ANLAGE ZUR AUSSCHREIBUNG, NUR FÜR KALKULATIONSZWECKE**

**Übersichtsplan - BA 2**

Unterlage	Maßstab	Lagebezug	Blattgröße [cm]	Registrier-Nr.
II.1.1	1 : 5.000	DHD, GK3	81,1 x 59,0	19.P.012-AUS

K:\STR\Klein\AUSG\STR\_AUS\_BA2\_III-F\_Maßnahmen\_Übersichtsplan