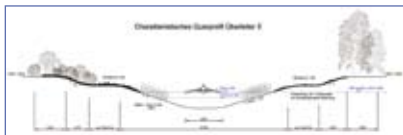
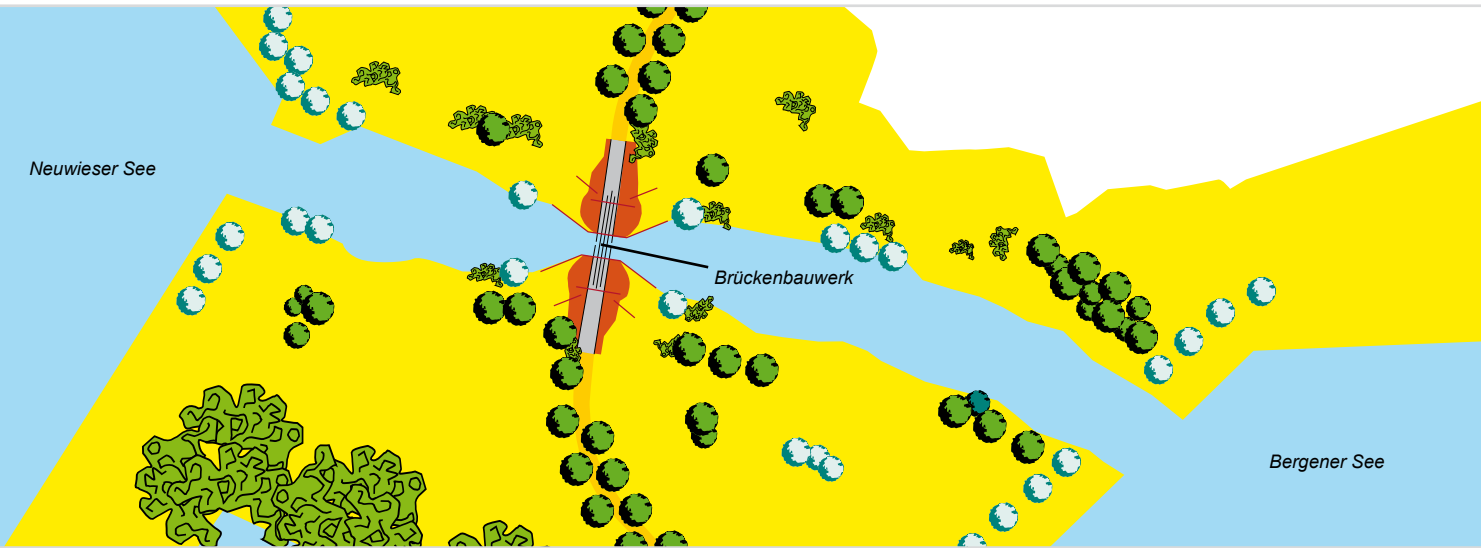
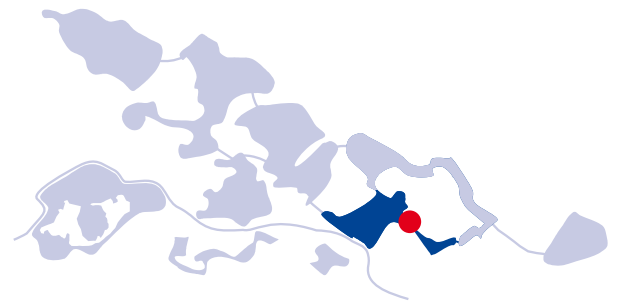




Überleiter 5

Vom Bergener See zum Neuwieser See

Überleiter 5 vom Bergener See zum Neuwieser See



Querprofil



Am Bergener See

Baumaßnahme • Bau einer Brücke

Technische Daten

Überleiter

- Länge** 260 m
- Sohlbreite** 6,0 m
- Kanalbreite** 27,0 m
- Böschungshöhe** 3,5 m
- Wassertiefe** 1,5 bis 2,5 m
- Max. Durchfluss** 3,0 m³/s

Brückenbauwerk

- Stützweite** 12,2 m
- Breite** 5,5 m
- Fahrbahnbreite** 3,5 m
- Niveau Sohlhöhe** 101,5 m NHN
- Niveau Unterkante Brücke** 106,0 m NHN

Wasserstände im Endzustand

- Neuwieser See und Bergener See** 103,0 bis 104,0 m NHN

