

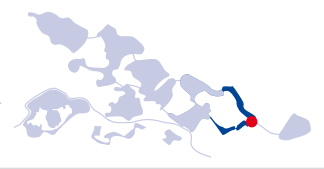


Überleiter 2

Vom Sabrodter See zum Bergener See

Überleiter 2

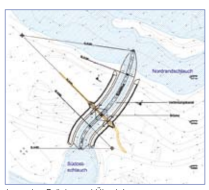
vom Sabrodter See zum Bergener See







Bergener See 2008



Lageplan Brücke und Überleiter

Baumaßnahme • Kanal mit Brückenbauwerk

Technische Daten

Kanal

Länge 240 m

Sohlbreite 6,0 m

Kanalbreite 67,0 m

Böschungshöhe ca. 4,5 m bis 8,5 m

Wassertiefe 1,5 bis 2,5 m

Max. Durchfluss 3,0 m³/s

Brücke

Sohlbreite 6,5 m

Bauwerksart Stahlbetontrog mit Überbau

Bauwerkssohle 101,0 m NHN

Lichte Weite 6,2 m

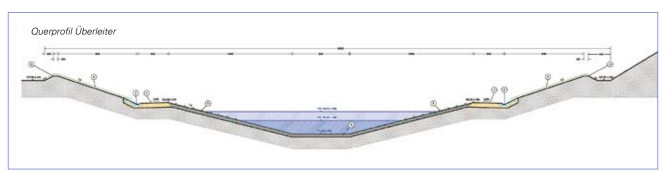
Lichte Höhe über Kanalsohle 6,2 m

Lichte Höhe über

Höchstwasserstand 3,2 m

Wasserstände im Endzustand

Sabrodter See und Bergener See 103,0 bis 104,0 m NHN



www.lmbv.de 01/2010