



Gewässerverbindung

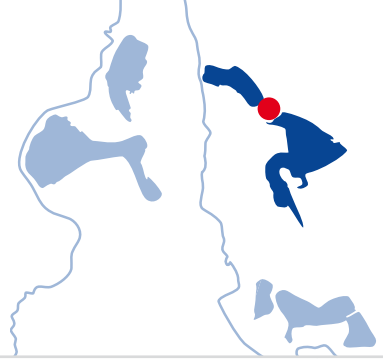
Störmthaler See – Markkleeberger See

Im Kurs 5 des Touristischen Gewässerverbundes im Leipziger Neuseenland

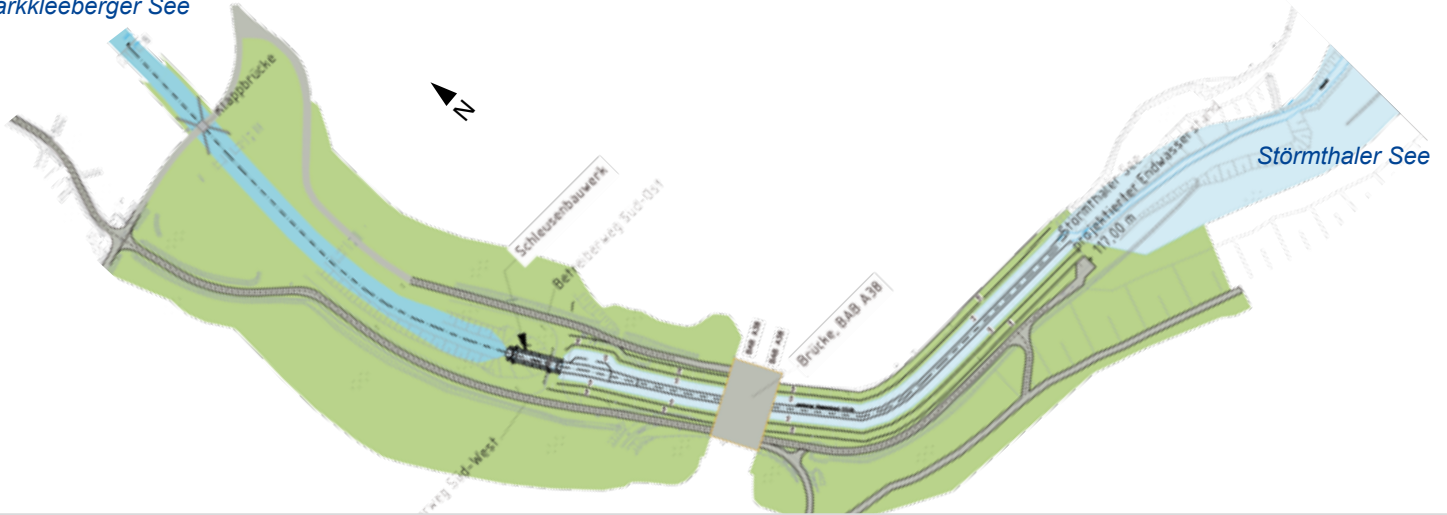
Gewässerverbindung

Störmthaler See – Markkleeberger See

LMBV plant und realisiert im Auftrag des Freistaates Sachsen



Markkleeberger See



Hubbrücke über den Kanal

Baumaßnahme Kanal mit Brücke und Schleuse

Kanal

Länge 850,0 m (ohne Seeausbuchtung)

Sohlbreite 5,0 m

Kanalbreite 17,0 m (auf Gewässerhöhe)

mittl. Wassertiefe 2,0 m



Kanal mit Autobahnbrücke A 38

Schleuse

Länge 40,0 m

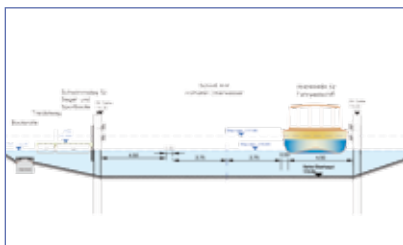
nutzbare Kammerlänge 20,0 m

Kammerbreite 5,0 m

Hubhöhe 4,0 m

Länge oberer Vorhafen ca. 50,0 m (Liegeplatzlänge)

Länge unterer Vorhafen ca. 50,0 m (Liegeplatzlänge)



Querschnitt Vorhafen

Brücken

Brücke A 38 Unterquerung im Bestand

Hubbrücke Rundweg Markkleeberger See,
Stützweite: 10,35 m,
Durchfahrtsbreite: 4,9 m

