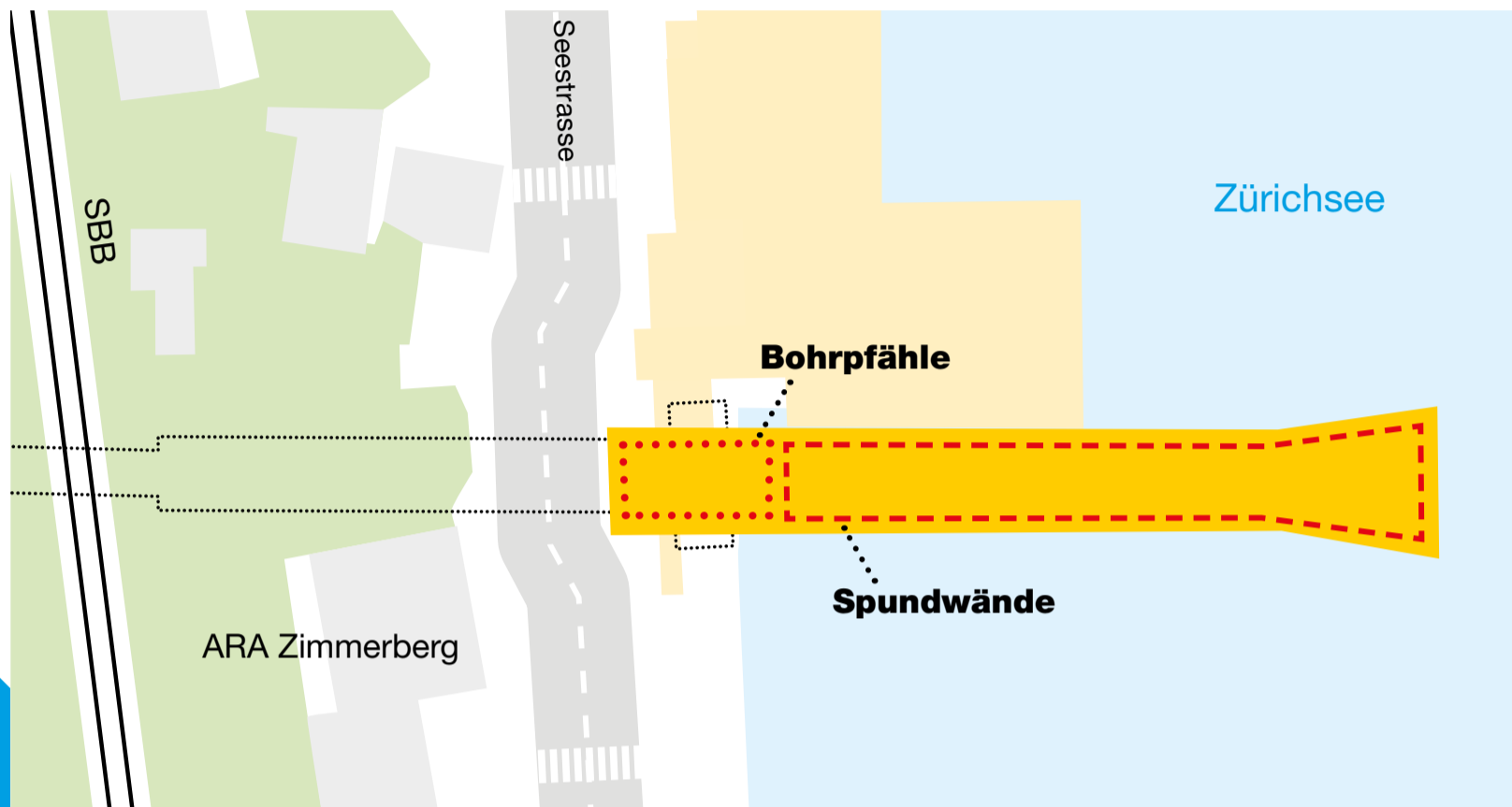




Kanton Zürich
Baudirektion
Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft

Entlastungsstollen Sihl-Zürichsee

Ein Jahrhundertbauwerk für den Hochwasserschutz



Bauarbeiten Thalwil, zweite Jahreshälfte 2022

Im Bereich des künftigen Auslaufbauwerks sind für die Monate August bis Dezember folgende Arbeiten geplant:

- **Bohrpfähle**
Ab August werden Bohrpfähle erstellt. Ein grosses Bohrgerät treibt dafür Löcher in den Boden, die anschliessend mit Beton aufgefüllt werden. Die Bohrpfähle stützen die Wände der Baugrube für das Auslaufbauwerk des Stollens ab, danach wird diese ausgehoben.
- **Spundwände**
Die Rammversuche im Juni waren erfolgreich, so dass die Spundwände ab September eingebracht werden können. Sie werden das Seewasser zurückhalten und die Baugrube gegen den See hin abschliessen.

Beim Erstellen der Bohrpfähle und dem Rammen der Spundwände ist mit Lärm zu rechnen. Sämtliche Bauarbeiten finden zu den üblichen Arbeitszeiten statt. Nachtarbeiten sind nicht vorgesehen.

Kontakt

Bei Fragen steht Ihnen die Bauleitung zur Verfügung:
entlastungsstollen@bd.zh.ch
044 355 55 55

Zum Projekt

Bei extremen Unwettern kann die Sihl im unteren Sihltal und in der Stadt Zürich massive Überschwemmungen anrichten. Zum Schutz vor verheerenden Hochwassern baut der Kanton Zürich einen Entlastungsstollen vom Sihltal bei Langnau am Albis nach Thalwil. Er wird Hochwasserspitzen von der Sihl in den Zürichsee überleiten. Der Entlastungsstollen wird voraussichtlich 2026 in Betrieb genommen.

Weitere Informationen zum Projekt finden Sie unter
www.zh.ch/entlastungsstollen

