



Legende Allgemein:

■ Schutzgerüst Bahnperimeter SBB

Legende Baugrubenüberwachung:

- ⊕ Messpunkt Gleisüberwachung
- ⊗ Messpunkt Fahrleitungsmasten
- ⊞ Messanker (Stahlton Litzenanker)
- ⊕ Inklinometer

* Für die Gebäude auf den Parzellen 9993 (Fruchi) und 9762 (ARA Thalwil) wird vorgängig der Aushubarbeiten eine Beweissicherung mittels Rissprotokoll durchgeführt. Während den Bauarbeiten werden die Gebäude mittels geodätischen Messungen laufend überwacht.



Hochwasserschutz Sihl, Zürichsee, Limmat
Entlastungsstollen Thalwil

Submissionsprojekt

141-A03 Auslaufbauwerk Zürichsee
Baugrubensicherung Feld Hang

Grundriss 1:100

Die Projektverfasser:



IG Sihl-Entlastungsstollen
c/o: IBA Engineering AG
Weinbühlstrasse 141, 8005 Starch
- IBA Engineering AG
- IBA Engineering AG
- Kollring + Zbinden AG
- Kellerhals + Hofler AG
- Büro HQ, Ingenieurbüro für Wasserbau
- Eduard Imhof, dipl. Architekt

Erstellt:	18.11.2020	dke/Wy
geprüft:	18.11.2020	kzu
freigegeben:	18.11.2020	YK
Änderungen:		
Format:	594 x 840	

Projektnummer Bauherr:	85W-745-12-C
Plannummer IG:	41-311
Plannummer Büro:	200115000.41-311