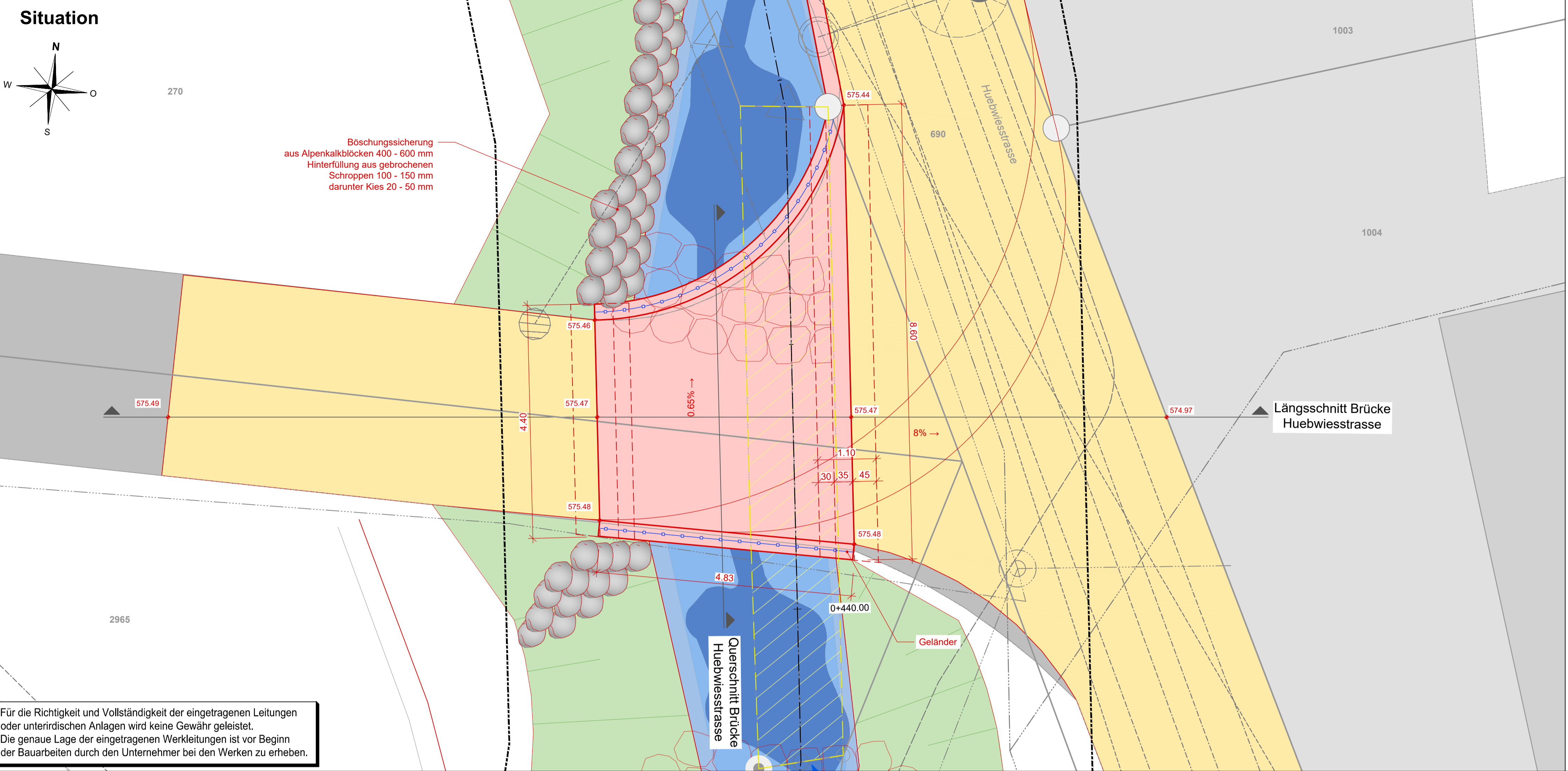
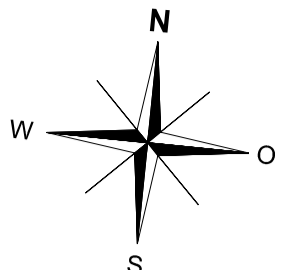
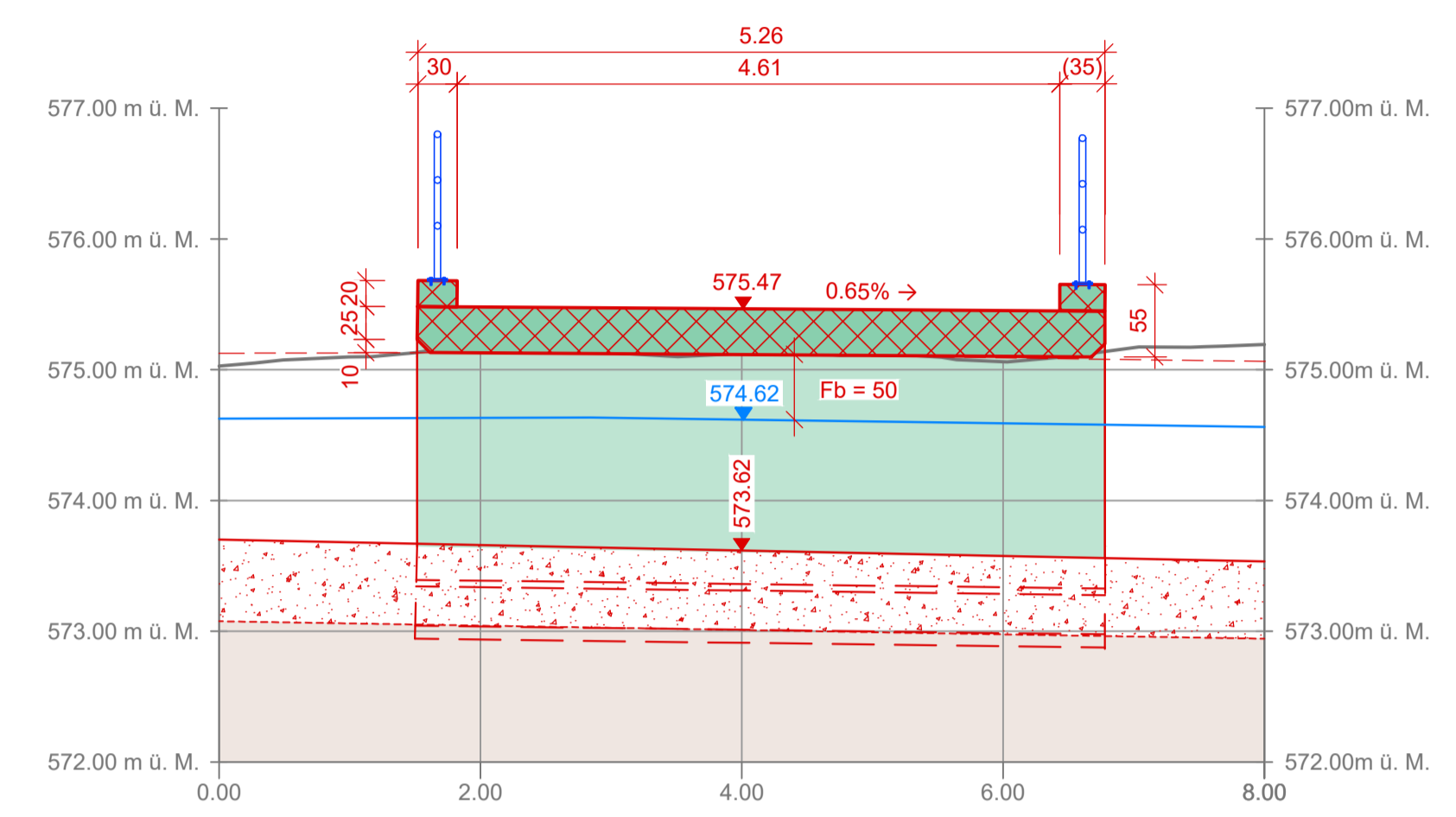


Situation



Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingetragenen Leitungen oder unterirdischen Anlagen wird keine Gewähr geleistet. Die genaue Lage der eingetragenen Werkleitungen ist vor Beginn der Bauarbeiten durch den Unternehmer bei den Werken zu erheben.

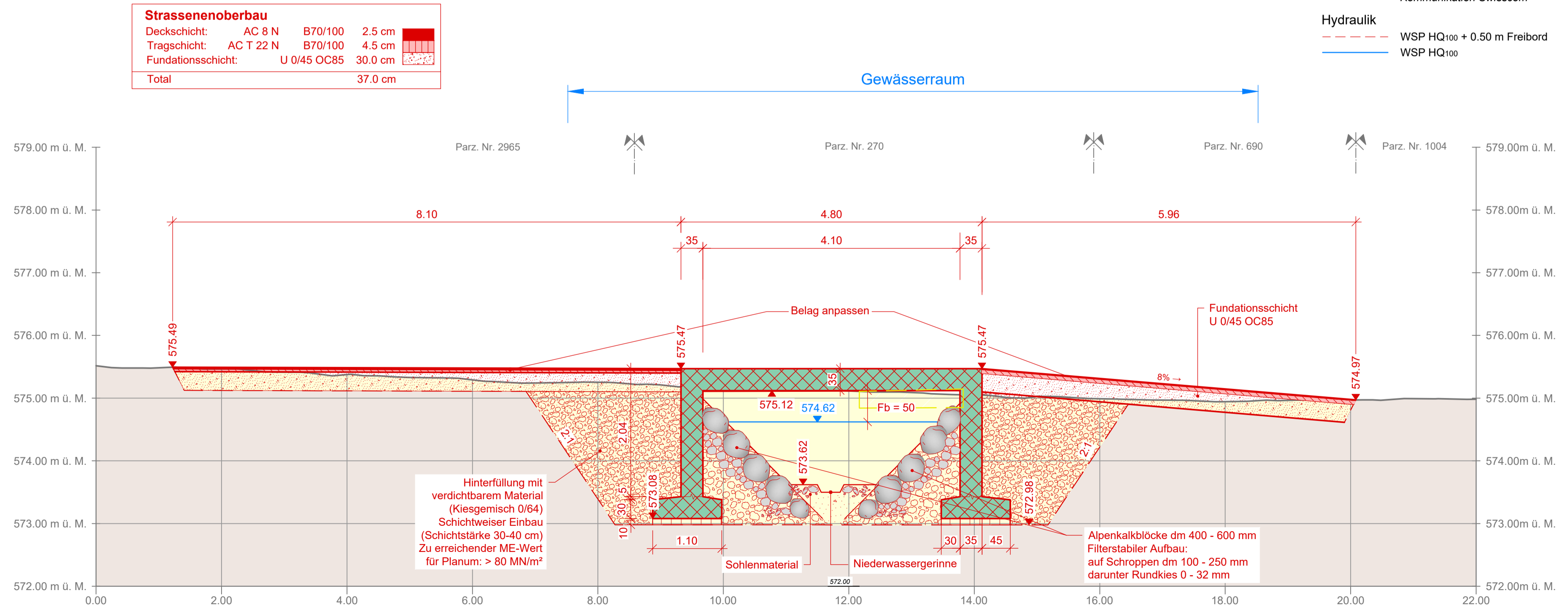
Querschnitt Brücke Huebwiesstrasse



Legende:

- Hintergrundplan**
- Antliche Vermessung
 - Gewässer
 - Höhendaten "DTM-2017/2018 © swisstopo"
- bestehende Werkleitungen (Stand 2016)**
- Abwasserleitung
 - Wasserleitung
 - Elektrizität
 - Kommunikation Cablecom
 - Kommunikation Swisscom
- Hydraulik**
- WSP HQ₁₀₀ + 0.50 m Freibord
 - WSP HQ₁₀₀
- Projektierung**
- Projekt
 - Gewässer mit Niederwassergerinne
 - Befestigte Fläche
 - Kunstabauten
 - Beton
 - Abbruch, Rückbau
 - Grünfläche / Böschung
 - Aushub / Abtrag
 - Gewässerraum
 - Blöcke
 - Projektlachse
 - Kilometrierung

Längsschnitt Brücke Huebwiesstrasse



DATUM	GEZ.	KONTR.	VIS.	ÄNDERUNGEN	INDEX

HWS Huebbach
Detail Brücke Huebwiesstrasse BAUPROJEKT

DATUM	GEZ.	KONTR.	VIS.	FORMAT	MASSSTAB	PROJEKT NR. / PLAN NR. - INDEX
27.06.2025	MAN	OBR	BOA	594 x 840	1:100	CHW02341.32.404

HÖLINGER AG
 Ingenieurenthemen
 Schützenstrasse 3 CH-8400 Winterthur
 Telefon +41(0)52 267 09 00
 winterthur@holinger.com, www.holinger.com

HOLINGER
 the art of engineering

© COPYRIGHT
 Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und allen Beilagen, die dem Empfänger persönlich anvertraut sind, verbleiben jederzeit bei HÖLINGER AG. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf diese nicht kopiert oder vervielfältigt, auch niemals dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden.