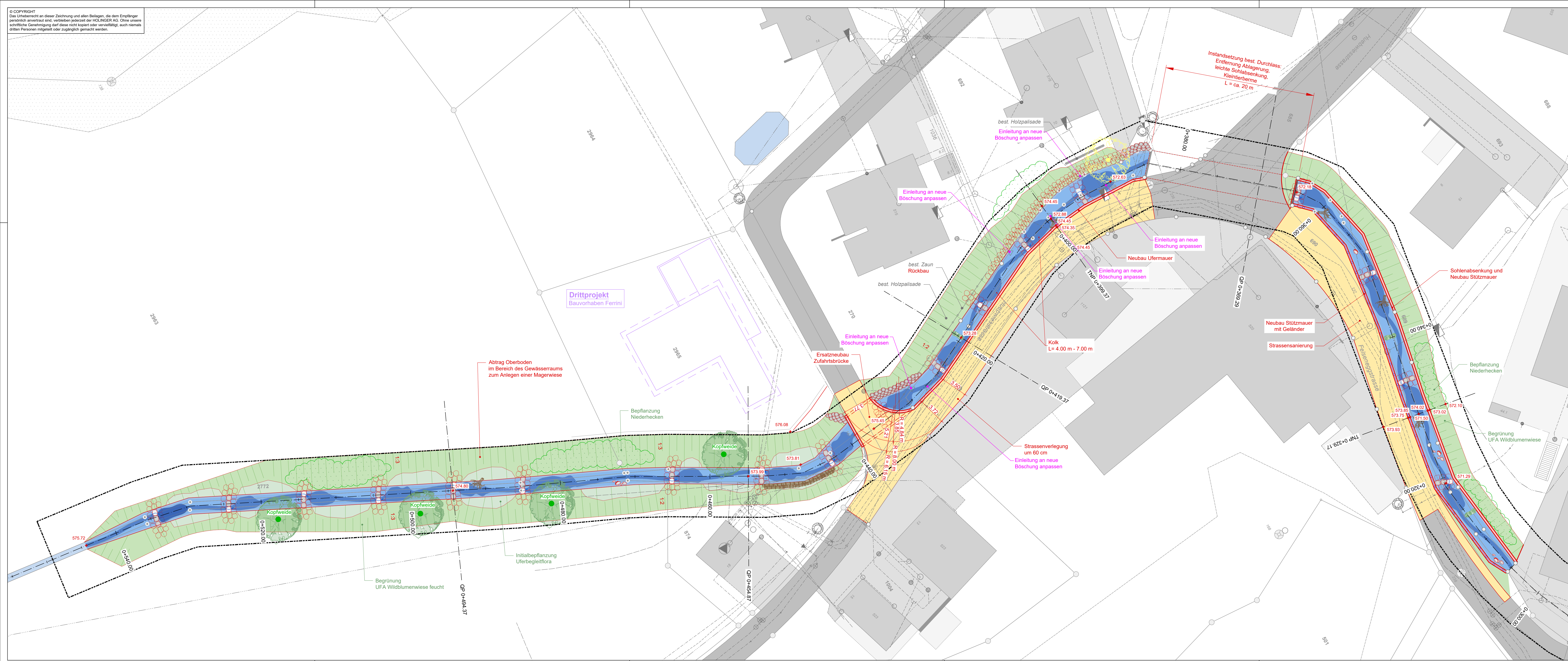


© COPYRIGHT
 Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und allen Beilagen, die dem Empfänger persönlich anvertraut sind, verbleiben jederzeit bei HOLINGER AG. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf diese nicht kopiert oder vervielfältigt, auch niemals dritten Personen mitgeteilt oder zugänglich gemacht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



Legende:

Hintergrundplan

- Amliche Vermessung
- Gewässer

bestehende Werkleitungen (Stand 2016)

- Abwasserleitung
- Wasserleitung
- Elektrizität
- Kommunikation Cablecom
- Kommunikation Swisscom

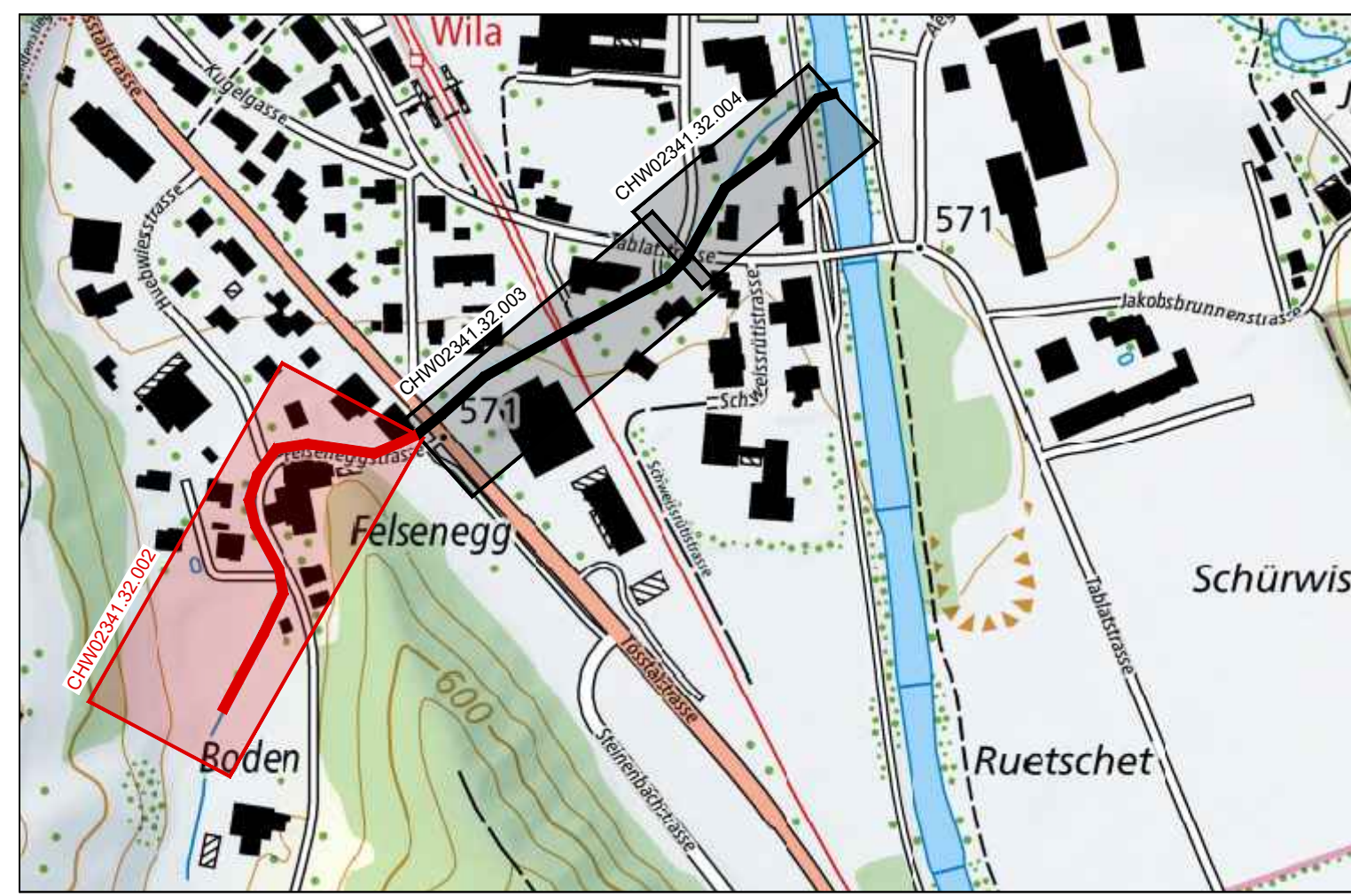
Projektiertung

- Projekt
- Gewässer mit Niederwassergerinne
- Gewässerraum
- Kunstabauten
- Befestigte Fläche
- Grünfläche / Böschung
- Drittprojekt
- Projektachse
- Kilometrierung

- Faschine
- Wurzelstock
- Blöcke
- Störstein variabel
- Röhrichtwalze
- Querrigel
- Neuer Einzelbaum
- Einzelbaum Rodung

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.

Gemeinde Wila



DATUM	GEZ.	KONTR.	VIS.	ÄNDERUNGEN	INDEX

HWS Huebbach

Situation Teil 1

km 0+550 bis km 0+295

BAUPROJEKT

DATUM	GEZ.	KONTR.	VIS.	FORMAT	MASSSTAB	PROJEKT NR. / PLAN NR. - INDEX
16.05.2025	MAN	OBR	BOA	445.5 x 1260	1:200	CHW02341.32.002

HOLINGER AG
 Ingenieurenthelmen
 Schützstrasse 3 CH-8400 Winterthur
 Telefon +41(0)52 267 09 00
 winterthur@holinger.com, www.holinger.com

HOLINGER
 the art of engineering