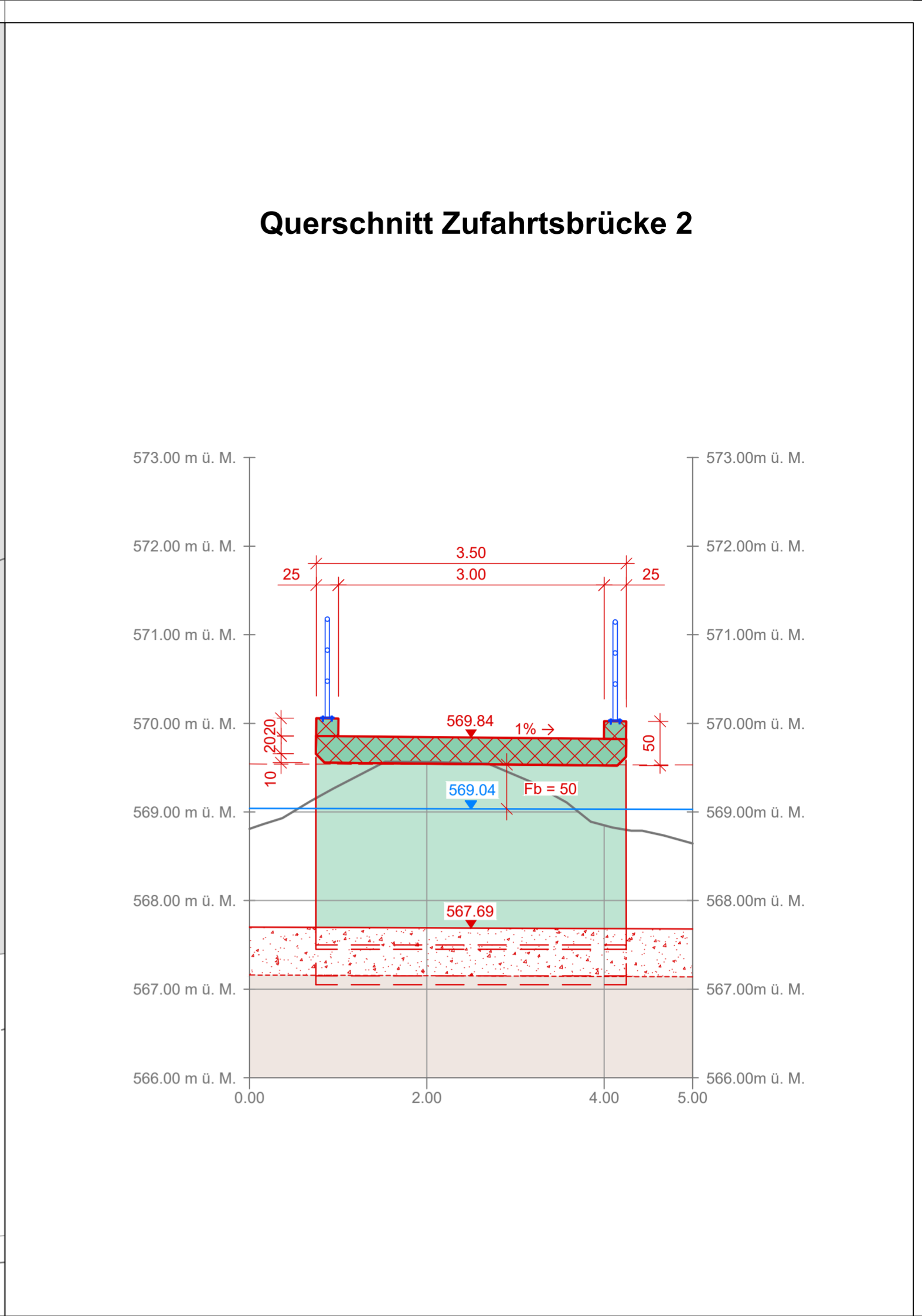


Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der eingetragenen Leitungen oder unterirdischen Anlagen wird keine Gewähr geleistet. Die genaue Lage der eingetragenen Werkleitungen ist vor Beginn der Bauarbeiten durch den Unternehmer bei den Werken zu erheben.

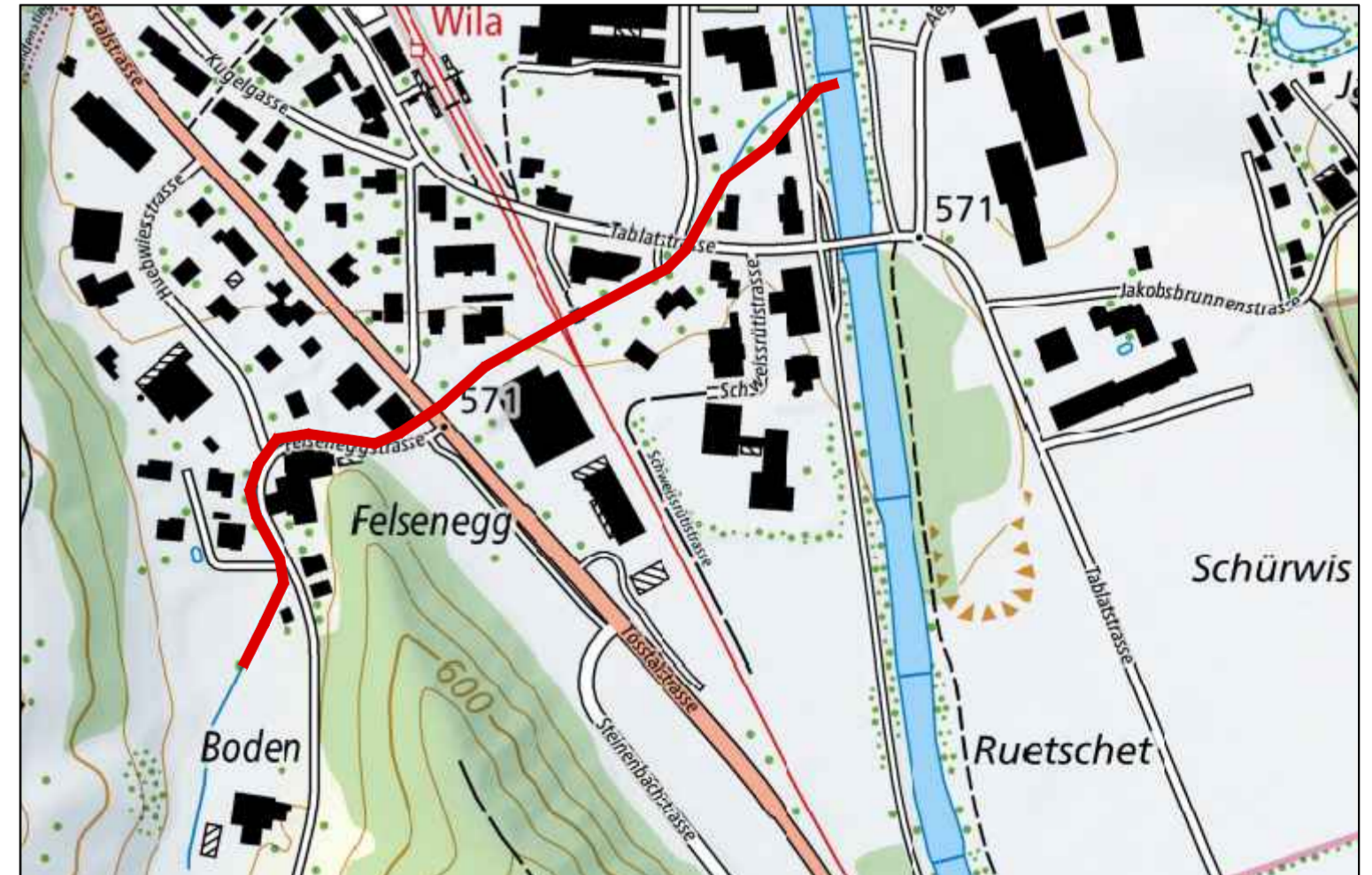
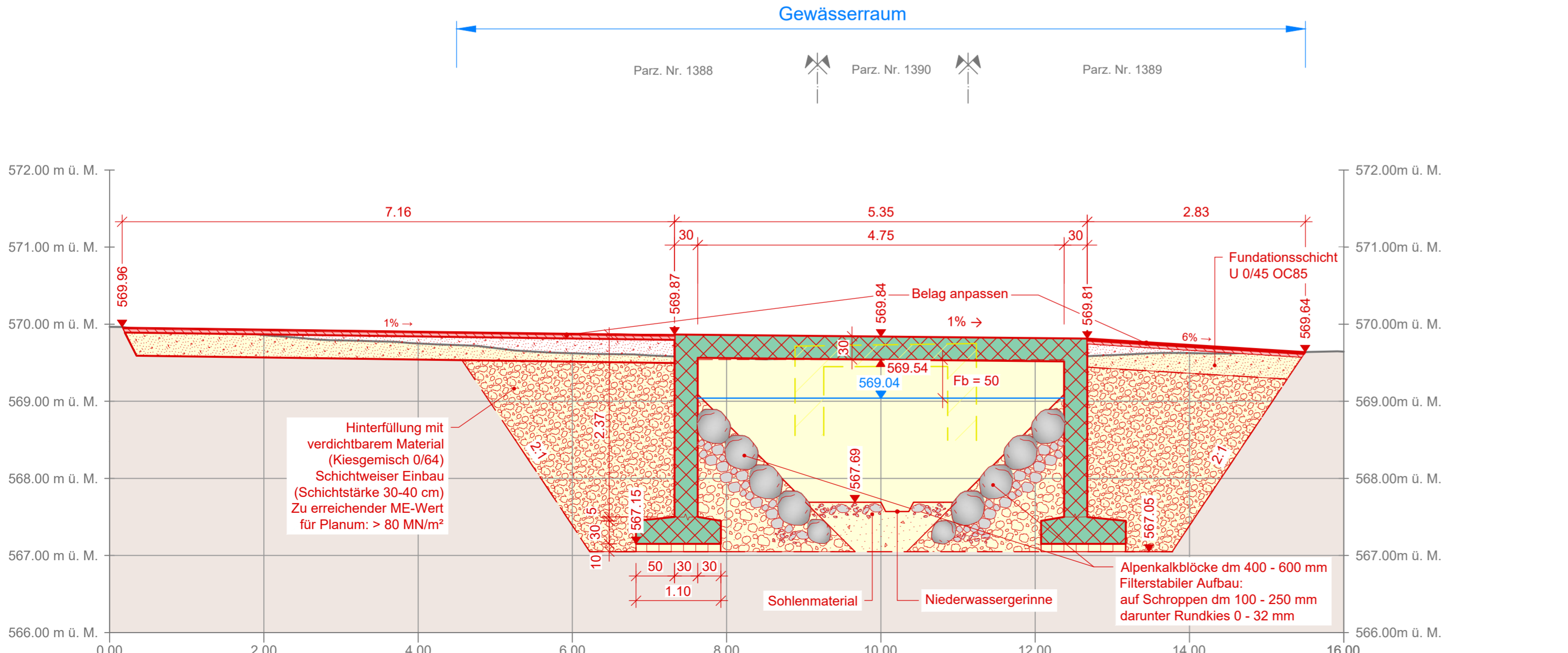


Strassenoberbau

Deckschicht:	AC 8 N	B70/100	2.5 cm	
Tragschicht:	AC T 22 N	B70/100	4.5 cm	
Fundationsschicht:	U 0/45 OC85		30.0 cm	
Total			37.0 cm	

- Legende:**
- Hintergrundplan**
- Amtliche Vermessung
 - 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
 - Kunstbauten
 - Beton
 - Abbruch, Rückbau
 - Böschung
 - Aushub / Abtrag
 - Gewässerraum
 - Blöcke
 - Projektachse
 - Kilometrierung

Längsschnitt Zufahrtsbrücke 2



DATUM	GEZ.	KONTR.	VIS.	ÄNDERUNGEN	INDEX

HWS Huebbach

Detail Zufahrtsbrücke 2

BAUPROJEKT

DATUM	GEZ.	KONTR.	VIS.	FORMAT	MASSSTAB	PROJEKT NR. / PLAN NR. - INDEX
27.06.2025	MAN	OBR	BOA	594 x 630	1:50	CHW02341.32.403