



Kostenvoranschlag

Genauigkeit ±10%

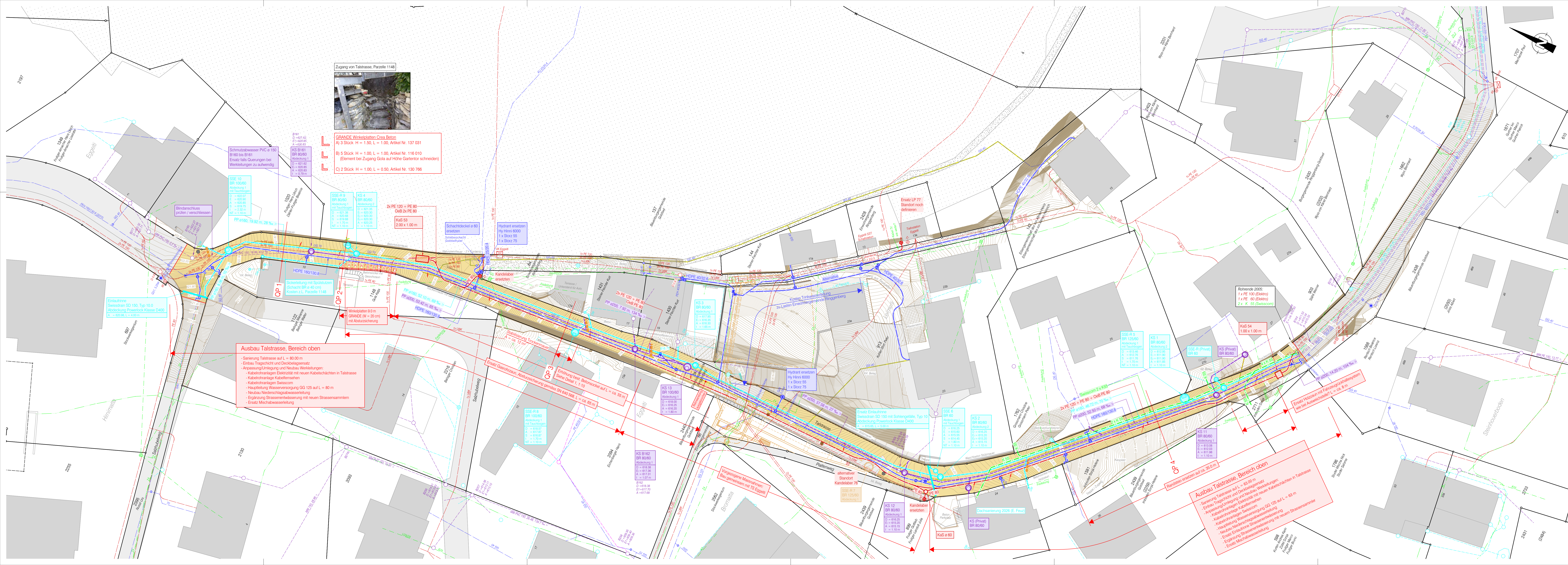
Kostenart	Gesamtkosten Fr.	EWG			
		Strassenbau (inklusive OeB) Fr.	Kanalisation Fr.	Trinkwasser Fr.	Elektrizität Fr.
1. Projekt und Bauleitung	115'000	32'900	47'200	18'200	16'700
Grundlagen	7'400	2'100	3'000	1'200	1'100
Bauprojekt	18'500	5'300	7'600	2'900	2'700
Bewilligungsverfahren / Ausführungsprojekt / Realisierung	84'500	24'200	34'700	13'400	12'200
Nebenkosten	4'600	1'300	1'900	700	700
2. Landerwerb / weitere Kosten	12'000	3'000	3'000	3'000	3'000
Gebühren Bewilligungsverfahren	4'000	1'000	1'000	1'000	1'000
Landerwerb und Inkonvenienzen	2'000	500	500	500	500
Geometer / Neuvermarchung	6'000	1'500	1'500	1'500	1'500
3. Baumeisterarbeiten	578'500	165'500	237'500	92'000	83'500
111 Regiearbeiten	39'000	12'000	13'500	6'500	7'000
113 Baustelleneinrichtung	39'000	9'000	15'000	9'500	5'500
117 Abbrüche und Demontagen	39'000	25'500	7'500	2'500	3'500
151 Bauarbeiten für Werkleitungen	122'500	7'500		58'500	56'500
211 Baugruben und Erdbau	21'000	21'000			
221 Fundationsschichten für Verkehrsanlagen	30'500	15'000	8'000	4'000	3'500
222 Abschlüsse, Pflästerungen	27'000	19'000	4'500	3'500	
223 Belagsarbeiten	70'000	37'000	18'000	7'500	7'500
237 Kanalisationen und Entwässerung	171'000		171'000		
241 Ortbetonbau	19'500	19'500			
4. Drittarbeiten	156'000	61'000	0	95'000	0
286 Markierungen auf Verkehrsflächen	3'000	3'000			
412 Erdverlegte Leitungen und Armaturen für Wasser	95'000			95'000	
Lieferung und Verkabelung neue Kandelaber OeB (BKW)	25'000	25'000			
Ertüchtigung Natursteinmauer Eichenberger Parz. 2094	6'000	6'000			
Geländer stirnseitig Betonsockel (analog Beundenstrasse)	27'000	27'000			
Total exkl. MWSt.	861'500	262'400	287'700	208'200	103'200
Risiken und Unvorhergesehenes	86'150	26'240	28'770	20'820	10'320
Total inkl. Risiken exkl. MWSt.	947'650	288'640	316'470	229'020	113'520
Mehrwertsteuer 8.1%	76'760	23'380	25'634	18'551	9'195
Rundung	2'590	980	896	429	285
Total Kostenvoranschlag inkl. MwSt.	1'027'000	313'000	343'000	248'000	123'000

Bemerkungen:

Elektro: keine Neuverkabelung notwendig (gem. Mail BKW vom 05.02.2026)

Der Anteil Fels im Werkleitungsaushub ist ungewiss. Für den Felsabbau haben wir eine Annahme getroffen (20% des Aushubvolumens)

Interlaken, 19. März 2026, NZe_AL_HN



GRANDE Winkelplatten Crea Beton
 A) 3 Stück H = 1.50, L = 1.00, Artikel Nr. 137 031
 B) 5 Stück H = 1.00, L = 1.00, Artikel Nr. 116 010
 (Element bei Zugang Gola auf Höhe Gartener schneiden)
 C) 2 Stück H = 1.00, L = 0.50, Artikel Nr. 130 766

Ausbau Talstrasse, Bereich oben
 - Sanierung Talstrasse auf L = 80.00 m
 - Einbau Tragschicht und Deckbelagsersatz
 - Anpassung, Umlegung und Neubau Werkleitungen
 - Kabeltrahnanlage Elektrizität mit neuen Kabelschächten in Talstrasse
 - Kabeltrahnanlage Kabeltelemetrie
 - Kabeltrahnanlage Swisscom
 - Hauptleitung Wasserversorgung GG 125 auf L = 80 m
 - Neubau Niederschlagswasserleitung
 - Ergänzung Strassenwasserleitung mit neuen Strassensammeln
 - Ersatz Mischwasserleitung

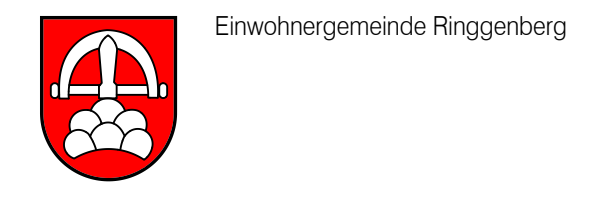
Ausbau Talstrasse, Bereich oben
 - Sanierung Talstrasse auf L = 65.00 m
 - Einbau Tragschicht und Deckbelagsersatz
 - Anpassung, Umlegung und Neubau Werkleitungen
 - Kabeltrahnanlage Elektrizität mit neuen Kabelschächten in Talstrasse
 - Kabeltrahnanlage Swisscom
 - Hauptleitung Wasserversorgung GG 125 auf L = 63 m
 - Neubau Niederschlagswasserleitung
 - Ergänzung Strassenwasserleitung mit neuen Strassensammeln
 - Ersatz Mischwasserleitung

Legende

Projekt	Bestand	Projekt	Bestand
	Fahrbahn		Regenabwasser
	Trottoir		Schmutzwasser
	Vorplätze		Mischabwasser
	Kieswege		Trinkwasser
	Kiesdeckschicht, Vorplatz		Elektro
	Wald		Swisscom
	Höhenlinien 0.20 / 0.02 m		Kabel-TV
	Aufnahmen 2025-12-11		Abbruch
	Drittprojekt Trafostation Eggelli		kein Zugang / Massnahmen abklären

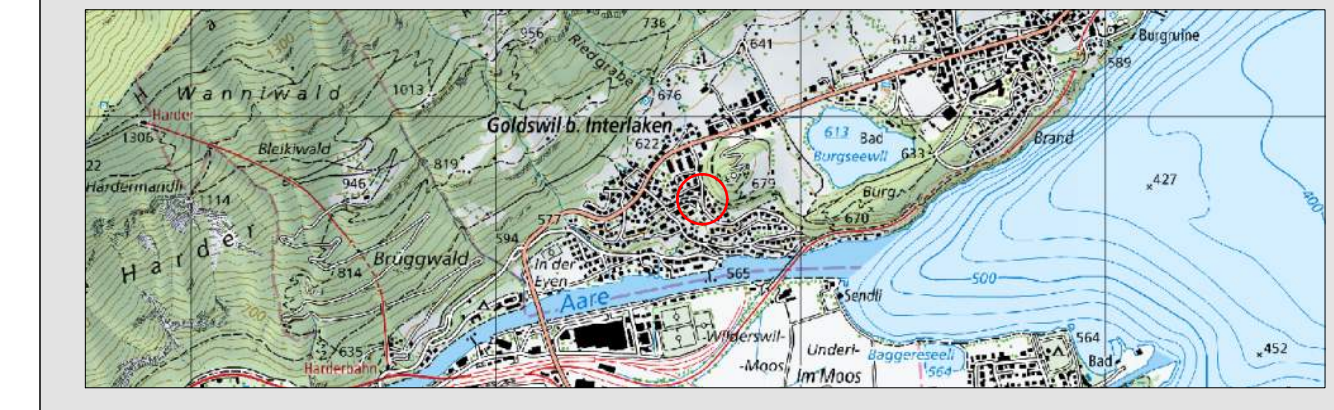
Grundlagen
 Amtliche Vermessung: Mai 2024
 Werkleitungen: März 2025
 Bestehendes Terrain: Feldaufnahmen, Dezember 2025 (Topo Center GmbH)

Anfrage Bedarf Werke Januar 2026:
 - BKW Energie AG: nur Leerrohranlage
 - Swisscom AG: Verlängerung 4x K55 bis Parzelle 899
 - Kabeltelemetrie Bodeli AG: kein Bedarf

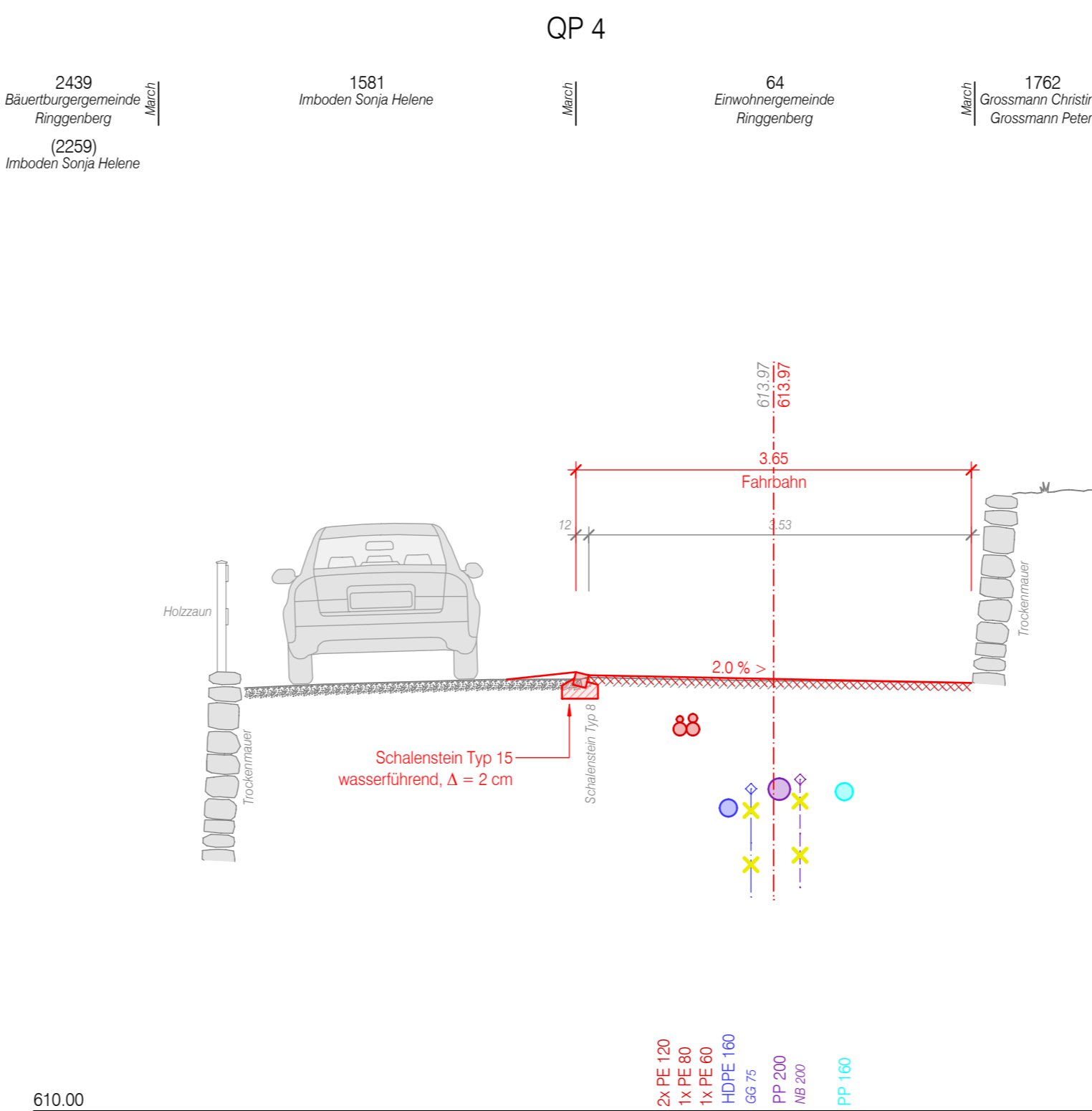
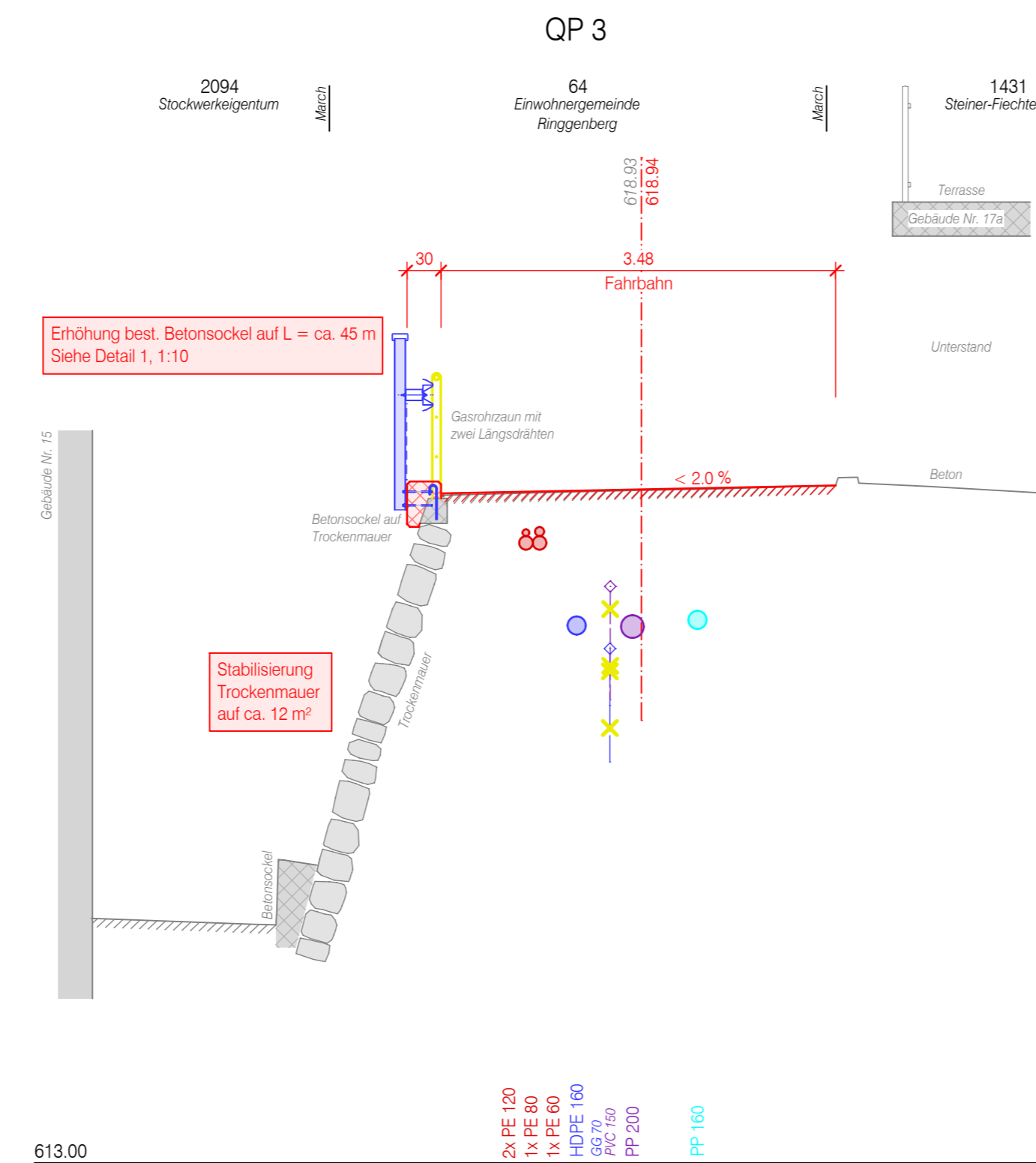
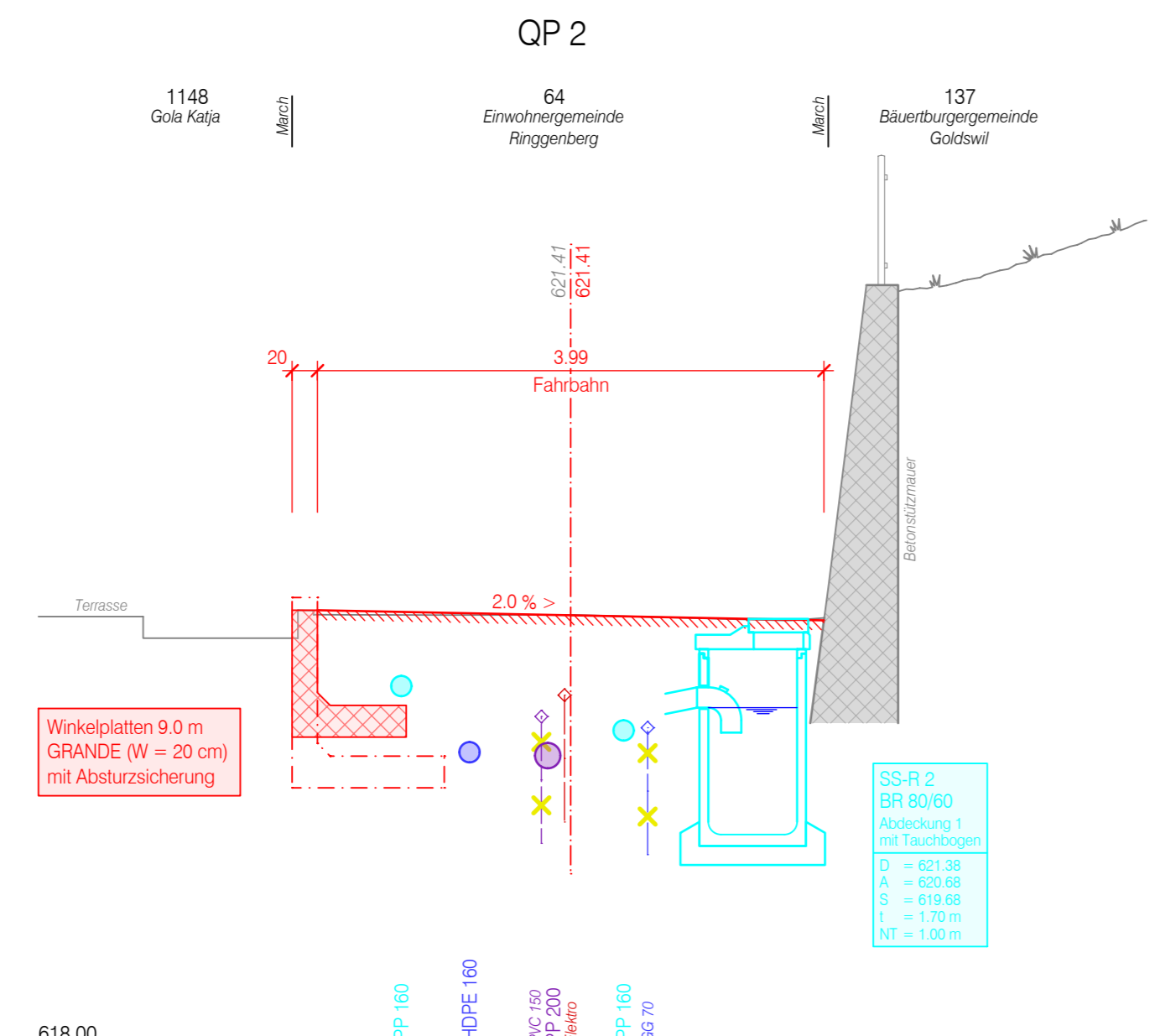
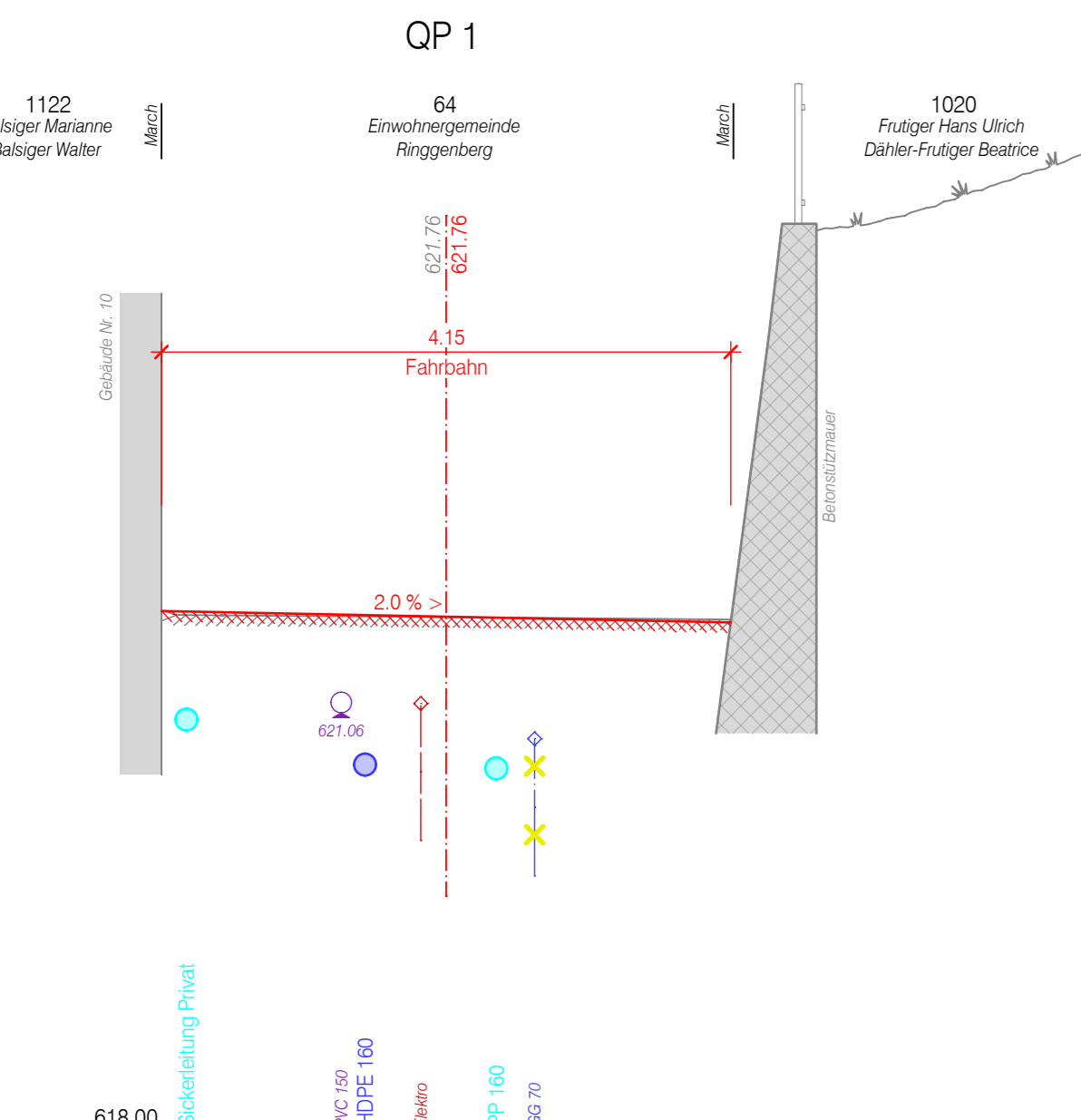


Bauprojekt
 Sanierung WL Talstrasse Goldswil oben

Situation 1:200



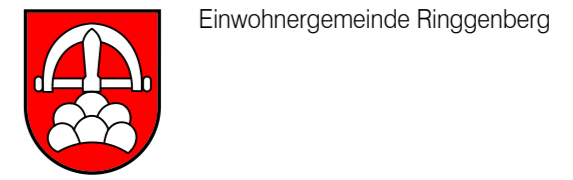
Plan-Nr.	Index	Datum	Gezeichnet	Freigabe	Bemerkungen
4574 - 1		09.03.2026	NS / SM	HN	



Projekt		Bestand		Projekt		Bestand	
	Terrain / Aufnahmen 2025-12-11		Achse		Regenabwasser		Terrain / Aufnahmen 2025-12-11
	Terrain begrünt		Terrain Wald / Sukzession		Schmutzabwasser		Achse
	Belag		Kies		Mischabwasser		Terrain begrünt
	Pflasterung		Beton		Trinkwasser		Terrain Wald / Sukzession
					Elektro		Belag
					Swisscom		Terrain Wald / Sukzession
					Kabel-TV		Belag
					Abbruch		Terrain Wald / Sukzession

Für die Richtigkeit der bestehenden Werkleitungen wird keine Garantie übernommen. Die genaue Lage der unterirdischen Leitungen ist von den Werkleitetümern anzeichnen zu lassen.

Grundlagen	
Amtliche Vermessung:	Mai 2024
Werkleitungen:	März 2025
Bestehendes Terrain:	Feldaufnahmen, Dezember 2025 (Topo Center GmbH)



Bauprojekt
Sanierung WL Talstrasse Goldswil oben

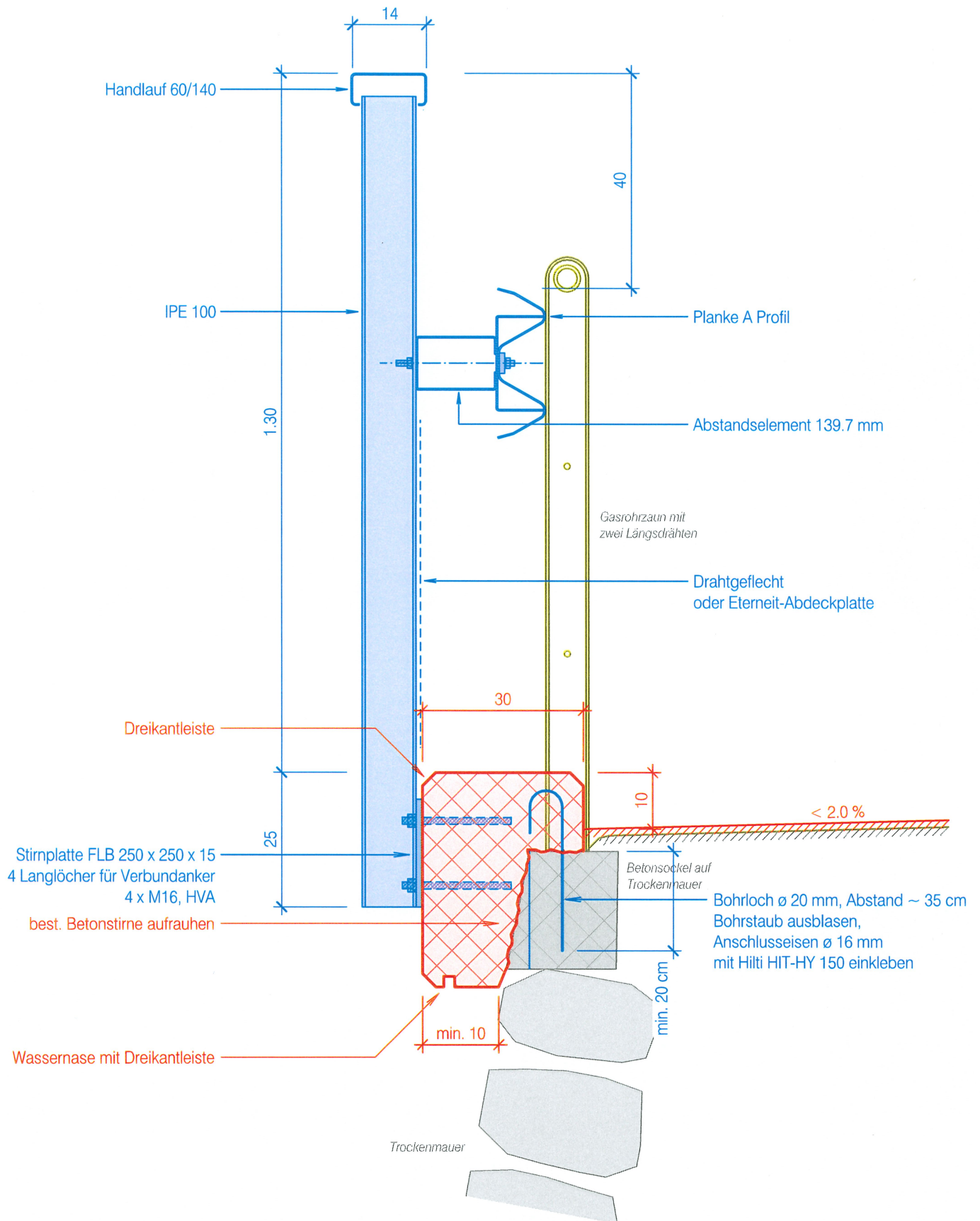
Querprofile 1:50



mw Mätzener & Wyss
Bauingenieure AG
Florastrasse 5 | 3800 Interlaken | 033 826 10 10 | mw-ing.ch

Plan-Nr.	Index	Datum	Gezeichnet	Freigabe	Bemerkungen
4574 - 2		09.03.2026	SM	HN	

Querschnitt 1:10 (Detail 1, Bereich Pfosten)



4574 Sanierung Talstrasse Goldswil

Querschnitt 1:10

mw Mätzener & Wyss
Bauingenieure AG

A4

Plan Nr.	Datum	Gez.	Freigabe
4574 - 3	09.03.2026	SM	HN