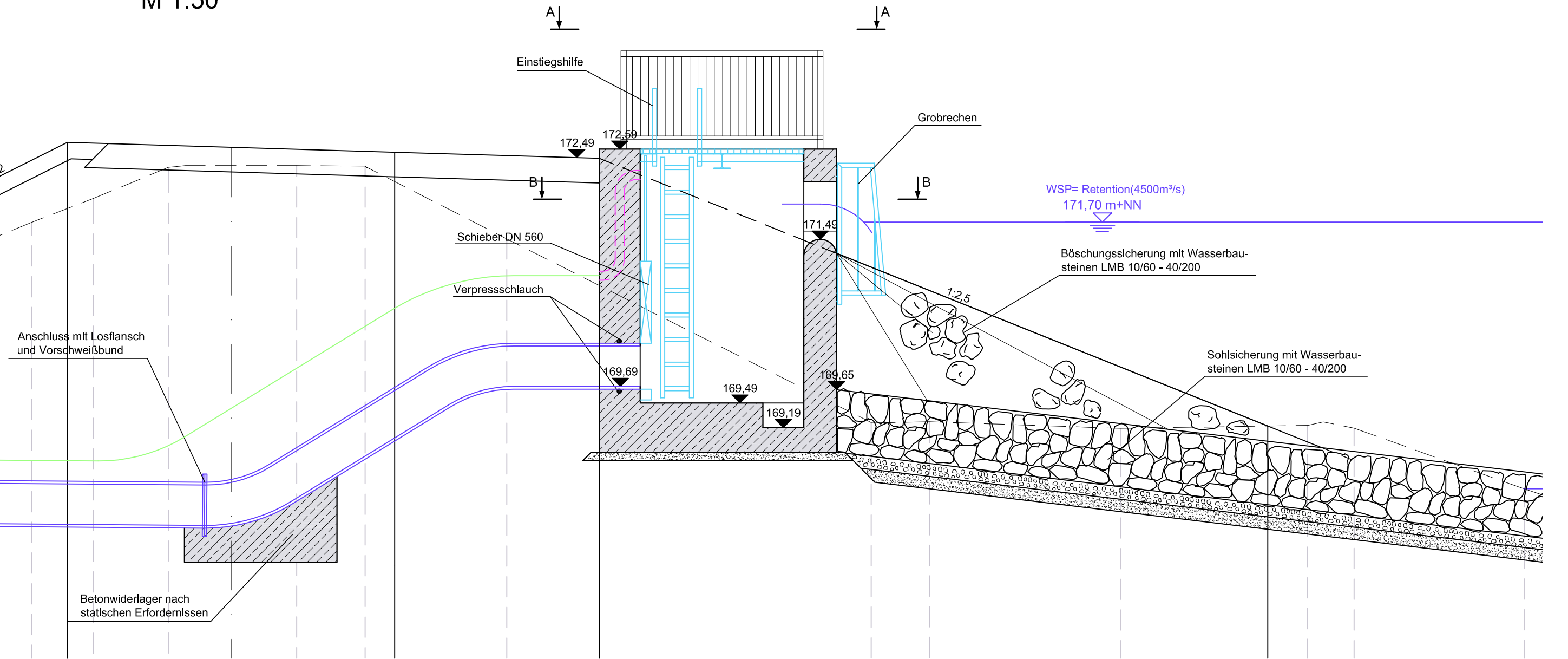


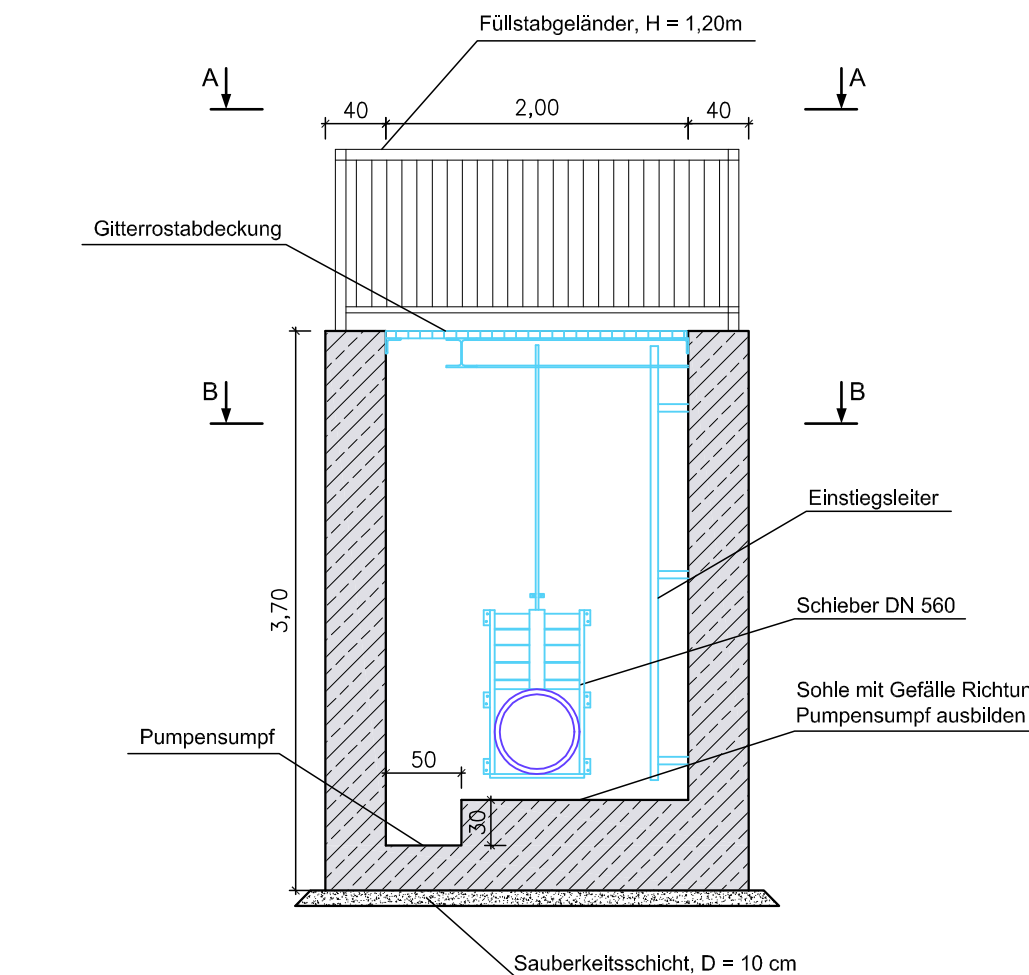
Rückhalteraum Wyhl / Weisweil
Einleitungsbauwerk Abförderleitung Weisweil

Maßstab: 1:50
0 0,5 1 2 3 4 5m

Längsschnitt
M 1:50



Schnitt D - D
M 1:50



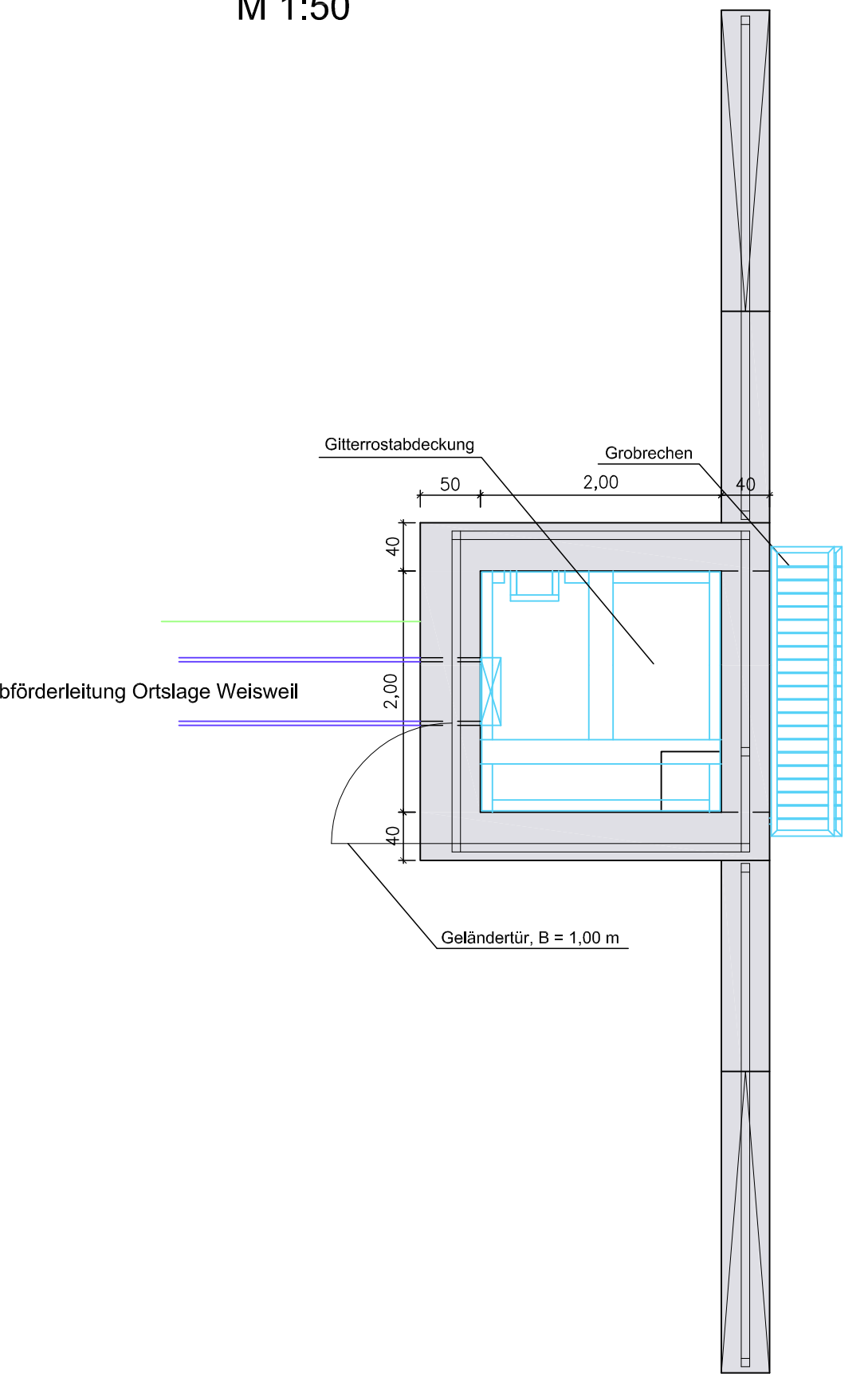
Legende:

175,48	Planungshöhe [m+NN]
—	Planung
—	Stahl
■	Bauwerk, Beton
▨	Stahlbeton
●	Sauberkeitschicht

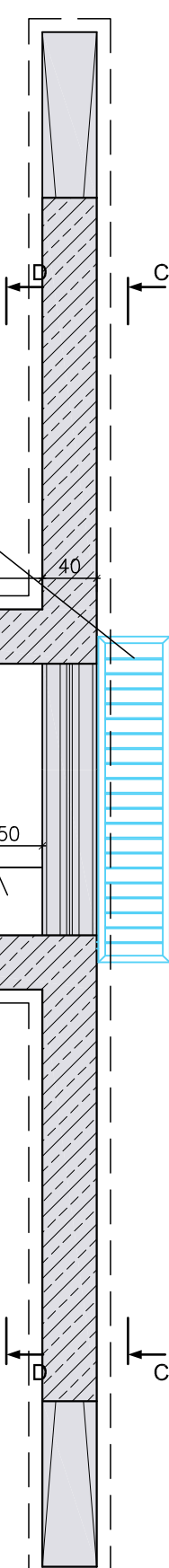
Leitungen Planung:

- LWL-Steuerkabel und 0,4 kV Stromleitung
- Abförderleitung GW-Entnahmehallen
- Kabelleerohr

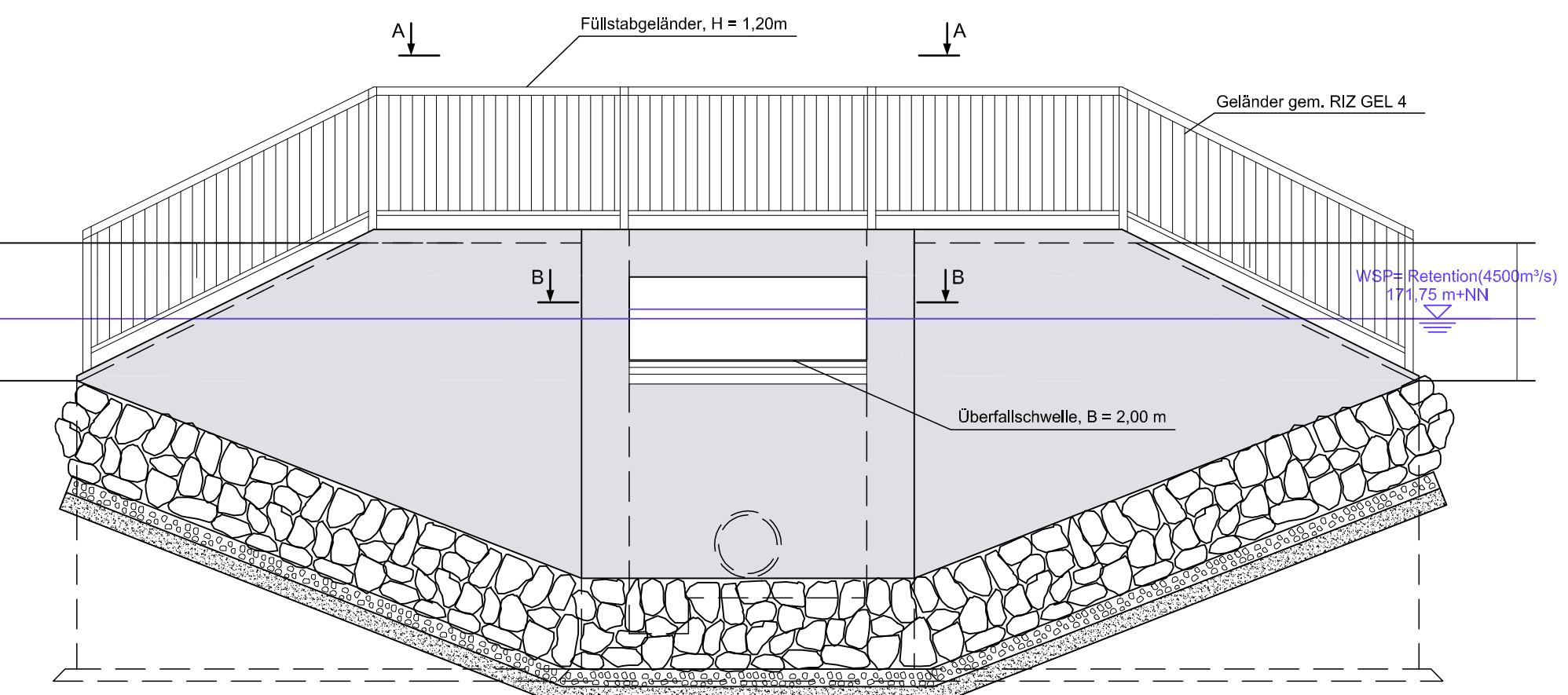
Schnitt A - A
M 1:50



Schnitt B - B
M 1:50



Schnitt C - C
M 1:50



Rückhalteraum Wyhl/Weisweil

Binnenseitige Anpassungsmaßnahmen

Einleitungsbauwerk Abförderleitung Ortslage Weisweil (BW 6.85)

Bauwerksplan

WALD + CORBE

Ingenieurbüro für Wasserbau, Wasserrwirtschaft und Tiefbau
BERATENDE INGENIEURE
Am Heckelhamm 18 76549 Higelsheim
Telefon (07229) 1876-00 Telefax (07229) 1876-77

Regierungspräsidium Freiburg
Abteilung Umwelt
Ref. 53.3, "Integriertes Rheinprogramm"
Büsselstr. 7, 79114 Freiburg

bearb.:	1.07.2010	Qu	zum Antrag vom 18.12.2018 gehörnd
gez.:	1.07.2010	Bau	
gepr.:	1.07.2010	Ro	
Maßstab:	1:50		Freiburg, den 14.12.2018
Plan Nr.:	13/123/13/02	Anlage:	17.2 Blatt: 1