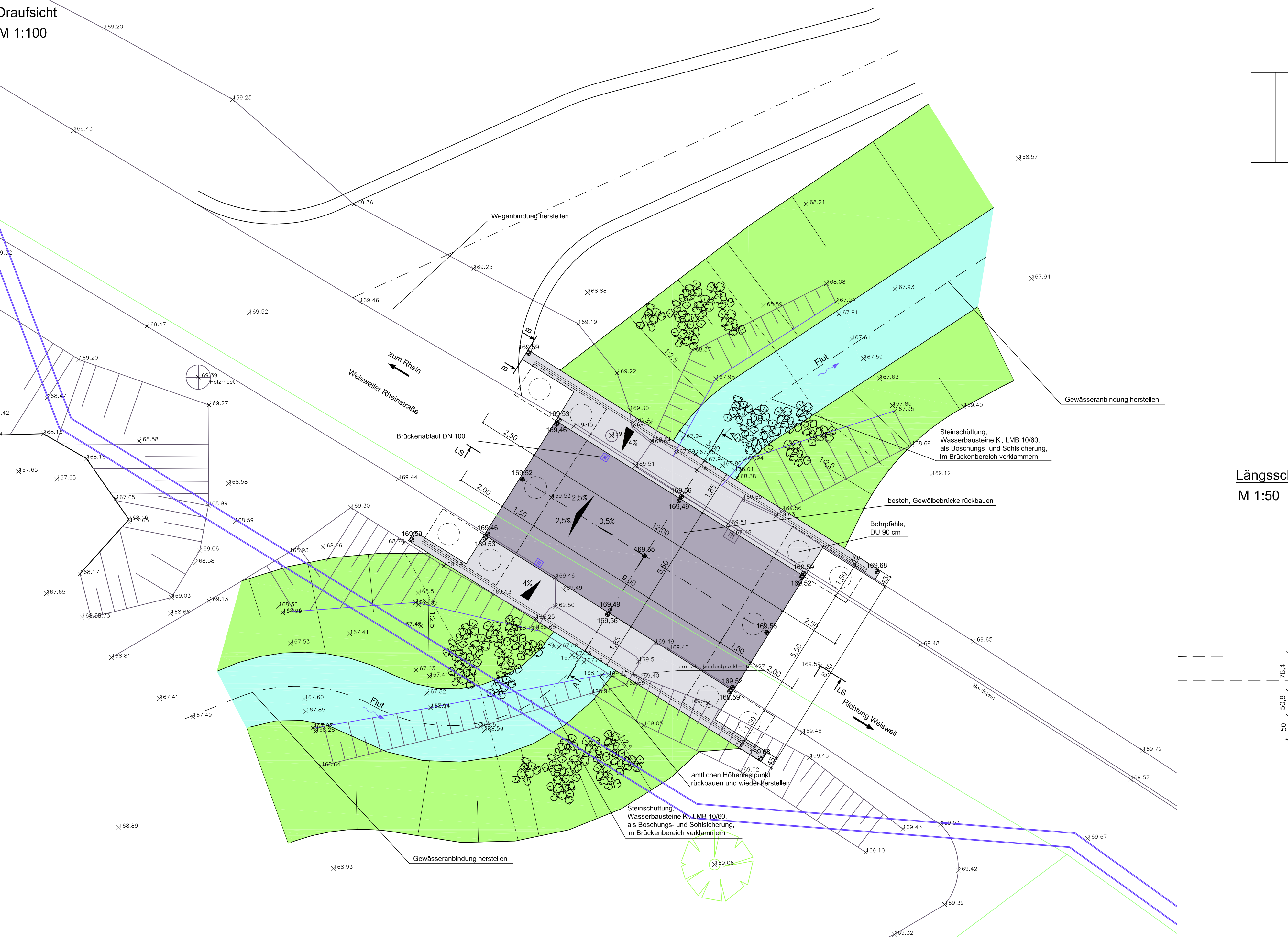
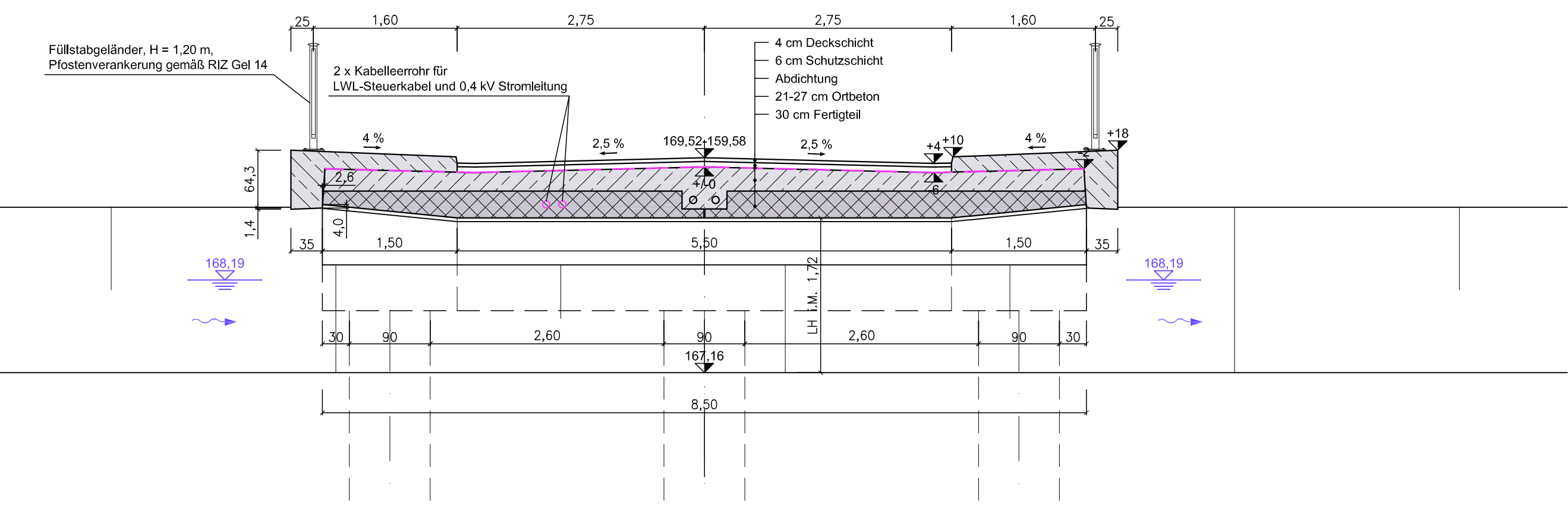


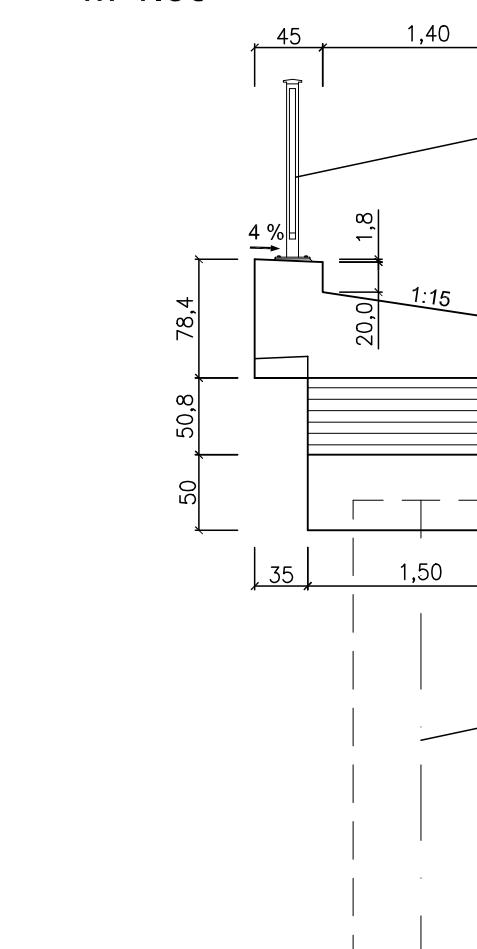
Rückhalteraum Wyhl/ Weisweil  
Bauwerk 6.874: Brücke Flut  
Weisweiler Rheinstraße  
Bauwerksplan



Schnitt A - A  
M 1:50



Schnitt B - B  
M 1:50



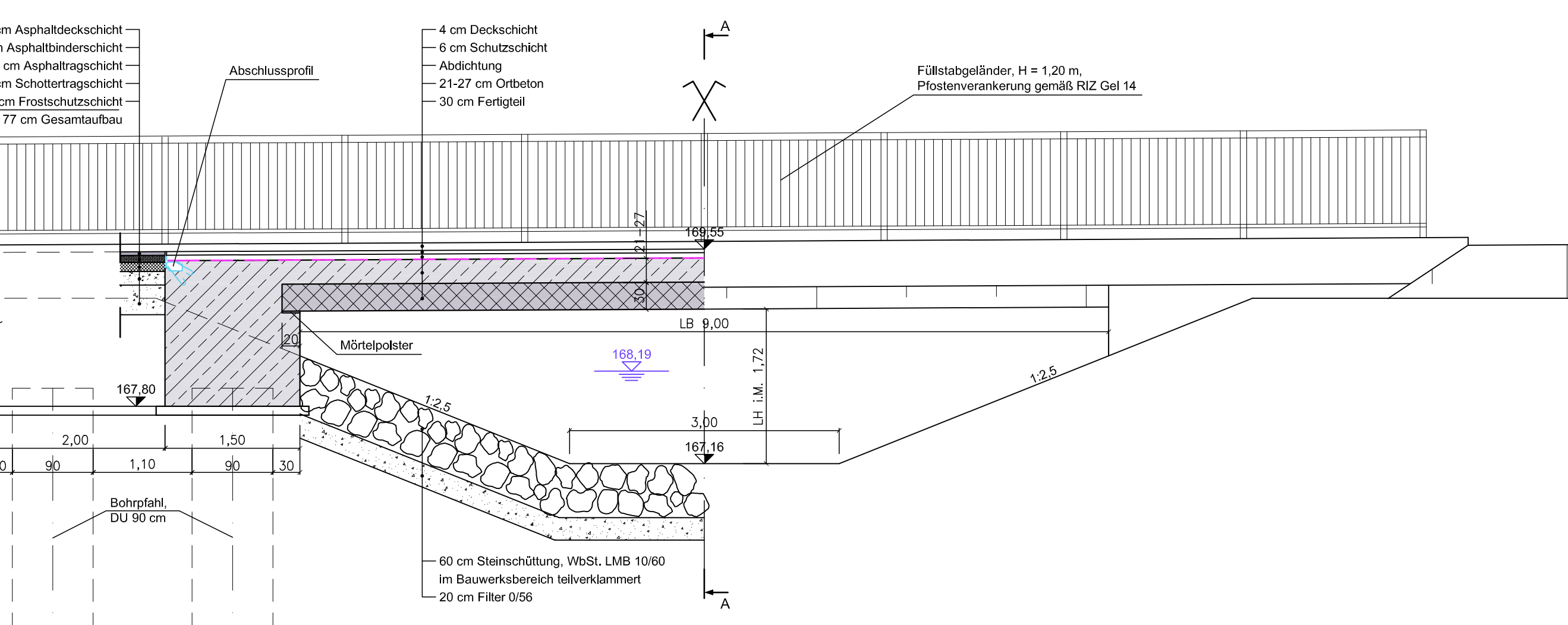
Legende:

173,30	Planungshöhe [m+NN]
175,48	Planungshöhe [m+NN]
—	Planung
- - -	Geotextil
■	Graben- / Dammböschung
■	Asphaltweg
■	Bauwerk, Beton
■	Stahlbeton
■	Stahlbeton-Fertigteile
■	Schottertragschicht
■	Frostschutzschicht
■	Asphaltragschicht
■	Asphaltbinderschicht

Leitungen Planung:

- LWL-Steuerkabel und 0,4 kV Stromleitung
- Abförderleitung GW-Entnahmestollen

Längsschnitt  
M 1:50



Rückhalteraum Wyhl/Weisweil

**BW 6.874: Brücke Flut**  
Rück- und Neubau Brücke  
Bauwerksplan

**WALD+CORBE**

Ingenieur für Wasserbau, Wasserwirtschaft und Tiefbau

BERATENDE INGENIEURE

Amtskreisstrasse 18

76549 Höggerich

Telefon (07229) 1876-60

Fax (07229) 1876-77

berb.: 1.07.2010

Ro/Que

zum Antrag vom 18.12.2018 gehörnd

gez.: 1.07.2010

Sk

gepr.: 1.07.2010

Ro

Maßstab: 1:100 / 1:50

Freiburg, den 14.12.2018

Plan Nr.: 13/124/13/04

Anlage: 19.1

Blatt: 3

