

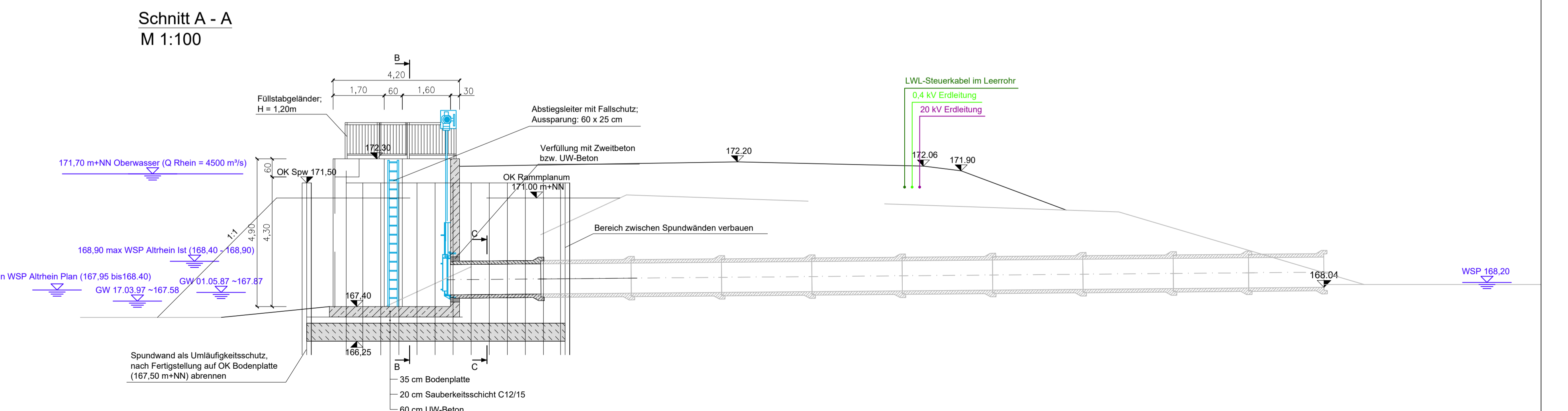
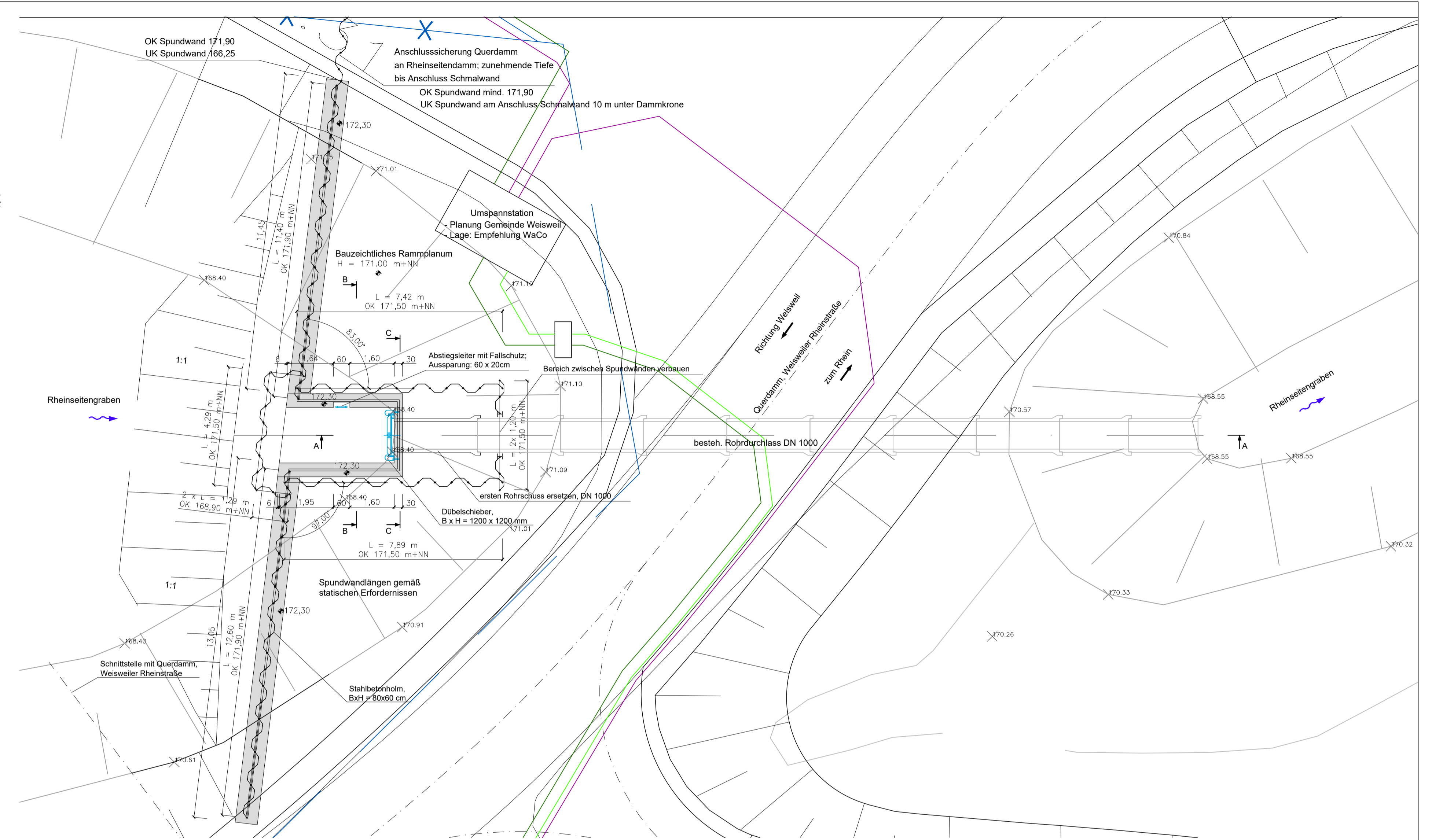
Rückhalteraum Wyhl/ Weisweil
 Bauwerk 6.039: Durchlassbauwerk Rheinseitengraben
 im Querdamm Weisweiler Rheinstraße
 Bauwerksplan

Maßstab: 1:100
 0 1 2 4 6 8 10m

Draufsicht
 M 1:100

Schnitt C - C
 M 1:100

Schnitt B - B
 M 1:100



Legende:

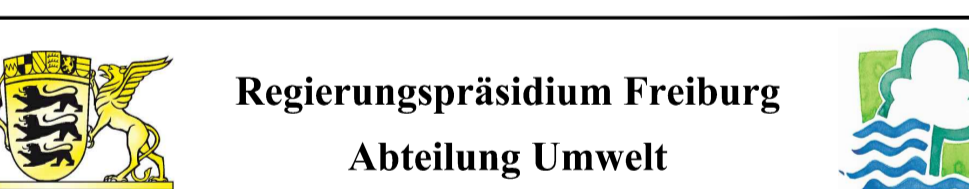
- 173.30 Planungshöhe [m+NN]
- 175.48 Planungshöhe [m+NN]
- Planung
- - - Bestand
- ~~~~ Spandwand
- Bauwerk, Beton
- ||||| Graben-/ Dammböschung
- |||| Unterwasserbeton
- |||| Stahlbeton
- Sand als Rohrauflager

Leitungen Planung:

- 20 kV Erdleitung
- 0,4 kV Erdleitung
- LWL-Steuerkabel im Leerrohr

Leitungen Bestand:

- WF- Fernsprechleitung WSA



Rückhalteraum Wyhl/Weisweil
BW 6.039: Durchlassbauwerk
Rheinseitengraben (Querdamm III)

Umbau Rohrdurchlass

Lageplan

WALD + C RBE Ingenieurbüro für Wasserbau, Wassernahfahrt und Tiefbau BERATENDE INGENIEURE Am Heckelhamm 18 76549 Hünfelden Telefon (07229) 1876-40 Telefax (07229) 1876-777	Regierungspräsidium Freiburg Abteilung Umwelt Ref. 53.3, "Integriertes Rheinprogramm" Bissierstr. 7, 79114 Freiburg
bearb.: 1.07.2010	Ro/Sk
gez.: 1.07.2010	Sk
gepr.: 1.07.2010	Ro
Maßstab: 1:100	Datum: 14.12.2018
Plan Nr.: 13/072/13/02	Anlage 11.2 Blatt: 2