

Rückhalteraum Wyhl/ Weisweil;
 BW 6.822: Schwelle im Altrheinzug
 BW 6.823: Brücke über Schlut BW 6.821

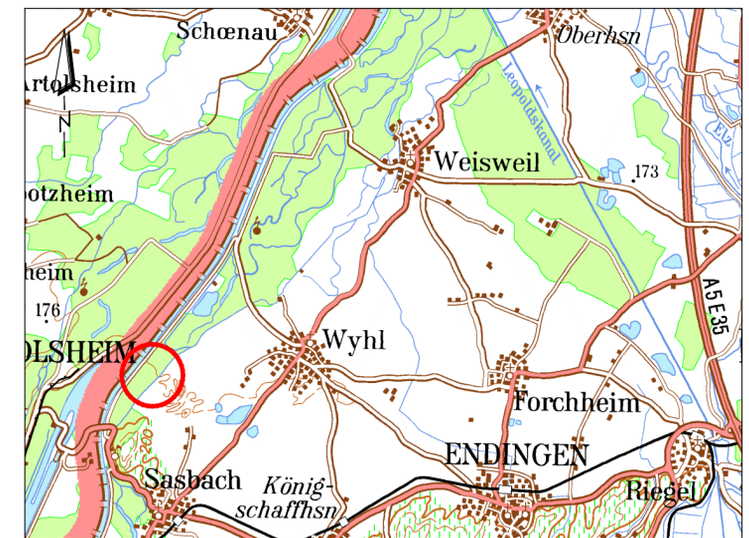
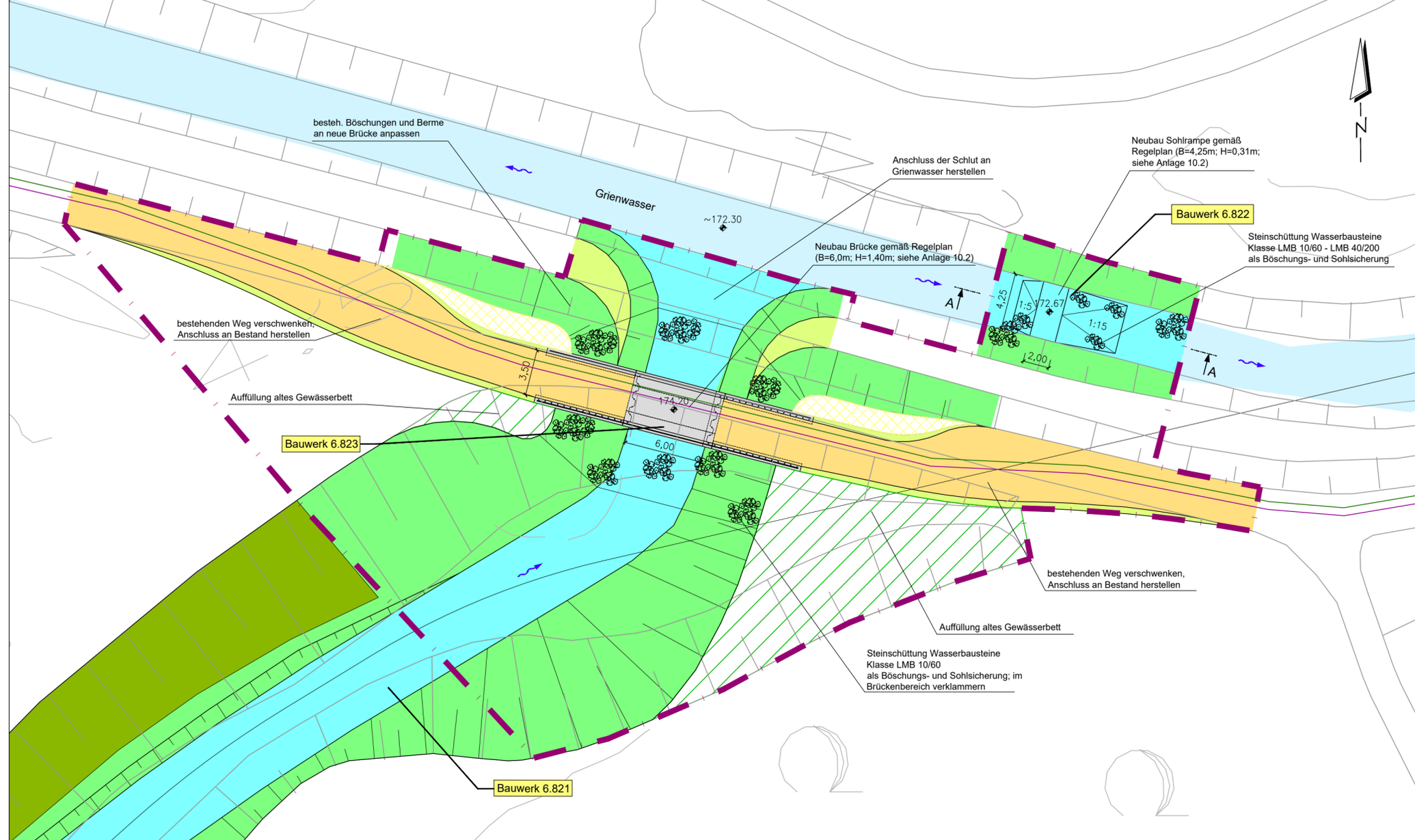
Draufsicht
 M 1:250

Maßstab: 1:250

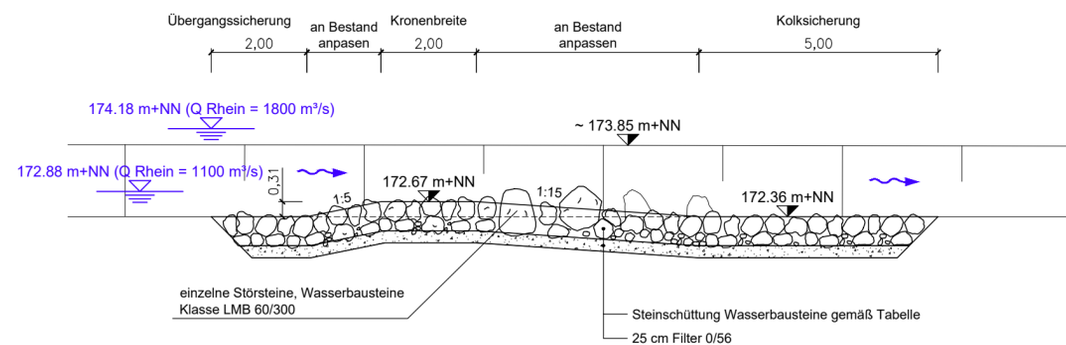


Legende:

- 171,50 + Bestandshöhe [m+NN]
- 173,30 + Planungshöhe [m+NN]
- Planung
- Bestand
- Spundwand
- Baukorridor
- Leitungen Planung:
 - 20 kV Erdleitung
 - LWL-Steuerkabel im Leerrohr
- (Damm-) Böschung
- Bereich ohne Eingriff
- Gewässer
- Bauwerk, Beton
- Auffüllung
- Rückbau
- Bankett, Berme, Gewässersohle
- Kiesweg



Schnitt A-A
 M 1:100



REGIERUNGSPRÄSIDIUM FREIBURG
 Abteilung Umwelt

Rückhalteraum Wyhl/Weisweil
BW 6.822: Schwelle im Altrheinzug
 BW 6.823 Brücke über Schlut BW 6.821
 Lageplan, Schnitt A-A

BERATENDE INGENIEURE <small>Ingenieurbüro für Wasserbau, Wasserwirtschaft und Tiefbau</small> <small>Am Hecklehamm 18 76549 Hügelsheim</small> <small>Telefon (07229) 1876-00 Telefax (07229) 1876-77</small>		<small>Regierungspräsidium Freiburg</small> <small>Abteilung Umwelt</small> <small>Ref. 53.3, "Integriertes Rheinprogramm"</small> <small>Bissierstr. 7, 79114 Freiburg</small>	
bearb.:	1.07.2010	Ro/Sk	<small>zum Antrag vom ...18.12.2018</small> <small>gehörend</small>
gez.:	1.07.2010	Sk	
gepr.:	1.07.2010	Ro	
Maßstab:	1 : 250, 1:100	Freiburg, den 14.12.2018	
Plan Nr.:	13/030/02/06	Anlage: 5.3	Blatt: 1