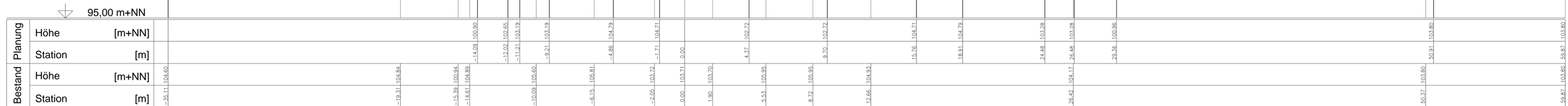


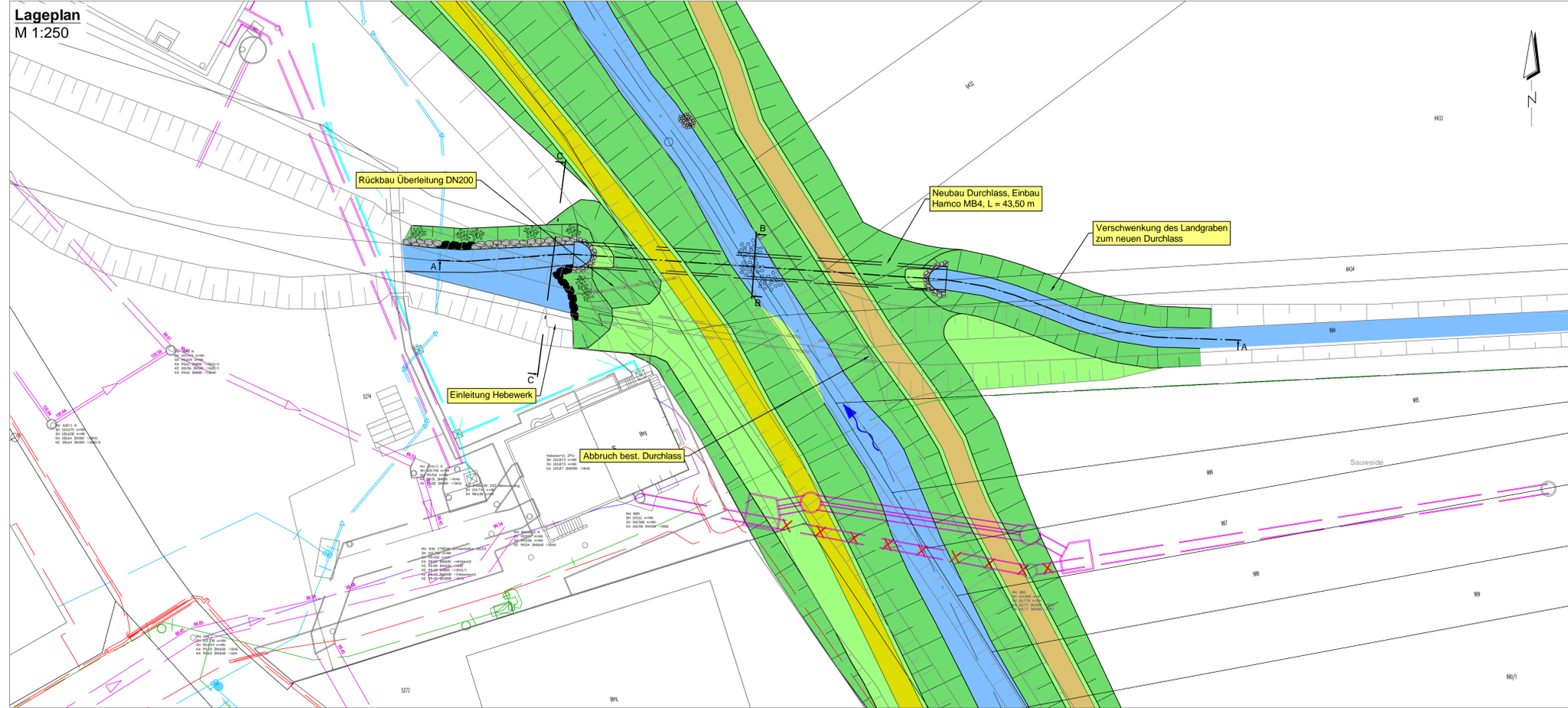
**Kreuzungsbauwerk Leimbach/Landgraben bei Leimbach-km 15+300**

**Schnitt A-A**  
M 1:100

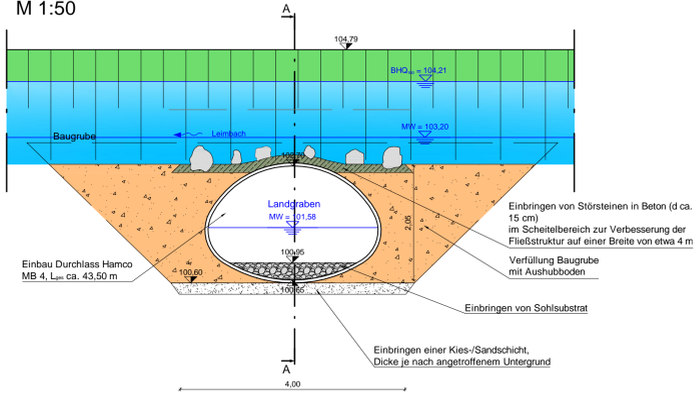
— Bestand  
— Planung



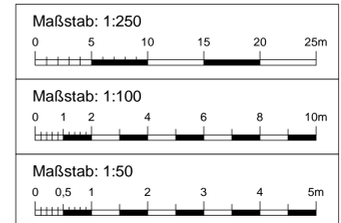
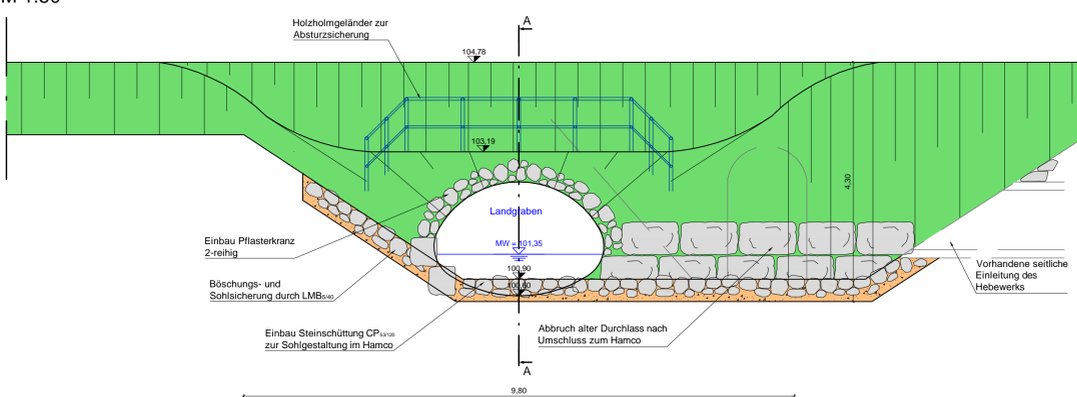
**Lageplan**  
M 1:250



**Schnitt B-B**  
M 1:50



**Schnitt C-C**  
M 1:50



- best. Böschung
- best. Zuananlage
- best. Brücken/ Stege
- best. Bahngleise
- best. Asphaltwege
- best. Pflasterfläche
- gepl. Gewässersohle
- Böschung
- gepl. Grünfläche
- gepl. Berme
- gepl. Asphaltwege
- gepl. Schotterwege
- gepl. Graswege
- gepl. Schotterrasenwege
- gepl. Pflasterfläche
- gepl. Brücken/ Stege
- gepl. Mauern
- gepl. Auffüllfläche
- gepl. Steinschüttung
- gepl. Blocksteinmauer
- best. Bäume
- gepl. Bäume
- entfallende Bäume
- Höhen Planung
- Stationierung Gewässer, Quersprofile s. Anlage 3
- Gemarkungsgrenze
- best. Regenwasserkanal
- best. Mischwasserkanal
- best. Fernwärme
- best. Gasleitung
- best. Telekomm.leitung
- best. Leerrohr
- best. Steuerleitung
- best. Stromleitung
- best. Hochspannungleitung
- best. Wasserversorgung
- best. Lorenselbahn Heidelberg Cement

Anlage 6.1

**WALD + CORBE** BERATENDE INGENIEURE  
Am Hecklehamm 18, 76549 Hügelsheim  
Tel: 07229 / 1876-00, Fax: 07229 / 1876-777

Regierungspräsidium Karlsruhe  
Landesbetrieb Gewässer  
Referat 53.1

**Ausbau Leimbach-Unterlauf  
Kirchheimer Mühle bis HRB Nußloch  
km 14+742 bis 21+270 (Maßnahme 4)  
Kreuzungsbauwerk Leimbach/Landgraben bei Station 15+300  
Genehmigungsplanung**

Maßstab:	1:50, 1:100, 1:250	Datum	31.01.2017	Name	Ha/VS/RH
Projektnr.:	102.10.016	Gepr.	31.01.2017	He	
Zeichnung:	4_LeimM4_BW-Kreuz.dwg	Änderung			
Auftraggeber:		Ingenieurbüro:			
17.02.2017	Datum	31.01.2017	Datum	Unterschrift	Unterschrift