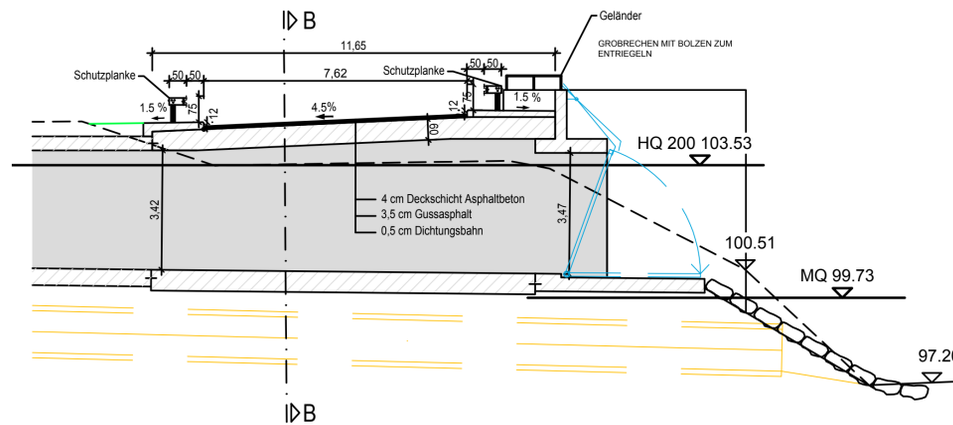
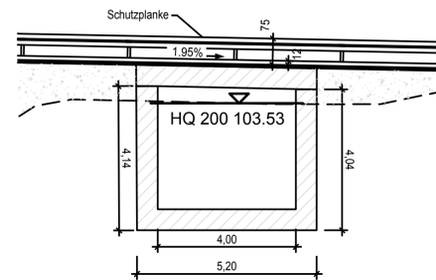


Schnitt A
M 1 : 100



Schnitt B
M 1 : 100



Legende:

	Bestand	Planung
Fahrbahn		
Böschung: Auftrag		
Abtrag		

Der Antragsteller:
Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd
Ort, Datum
Dipl.-Ing. W. Koch
..... Ausfertigung

Der Planverfasser:
Unger Ingenieure
Freiburg, 22.03.2018

T. Zimmermann

Struktur- und Genehmigungsdirektion Süd
Regionalstelle Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft u. Bodenschutz
Neustadt an der Weinstraße
Deichmeisterei / Neubaugruppe Hochwasserschutz

Projekt: Reservarium für Extremhochwasser Hörlder Rheinaue
Vorgezogene Maßnahmen: Neubau des Schöpfwerks Leimersheim / Maßnahmen zur Anpassung der Binnenentwässerung südlich des Reservariums
Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren

Planbezeichnung: Lageplan, Schnitte Straße L549
Querungsbereich

Aktenzeichen:	92621-34/6-R	
Plan-/Anlage-Nr.:	B-2.1-1-6	
Maßstab:	1 : 200 / 1 : 100	
Bearb.:	03.11.2017	TZ
GIS/Cad.:	03.11.2017	SM
Gepr.:	03.11.2017	TZ

Arbeitsgemeinschaft Hörlder Rheinaue - Los 2, UNGER ingenieure - CDM Smith
UNGER ingenieure
INGENIEURE
CDM Smith
c/o UNGER ingenieure Colombstraße 17 • 79098 Freiburg • Telefon 0761 68009-0