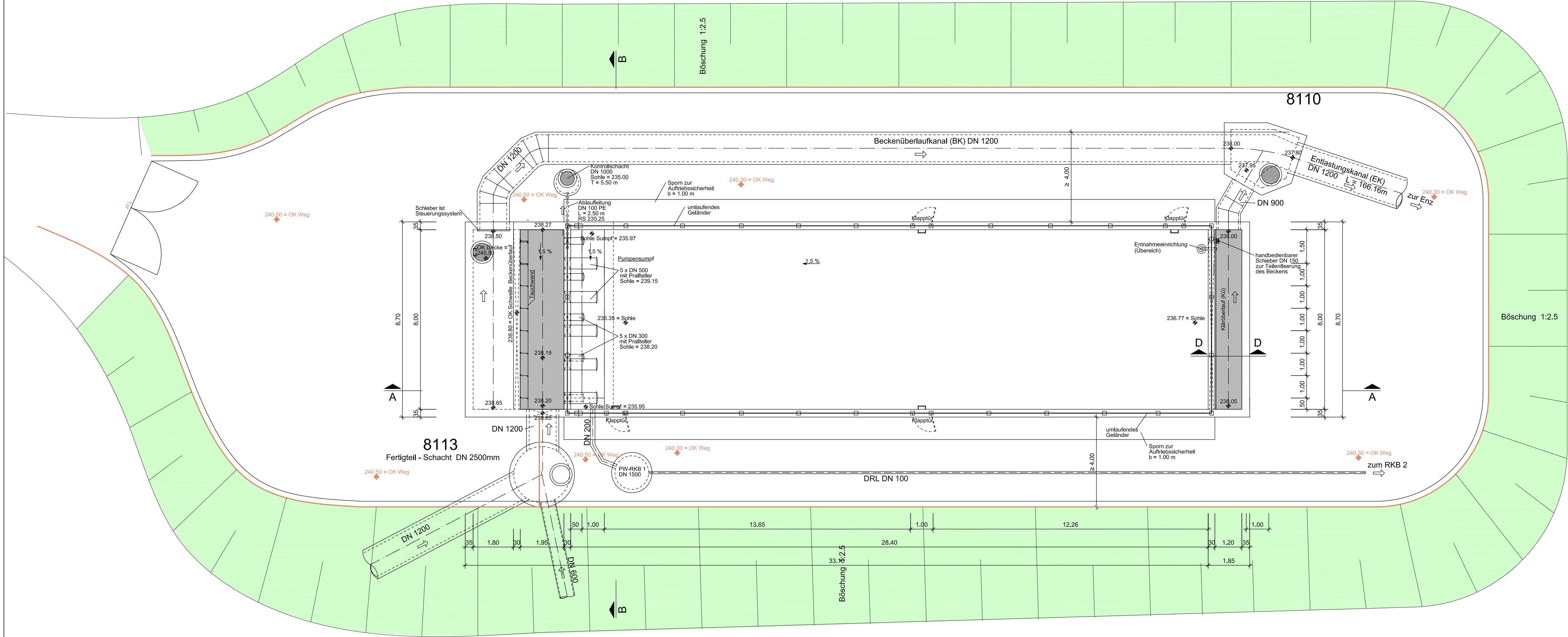
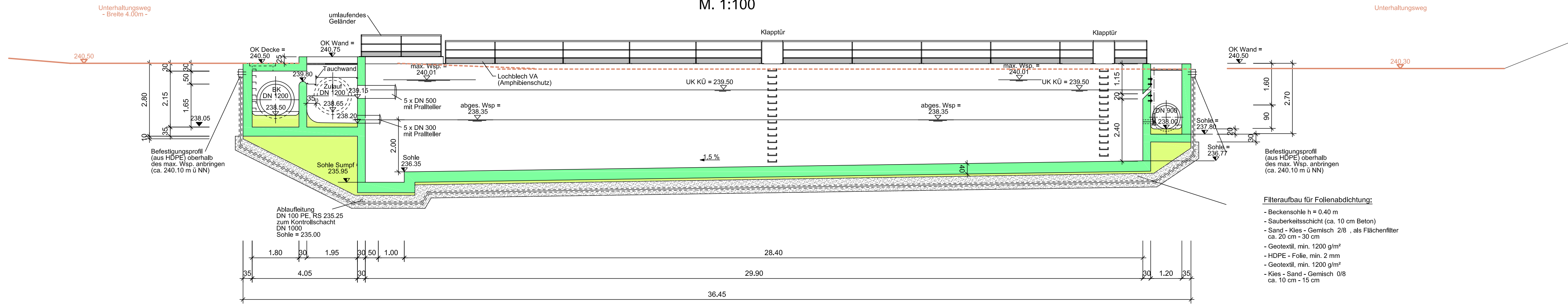


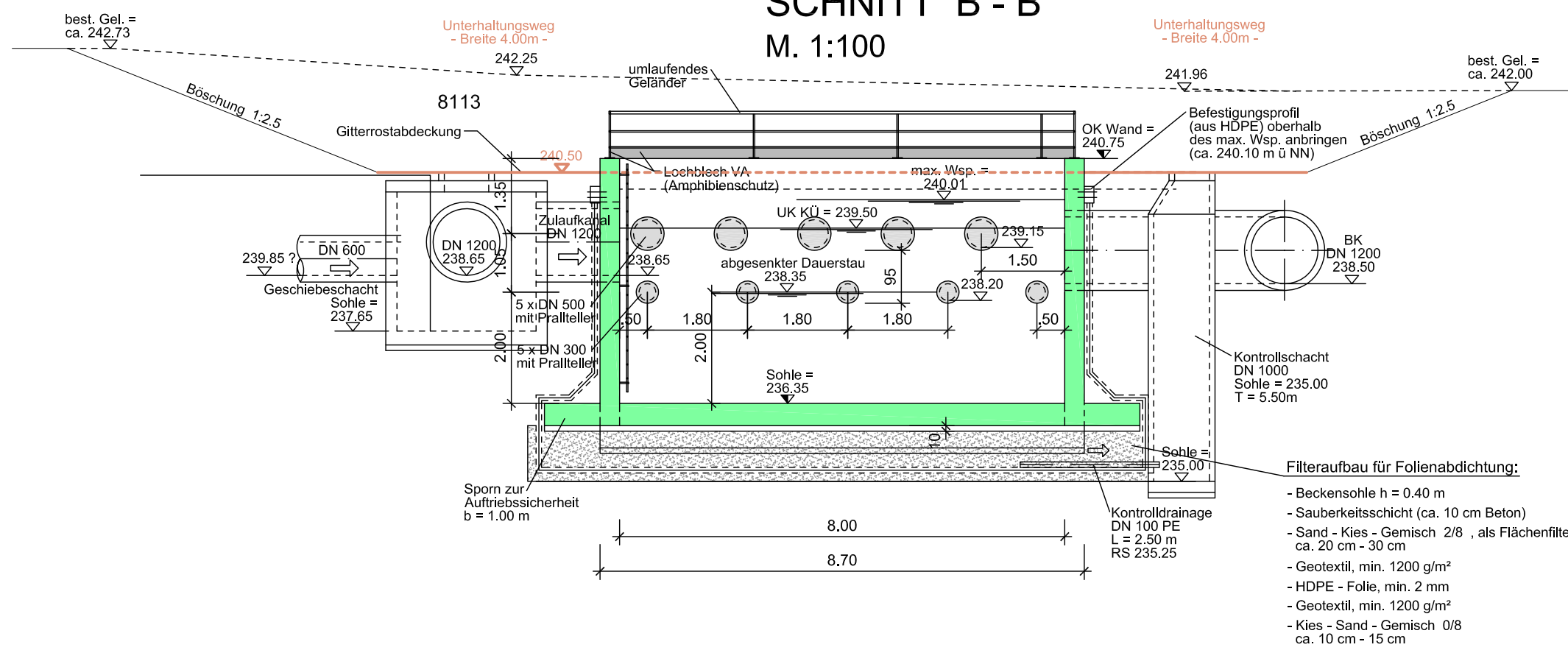
DRAUFSICHT
M. 1:100



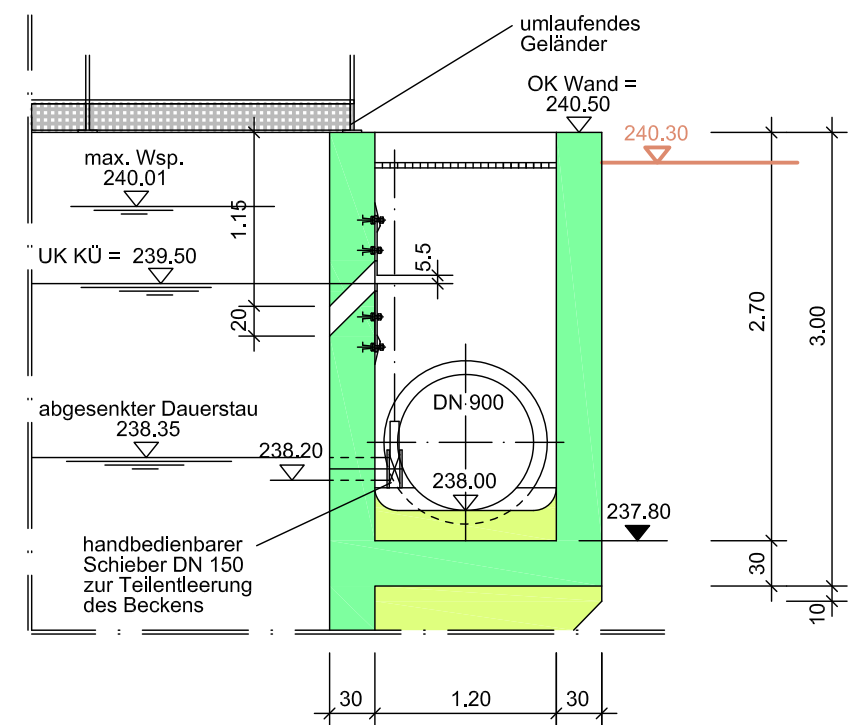
SNITT A - A
M. 1:100



SNITT B - B
M. 1:100



SNITT D - D
DETAIL KÜ
M. 1:50



BAUWERK AUS BETON

Gemäß: - DIN EN 206-1 und DIN 1045:2008-08
- WU-Richtlinien (DAStb Nov.2003)
Beanspruchungsklasse 1, Nutzungsklasse B

- ORTBETON/ STAHLBETONFERTIGTEIL
- SAUBERKEITSSCHICHT UND UNTERBETON
- PROFILBETON

Planungsgrundlage

Sechsstreifiger Ausbau der A 8
AS Pforzheim/Süd-AS Pforzheim/Nord
Betr. km 237+327.830 bis 242+100.000

Weber Ingenieure GmbH

Kontrolldrainage unter dem RKB
Ist mit Gefälle zum Kontrollschacht
zu verlegen !



Regierungspräsidium
Karlsruhe

Misera planen + beraten GbR
Ingenieurbüro für Bauwesen
Börsinger Straße 28 Telefon: 0781 36823-0
79111 Freiburg Telefon: 0781 36823-90
Freiburg, den 31.03.2014
Dipl.-Ing. (FH) Daniela Misera

Datum	31.03.2014	Zeichen	Schramm
bearbeitet		gezeichnet	31.03.2014
geprüft	31.03.2014	Misera	

NSI - SAP - Projekt - Nr.

V. 2230 . A0008 . A02

PROJIS - Nummer

Land Jahr laufende Nummer VKE Vertrag

9 1 04 7 2 1 0

von Netzknoten nach Netzknoten Station

Anfangsstation 7018010 7118070 2500

Endstation 7017015 7018058 2000

Nr. Art der Änderung Datum Zeichen

a b c d e f g h i j

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg

Anlage 13.6.2

Plan 1

Straße: BAB 8 Stuttgart - Karlsruhe

Streckenabschnitt: Pforzheim/West-Pforzheim/Süd

Gesamtentwässerungsentwurf

- Enztalquerung / A 8 -

zwischen Kämpfelbach und Enz

Betr. km 237+000.000 bis 247+000.000

Aufgestellt: Karlsruhe, den 31.03.2014

Regierungspräsidium Karlsruhe

Ref.:44 - Straßenplanung

Regenwasserbehandlung

Bauwerksplan RKB 1

Maßstab: 1:100, 1:50