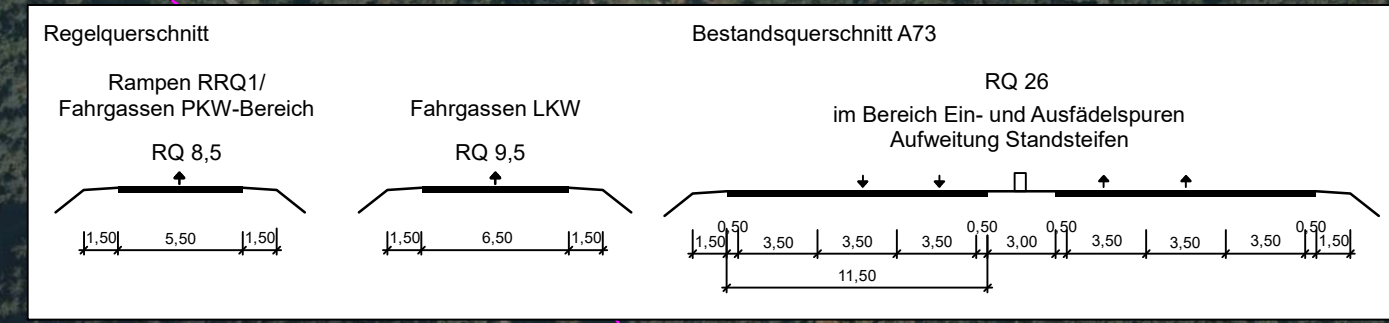


BW 39 - 1
 Feldwegüberführung
 Station 5,817
 KrW = 100,00 gon
 LH = 4,83 m
 LW = 45,10 m
 BzG = 6,00 m
 Br. Kl. = 30 / 30
 bleibt unverändert

BW 01 a
 ASB-Nr.: 5631 616
 B73_B040,221
 Überführung Überfahrt
 Neubau
 Abschnitt 100, Station 6,183
 KrW = 100,00 gon LW = 41,65 m
 BzG = 12,10 m LH ≥ 4,70 m
 DIN EN 1991-2, LM 2

BW 01 b
 ASB-Nr.: 5631 616
 B73_B040,221
 Überführung Überfahrt
 Neubau
 Abschnitt 100, Station 6,183
 KrW = 100,00 gon LW = 27,90 m
 BzG = 12,10 m LH ≥ 4,70 m
 DIN EN 1991-2, LM 2

BW 40 - 2
 Unterführung der GVS
 Tiefenlauter - Drossenhausen
 Station 6,505
 KrW = 77,40 gon
 LH = 4,80 m
 LW = 13,00 m
 BzG = überschüttet
 Br. Kl. = 60 / 30
 bleibt unverändert

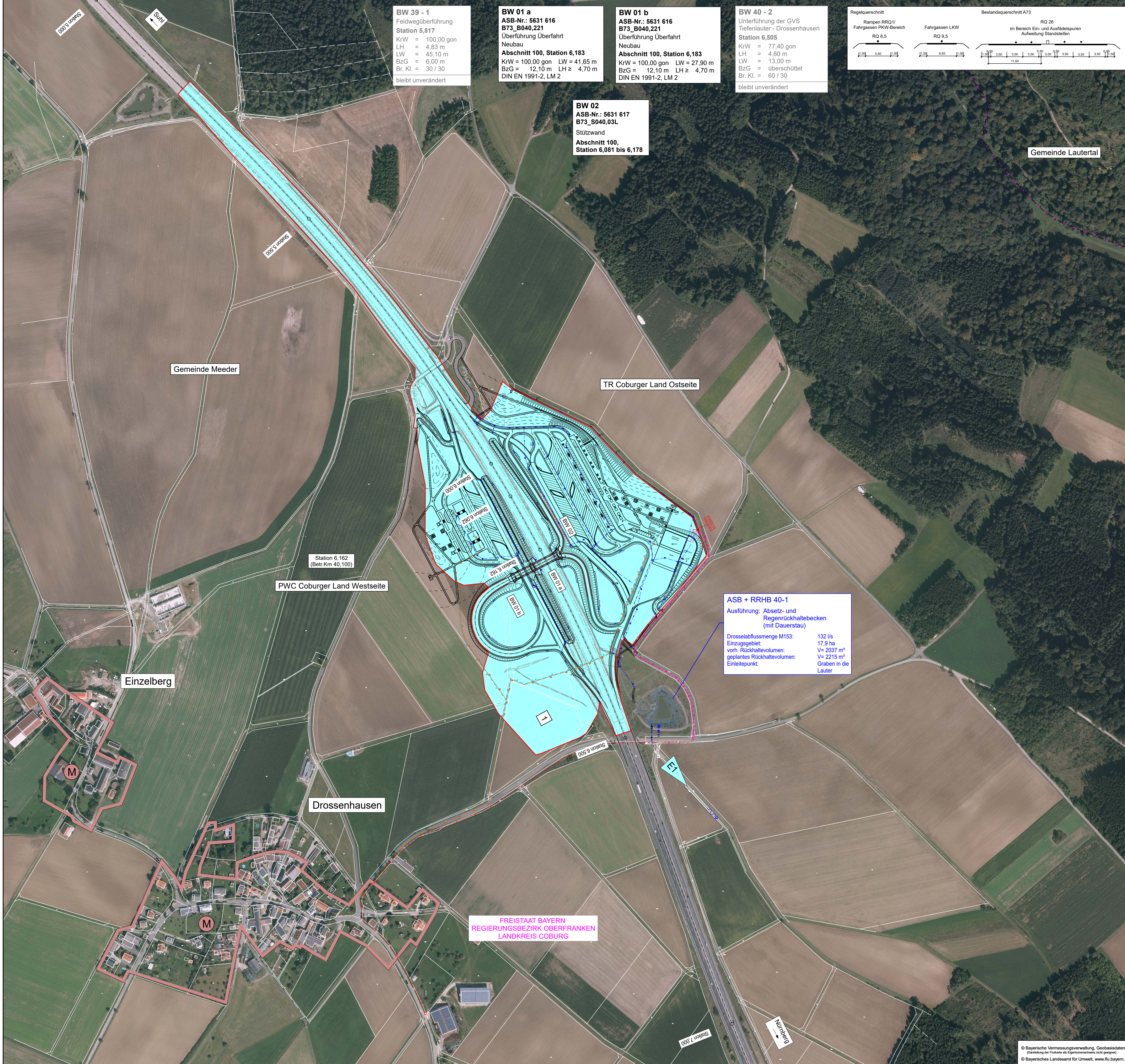
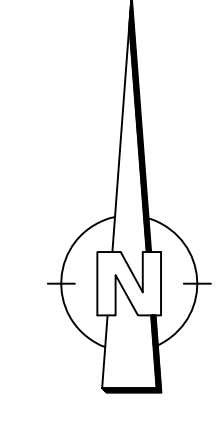


Zeichenerklärung:

Planung

- Einleitungsstellen
- Einzugsgebiete
- Ver- und Entsorgungsleitung
 - geplanter Schmutzwasserkanal
 - geplante Wasserleitung
 - geplanter Regenwasserkanal und Durchlässe
 - geplante E-Leitung
 - geplante Fernmeldeleitung Telekom

Höhensystem : Höhe ü. NN (DHHN 12)
 Lagesystem : Gauß Krüger



BW 02
 ASB-Nr.: 5631 617
 B73_S040,03L
 Stützwand
 Abschnitt 100,
 Station 6,081 bis 6,178

ASB + RRHB 40-1
 Ausführung: Absetz- und
 Regenrückhaltebecken
 (mit Dauerstau)
 Drosselabflussmenge M153: 132 l/s
 Einzugsgebiet: 17,9 ha
 vorh. Rückhaltevolumen: V= 2037 m³
 geplantes Rückhaltevolumen: V= 2215 m³
 Einleitpunkt: Graben in die
 Lauter

FREISTAAT BAYERN
 REGIERUNGSBEZIRK OBERFRANKEN
 LANDKREIS COBURG

INGENIEURBÜRO mayr Beratende Ingenieure BYJK Blütenweg 5 86555 Aichach-Untergriesbach Telefon 08251/87 50-0 Telefax 08251/87 50-27 Mail info@ib-mayr.de	bearbeitet:	Gz:	April 2019	Schrot
	gezeichnet:	Gz:	April 2019	Thannert
	geprüft:	Gz:	April 2019	Mayr
	Plan Nr.:	OLP-2000-EZ-PLT		
Projekt:	AON013-206-REP			
Aichach, den 22.04.2019				

Autobahndirektion Nordbayern Flaschenhofstraße 55 90402 Nürnberg Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdn.bayern.de	bearbeitet:	Gz:		
	gezeichnet:	Gz:	433	April 2019
	geprüft:	Gz:		Letz
	PSP Nr.:	B02S ABAP033.00		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

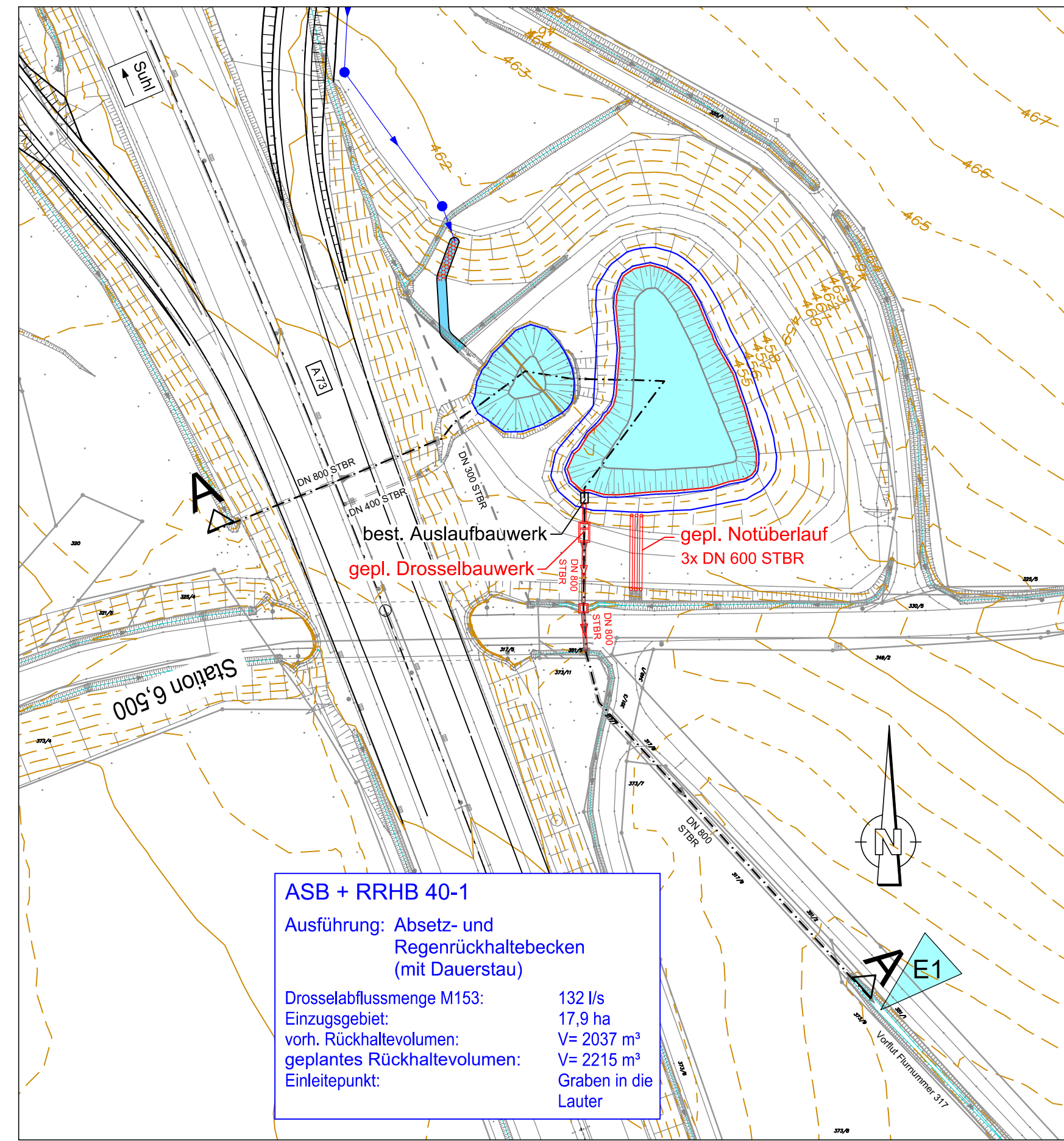
Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Autobahndirektion Nordbayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: BAB A73 / 100 / 6,162 PROJUS-Nr.: entfällt	Unterlage / Blatt-Nr.: 8/1 Lageplan Einzugsgebiete TR Maßstab: 1 : 2500
--	---

BAB A73 Suhl - Nürnberg
Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"
 Abschnitt: 100 / Station: 6,162

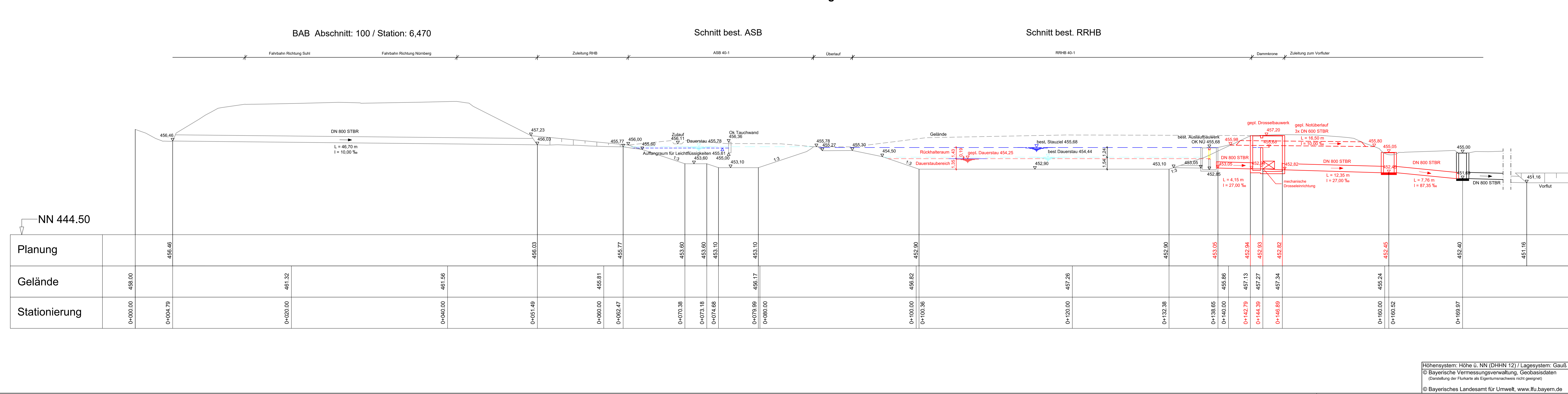
aufgestellt:
 Autobahndirektion Nordbayern

 Nürnberg, den 26.04.2019

Lageplanausschnitt M = 1:1000



Längsschnitt A-A



Höhensystem: Höhe ü. NN (DHHN 12) / Lagesystem: Gauß Krüger
 © Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

INGENIEURBÜRO mayr Beratende Ingenieure BYIK
 Bittenweg 5 96554 Aichach-Untergriesbach
 Telefon 09351/87 50-0
 Telefax 09351/87 50-27
 Mail: info@ib-mayr.de

bearbeitet: Gz: April 2019 Schrott
 gezeichnet: Gz: April 2019 Geisler
 geprüft: Gz: April 2019 Mayr

Plan Nr.: muetempel-ADN-PLT
 Projekt: ADN2013-228-rop
 Aichach, den 22.04.2019

Autobahndirektion Nordbayern
 Flaschenhofstraße 55
 90402 Nürnberg
 Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de

bearbeitet: Gz:
 gezeichnet: Gz:
 geprüft: Gz: 433 April 2019 Letz

PSP Nr.: B02S.ABAP0033.00

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen


Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
 Autobahndirektion Nordbayern
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: BAB A73 / 100 / 6,162
 PROJIS-Nr.: entfällt

Unterlage / Blatt-Nr.: 8/2
 Detailplan
 Absetz- und Regenrückhaltebecken 40-1
 Maßstab: 1 : 200

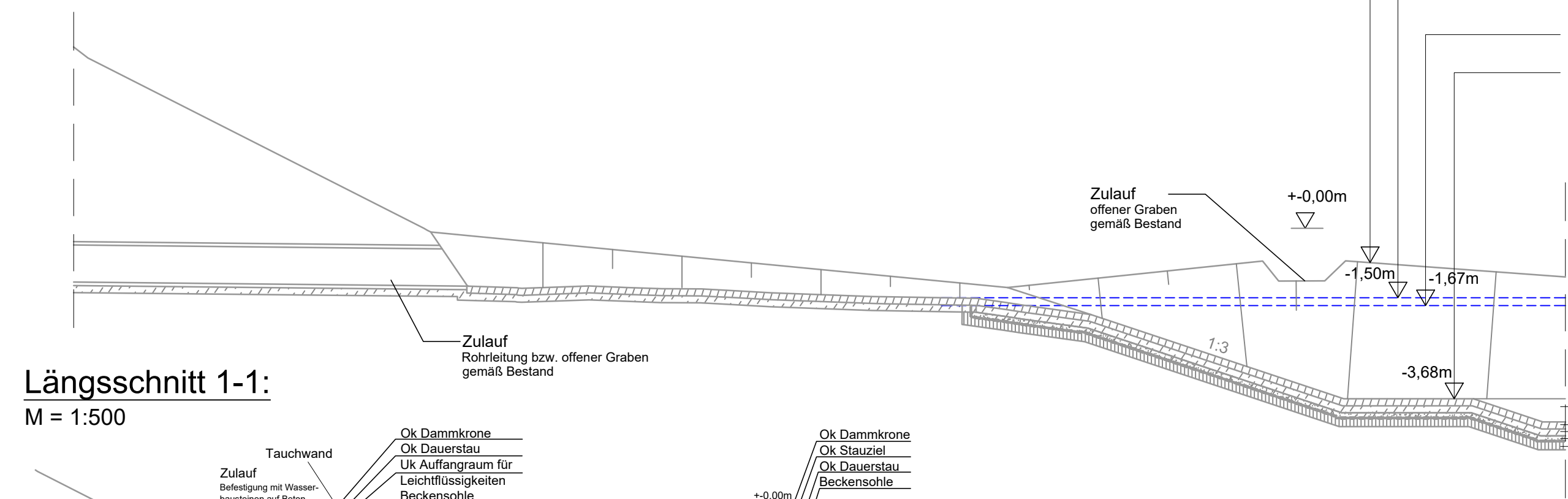
BAB A73 Suhl - Nürnberg
 Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"

Abschnitt: 100 / Station: 6,162

aufgestellt:
 Autobahndirektion Nordbayern

 Hübner, Bauingenieur
 Nürnberg, den 26.04.2019

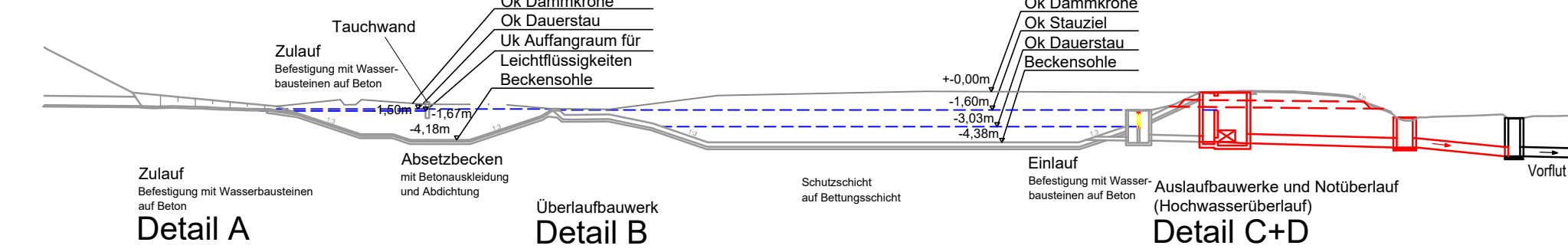
Detail A:

Zulauf
M = 1:100



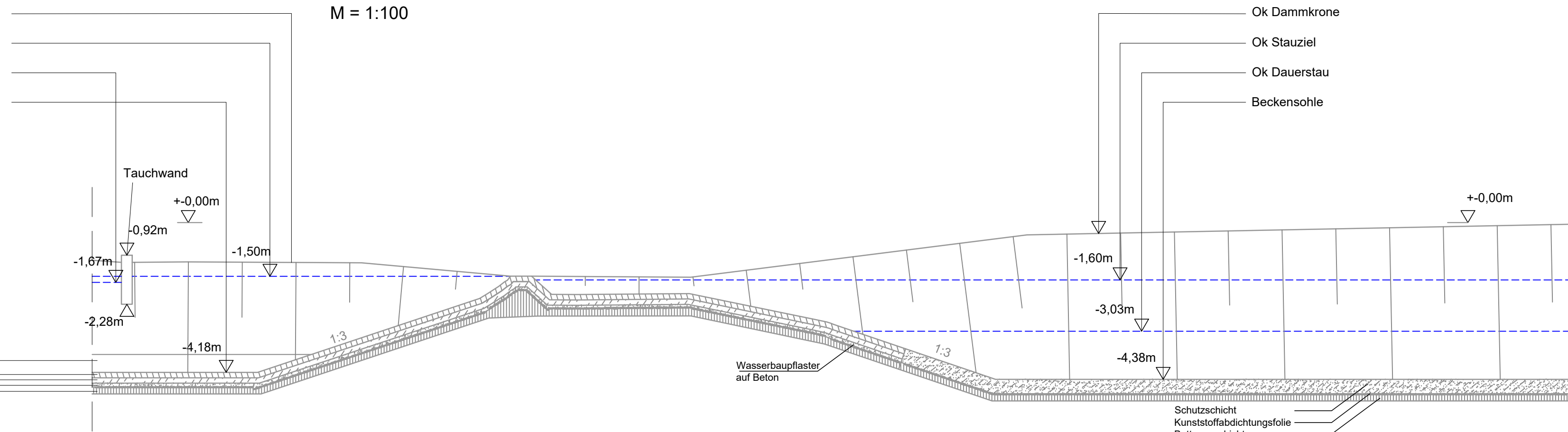
Längsschnitt 1-1:

M = 1:500



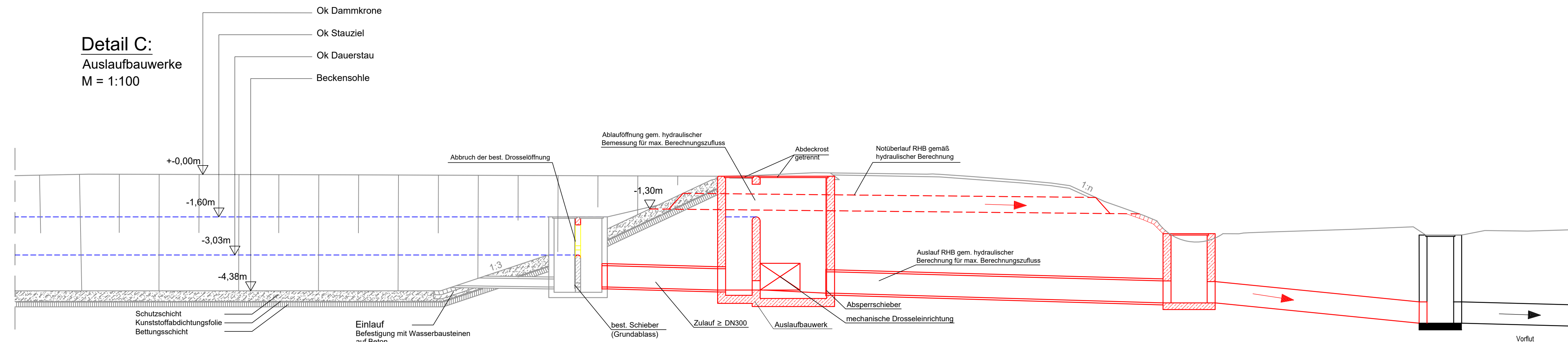
Detail B:

Überlaufbauwerk
M = 1:100



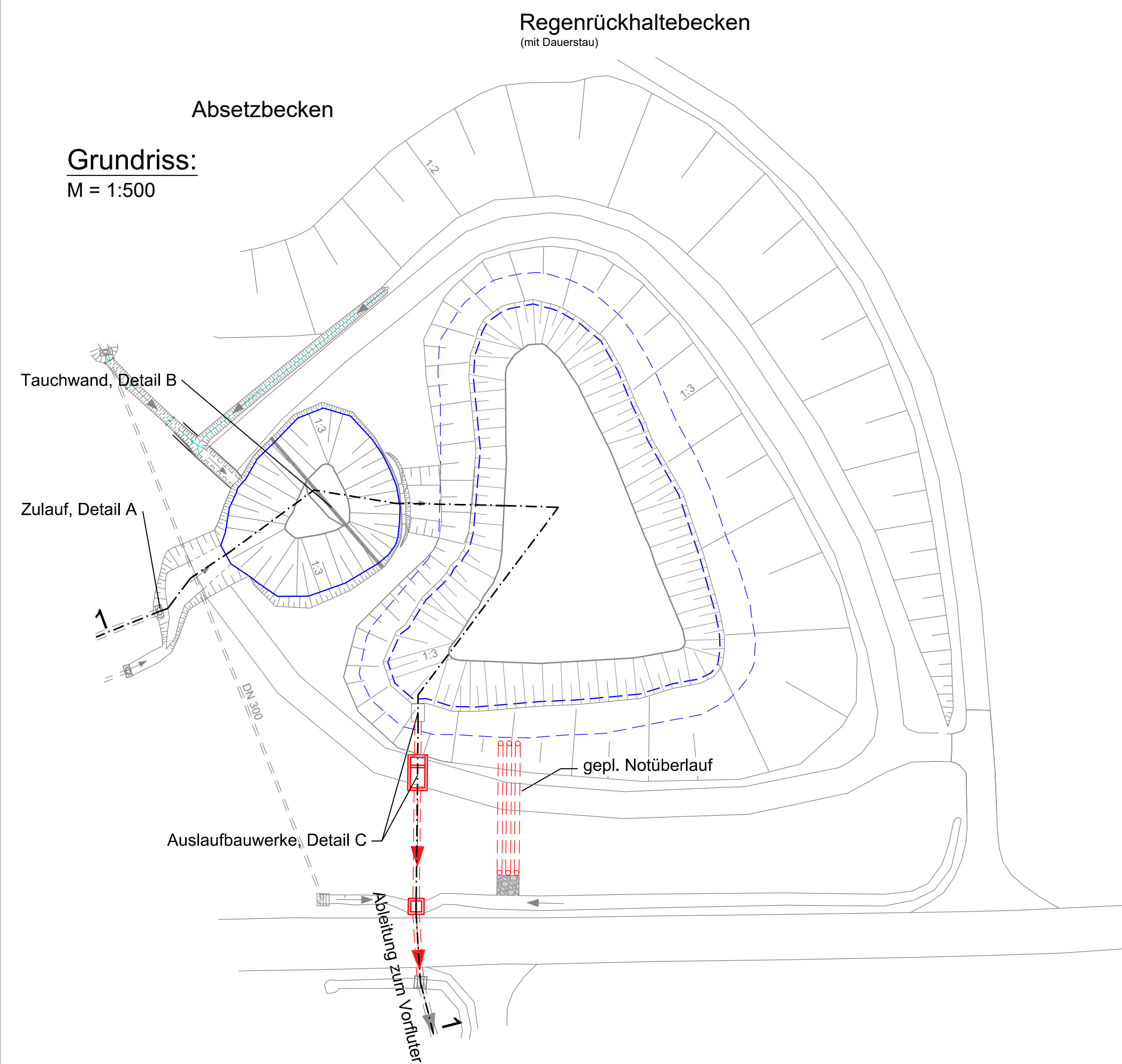
Detail C:

Auslaufbauwerke
M = 1:100



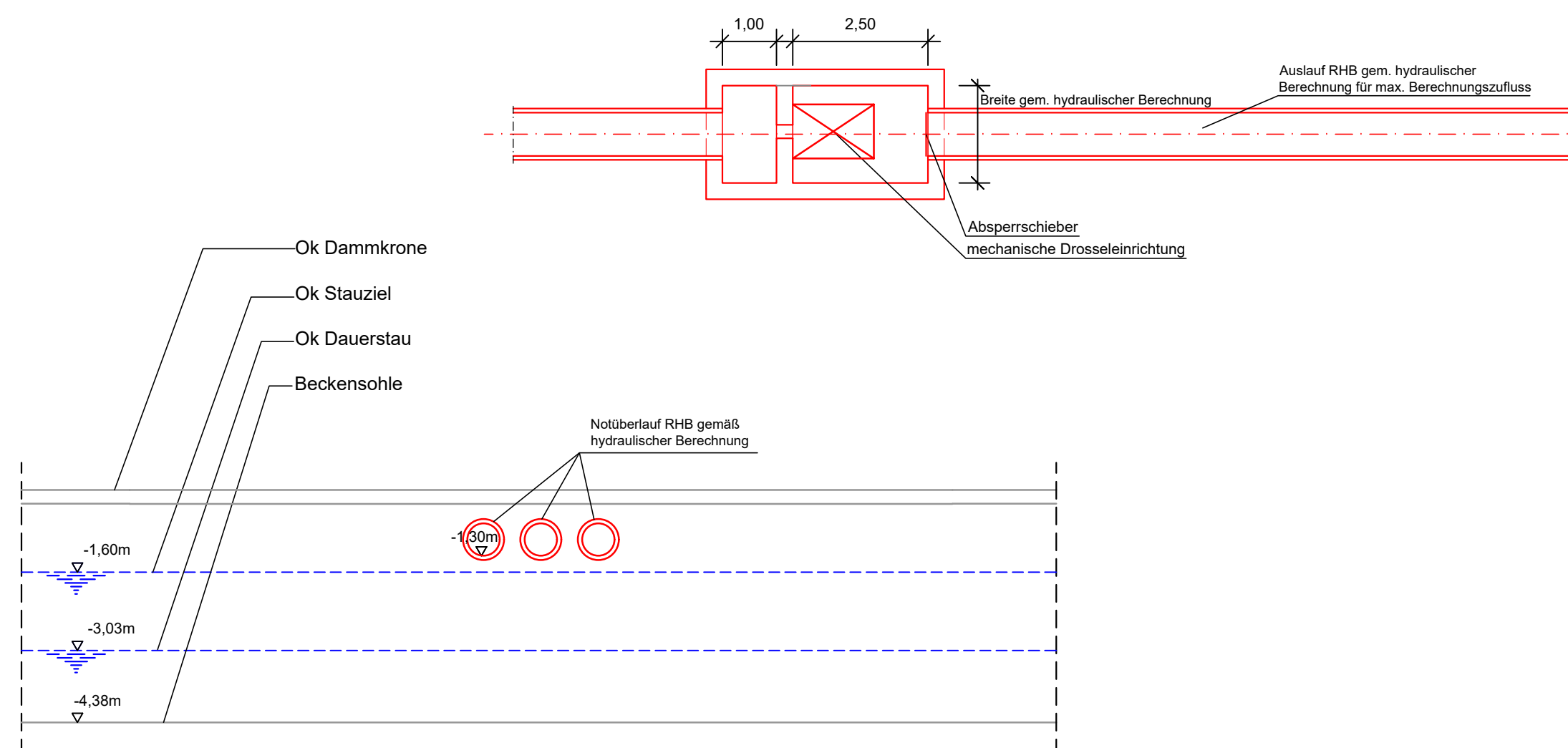
Grundriss:

M = 1:500



Detail D:

Notüberlauf
(Hochwasserüberlauf)
M = 1:100



INGENIEURBÜRO **mayr** Beratende Ingenieure BYIK
Blütenweg 5
86551 Alachach-Untergriesbach
Telefon 08251/87 50-0
Telefax 08251/87 50-27
Mail info@ib-mayr.de

bearbeitet:	Gz:	April 2019	Schrot
gezeichnet:	Gz:	April 2019	Geisler
geprüft:	Gz:	April 2019	Mayr

Plan Nr.: muitemp4-KDN-PLT
Projekt: ADN2013-225-REP
Alachach, den 22.04.2019

Autobahndirektion Nordbayern

Flaschenhofstraße 55
90402 Nürnberg
Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnrb.bayern.de

bearbeitet:	Gz:		
gezeichnet:	Gz:	433	April 2019
geprüft:	Gz:		Letz

PSP Nr.: B02S.ABAP0033.00

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
Autobahndirektion Nordbayern
Straße / Abschn.-Nr. / Station: BAB A73 / 100 / 6,162
PROJIS-Nr.: entfällt

Unterlage / Blatt-Nr.: 8/3
Systemplan
Absetz- und Regenrückhaltebecken 40-1
Maßstab: 1: 500; 100

BAB A73 Suhl - Nürnberg
Neubau Tank- und Rastanlage "Coburger Land"

Abchnitt: 100 / Station: 6,162

aufgestellt:
Autobahndirektion Nordbayern
Nürnberg, den 26.04.2019

Hübner, BauDirektor