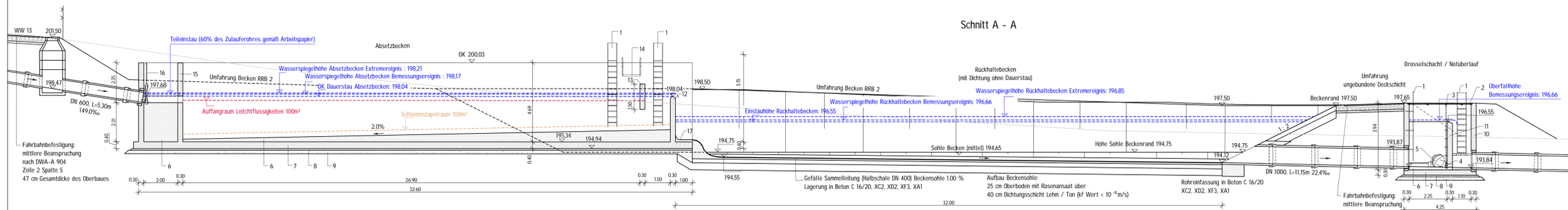


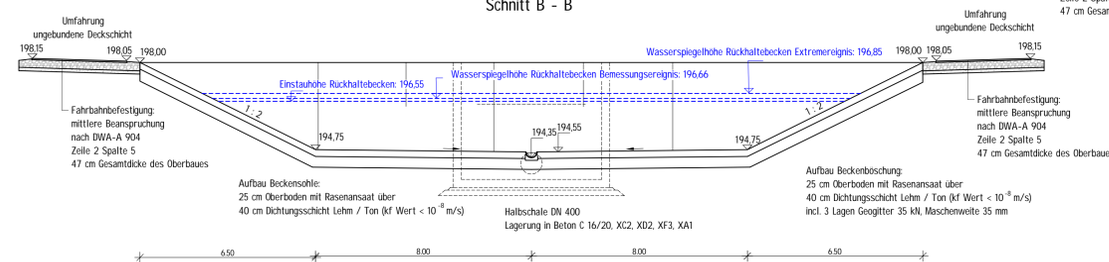
Absetzbecken
Sohle Becken 195.34
Dauerflau
Auffangraum Leichtflüssigkeiten 100m³
Schlammstapelraum 100 m³

- 1 Einstelgleiter, lichte Breite 50 cm, mit Einstieghilfe
- 2 Gitterrostabdeckung mit Zarge (Drosselschacht/Notüberlauf)
- 3 Doppelzarge (Drosselschacht/Notüberlauf)
- 4 Schieber DN 200, Edelstahl (von oben bedienbar), (Drosselschacht/Notüberlauf)
- 5 Wirbelventil, UFT Fluidöm, Typ Sün 45-3 DN 350 (Drosselschacht/Notüberlauf)
- 6 Profilbeton, C 25/30, XC4, XD2, XF4, XA1, unbewehrt
- 7 Bodenplatte, 30 cm dick, Beton C 35/45, XC4, XD2, XF4, XA1
- 8 Sauberkeitsschicht Beton C 16/20, XC2, XD2, XF3, XA1
- 9 Bettungsschicht Kies 0/56, 20 cm dick
- 10 Wandbeton C 35/45, XC4, XD2, XF4, XA1
- 11 Überfallwand Notüberlauf
- 12 Überfallwand Absetzbecken
- 13 Tauchwand Absetzbecken
- 14 Wartungsteg (Absetzbecken) B=100m, Gelände beidseitig H=100m
- 15 Beckenzulauf Absetzbecken, KG 9xDN 300
- 16 Steckschieber Absetzbecken DN 600
- 17 Pflasterstreifen an der Überfallwand des Absetzbeckens

Schnitt A - A



Schnitt B - B



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Ingenieurgesellschaft		Datum	Zeichen
	bearbeitet	09/2017	Damm
	gezeichnet	09/2017	Kaliner
	geprüft	09/2017	gez. Zanker
		Rev.-Nummer:	G377014 / 4 / 8.4 / 1 / A

Hessen Mobil		Datum	Zeichen
	bearbeitet:		
	gezeichnet:		
	geprüft:		

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straße: A 45 Unterlage / Blatt-Nr.: 8.4 / 1
Regenrückhaltebecken 2

Beginn: zw. NK 5315 023 u. NK 5316 029 Betr.-km 153,703
Ende: zw. NK 5316 029 u. NK 5416 038 Betr.-km 156,336
Hessen ID: 20853 Maßstab: 1:100, 1:1.000

Ersatzneubau der Talbrücke Lemptal mit sechsstreifigem Ausbau von Betr.-km 153,703 bis Betr.-km 156,336 von Bau-km 2+891 bis Bau-km 5+520,586

Aufgestellt:
Dienstag, den 21.02.2018
Hessen Mobil
-Dezernat A 45-

gez. Grab
Dezernat