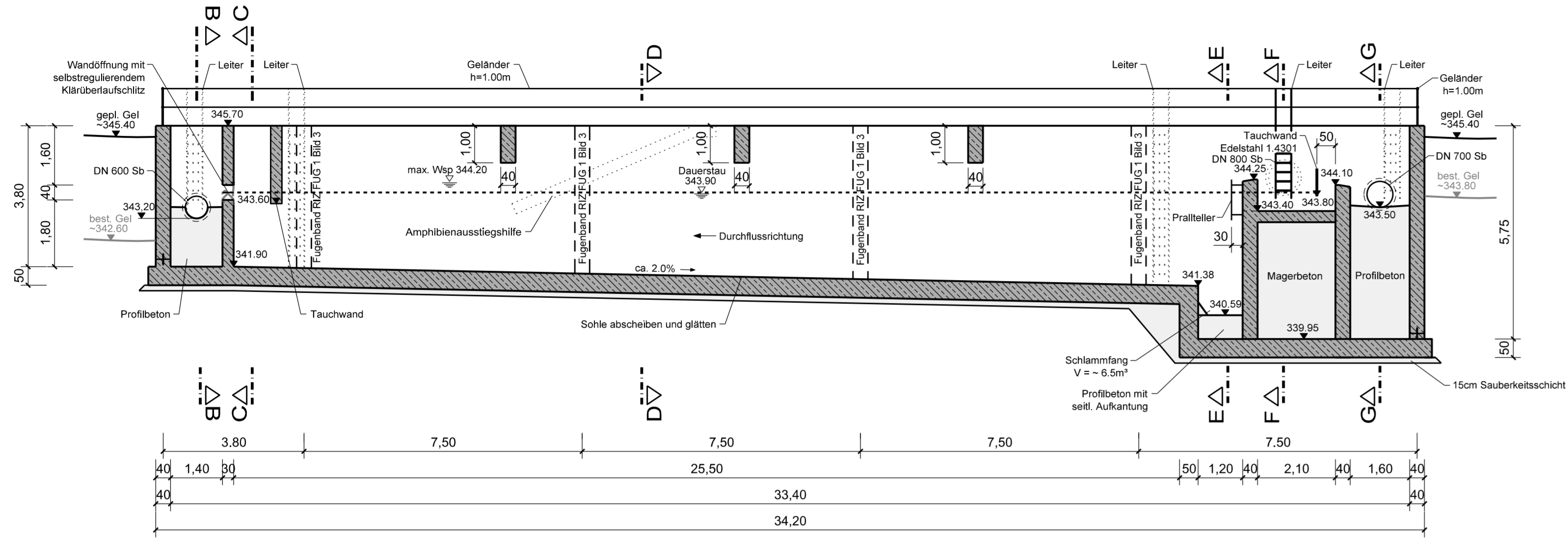
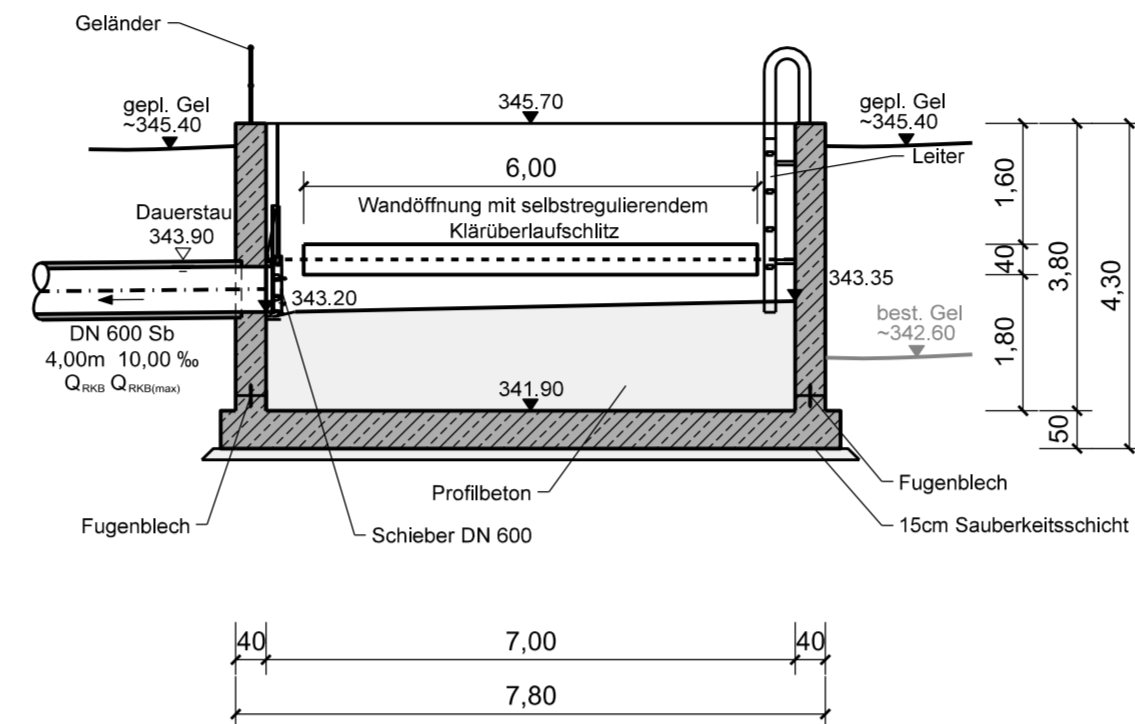


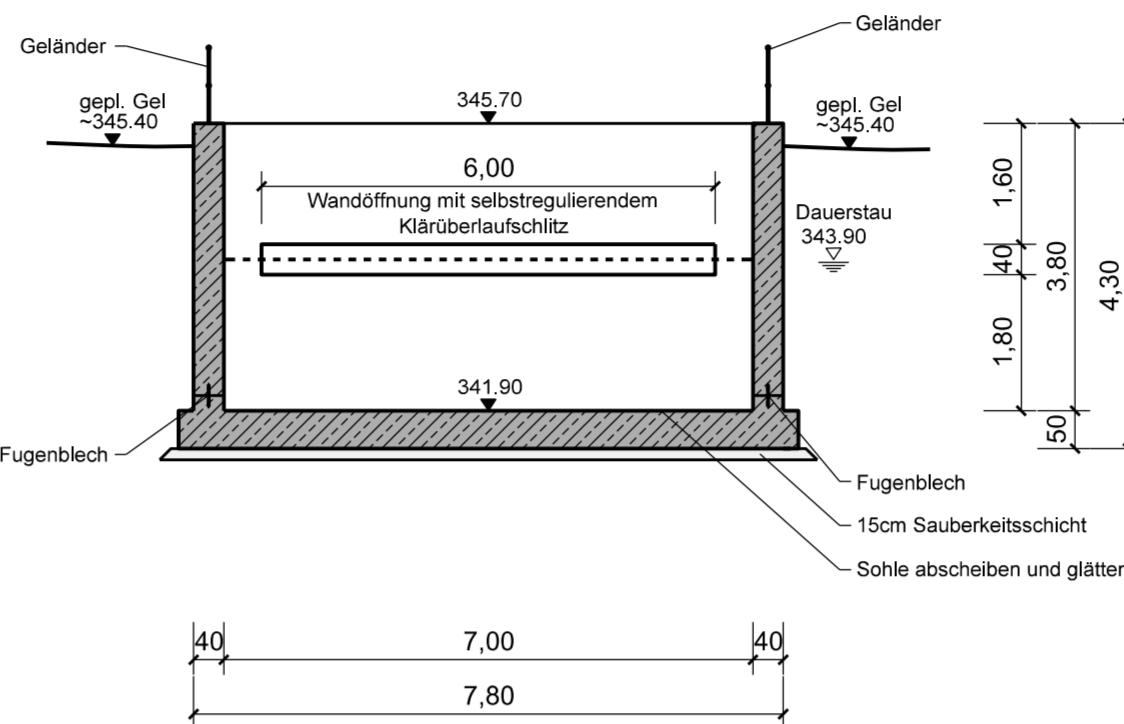
Schnitt A-A
M = 1 : 100



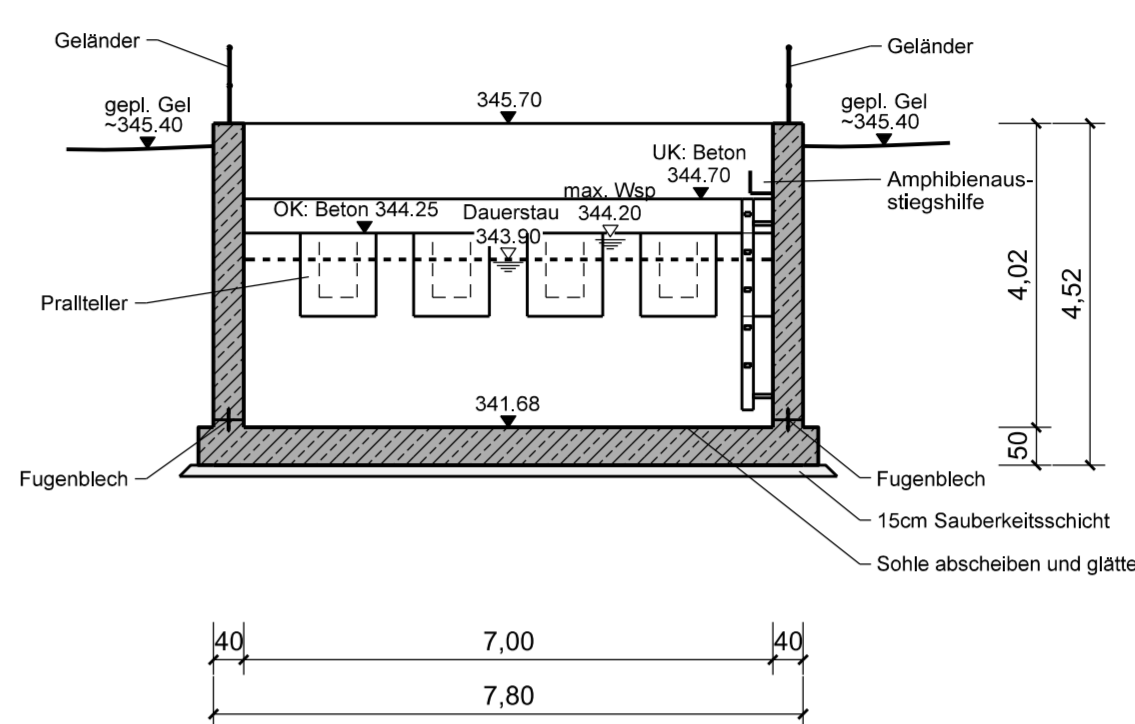
Schnitt B-B
M = 1 : 100



Schnitt C-C
M = 1 : 100



Schnitt D-D
M = 1 : 100



Bemessungsdurchflüsse:
 $Q_{max} = 710 \text{ l/s}$; basierend auf $r_{15,1}$
 $Q_{RKB} = 374 \text{ l/s}$; $Q_{RKB(max)} = 433 \text{ l/s}$
 $Q_{Bü(max)} = 276 \text{ l/s}$

Baugrundgutachten noch nicht vorhanden

Alle Kanten sind mit Dreikanteleisten zu brechen

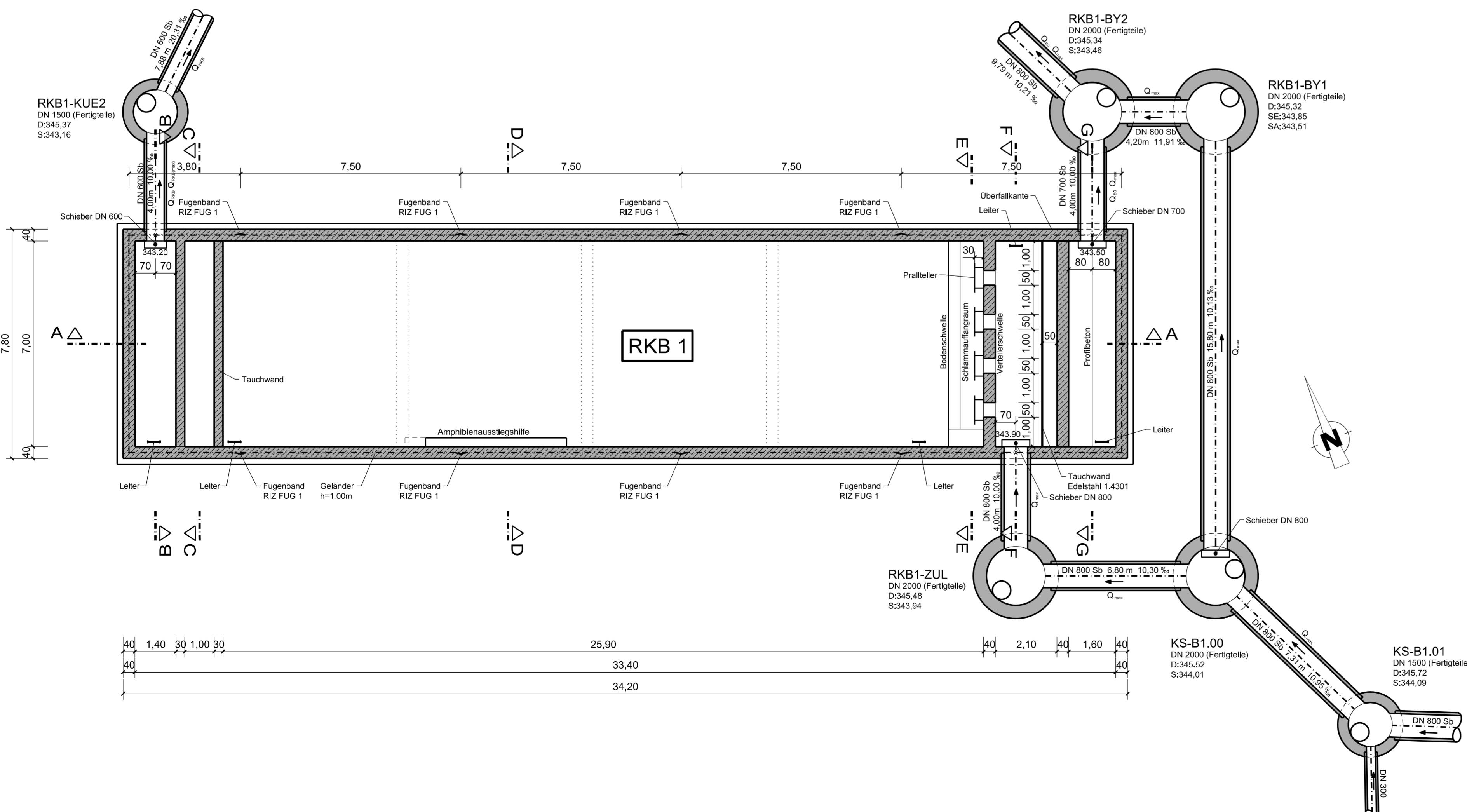
Nach WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1, Nutzungsklasse B

Baustoffangaben

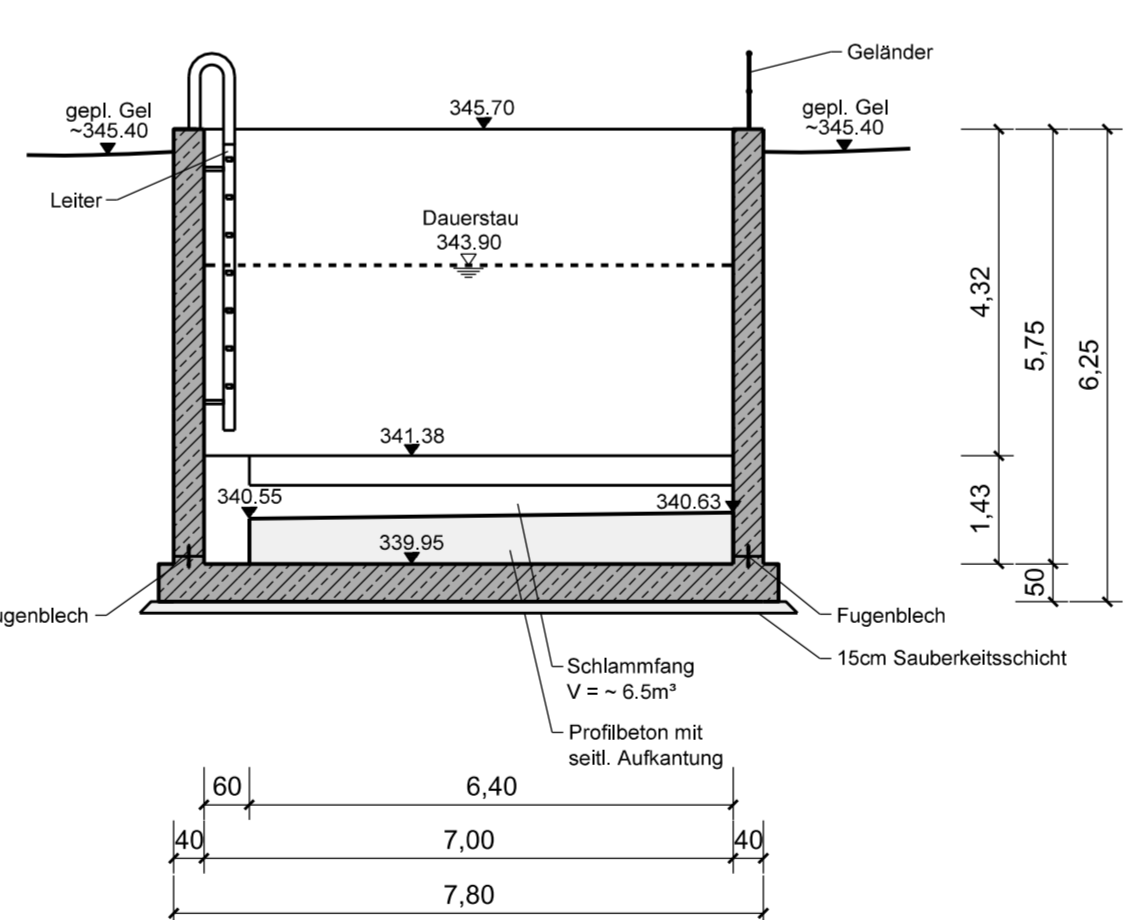
Baustoff	Beton	Baustahl	Betonstahl
	Festigkeitsklasse	Expositionsklasse	Kategorie
RKB			
Überfallkante			
Profibeton			
Sauberkeitsschicht			

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

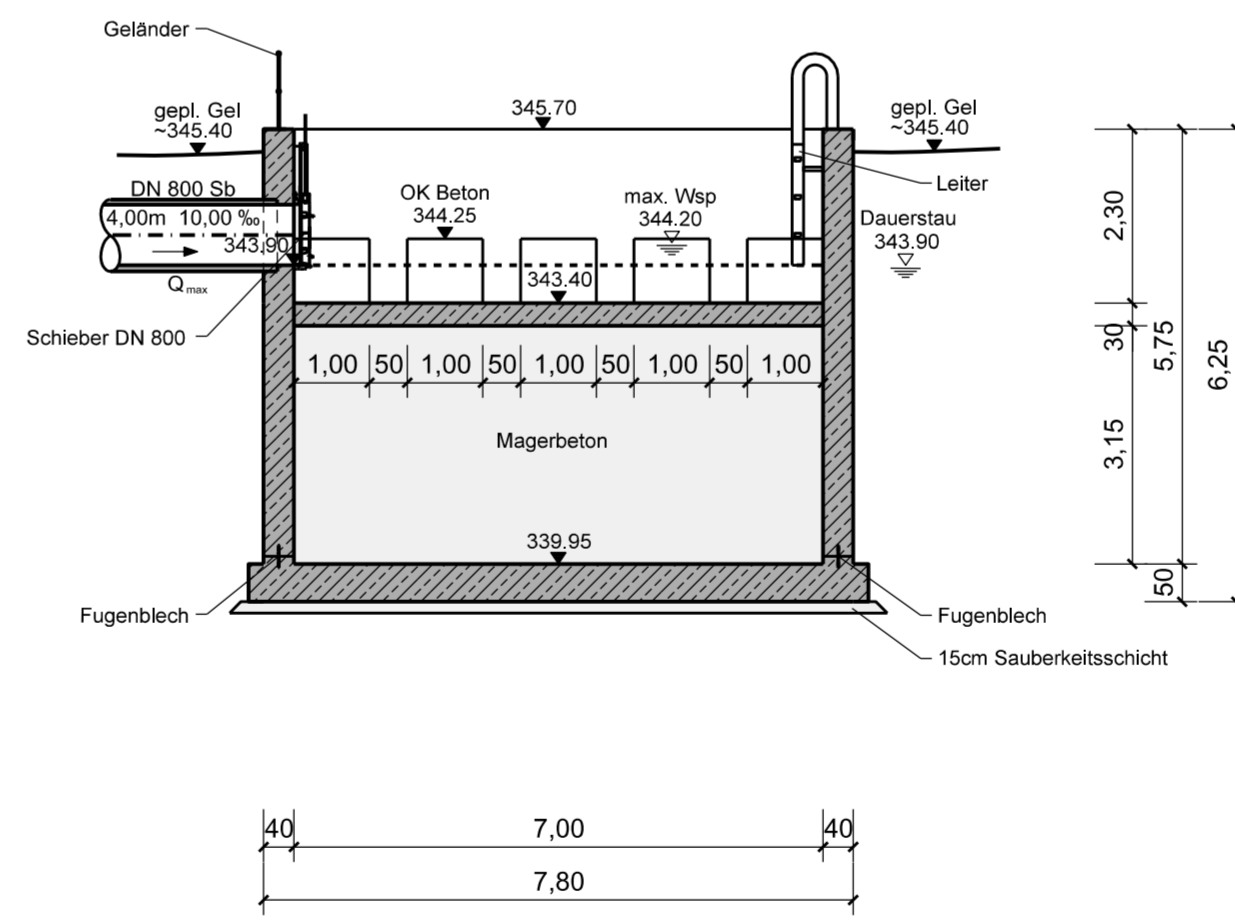
Grundriss
M = 1 : 100



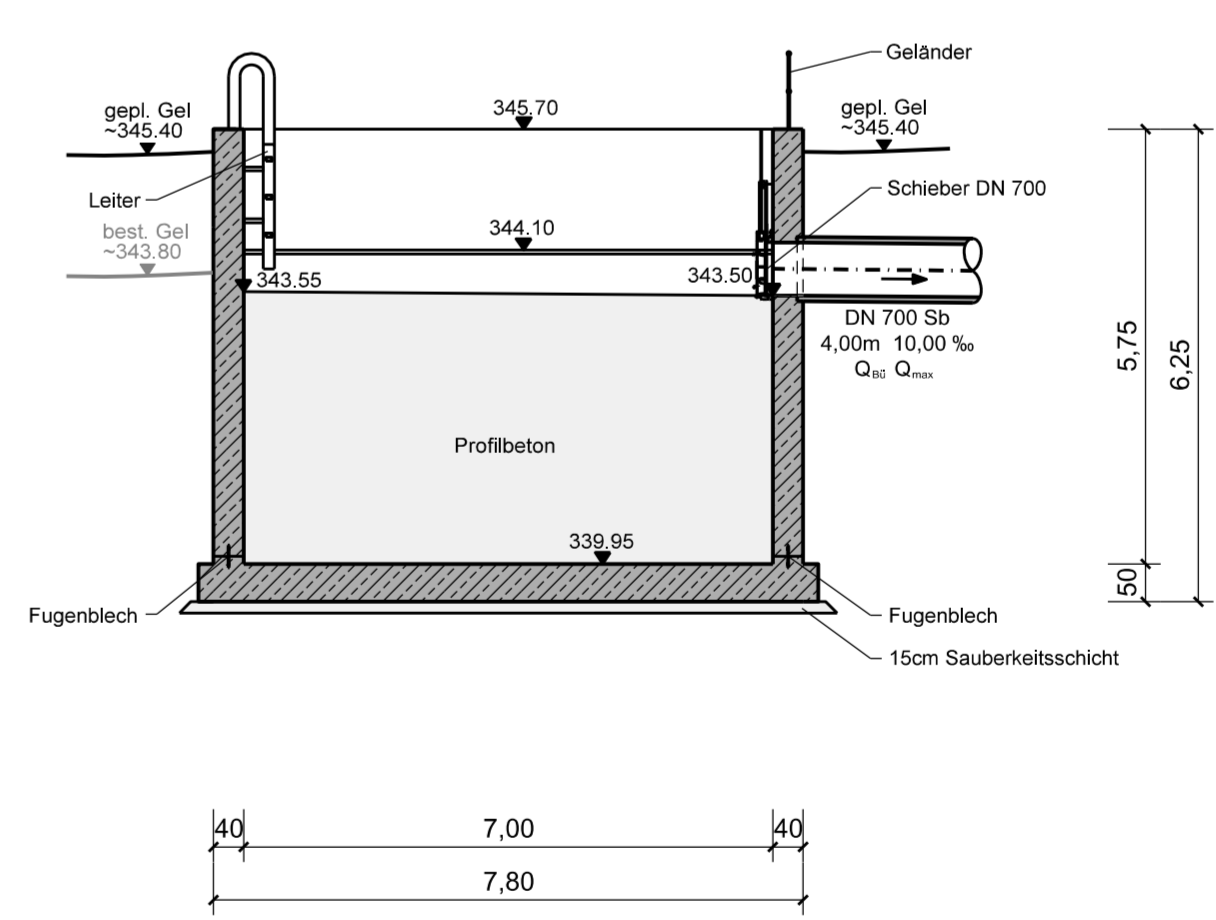
Schnitt E-E
M = 1 : 100



Schnitt F-F
M = 1 : 100



Schnitt G-G
M = 1 : 100



Klinger und Partner Ingenieurgesellschaft für Bauwesen und Umwelttechnik GmbH Klinger und Partner GmbH Niederlassung Ulm/ach, Neumühlweg 43, 72609 Ulm/ach Tel. 07181 99946-0, Fax 07181 99946-31, ulm@klinger-partner.de, www.klinger-partner.de	bearbeitet gezeichnet geprüft	April 18 April 18 April 18	Zölzer Münzinger Hirschmüller
---	-------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------

	Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg Regierungspräsidium Stuttgart	
	bearbeitet	Datum

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
6 7 2 4 0 6 1	6 8 2 4 0 6 9	0 7 0 0
6 8 2 4 0 6 9	6 8 2 5 0 4 9	7 1 6 5

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	12 / 2012
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	12 / 2012

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden - Württemberg Straße: A 6 Heilbronn - Nürnberg Nächster Ort: Schwäbisch Hall	Unterlage: 18.2 Blatt-Nr.: 2 Bauwerksplan Regenklärbecken Bauersbach (RKB 1)
PROJIS-Nr.: 08 01 9920 40 PSP- Element: V.2111.A0006.A14	Maßstab: 1 : 100

A 6
6-streifiger Ausbau zwischen dem
AK Weinsberg und der Landesgrenze BW/BY
Kupferzell - Ilshofen/Wolpershausen (PA A6-4)
BAB-km 673+500 - 684+200

Aufgestellt:
Regierungspräsidium Stuttgart
Abt. 4 Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 Straßenplanung
Stuttgart, den 30.06.2018