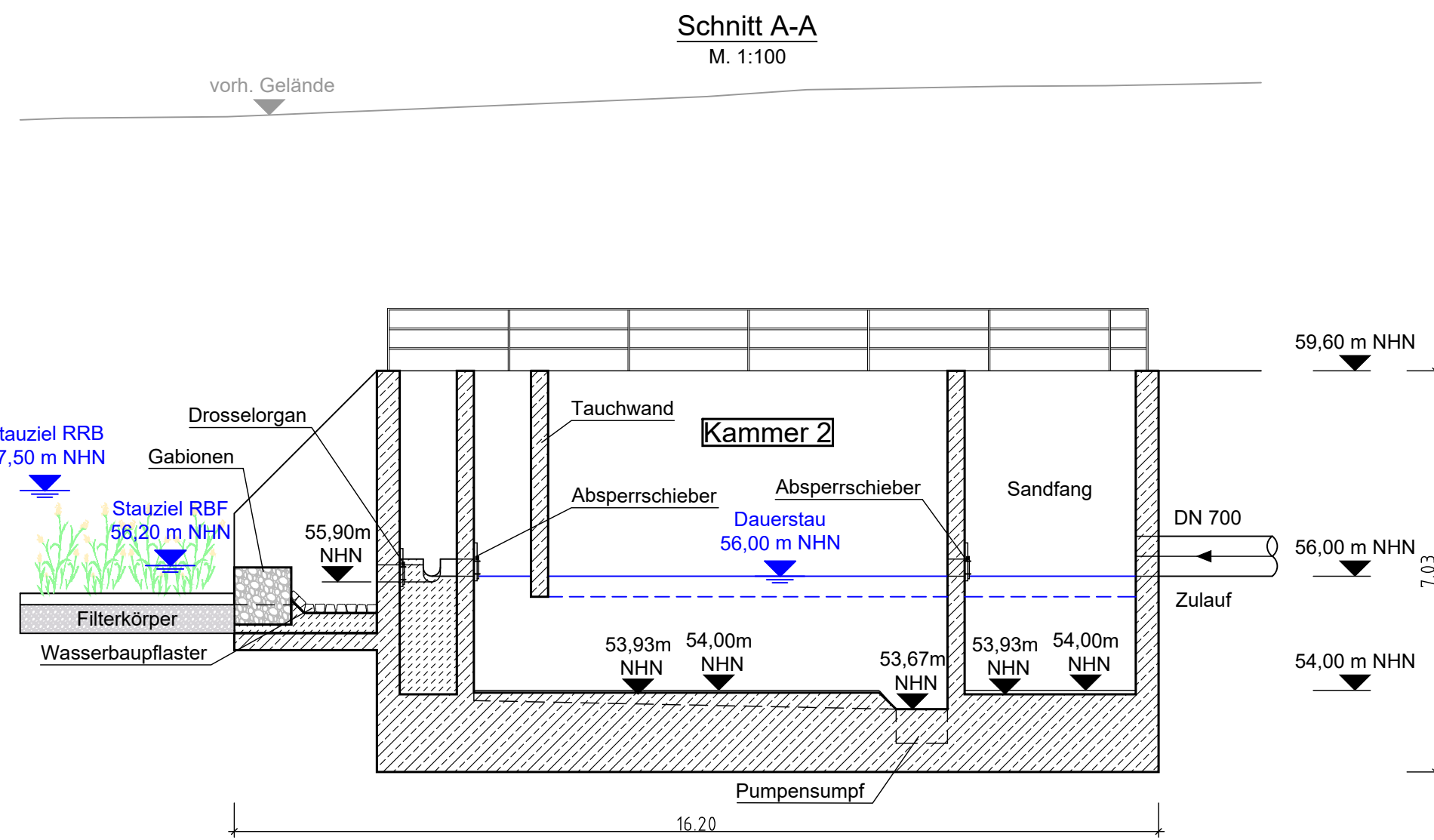
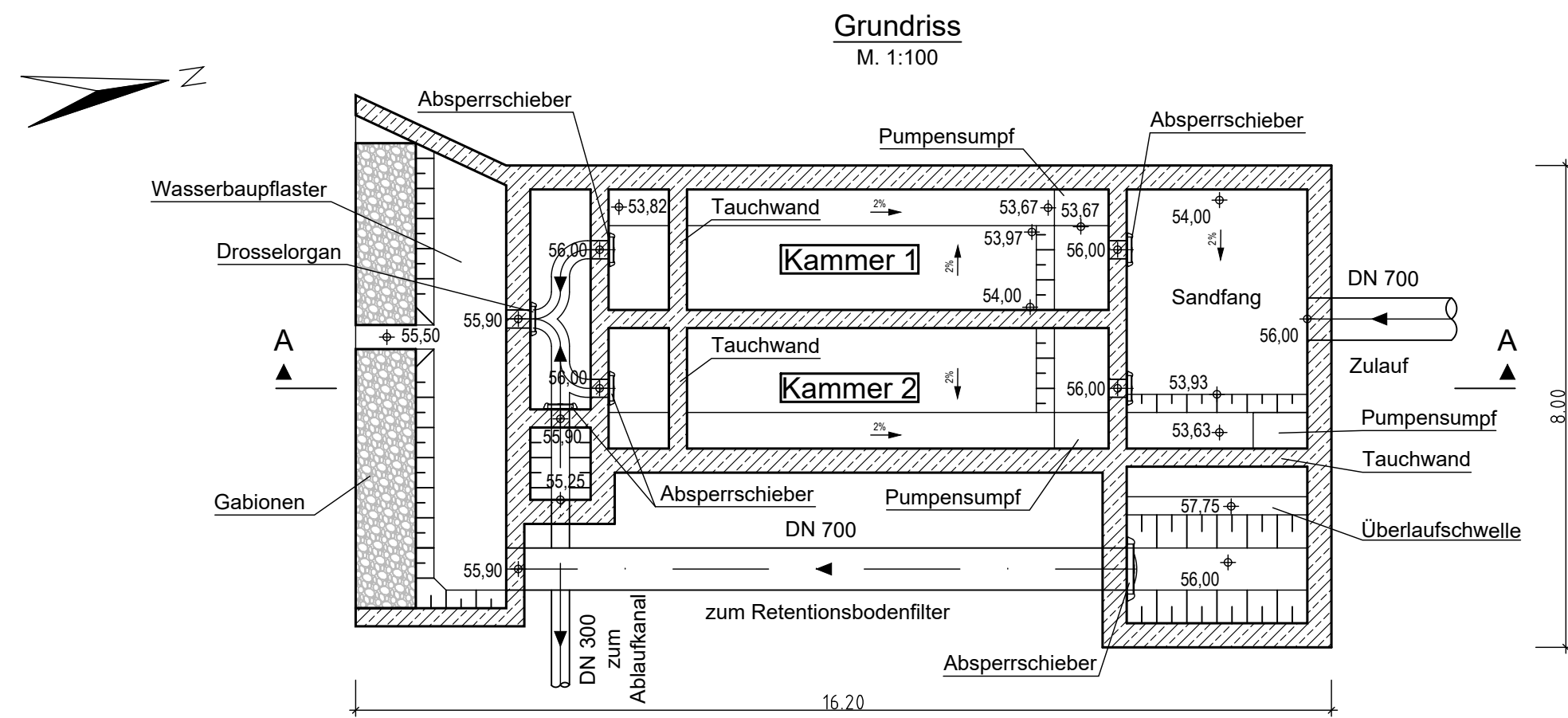


Bauwerksdaten Regenklärbecken mit Dauerstau

Bauart: *	Stahlbeton Spannbeton-Stahl-Verbund
Abmessung (LxBxH):	16,20 m x 8,00 x 7,03 m

x zutreffendes auswählen



Satzungsgemäß ausgelegen
in der Zeit vom _____
bis _____
in der Gemeinde _____

Zeit und Ort der Auslegung sind rechtzeitig vor Beginn der Auslegung ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: _____

(Dienstsigel)

(Unterschrift)

 Ingenieurgesellschaft mbH 	Ingenieurgemeinschaft Schüßler-Plan Sweco c/o Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH St.-Franziskus-Straße 148 40470 Düsseldorf Tel.: 0211 / 6102-0 Fax: 0211 / 6102-399	bearbeitet	13.01.2020	Name	Kron
		gezeichnet	13.01.2020		
		geprüft	13.01.2020		Wedemeyer
		Plan-Nr.: 31588			

 Regionalniederlassung Ville - Eifel Jülicher Ring 101-103, 53879 Euskirchen	 Landesbetrieb Straßenbau Nordrhein-Westfalen Projekt-Nr. 44-4004

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Regionalniederlassung Ville-Eifel (RNL VE)	Unterlage / Blatt-Nr.: 18.3 / 8 RWBA Lievelingsweg Regenklärbecken Grundriss und Schnitt Maßstab: 1:100
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 565 / Abschnitte 4 und 5 PROJIS-Nr.: 05170061 10-20	

A 565
6-streifiger Ausbau zwischen der AS BN-Endenich und dem AK BN-Nord
Bau-km 10+108 bis 11+900

Aufgestellt: 20. April 2020
Projektgruppenleiter Bonner Autobahnen
Regionalniederlassung Ville-Eifel
i.A. gez. Frings

C:\CGN01\W01_WE\B141\Pro\9141-16-026-A_565_Ersatzneubau_Bonn\090-Plaene\AutoCAD\2_Vorplanung_Hochlage\Bauwerke\914116026BK217.dwg-FE