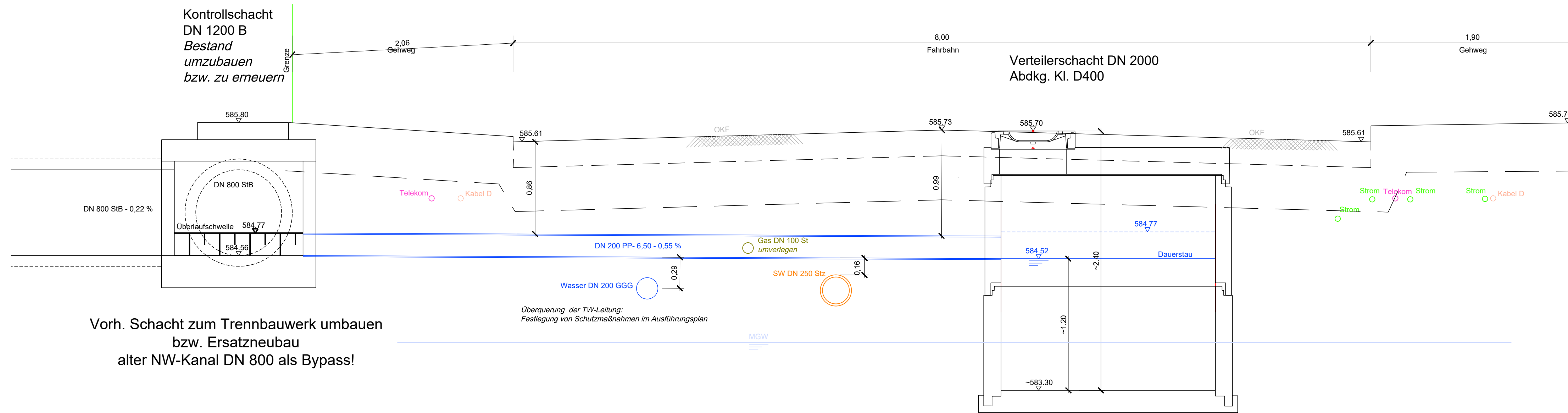
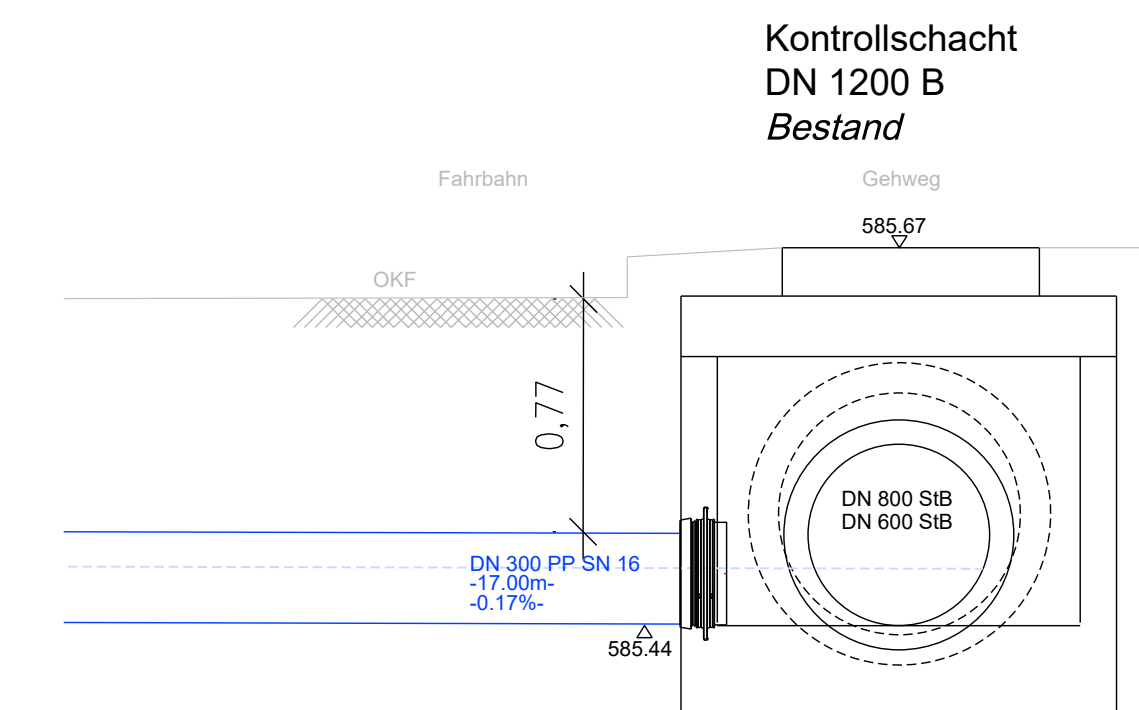


Querschnitt Moosstraße M 1:25



Vorh. Schacht zum Trennbauwerk umbauen bzw. Ersatzneubau alter NW-Kanal DN 800 als Bypass!

Querschnitt Moosstraße M 1:25
Anschluss an Bestandsbauwerk



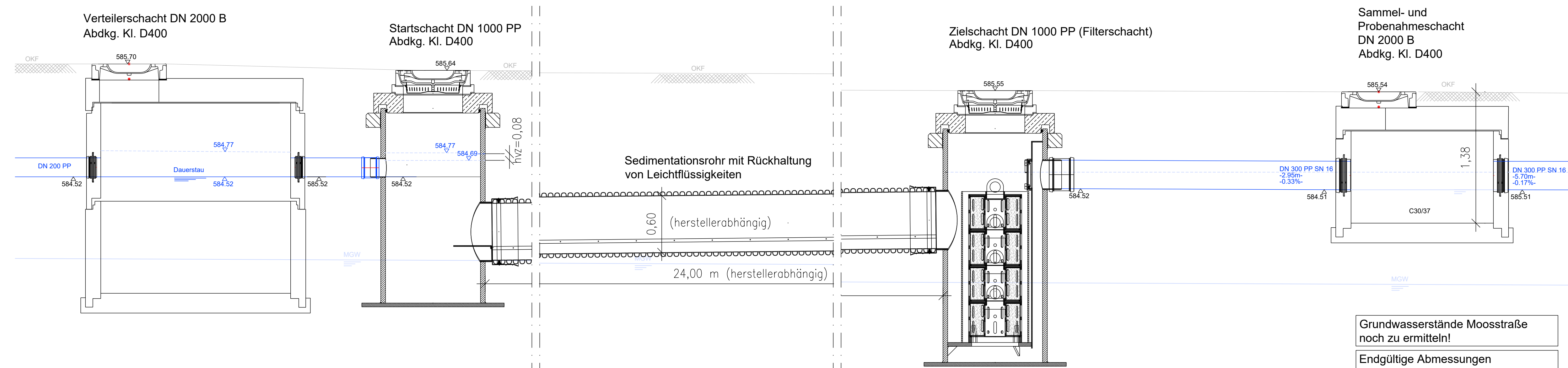
<p>SCHÖNBERG INGENIEURE Rüdeshaimer Straße 15, 80686 München T +49 89 547070-0, F +49 89 547070-20 info@ib-schoenberg.de, ib-schoenberg.de</p>	bearbeitet	Datum	Name
	gezeichnet	Juni 2023	Räthke
	geprüft	Juni 2023	Breu
Projekt: 09-10-016			

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Weilheim

Münchner Straße 39, 82362 Weilheim
Tel.: 0881/990-0, Fax: 0881/990-1100
E-mail: poststelle@stbawm.bayern.de

c			
b			
a			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Längsschnitt Vorbehandlungsanlage M 1:25



Sammel- und Probenahmeschacht DN 2000 B Abdkg. Kl. D400

Grundwasserstände Moosstraße noch zu ermitteln!

Endgültige Abmessungen nach statischen, wirtschaftlichen und konstruktiven Erfordernissen.

Wasserrechtliches Verfahren

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern, Staatliches Bauamt Weilheim Straße / Abschn.-Nr / Station: B2 / Abs. 840, St 1,169 bis Abs. 900, St. 0,551 PROJIS-Nr.: 09 890661 00	Unterlage / Blatt-Nr.: 4.8 / 1 Detail Vorbehandlungsanlage Moosstraße Maßstab: 1:25
--	--

B 2 Tunnel Starnberg

Aufgestellt:
Weilheim, den 15.11.2023
Staatliches Bauamt Weilheim

Scheckinger
Scheckinger, Ltd. Baudirektor