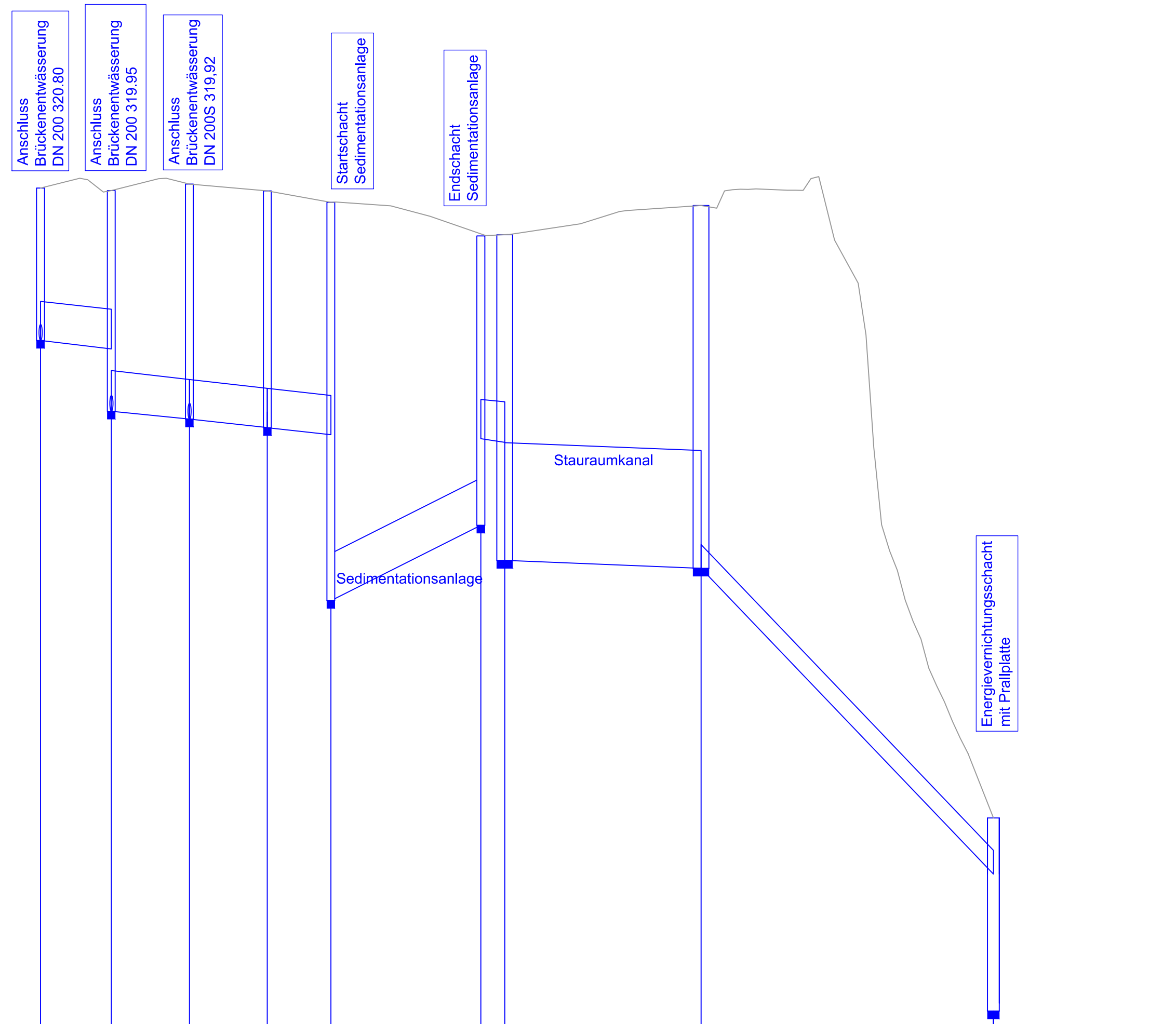


Längsschnitt 1:500/50



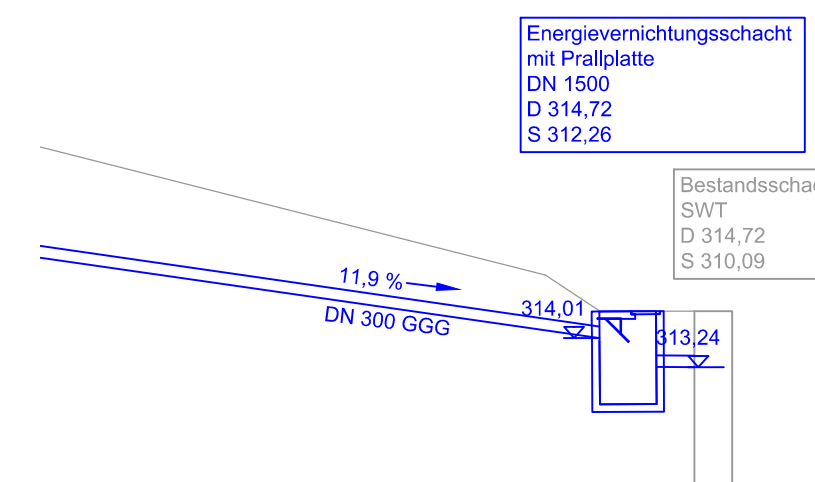
Legende:

	Entwässerung Planung
	Entwässerung Bestand

312.0 m ü.NN

Schacht-Nr.	BrüW	BrüO1	BrüO2	S005	Sedi3Zu	Sedi3Ab	S006	Drosselschacht S007	Energievermichtungsschacht
Nennweite		DN500 UP	DN500 UP	DN500 UP	DN500 UP	DN600 PP	DN500 UP	DN1500 UP	DN300 GGG
Haltungslänge		9.0m	10.0m	9.9m	8.1m	19.1m	3.0m	25.0m	37.2m
Gefälle		1.1%	1.0%	1.1%	1.1%		1.0%	0.4%	10.4%
Schachtdurchmesser		320.80 322.74 1000	320.70 319.90 322.71 1000	319.80 322.79 1000	319.70 322.71 1000	319.60 317.49 322.95 1000	318.45 319.55 322.13 1000 319.52 319.52 315.00 322.15 2000	317.90 317.50 322.52 2000	314.01 314.72 1500
OK Deckel		322.74	322.71	322.79	322.71	322.95	322.13	322.52	314.72
Sohlhöhe		320.70	319.90	319.80	319.70	319.60	319.52	317.50	314.01
Schachttiefe		1.94	2.81	2.99	3.02	5.07	3.68	4.62	2.46

Detail 1:200



<b>Entwurfsbearbeitung:</b> Emch + Berger GmbH Ingenieure und Planer Nürnberg 90443 Nürnberg Am Plärrer 33 Tel.: 0911 / 92634-0 http://www.emchundberger.de	170064	Datum	Zeichen
	bearbeitet:	03/2021	Krüger
	gezeichnet	03/2021	Schenk
	geprüft:	03/2021	Tobehn

Stadt Nürnberg Servicebetrieb Öffentlicher Raum Nürnberg Sulzbacher Straße 2 - 6, 90489 Nürnberg, Tel. 0911 / 231 - 7637	bearbeitet:		
	gezeichnet		
	geprüft:		
	PSP Nr.:		
Projekt:			

C			
B			
A			
Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Stadt Nürnberg Servicebetrieb Öffentlicher Raum Nürnberg Sulzbacher Straße 2 - 6, 90489 Nürnberg, Tel. 0911 / 231 - 7637 Fränkenschnellweg PROJIS-Nr.:	Unterlage/Blatt-Nr.: 18.6 <b>Längsschnitt</b> Entwässerung Brücke Nord Maßstab: 1:500/50;1: 200
--	--

<b>Fränkenschnellweg (Kreisstraße N4)</b> <b>Ersatzneubau Brücke über den Main-Donau-Kanal und die Südwesttangente</b> <b>BW 1.418</b>	
Aufgestellt: Nürnberg, den .....10.08.2021....	Stadt Nürnberg Servicebetrieb Öffentlicher Raum Nürnberg  _____ technischer Werkleiter

RA\_Projekte\2017\170064\_603\_SOR\_Hafenbrücken\_Fränkenschnellweg\plan44\_gp\dwg\EUB-B\_FSW-418-ENT\T0PL-4-HP-186-G.dwg, HP-186\_Brücke Nord, 09.08.2021 11:25:50, V.Schenk