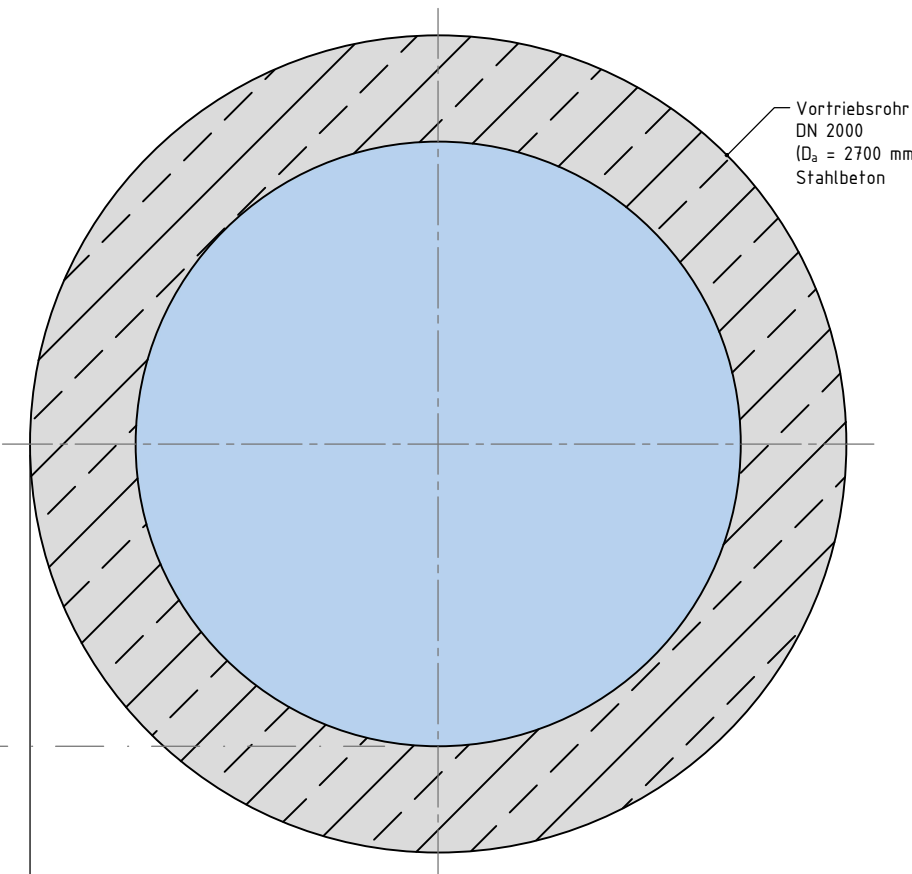
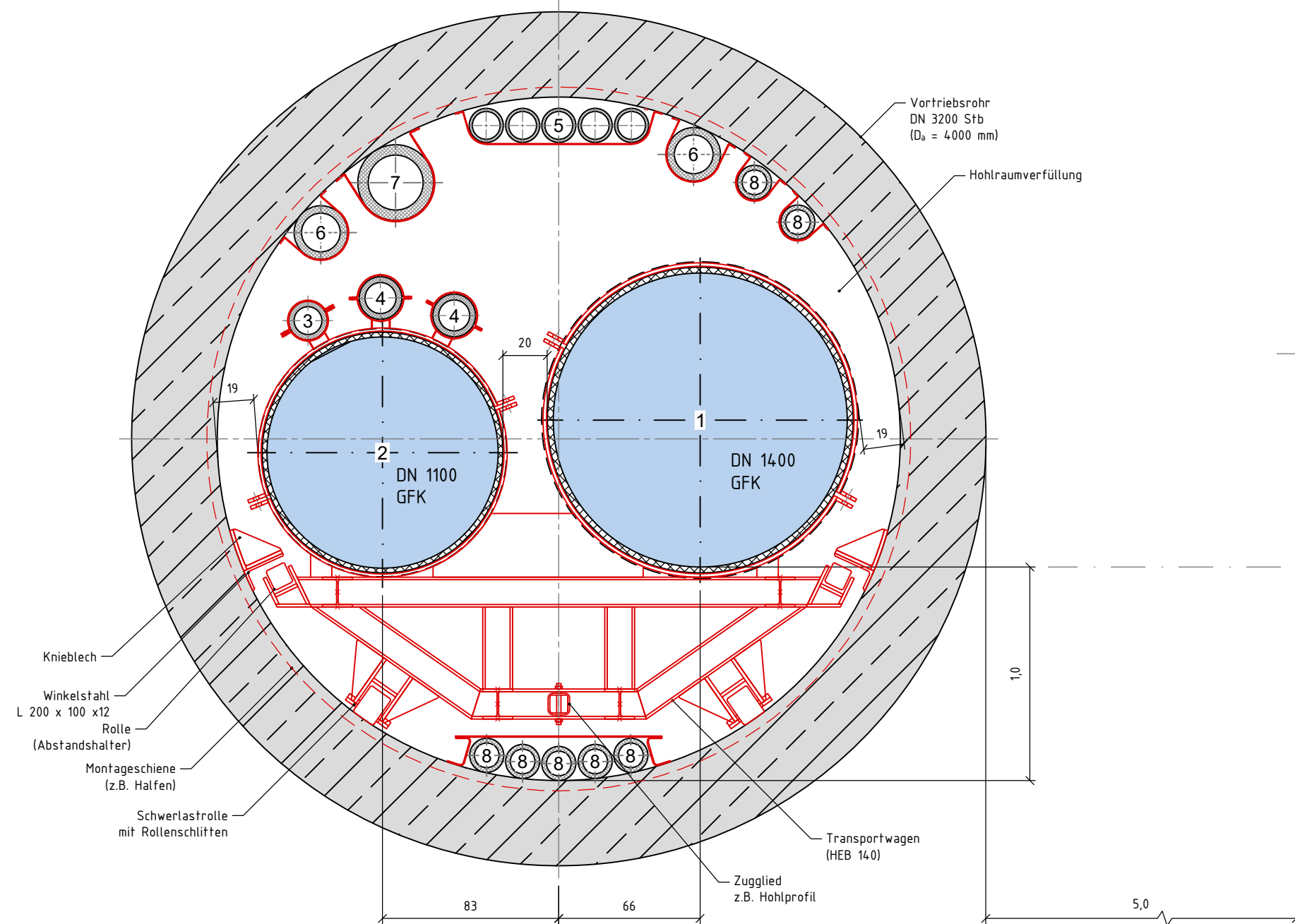


Hinweis: Blickrichtung = Vortriebsrichtung



Tunnelbelegung:

1. DN 1400 GFK (Schmutzwasser)
2. DN 1100 GFK (Schmutzwasser)
3. PE 100 d 180 SDR 7,4 (Brauchwasser)
4. PE 100 d 200 SDR 7,4 (techn. Ausrüstung)
5. PE 100 d 160 SDR 11 (Verfüllrohr)
6. PE 100 d 250 SDR 7,4 (optionales Leerrohr)
7. PE 100 d 355 SDR 7,4 (optionales Leerrohr)
8. PE 100 d 160 SDR 7,4 (optionales Leerrohr)

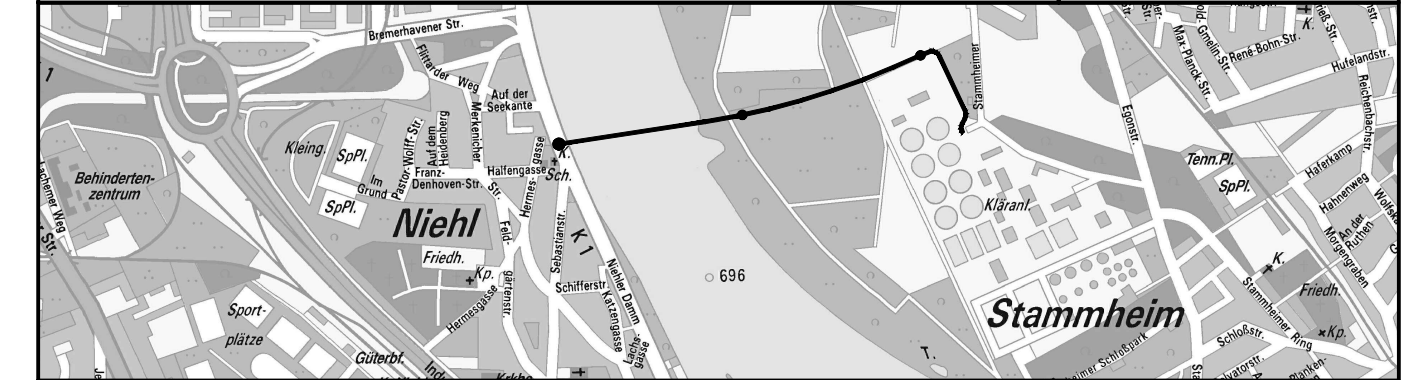
Index	Datum	Name	Änderung	Genehmigt

Alle angegebenen Maßen und Höhen beziehen sich auf Lagebezugssystem UTM/ETRS89 und Höhenreferenzsystem NHN/DHHN92.



Birkenweg 11
21465 Reinbek Germany
T: +49 40 211 16 59 - 0
F: +49 40 211 16 59 - 29
Mail: arge@dueker-koeln.de

Datum 17.11.2020
Bluhma
gezeichnet
Datum
geprüft



Genehmigungsplanung



Stadtentwässerungsbetriebe Köln, AöR
Ostmerheimer Straße 555
D - 51109 Köln
Internet: www.steb-koeln.de

Neubau des Rheindükers von Niehl nach Stammheim
zwischen Niehler Damm und Stammheimer Deichweg
DÜKER
QUERSCHNITT

Im Auftrag	Projekt Nr.: 16142121	Maßstab: 1 : 25	Plan-Nr.:
Datum	Zeichner	Dateiname:	Index-Nr.:
Im Auftrag	Im Auftrag	Im Auftrag	Im Auftrag
Datum	Hauptabteilungsleiter	Datum	Abteilungsleiter
Datum	Sachgebietsleiter	Datum	Projektleiter