

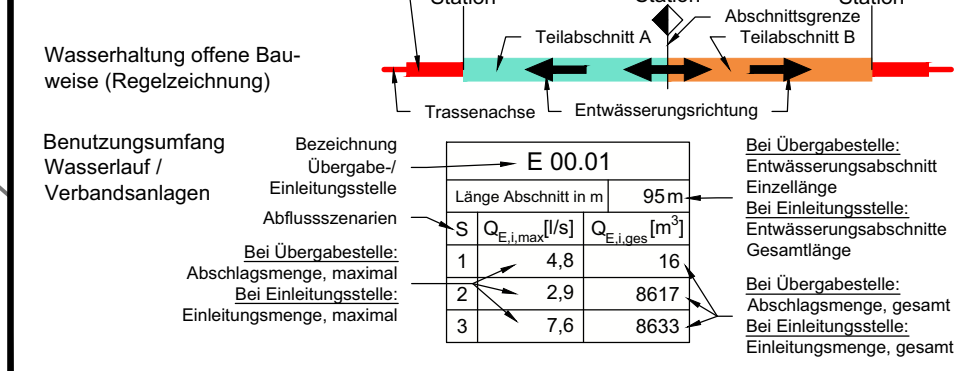
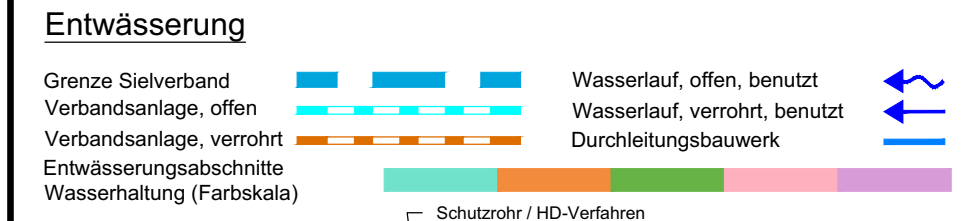
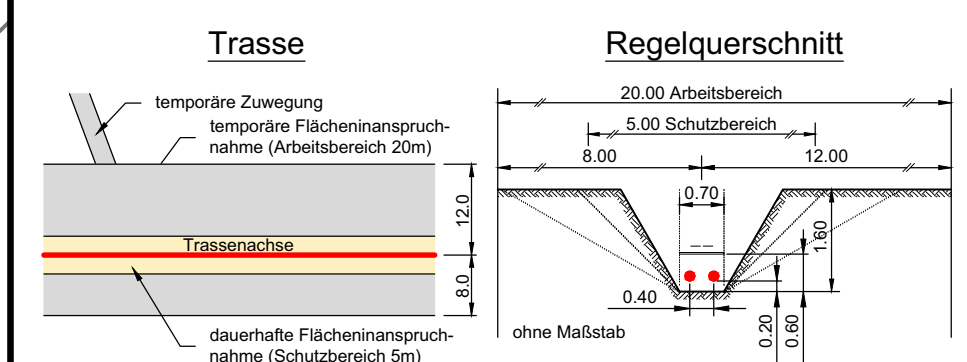
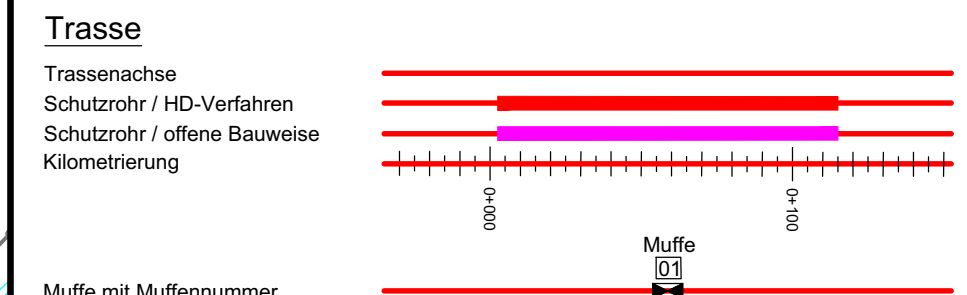
E 30.01L			
Länge Abschnitt in m 122 m			
S	Q _{el,max} [l/s]	Q _{el,ges} [m³]	
1	6,1	21	
2	0,0	146	
3	6,1	167	

Legende:

Grenzen:

Land		Gemarkung	
Kreis		Flur	
Stadt/Gem.		Flurstück	
Zaun		Abtrottelplatz mit Nummerierung	
Freileitung		Rohrleitung	
Kabel		Richtfunk	

Kreuzungsnummer **001** Flurstücksnummer 35/6



Anlage 9.2.3
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster
Lageplan Entwässerungskonzept
Landtrasse

Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle:

Ersteller-Zeichnungs-Nr: 9-2-3_LP-EK_BI-41A-50A.dwg

Aufgestellt:
Bayreuth, den 30.10.2019
DC Nordseekabel GmbH & Co. KG (NOKA)

i. A. Chahin
i. V. Böhler

Firma	GEOS INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	Maßstab:	1:1000	Einheit:	Meter
		Datum		Name	
		Bearb.	10.2019	Heinrich	
		Gepr.	10.2019	Legler	
		Norm			
		Fachbereich			
C	Deckblattänd. Anl. 4.1	28.10.19	Hei		
B	Deckblattänd. Anl. 4.1	25.04.19	Hei		
A	Deckblattänd. Anl. 4.1	16.06.14	Dan		
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:	

Erstellt durch	G.E.O.S. Ingenieur-gesellschaft mbH	Genehmigt von	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co. KG	Datum	28.10.2019	Status	G	Blatt	488 von 83
Objektname	± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster								
Titel	Lageplan Entwässerungskonzept								