

DHSV Wilstermarsch
SV Vierstieghufener Kanal

DHSV Wilstermarsch
SV Kampritt

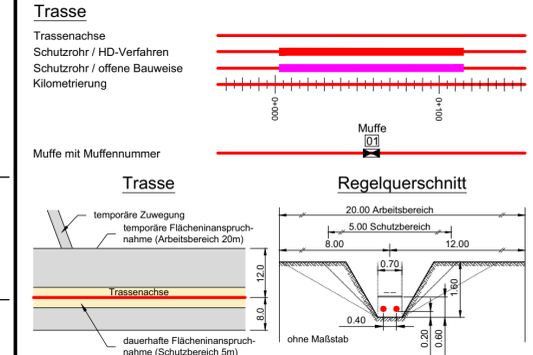
Ü 52.03M

Länge Abschnitt in m	12 m
S $Q_{E, max}$ [l/s]	$Q_{E, ges}$ [m³]
1 0,6	2
2 0,0	14
3 0,6	16

E 52.02M

Länge Abschnitt in m	12 m
S $Q_{E, max}$ [l/s]	$Q_{E, ges}$ [m³]
1 0,6	2
2 0,0	14
3 0,6	16

- Legende:**
- Grenzen:**
- Land: [Symbol]
 - Kreis: [Symbol]
 - Stadt/Gem.: [Symbol]
 - Zaun: [Symbol]
 - Freileitung: [Symbol]
 - Kabel: [Symbol]
 - Kreuzungsnummer: 001
- Trasse:**
- Trassenachse: [Symbol]
 - Schutzrohr / HD-Verfahren: [Symbol]
 - Schutzrohr / offene Bauweise: [Symbol]
 - Kilometrierung: [Symbol]
- Muffe mit Muffennummer:** [Symbol]



- Entwässerung**
- Grenze Sielverband: [Symbol]
 - Verbandsanlage, offen: [Symbol]
 - Verbandsanlage, verrohrt: [Symbol]
 - Entwässerungsabschnitte: [Symbol]
 - Wasserhaltung (Farbskala): [Symbol]
- Wasserhaltung offene Bauweise (Regelzeichnung):** [Diagram]
- Benutzungsbereich:**
- | Bezeichnung | Übergabe-/Einleitungsstelle | Einleitungsstelle | Einleitungsstelle |
|-------------|-----------------------------|-------------------|-------------------|
| 1 | 4,8 | 16 | 8617 |
| 2 | 2,9 | 8617 | 8633 |
| 3 | 7,6 | 8633 | |
- Laufende Nummer für Betroffenheiten aus der Ableitung von Abwässern aus dem Arbeitsbereich: B-001



Anlage 9.2.3
NordLink
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster
Lageplan Entwässerungskonzept
Landtrasse
km 52+090 – km 52+540

Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle:

Ersteller-Zeichnungs-Nr: 9-2-3_LP-EK_BI-71A-83A.dwg

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

Firma: **GEOS** INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH

Maßstab: 1:1000
Einheit: Meter

Bearb.	Datum	Name
10.2019	10.2019	Heinrich Legler
10.2019	10.2019	Legler

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S. Ingenieur-Gesellschaft mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co. KG	28.10.2019	G	81A von 83

Objektname	Titel
± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster	Lageplan Entwässerungskonzept