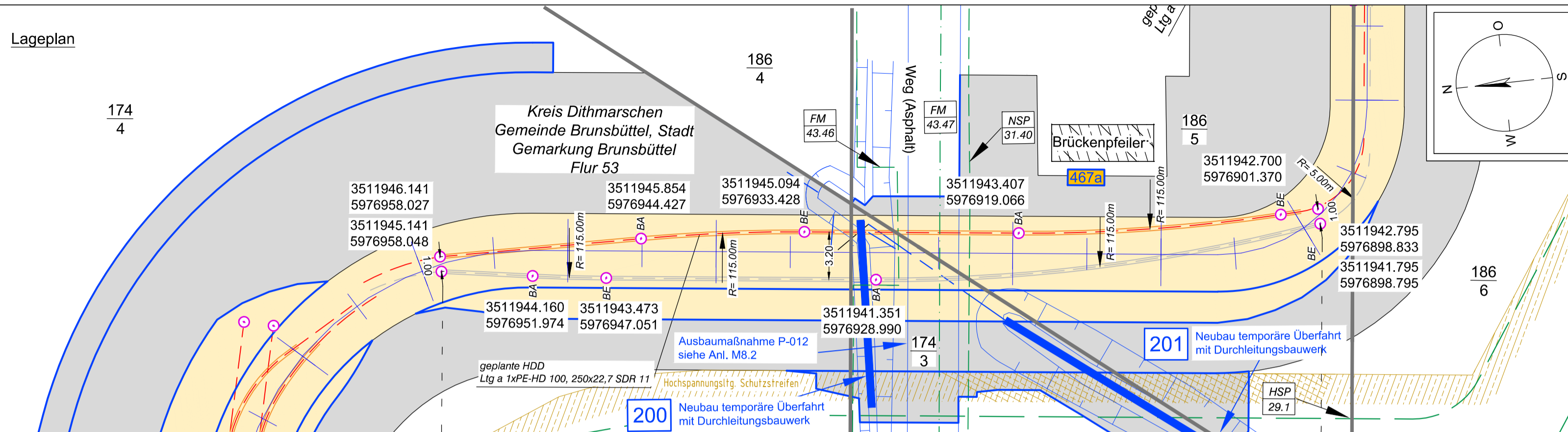
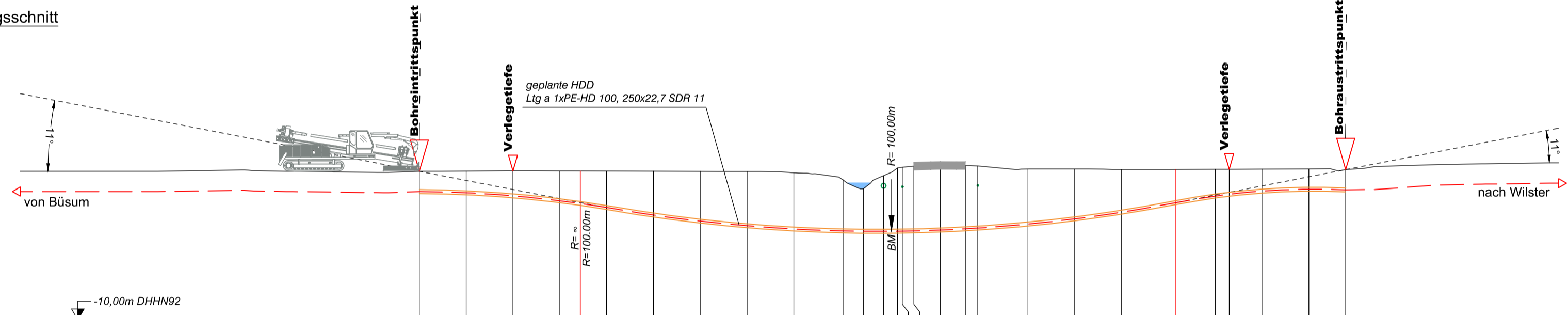


Lageplan



Längsschnitt



Höhe OK Gelände (DHHN92):	-0.49	-0.47	-0.46	-0.47	-0.47	-0.47	-0.48	-0.49	-0.50	-0.58	-1.04	-1.61	-0.77	-0.27	-0.23	-0.16	-0.11	-0.12	-0.15	-0.34	-0.34	-0.37	-0.37	-0.36	-0.36	-0.35	-0.34	-0.38
Höhe OK Fremdleitung (DHHN92):													-1.26	-0.27	-1.43	-0.16	-0.11	-0.12	-0.15	-0.34	-0.34	-0.37	-0.37	-0.36	-0.36	-0.35	-0.34	-0.38
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):													-0.49	-0.27	-1.20	-0.16	-0.11	-0.12	-0.15	-0.34	-0.34	-0.37	-0.37	-0.36	-0.36	-0.35	-0.34	-0.38
Höhe Bohrung (unter GOK):	-1.30	-1.39	-1.60	-1.90	-2.08	-2.33	-2.81	-3.19	-3.48	-3.60	-3.27	-2.72	-3.56	-4.05	-4.09	-4.15	-4.14	-4.06	-3.98	-3.53	-3.19	-2.74	-2.13	-1.72	-1.60	-1.41	-1.30	-1.30
Länge :	0.00	3.00	6.00	9.00	10.32	12.00	15.00	18.00	21.00	24.00	27.15	28.46	29.74	30.64	30.95	31.69	33.39	34.99	35.79	39.00	42.00	45.00	48.48	51.00	51.90	54.00	57.00	59.36

Legende:

Stadt/Gem. Gemarkung Flur Flurstück Flurstücksnummer Zaun	Freileitung Kabel Rohrleitung Richtfunk Kreuzungsnummer Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1) Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)	dauerhafte Flächen- anspruchnahme temporäre Flächen- anspruchnahme temporäres Durch- leitungsbauwerk Abtrommelplatz mit Nummerierung	Kabelachse Kabel im Schutzrohr Kilometrierung Längsschnitt Kabel-Eintritt-Austritt HDD-Bohrung
--	--	---	---



Anlage 12.7.1
 NordLink
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
 bis UW Wilster
 Kreuzungen von Anlagen Dritter
 Bundesstraßen
 Kreuzung Nr. 467a
 Deckblatt

Planfeststellungsunterlage Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 467a Bl.01 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0183a-Rev3 Generalplaner: NKT HVC GmbH																										
Ersteller-Zeichnungs-Nr.: NL-DR-CO-HDD-456-516.dwg																										
Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)																										
Firma: GEOS INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	Maßstab: 1:250 Einheit: Meter																									
<table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>Bearb. 10.2019</td> <td>Weigt</td> </tr> <tr> <td>Gepr. 10.2019</td> <td>Legler</td> </tr> <tr> <td>Norm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Fachbereich</td> <td></td> </tr> </table>	Datum	Name	Bearb. 10.2019	Weigt	Gepr. 10.2019	Legler	Norm		Fachbereich		<table border="1"> <tr> <th>Erstellt durch</th> <th>Genehmigt von</th> <th>Datum</th> <th>Status</th> <th>Blatt</th> </tr> <tr> <td>G.E.O.S.</td> <td>NOKA</td> <td>28.10.2019</td> <td>G</td> <td>01 von 02</td> </tr> <tr> <td>Ing. mbH</td> <td>DC Nordseekabel GmbH & Co.KG</td> <td>Ersteldatum 30.10.2019</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt	G.E.O.S.	NOKA	28.10.2019	G	01 von 02	Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Ersteldatum 30.10.2019		
Datum	Name																									
Bearb. 10.2019	Weigt																									
Gepr. 10.2019	Legler																									
Norm																										
Fachbereich																										
Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt																						
G.E.O.S.	NOKA	28.10.2019	G	01 von 02																						
Ing. mbH	DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Ersteldatum 30.10.2019																								
Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster Titel: Kreuzung Nr. 467a																										
Ind.	Änderung Datum Name Urspr.:																									