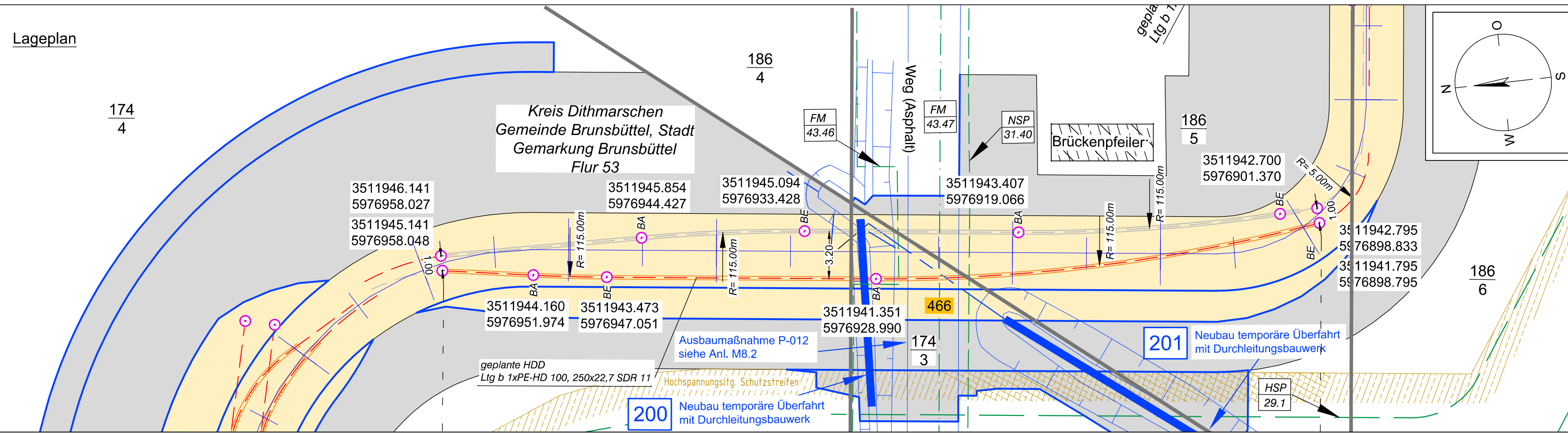
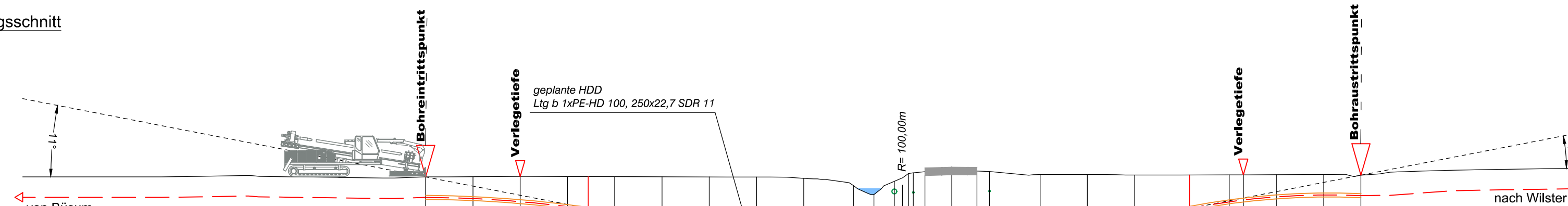


Lageplan



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	-1.26	-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):																																
Höhe OK Fremdleitung (unter GOK):																																
Höhe Bohrung (unter GOK):	0.00	-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	-3.88	-1.20	-1.35	-0.15	-0.34	-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.	— — — —	Freileitung	— — — —	dauerhafte Flächeninanspruchnahme	■	Kabelachse	— — — —
Gemarkung	— · — · —	Kabel	— — — —	temporäre Flächeninanspruchnahme	■	Kabel im Schutzrohr	— — — —
Flur	— · — · —	Rohrleitung	— — — —	temporäres Durchleitungsbauwerk	■	Kilometrierung	
Flurstück	— — — —	Richtfunk	— — — —	Abtrommelplatz mit Nummerierung	AP002	Längsschnitt	— — — —
Flurstücksnummer	35/6	Kreuzungsnummer	001			Kabel-Eintritt-Austritt	— — — —
Zaun	— — — —	Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1)	FM 43.61			HDD-Bohrung	— — — —
Topografie / Fahrbahnrand	— — — —	Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)	15				



Anlage 12.9.4  
 NordLink  
 Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster  
 Kreuzungen von Anlagen Dritter  
 Fernmeldeleitungen  
 Kreuzung Nr. 466  
 Deckblatt

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Ausführungsplanung HDD-Planung Kr. 466 Bl.02  
 Dokument-Nr. NL-DR-CO-HDD-0183a-Rev3  
 Generalplaner: NKT HVC GmbH

Ersteller-Zeichnungs-Nr:  
 NL-DR-CO-HDD-456-516\_R.dwg

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

Firma: **GEOS** INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH  
 Maßstab: 1:250  
 Einheit: Meter

	Datum	Name
Bearb.	10.2019	Weigt
Gepr.	10.2019	Legler
Norm		
Fachbereich		

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S. Ing. mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	28.10.2019 30.10.2019	G	02 von 02

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster				
Titel: Kreuzung Nr. 466				
Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: