

Anlage 12.9.1

NordLink

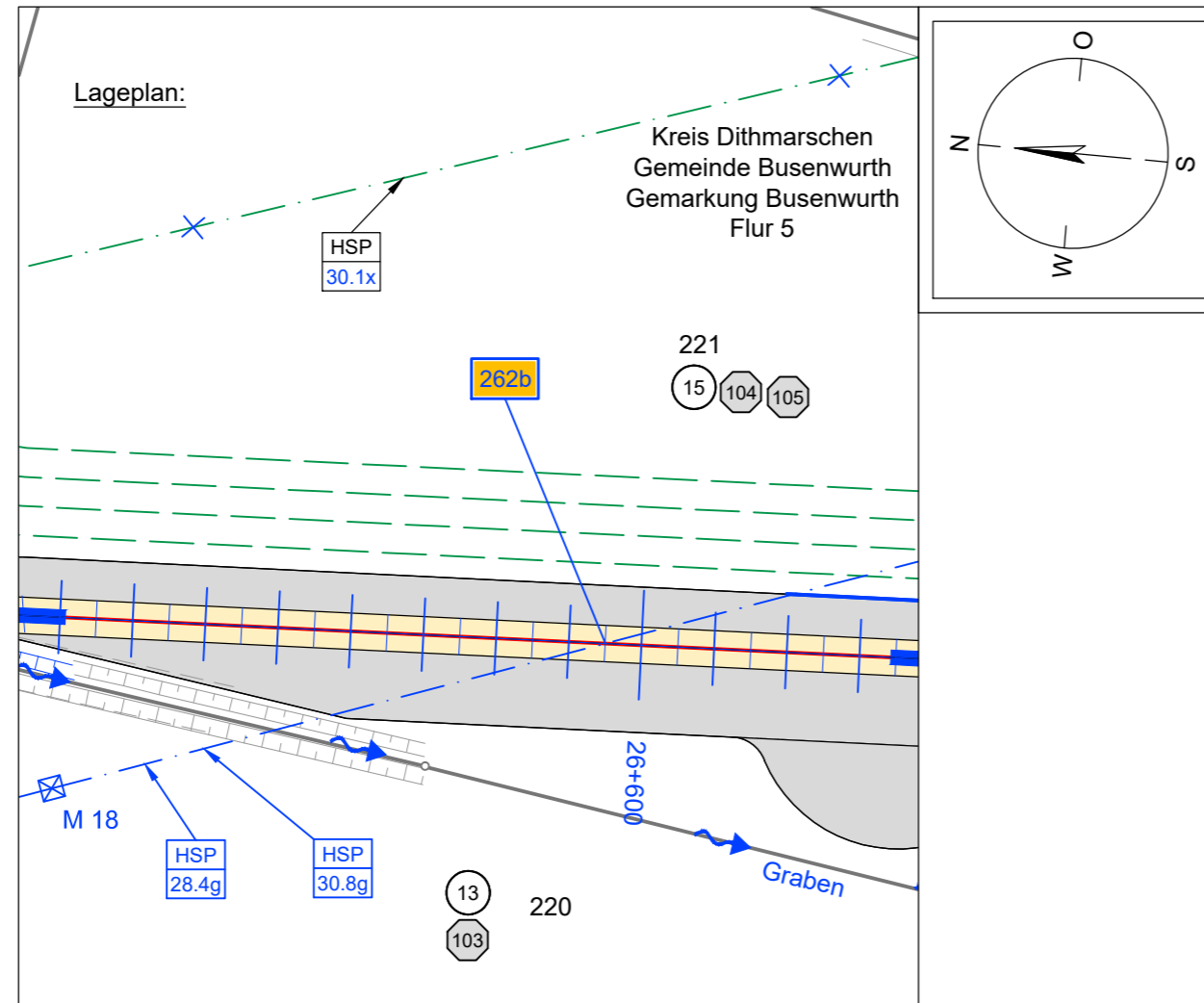
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster

Kreuzungen von Anlagen Dritter

Hochspannungsleitungen

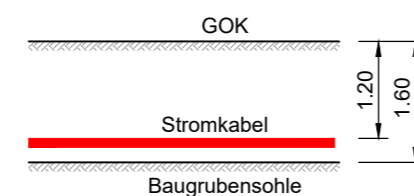
Kreuzung Nr. 262b

Deckblatt



Regellängsschnitt:

Es sind die Mindestabstände beim Arbeiten unter Freileitungen gemäß DIN VDE 0105-100 einzuhalten



Legende:

Stadt/Gem. Gemarkung		Freileitung		dauerhafte Flächeninanspruchnahme		Kabelachse	
Flur		Kabel		temporäre Flächeninanspruchnahme			
Flurstück		Rohrleitung		temporäres Durchleitungsbauwerk			
Flurstücksnummer	35/6	Richtfunk		Kilometrierung			
Zaun		Kreuzungsnummer					
Topografie / Fahrbahnrand		Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1)					
		Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)					

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Lageplan: Anlage 4.1
Regellängsschnitt: Anlage 12.1.1

Ersteller-Zeichnungs-Nr: Anl.12.9.1_Freileitungen.dwg

Aufgestellt:
Bayreuth, den 30.04.2019
DC Nordseekabel
GmbH & Co.KG (NOKA)

i. A. Christian
i. V. Prütz

Firma:  INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH
Maßstab: 1:1000 / 1:100
Einheit: Meter

	Datum	Name
Bearb.	04.2019	Heinrich
Gepr.	04.2019	Legler
Norm		

Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.:

Erstellt durch	Genehmigt von	Datum	Status	Blatt
G.E.O.S. Ing. mbH	NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	25.04.2019 Erstelldatum 30.04.2019	G	01 von 01

Objektname
± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster
Titel
Kreuzung Nr. 262b