

Anlage 12.9.1

NordLink

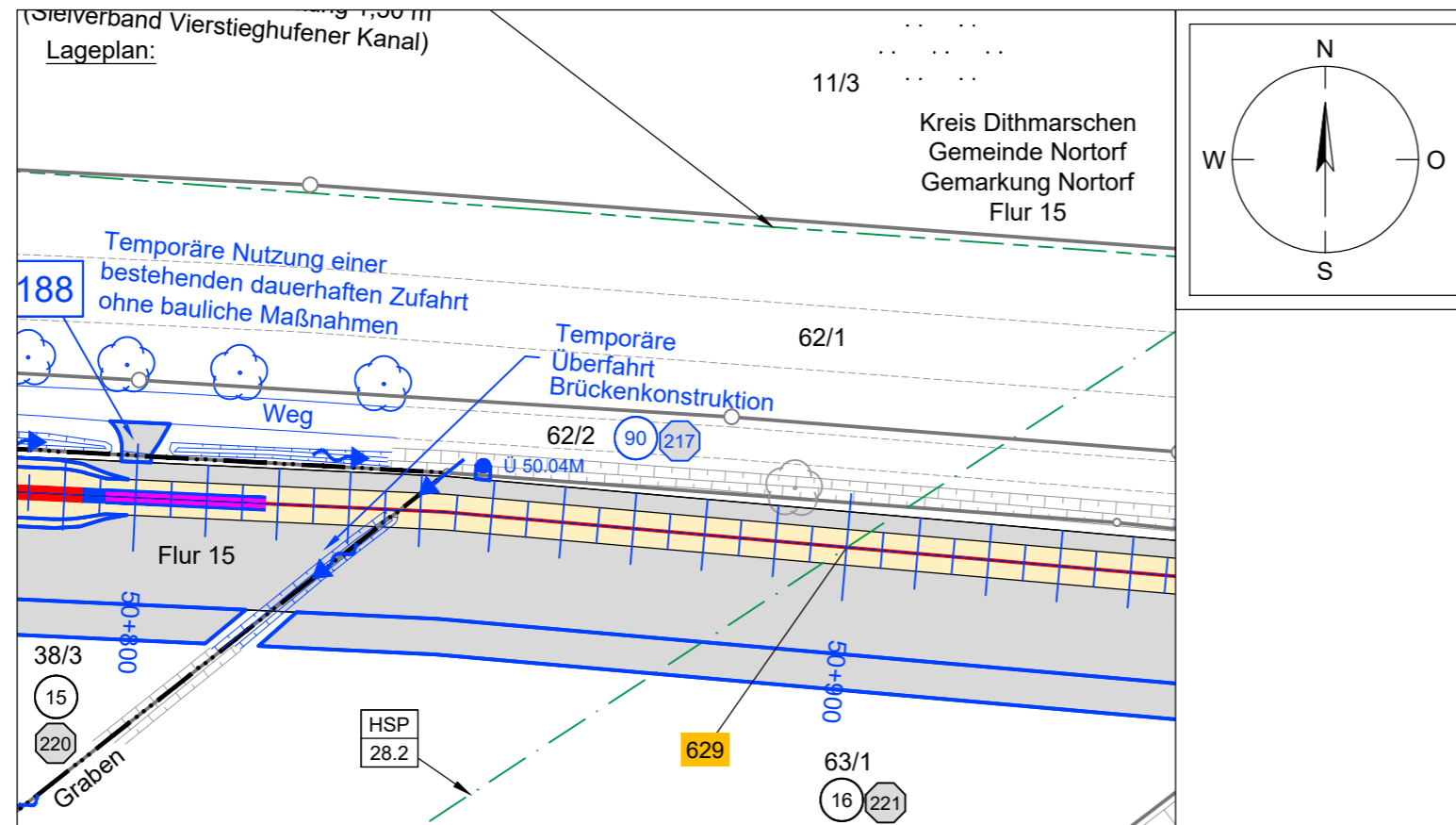
Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze
bis UW Wilster

Kreuzungen von Anlagen Dritter

Hochspannungsleitungen

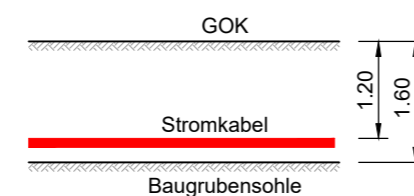
Kreuzung Nr. 629

Deckblatt



Regellängsschnitt:

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



Legende:

Stadt/Gem. Gemarkung	— · — · — ·	Freileitung	— · — · — ·	dauerhafte Flächen- anspruchnahme	■	Kabelachse	—
Flur	— · — · — ·	Kabel	— · — · — ·	temporäre Flächen- anspruchnahme	■		
Flurstück	— · — · — ·	Rohrleitung	— · — · — ·	temporäres Durch- leitungsbauwerk	■		
Flurstücksnummer	35/6	Richtfunk	— · — · — ·	Kilometrierung	+++++		
Zaun	— · — · — ·	Kreuzungsnummer	001				
Topografie / Fahrbahnrand	— · — · — ·	Leitungsbetreiber (gem. Anlage 4.1)	FM				
		Bauwerksnummer (gem. Anlage 6.1)	15				

Planfeststellungsunterlage

Quelle: Lageplan: Anlage 4.1
Regellängsschnitt: Anlage 12.1.1

Ersteller-Zeichnungs-Nr: Anl.12-OBW_final.dwg

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

i. A. Christian
i. V. Prütz

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

	Datum	Name
Bearb.	10.2019	Heinrich
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 Erstelldatum 30.10.2019	G	01 von 01

Objektname: ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster
Titel: Kreuzung Nr. 629

Ind.	Änderung	Datum	Name	Urspr.: