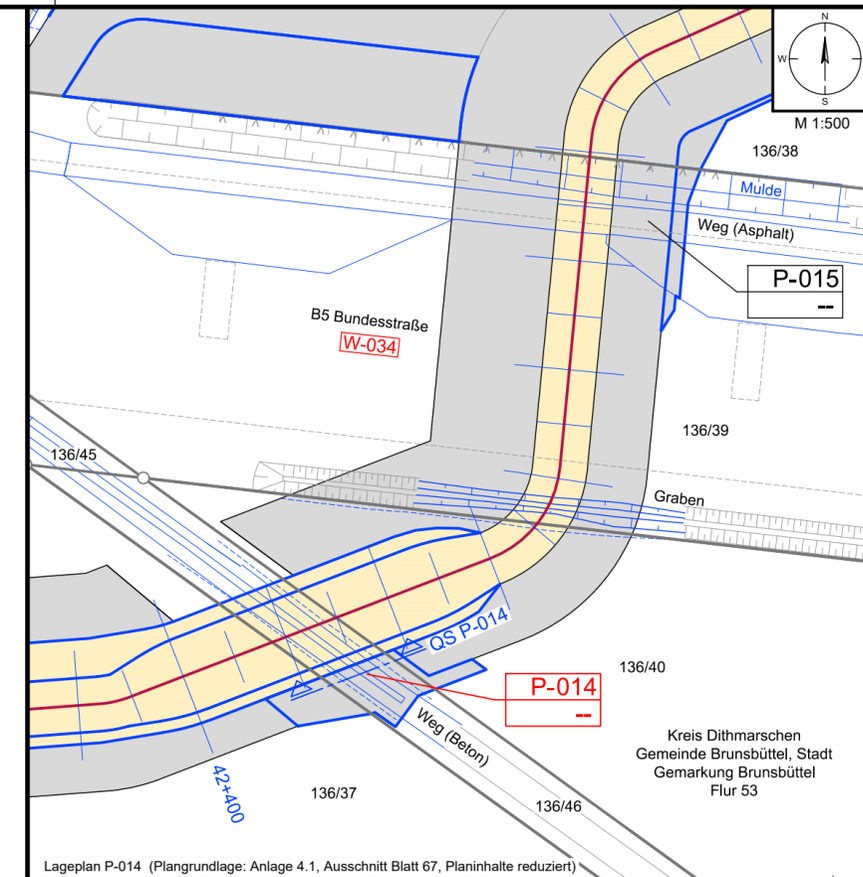
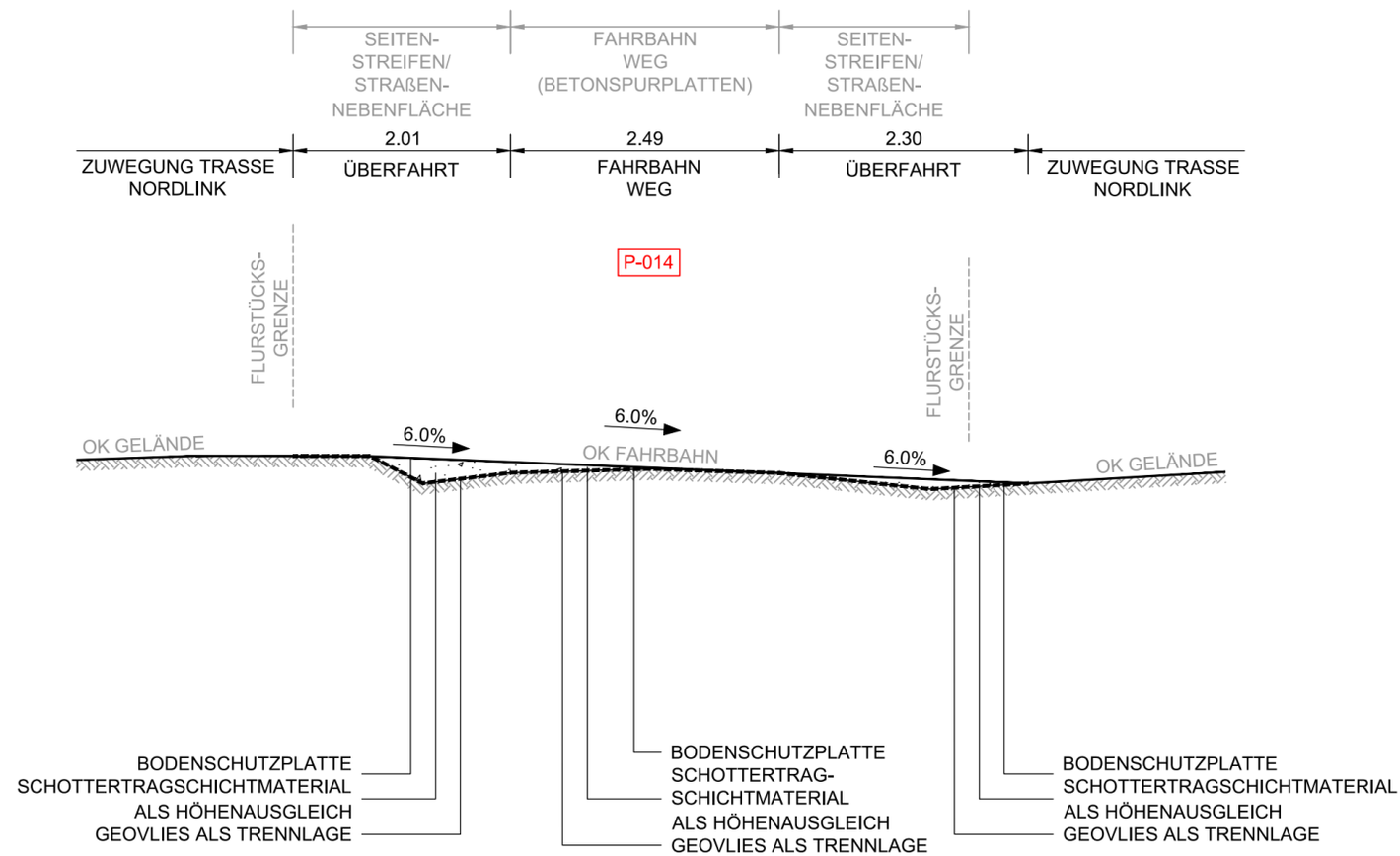


QUERSCHNITT P-014



Lageplan P-014 (Plangrundlage: Anlage 4.1, Ausschnitt Blatt 67, Planinhalte reduziert)

- Legende zum Grundplan siehe Anlage 4.1
- Legende Lageplan**
- P-001** Stempel für Maßnahmen auf Privatwegen (P)
 - A-1000** Stempel für Ausbau- (A) oder Ertüchtigungsmaßnahmen (E) mit Bauwerksnummer (BW) gemäß Anlage 8.4.2
 - E-1001** Stempel für Zufahrten (Z) mit u. ohne Bauwerksnummer (BW) gemäß Anl. 8.5.2 und 8.6.2
 - Z-007** Stempel für Zufahrten (Z) mit u. ohne Bauwerksnummer (BW) gemäß Anl. 8.5.2 und 8.6.2
 - BW-55** Stempel für Zufahrten (Z) mit u. ohne Bauwerksnummer (BW) gemäß Anl. 8.5.2 und 8.6.2
 - W-011** lfd. Nummer Straße / Weg (W) gemäß Anlage 8.3
- Schnittlinie für Querschnitt** (indicated by a blue dashed line with triangles)

Anlage M8.2 NordLink Abschnitt 12-Seemeilen-Grenze bis UW Wilster Materialband Wegeertüchtigung und -ausbau Privatwege Lagepläne und Querschnitte Lageplan und Querschnitt P-014

Deckblatt

Planfeststellungsunterlage			
Quelle: Lageplan Ausbaumaßnahme P002.7 Dokument-Nr. P002.7_2018-12-18_QP1zu50_SYN Generalplaner: NKT HVC GmbH			
Ersteller-Zeichnungs-Nr: LAYOUT_Querschnitte_Privatwege_12-PÄ.dwg			
Aufgestellt: Bayreuth, den 30.10.2019 DC Nordseekabel GmbH & Co.KG (NOKA)		<i>i.A. Christian SGA</i> <i>i.V. Prütz</i>	
Firma G.E.O.S. INGENIEUR-GESELLSCHAFT MBH	Maßstab: 1:50, 1:500	Einheit: Meter	
	Datum	Name	
	Bearb. 10.2019	Rüb	
	Gepr. 10.2019	Bettermann	
	Norm		
	Fachbereich		
Statnett tennet KFW			
Ind.	Änderung	Datum	Name
			Urspr.:
Erstellt durch G.E.O.S. Ing. mbH	Genehmigt von NOKA DC Nordseekabel GmbH & Co.KG	Datum 28.10.2019 Erstelldatum 30.10.2019	Status G Blatt -- von --
Objektname ± 500-kV-HGÜ Interkonnektor Tonstad - Wilster Titel Lageplan und Querschnitt P-014			