

Legende:

Bestand  
Planung

ca. 11m ü. SO  
Feederleitung

Regelquerprofil -  
Gleis mit Oberleitungsmast  
und Kabelkanal

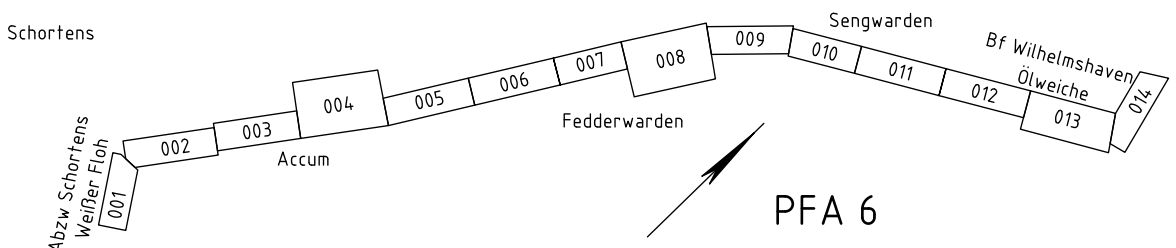
Lichttraumprofil GC

ca. 3.65

Kabelkanal

PSS 1:20

Anlage 6.1

Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
			
(Genehmigungsvermerk des EBA)			
Prüflaufdaten			
Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG			
Auftragnehmer:	Planverfasser:	Blatt 001 von 001	
	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Nord Planung Bautechnik (I.BT-N-B(21)) Joachimstraße 8 30159 Hannover	Auftrag-Nr.: E1637350064	
	Hannover, 28.03.2014 Ort, Datum, Unterschrift	gez.	03/2014 Pottmeier
		bearb.	03/2014 Ramos
		gepr.	03/2014 Linz
Bauherr:	Planung:	Plan-Nr.: 4.6._0.VA.RQ.001.0	
DB Netz AG Regionalbereich Nord Anlagenplanung (I.NP-N-A (G)) Lindemannallee 3 30173 Hannover	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Nord Regionales Projektmanagement (I.BV-N-P(2)) Joachimstraße 8 30159 Hannover	Planart: Planfeststellung	
Hannover, 28.03.2014 Ort, Datum, Unterschrift	Hannover, 28.03.2014 Ort, Datum, Unterschrift	Planzeichen:	
Maßstab:	Regelprofil		Einwirkungen (Lastmodelle):
1 : 50	PFA 6		Höhen- und Koordinatensystem
			DB_REF
Projekt: ABS - Oldenburg-Wilhelmshaven, Ausbaustufe IIIb			
Strecke: 1552 Abzw. Weißer Floh - Ölweiche Whv Nord; 1553 Abzw. Ölweiche - Gleisanschl. Whv Mobil Oil			
Bauwerksnummer		Brückennr.	Barcode
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
x	x		