



--- RW/ Regenwasserleitung (Betreiber)

--- SW/ Schmutzwasserleitung (Betreiber)

--- MW/ Schmutzwasserleitung (Betreiber)

--- W/ Wasserleitung (Betreiber)

--- E/ Stromleitung (Betreiber)

--- E/ Mittelspannungsleitungen (Betreiber)

--- ST/ Straßenbeleuchtung (Betreiber)

--- E/ Mittelspannungsleitungen (Freileitung) (Betreiber)

--- F/ Fernmeldekabel (Betreiber)

--- LST/ Leit.- u. Sicherungstechnik (Betreiber)

--- Telekommunikationskabel (LWL) (Betreiber)

--- G/ Gasleitung (Betreiber)

Legende:

--- Bestand

--- Nachvermessung/Bestandsaktualisierung 2013

--- Planung

--- Rückbau

--- Weitere Planung DB Netz AG

--- DB Grenze

--- Baufeld

--- Grenze FFH Gebiete/wertvolle Biotope

--- geplante Baustellenzufahrt

--- Baustelleneinrichtungsfläche

--- laufende Nummerierung der Baustelleneinrichtungsfläche

6.1

Standorte der Oberleitungsmaße nicht dargestellt

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen

Name:

Datum:

Schortens

Abzw. Schortens

Weißer Floh

001

002

003

004

005

006

007

008

009

010

011

012

013

Sengwarden

Bf Wilhelmshaven

Ölweiche

301

PFA 6

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüflaufdaten

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber:

Planverfasser:

DB NETZE

Blatt 003 von 014

Auftrag-Nr.: E1637350064

Datum:

Name:

gez.:

02/2014

Sindermann-Nixdorf

bearb.:

02/2014

Ramos

gepr.:

02/2014

Linz

Bauherr:

DB NETZE

Regionalbereich Nord

Anlagenplanung (INP-N-A (IG))

Lindenallee 3

30173 Hannover

Hannover, 28.03.2014

Ort, Datum, Unterschrift:

Planung:

DB NETZE

Regionalbereich Nord

Regionales Projektmanagement (LBV-N-P(2))

Joachimstraße 8

30159 Hannover

Hannover, 28.03.2014

Ort, Datum, Unterschrift:

Plan-Nr.:

4.6._0.VA.LP.003.0

Planart:

Planfeststellung

Planzeichen:

Blattgr.:

297 x 1160 mm

Einwirkungen (Lastmodelle):

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:

Kilometer:

Kennzahl:

Brückennr.:

Barcode:

08.10.2015 10:23 CorneliaSindermann@db-netze.de DBPB200.CTB G:\DBPB_BTIN02\1637350064\04_GP\VA\CAD\46_OVALP_1000\46_OVALP_1381.dwg / 003