



(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüfaufladen

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Auftraggeber: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Nord Planung Bautechnik I.TP.-N.PI2) Joachimstraße 8 30159 Hannover	Planverfasser: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Nord Planung Bautechnik I.TP.-N.PI2) Joachimstraße 8 30159 Hannover	DB NETZE	Blatt 001
			Auftrag-Nr.: G016126263
Ort, Datum, Unterschrift: Hannover, 26.11.2015, gez. P. Schulze	Ort, Datum, Unterschrift: Hannover, 26.11.2015, gez. P. Schulze	DB NETZE	Datum
			Name
Ort, Datum, Unterschrift: Hannover, 26.11.2015, gez. A. Brahim	Ort, Datum, Unterschrift: Hannover, 26.11.2015, gez. A. Brahim	DB NETZE	gepr. 03/2015
			Pottmeier
Ort, Datum, Unterschrift: Hannover, 26.11.2015, gez. A. Brahim	Ort, Datum, Unterschrift: Hannover, 26.11.2015, gez. A. Brahim	DB NETZE	gepr. 03/2015
			Schulze
Bauherr: DB Netz AG Regionalbereich Nord Produktionsdurchführung Hamburg I.NP.-N.-HMB Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	Projektziele: DB Netz AG Regionalbereich Nord Großprojekte Nord Hammerbrookstraße 44 20097 Hamburg	DB NETZE	Plan-Nr.: 4.0.0.VA.UP.001.0
			Planart: Planfeststellung
Maßstab: 1 : 5.000	Übersichtsplan Trassierung, Bahnhof Diebsteich, Weichen Stellingen	DB NETZE	Blattgröße: 297 x 1160 mm
			Einwirkungen (Lastmodelle):
Projekt: Verlegung Bahnhof Hamburg-Altona	Strecke: 6100, Hamburg Hbf - Rainweg / 1220, Rainweg - Langenfelde / 1232, Altona - Langenfelde	DB NETZE	Höhen- und Koordinatensystem DB_REF
			Barcode

Bauwerksnummer		Brückennr.	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
x		x	