



Index: Änderungen bzw. Ergänzungen

Name:

Datum:

001 002 003 004 005 006 007 008 009 010 011 012

Oldenburg

Ordnung

Richtung Rastede

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüfdaten

Geräuschimmissionsprognose nach AVV Baulärm

Bauherr:
DB Netz AG
Infrastrukturprojekte Nord (LIN-N-O-S)
Lindemannallee 3
30173 Hannover

Planung:
DB Engineering & Consulting GmbH
Rundestraße 11
30161 Hannover

Hannover:
Ort, Datum, Unterschrift

Auftrag-Nr.:

Datum

Name

gez. 09.2023

Kaiser

bearb. 09.2023

Kaiser

gepr. 09.2023

Krenz

Plan-Nr.:

Blatt 26 von 30

Planart:

Baulärm

Planzeichen:

Blattgr.: 1350 x 297 mm

Einwirkungen (Lastmodelle):

Höhen- und Koordinatensystem

Maßstab:
1:5000

4. Quartal 2023 KW 40-51 - KW 49 2023
04.12.2023 - 08.12.2023, Tagzeitraum

PFA 1 Bau-km 101,080 bis km 103,810

Projekt:

ABS - Oldenburg-Wilhelmshaven, Ausbaustufe III

Strecke:

Strecke 1522: Oldenburg (Oldb) Hbf - Wilhelmshaven Hbf

Bauwerksnummer

Brückennr.

Strecke

Bau-Kilometer

Kennzahl

Barcode

1522

-

100+841 - 109+728

-

Anlage 2.26