

Bauphase 2:  
Bauzustand 2017 mit Wand h=3 m

32487750

Auftraggeber:  
GRBV  
Projekt:  
BAB 1 Ersatzneubau der Brücke über die Ochtrum



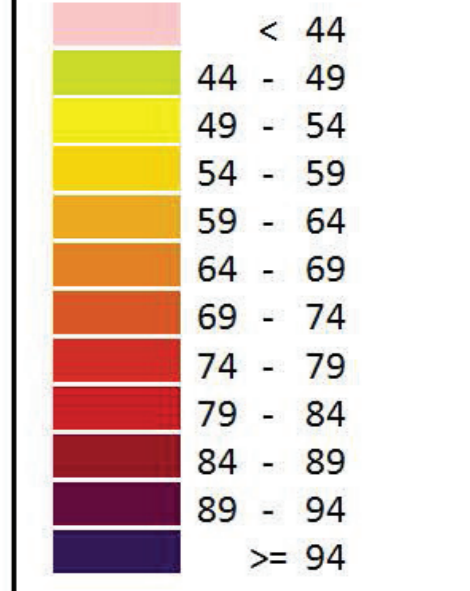
Karte  
2

Unterlage 17.1.2

Immissionstechnische Untersuchung

Bearbeiter: Prange  
Erstellt am: 10.11.2016  
Bearbeitet mit SoundPLAN 7.4, Update 27.03.2015

Pegelwerte LrT  
in dB(A)



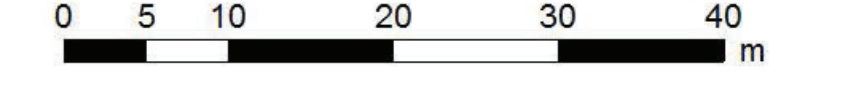
Zeichenerklärung

- Straßenachse
- Emissionslinie
- Straßenoberfläche
- Wand
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- LS-Wand
- ★ Immissionsort
- Schienenachse
- Emissionslinie
- Oberfläche
- Wand
- Gebäudelärmkarte
- ④ Diff. zum Analysefall
- Fassade mit Grenzwertüberschreitung
- ①-③ Stockwerke mit Beurteilungspegel Tag/Nacht in dB(A)
- Straßenachse
- Höhenpunkt
- Rechengebiet Lärm

Gebäudelärmkarten-Operationen

- Fassadenpunkt
- Konflikt-Fassadenpunkt
- Freifeldpunkt
- Konflikt-Freifeldpunkt
- Geometrie-Bitmap
- Konflikt-Fassadenpunkt
- Fassadenpunkt
- 1-26 Objektnr.

Maßstab 1:1141



DEGES

32487750

h=4m

h=3m

h=4m

112+913

112+831

112+815

112+757

112+744

112+669

5875000

5875000

PA16078 - Bremen Ochtrumbrücke\04\_Eigene Unterlagen\21\_Soundplan\16053\Unterlage 17\_2\_2\_DStrO.sgs

Land Niedersachsen  
Gemarkung Brinkum, Flur 11