



Straße	Oberfläche (DStro)
Bundesautobahn A 281	-2 dB

Lärmschutzwand (LSW)					
Nummer (Lage zur BAB 281)	Typ	Absorptionsverlust	Höhe ü. äußerer Fahrbahnkante	Länge*	Kilometrierung
LSW 1 (linksseitig)	transparent	1 dB	3 m	(Nord +2m)	(Baubeginn Nord Bau-km 2+918.055)
LSW 2 (linksseitig)				176 m	2+920 - 3+095
LSW 3 (linksseitig)	hochabsorbierend	8 dB	entfällt	229 m	3+095 - 3+320**
LSW 4 (linksseitig)				260 m	3+320** - 3+580
LSW 5 (linksseitig)	hochabsorbierend	8 dB	entfällt	3+580 - 3+990	3+580 - 3+990
LSW 6 (linksseitig)				3+990 - 4+134	3+990 - 4+134
LSW 7 (linksseitig)				4+134 - 4+617	4+134 - 4+617
LSW 8 (rechtsseitig)	hochabsorbierend	8 dB	3 m	(Süd +7m)	(Baubeginn Süd Bau-km 2+913.060)
LSW 9 (rechtsseitig)				173 m	2+920 - 3+095
LSW 10 (rechtsseitig)	hochabsorbierend	8 dB	5 m	221 m	3+095 - 3+320**
LSW 11 (rechtsseitig)				181 m	3+320** - 3+500

*Anmerkung: Die angegebene Länge der Wand ist nicht exakt auf die aufgeführte Kilometrierung übertragbar. Die Wandlänge bestimmt sich aus der Lage im Straßenquerschnitt.
 **Anmerkung: Abweichend von der Bauwerksstationierung beginnen die Lärmschutzwände 3 und 9 bei Bau-km 3+320 statt 3+322.
 Grund hierfür ist die Ausgestaltung der Lärmschutzwand von Bau-km 3+320.000 - 3+322.000 in Aluminium (hochabsorbierend) für eine Servicetür zur Unterhaltung und als Fluchweg Richtung einer geplanten Treppenkonstruktion.

Änderungen infolge der Verkehrsmengenprognose 2030
 N = neuer Anspruch
 E = Erhöhung der Überschreitung

Legende

- Gebäude
 - Gebäude Sondergebiet
 - Achsen der (äußeren) Fahrstreifen
 - Schallschutzwand / Wall Bestand
 - Trogwand
 - Schallschutzwand geplant
 - Grenze schalltechnischer Ausbaubereich
 - Hilfslinie
 - Lichtsignalanlage
- Immissionsorte - Fassade (Kleinbuchstaben)**
- Anspruch auf Lärmschutz "dem Grunde nach"
 - mit Überschreitung
 - ohne Überschreitung
- Außenwohnbereiche (AWB / Balkone und Terrassen)**
- Anspruch auf Lärmschutz "dem Grunde nach"
 - ▲ mit Überschreitung
 - ▲ ohne Überschreitung
- Nutzungsgebiete**
- W - Wohngebiet
 - M - Mischgebiet
 - S - Sondergebiet
 - GE - Gewerbegebiet
 - GI - Industriegebiet
 - GR - Kleingarten
- Nachrichtlich:**
- Grenzwertisophon WA (59 dB(A) Tag)
 - Grenzwertisophon WA (49 dB(A) Nacht)



Blatteinteilung der Lagepläne Blatt 05

	LÄRMKONTOR GmbH		Datum	Zeichen
	Altonaer Poststraße 13 22767 Hamburg Tel.: 040 - 38 99 94.0 Fax: 040 - 38 99 94.44 mail: hamburg@laermkontor.de http://www.laermkontor.de		Bearb.:	30.10.2015 Riek
			Gez.:	30.10.2015 Nöcker
			Gepr.:	30.10.2015 gez. Hänisch

	DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH		Datum	Zeichen
	Zimmerstraße 54 Zweigstelle Bremen 10117 Berlin Hanseatenhof 8 Tel.: 030 - 202 43.0 28195 Bremen Fax: 030 - 202 43.291 Tel.: 0421 - 330 38.0 http://www.deges.de Fax: 0421 - 330 38.77		Bearb.:	02.11.2015 gez. B. Kück
			Gepr.:	04.11.2015 gez. Reichart
			VKE:	B02

1.	Wandhöhe BW 24-29-3 & Rückbau Schallschutzwand Süd	07.11.2018	gez. Eweler
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung FREIE HANSESTADT BREMEN		Unterlage / Blatt-Nr.: 7.2.5 / 05NEU Lageplan der Immissionsorte	
Straße: BAB 281 - BA 2/2 von Bau-km 2+913 bis Bau-km 4+860		Maßstab: 1:1.000	
PROJIS-Nr.: 04820045.30			

**Neubau der BAB 281, Bauabschnitt 2/2
zwischen Neuenlander Ring und Kattenturmer Heerstraße**

aufgestellt:
 DEGES
 Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH
 Bremen, den 05.11.2015 gez. J. Kück

