



Legende



B1.1_B1.5



unbewohnt



Wohngebäude



Schallschutzwand

Beurteilungspegel Tag

≤ 45 dB(A)

> 45 - 50 dB(A)

> 50 - 55 dB(A)

> 55 - 60 dB(A)

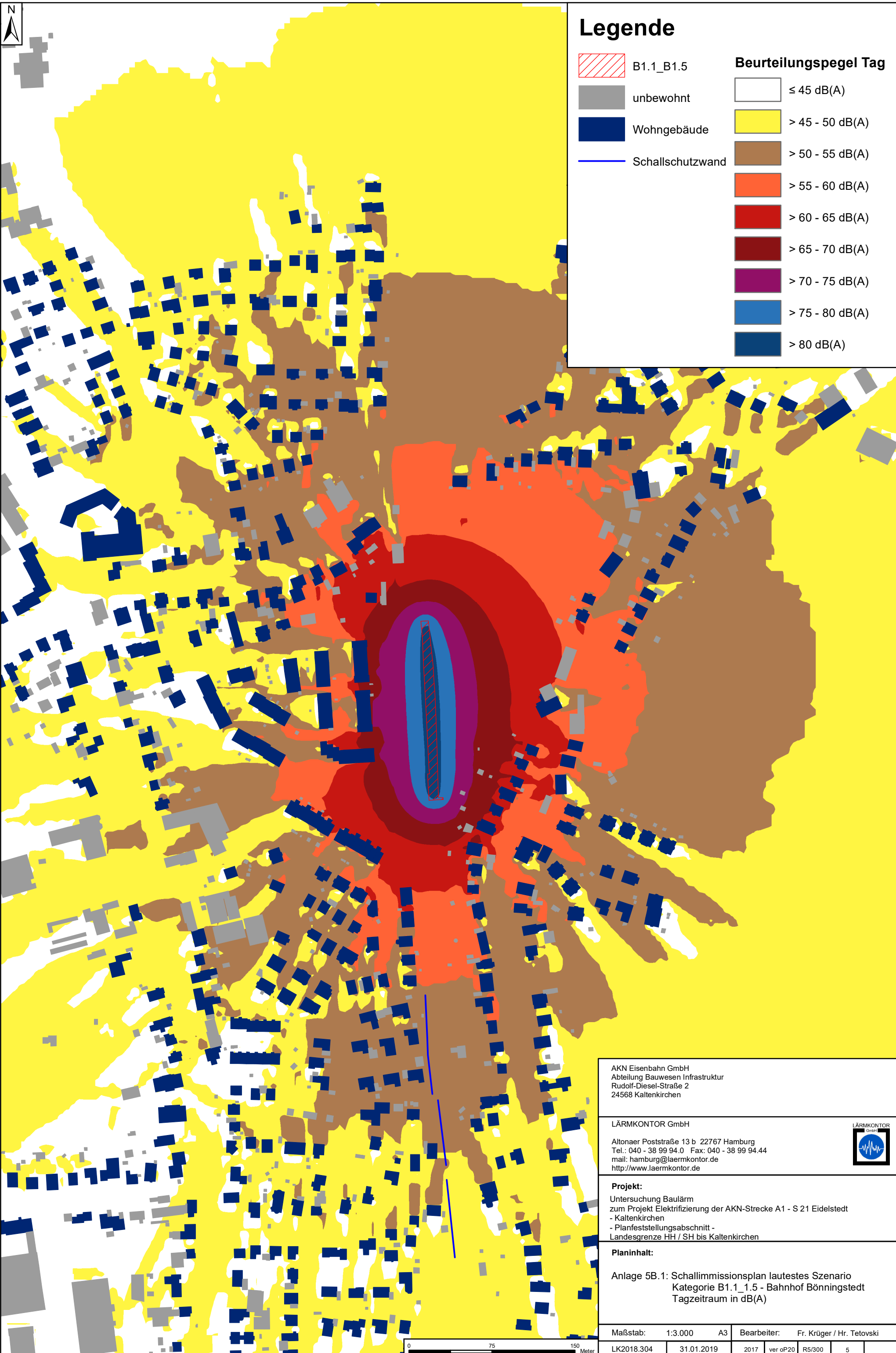
> 60 - 65 dB(A)

> 65 - 70 dB(A)

> 70 - 75 dB(A)

> 75 - 80 dB(A)

> 80 dB(A)



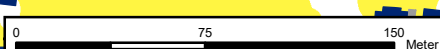
AKN Eisenbahn GmbH
Abteilung Bauwesen Infrastruktur
Rudolf-Diesel-Straße 2
24568 Kaltenkirchen

LÄRMKONTOR GmbH
Altonaer Poststraße 13 b 22767 Hamburg
Tel.: 040 - 38 99 94.0 Fax: 040 - 38 99 94.44
mail: hamburg@laermkontor.de
http://www.laermkontor.de



Projekt:
Untersuchung Baulärm
zum Projekt Elektrifizierung der AKN-Strecke A1 - S 21 Eidelstedt
- Kaltenkirchen
- Planfeststellungsabschnitt -
Landesgrenze HH / SH bis Kaltenkirchen

Planinhalt:
Anlage 5B.1: Schallimmissionsplan lautestes Szenario
Kategorie B1.1_1.5 - Bahnhof Bönningstedt
Tagzeitraum in dB(A)



Maßstab:	1:3.000	A3	Bearbeiter:	Fr. Krüger / Hr. Tetovski
LK2018.304	31.01.2019	2017	ver oP20	R5/300
				5