

Mittelungspegel
Baulärm - beurteilt nach AVV Baulärm

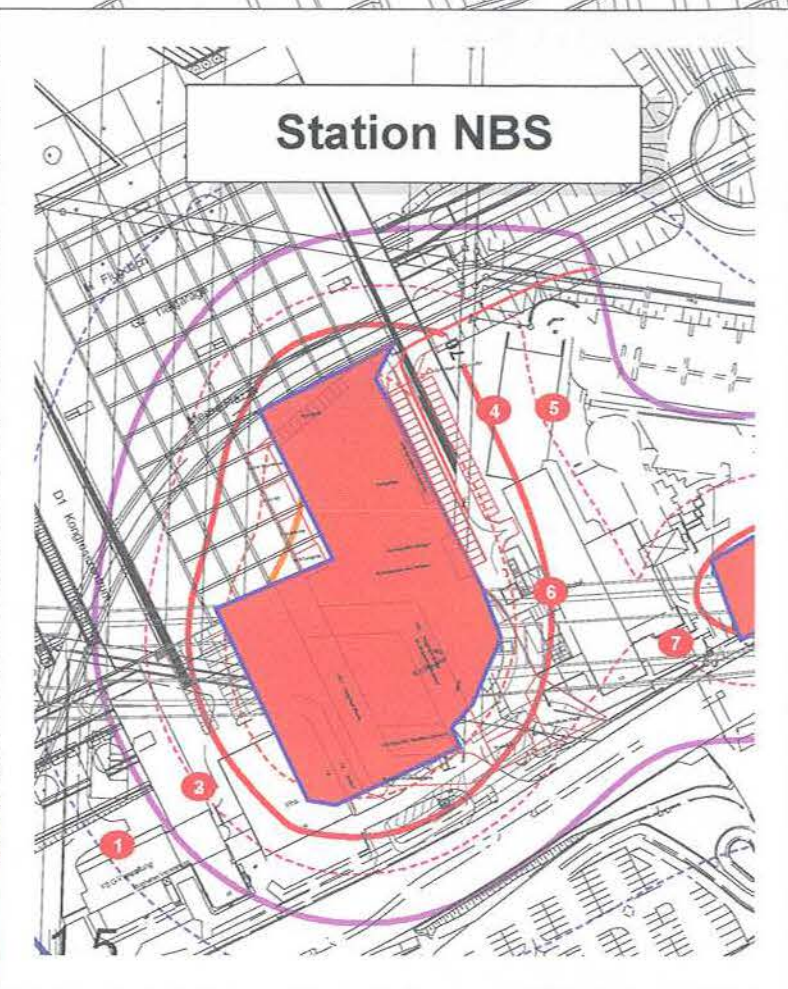
Tagzeitraum (07.00 bis 20.00 Uhr)

- 50 dB(A) IRW Reine Wohngebiete
- 55 dB(A) IRW Allgemeine Wohngebiete
- 60 dB(A) IRW Mischgebiete
- 65 dB(A) IRW Gewerbegebiete
- 70 dB(A) IRW Industriegebiete
- 75 dB(A)
- 80 dB(A)

Maßstab 1:10000



- Linien-schallquelle
- Flächenschallquelle
- Flächenschallquelle Baulärm
- Immissionsort
- Gewerbegebiete
- Mischgebiete
- Wohngebiete
- Schulen



Anlage 16.2: Schalltechnische Untersuchung Baubetrieb

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
 Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg, Bereich Stuttgart - Wendlingen
Planfeststellungsabschnitt 1.3: Filderbereich mit Flughafenanbindung
Teilabschnitt 1.3a
 Bauabschnitt km 10,0+30 bis km 15,3+11

- SCHALLIMMISSIONSPLAN -
 Geräuschimmissionen aus dem Baubetrieb - Bereich Flughafen

Immissionshöhe 9,0 m über Gelände (2. Obergeschoss)
 Beurteilungszeitraum Tag (07.00 bis 20.00 Uhr)

ANHANG 3A

Blatt 1 von 2