

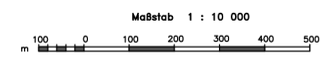
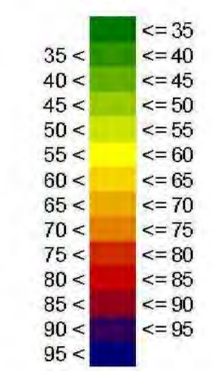
Legende:

- Fluglärmkontur - $L_{Aeq\text{ Nacht}} = 50\text{ dB(A)}$ Prognoseszenario 2030
- Fluglärmkontur - $L_{Aeq\text{ Nacht}} = 45\text{ dB(A)}$ Prognoseszenario 2030

Straßenlärm - Prognose 2030 (Gutachten KSZ Ingenieurbüro GmbH 2019)

- berücksichtigte Straßen
- Hauptgebäude
- Nebengebäude
- Gabionenwand Waggum
- Grenzwertlinie 16. BImSchV Tag 64 dB(A)

**Pegelwerte
LrT
in dB(A)**



Vorhaben Flughafen Braunschweig-Wolfsburg Beurteilung der Fluglärmbelastung			
Planverfasser AVIA Consult GmbH Ingenieurbüro für Flugplatzplanung und Fluglärmberatung Bahnhofstraße 15 15344 Strausberg Tel. +49 3341 422211 Fax: +49 3341 422212 info@avia-consult.de www.avia-consult.de		Datum bearbeitet 09.04.2019 gezeichnet 09.04.2019 geprüft 09.04.2019	Name/Zeichen Künzel Truong Bartel
Planungsphase	Projekttitlel Bewertung der Gesamtlärmbelastung Prognose 2030 nach Varianten der Straßenverkehrsführung		Projektnummer FL-05/2019
Maßstab	Inhalt/Zeichnungsname Überlagerung der Lärmprognose "Tunnelvariante" und Fluglärmkonturen Prognose 2030 Nacht		Zeichn. - / Plan-Nr. EDVE_FL05_pl06
1 : 10 000			