

Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung

© 2017 LGLN

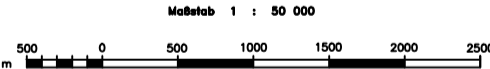
Legende:

- Fluglärmkontur - $L_{Aeq Tag} = 50 \text{ dB(A)}$ Prognoseszenario 2035
- Fluglärmkontur - $L_{Aeq Tag} = 50 \text{ dB(A)}$ Vergleichsszenario 2016

Vergrößerung der Fläche $L_{Aeq Tag} > 50 \text{ dB(A)}$

Start- und Landebahn

Flugplatzbezugspunkt



	Datum	Name/Zeichen
bearbeitet	03.08.2022	Künzel
gezeichnet	03.08.2022	Truong
geprüft	03.08.2022	Künzel

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



Vorhaben		
MARINEFLIEGERSTÜTZPUNKT NORDHOLZ		
Luftrechtliches Genehmigungsverfahren		
Planungsphase	Projekttitle	Projektnummer
	Fluglärmgutachten zum Änderungsgenehmigungsverfahren	FL-12/2021
Maßstab	Inhalt/Zeichnungsname	Zeichn.- / Plan-Nr.
1 : 50 000	Fluglärmkonturen 50 dB(A) Tag Vergleich Prognoseszenario 2035 mit Vergleichsszenario 2016	ETMN_FLGA21_17