



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

© 2017 LGLN

Legende:

Fluglärmkontur - $L_{Aeq\text{ Nacht}} = 55\text{ dB(A)}$ Prognoseszenario 2035

Fluglärmkontur - $L_{Aeq\text{ Nacht}} = 55\text{ dB(A)}$ Nullszenario 2035

Vergrößerung der Fläche $L_{Aeq\text{ Nacht}} > 55\text{ dB(A)}$

Verkleinerung der Fläche $L_{Aeq\text{ Nacht}} > 55\text{ dB(A)}$

Start- und Landebahn

Flugplatzbezugspunkt

Maßstab 1 : 25 000

Datum	Name/Zeichen	<div>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</div> <div></div>
bearbeitet	20.06.2022	
gezeichnet	20.06.2022	
geprüft	21.06.2022	

Vorhaben		
MARINEFLIEGERSTÜTZPUNKT NORDHOLZ		
Luftrechtliches Genehmigungsverfahren		
Planungsphase	Projekttitel	Projektnummer
	Fluglärmgutachten zum Änderungsgenehmigungsverfahren	FL-12/2021
Maßstab	Inhalt/Zeichnungsname	Zeichn.- / Plan-Nr.
1 : 25 000	Fluglärmkonturen 55 dB(A) Nacht Vergleich Prognoseszenario 2035 mit Nullszenario 2035	ETMN_FLGA21_09