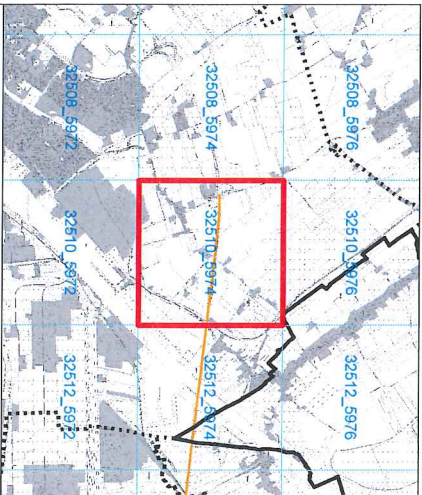


Averlak
DTK5 Blatt 32510_5974

Gemeindeübersicht und DTK5-Blattschnitt (Quadranten)



Strassenlärm - 24 Stunden-Pegel Lden in dB(A)
Hauptverkehrsstraßen mit über 3 Mio. Fahrzeugen pro Jahr

Berechnungshöhe: 4 m über Gelände
 Berechnungsraster: 10 m x 10 m
 Berechnungsprogramm: IMMI 2016

- > 75 dB(A)
 - > 70 - 75 dB(A)
 - > 65 - 70 dB(A)
 - > 60 - 65 dB(A)
 - > 55 - 60 dB(A)
- Gebäude
 - Landesgrenze
 - Gemeindegrenzen
 - Lärmschutzwand
 - Hauptverkehrsstraße
 - Gemeindegrenze
 - Averlak

Lärmkartierung zur Umsetzung der
Umgebungslärmrichtlinie 2002/49/EG
in Schleswig-Holstein



Koordinatensystem: ETRS 1989 - UTM Zone 32N best.ellig

Kartengrundlage: DTK5
 Erstellungsdatum: 18.09.2017
 Auftraggeber:
 Landesamt für Landwirtschaft,
 Umwelt und ländliche Räume
 Hamburger Chaussee 25
 D 24220 Flinbek

Auftragnehmer:
 LÄRMKONTOR GmbH
 Altonaer Poststraße 13b
 22767 Hamburg

