



**Zeichenerklärung**

- Immissionsorte
- Außenwohnbereich, T=Terrasse, B=Balkon
- lfd. Nr. des Immissionsortes (Ergebnisliste)
- Punktname
- Geschosshöhe (1 Vollgeschoss und Dachgeschoss)
- Betroffene Geschosse mit Zeitbereich  
t= tags n= nachts
- Gebäudeseite, insgesamt betroffen  
(mind. ein Grenzwert je Geschoss überschritten)
- Gebäudeseite, teilweise betroffen  
(mind. ein Grenzwert in einem Geschoss überschritten)
- Fotostandpunkt

  

- Isophone 54 dB (A) nachts in 2 m Höhe über Gelände
- Isophone 64 dB (A) tags in 2 m Höhe über Gelände
- Isophone 60 dB (A) nachts in 2 m Höhe über Gelände
- Isophone 70 dB (A) tags in 2 m Höhe über Gelände

2	Darstellung der Isophone ergänzt	April 2016	eds-planung
1	Änderungen gemäß Anlage 7	April 2016	eds-planung
Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**eds-planung**  
beratende Ingenieure GmbH

Ravensberg 7 Tel.: 04346-7718 www.eds-planung.de  
24214 Geesth. Fax.: 04346-9001 info@eds-planung.de

Geprüft, den 29.04.2016	gez. Hansen	1368
bearbeitet	April 13	Schmidt
gezeichnet	April 13	Bremer
geprüft	April 13	Hansen

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr  
Schleswig - Holstein

Straße: B5 -490 von NK: 1619-004 nach NK: 1619-003 Station: 1,651  
B5 -520 von NK: 1619-001 nach NK: 1620-002 Station: 0,409

Nächster Ort: Tönning Bau-km: 0+000,000 - 5+730,000

Unterlage Nr.: 11.2  
Blatt Nr.: 3  
Reg. Nr.: B 5 - 130

**B 5**  
Dreistreifigkeit Tönning-Husum  
1.BA Tönning-Rothenspieker

Bau-km: 1+800,000 - 2+800,000

**DECKBLATT**

Aufgestellt:  
Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr SH  
Niederlassung Flensburg  
Flensburg, den 29.04.2016  
gez. Roos  
Regierungsbaudirektor

Planfeststellungsunterlage  
vom 29.08.2013  
Anlage : 11.2  
Blatt : 3

Lageplan der  
Lärmschutzmaßnahmen  
Maßstab 1 : 1000



14 15 16 17 18 19 20

Grundplan hergestellt:	Aufnahme: Dez. 2006	Geodätische Grundlagen:
NL Flensburg	Feldvergleich:	Gauß-Krüger-Koordinaten
	Kataster: ALK OKL 2010	