



- Zeichenerklärung**
- A 45 - Emissionsbänder
 - A 45 - Fahrbahn
 - Wohngebäude
 - Nebengebäude
 - Sondergebiet
 - Wohngebiet
 - Mischgebiet
 - Gewerbegebiet
 - Objekt ohne Grenzwertüberschreitung
 - Objekt mit Grenzwertüberschreitung
 - Lärmschutzwand
 - Gebäudeseiten mit Grenzwertüberschreitung (alt)
 - Gebäudeseiten mit Grenzwertüberschreitung (neu)
 - Gebäudeseiten mit Grenzwertüberschreitung (entfällt)
 - Außenwohnbereich / Garten ohne Grenzwertüberschreitung
 - Außenwohnbereich / Garten mit Grenzwertüberschreitung
 - Isophone 59 dB(A) Tag (alt)
 - Isophone 64 dB(A) Tag (alt)
 - Isophone 59 dB(A) Tag (neu)
 - Isophone 64 dB(A) Tag (neu)

LA 02
 Lärmschutzwand
 L = 485 m (km 1+485 bis 1+970)
 H = 8,00 m **8,50 m** über Fahrbahnrand A 45
 absorbierend

Verziehung Lärmschutzwand
 in Einschnittsböschung

FESTSTELLUNGSENTWURF

b	Aktualisierung der Ansprüche auf passive Schallschutzmaßnahmen im Bereich des Anschlussprojektes Talbrücke Marbach	08.03.2019	Höbald
a	Aktualisierung Isophonen und Lärmschutzmaßnahmen durch neue Verkehrsprognose 2030 (Stand Januar 2018)	16.03.2018	Höbald
Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:

Entwurfsbearbeitung
INVER *Kader-Ing.*
 INVER - Ingenieurbüro für Verkehrsanlagen GmbH
 Beratende Ingenieure
 Maximilian-Welsch-Straße 2a 99084 Erfurt Telefon 0361/22 38-0
 Telefax 0361/22 38-101

bearbeitet:	Feb. 2017	Höbald
gezeichnet:	Feb. 2017	Höbald
geprüft:	Feb. 2017	Höbald

Hessen Mobil
 Straßen- und Verkehrsmanagement

HESSEN

Unterlage Nr.: 7
 Blatt Nr.: 2b
 Hessen ID: 19891

Datum	Zeichen
-------	---------

A 45, 6-streifiger Ausbau zwischen den Talbrücken Marbach und Lützelbach

Straße: A 45
 Beginn: zw. NK 5215 015 u. NK 5315 016 km 135,415
 Ende: zw. NK 5215 015 u. NK 5315 016 km 139,195

bearbeitet:
 gezeichnet:
 geprüft:

Lageplan der Immissionsschutzmaßnahmen (Bereich Vogelstange)
 Maßstab: 1 : 2.000

Aufgestellt:
 Dillenburg, den 13.03.2019
 Hessen Mobil
 - Dezernat A 45 -

gez. Gräß
 Dezernent