



Legende

- 3720103 © Netzknotten
- 35 BAB-Knotennummer
- AS Bad Eilsen BAB-Knotenname
- 279 ● 4.727 Kilometrierung / Stationierung

- Bestand Fahrbahn aus OPA
- Bestand Lärmschutzwand
- Bestand Lärmschutzwall
- Bestand Lärmschutzwand-Wand-Kombination

..... Grenzwert-Isophone Mischgebiet (54 dB), Abschätzung, freie Schallausbreitung

| | | | |
|-----|------------------|-------|-------------|
| 2. | | | |
| 1. | | | |
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Aufgestellt |

| | | |
|---|---|--|
| BUNG Ingenieure AG 69126 Heidelberg Englerstraße 4 69004 Heidelberg Postfach 101420 Tel.: 06221 / 306-0 Fax: 06221 / 306-220 info@bungs-ag.de Heidelberg, den | BUNG Beratende Ingenieure | 13324 Datum Zeichen bearbeitet August 2013 daa gezeichnet August 2013 ktd Geprüft: Heidelberg, den |
|---|---|--|

| | | |
|--|--|--------------------------------------|
| Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr Zentrale Geschäftsbereiche - Dezernat 22 | | Unterlage Blatt Nr. 6 P - Nr.: |
| | | Datum Zeichen |

| | |
|--|---|
| Bundesautobahn: A 2 Dortmund - Berlin Projektmeldung für die Fortschreibung des Bedarfsplans 2015 Achtstreifiger Ausbau der A2 in Niedersachsen km 283.734 - km 128.493 | bearbeitet gezeichnet geprüft |
| Aufgestellt: | Übersichtslageplan Lärmschutz km 237 - km 227 Maßstab 1 : 10.000 |

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

Planstabelle: Bauprojekt: 614404_0113324001040141_Lärmschutz.rdg Layername: Bg_B_11000
 29.08.2013 Plangröße: 0,40m² (29,1x135,0cm)