



Die Kennzeichnung der Schutzabschnitte ist in Unterlage 7.1/2 dargestellt

Zeichenerklärung

- | | | | |
|-------------------------|--|----------------------------|--|
| Planung | Bankett
Fahrbahn - 50bA / 20bA
Anpassungsbereich - 50bA
Bankett | Sonstiges | 2345
Flurstücksgrenze /
Hausnummer |
| | | | 39
geplanter Gebäudeabruch |
| | | | Verkehrszeichenbrücke |
| Immissionsschutz | Lärmschutzwand
Objekt-Nr. mit Grenzwert-
überschreitung
Gebäudeseiten mit
Grenzwertüberschreitung
Abwicklung LSW
h = Höhe über Gradiente
L = tatsächliche Länge der LSW | Gebiete und Flächen | Wohnbaufläche
gewerbliche Baufläche
gewerbliche Baufläche
Sonderbaufläche
Gemeindebedarf
Naturschutzgebiet
Landschaftsschutzgebiet |
| Leitungen | Planung Streckenentwässerung
Planung städtischer Mischwasserkanal
Planung städtischer Medientunnel | | |

Satzungsgemäß auslegen
in der Zeit vom _____
bis _____
in der Gemeinde _____

Zeit und Ort der Auslegung sind
rechtzeitig vor Beginn der Auslegung
ortsüblich bekannt gemacht worden.

Gemeinde: _____
(Dienstsigel)

(Unterschrift)

 	Ingenieurgesellschaft Schüler-Plan Sweco die Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft nicht 40231 Düsseldorf Tel.: 0211 / 6102-0 Fax: 0211 / 6102-399	Datum 14.08.2019 Name Gerullis gezeichnet 14.08.2019 geprüft 14.08.2019 Diemann
	Plan-Nr.: 30702	

 Regionalniederlassung Ville - Eifel Jülicher Ring 101-103, 53879 Euskirchen	 Projekt-Nr. 44-4004
---	-----------------------------------

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Regionalniederlassung Ville-Eifel (RNL VE)	Unterlage / Blatt-Nr.: 7.2 / 2 Endergebnisse Lärmschutzberechnung BAB A565 Bau-km 10+950 - 11+900 Maßstab: 1:1000
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 565 / Abschnitte 4 und 5	A 565 6-streifiger Ausbau zwischen der AS BN-Endenich und dem AK BN-Nord Bau-km 10+108 bis 11+900

Aufgestellt: 20. April 2020
Projektgruppenleiter: Bonner Autobahnen
Regionalniederlassung Ville-Eifel
i.A. gez. Frings

Information zum Lage- und Höhenbezug
Kartengrundlage: Straßen NRW
Lagesystem: ETRS 89 / UTM Nord (32)
Höhensystem: NHN