





- Legende**
- KV** Bauzeitliche Inanspruchnahme von Boden / Schotter durch den Bau der Lärmschutzwand, des Gehweges, der Baustraße und der Baustelleneinrichtung
 - K1** Baumfällung
4 Stück Quercus robur U = 0,80- 1,00 m
 - K2** Rückschnitt von Gehölzen aus Wildwuchs und Anpflanzung im Zuge der Unterhaltungsmaßnahmen
 - E1** Neupflanzung von Laubbäumen
 - V1** Sicherung des Lebensraumes der Zauneidechsen und Schlingnattern durch die Schaffung von ca. 10 x 40 cm großen Schlupfstellen im Sockelbereich ca. jedes zweiten Lärmschutzwandelementes (Schlupfstellenabstände ca. 8 - 10 m) entlang der gesamten Ausbaustrecke
 - V2** Sicherung des Oberbodens entlang der Baustrecke
 - V3** Baum- und Gehölzfällung sowie Kronenschnitt Ausführung in der Vegetationsruhe von Oktober bis Februar
 - S1** Schutz der Bäume im Stamm-, Kronen- und Wurzelbereich
 - Baum - Bestand
 - Gehölz - Bestand

PLANUNGSBÜRO FÜR LANDSCHAFTSGESTALTUNG & FREIANLAGEN - GROMELEIT		Datum	Zeichen
bearbeitet	Jan. 2013	Gromeleit	
geändert	Mai 2016	Gromeleit	
Hilde Gromeleit - Riemenschnederstr. 13 - 98527 Suhl Tel. (0 36 81) 30 58 25 - Fax (0 36 81) 72 76 03		geprüft	

Lageskizze:

Legende:

- Grenze Deutsche Bahn AG
- Lärmschutzwand
- Ivt-Plan
- Weg
- Treppe
- Baustraße
- Baustelleneinrichtungsfläche

Nr.	Änderung/Ergänzung	Datum	Name/ Stelle
1	BW 1.4 bzw. BW 1.13-1.15 neu, BW 1.3-1.7 geändert ersetzt Ausgabe vom 28.01.2013 - Wandlängen geändert -	23.11.2012 04.05.2016	Doller /IDF Schilling/IDF
Bearbeitet im Auftrag der Deutschen Bahn AG:		Blatt-Nr.: 1	
 Ingenieurdesinfekt Büro Meiningen Wettiner Straße 1 98617 Meiningen		Auftrag-Nr.:	
<div>Meiningen, 16.05.2016 Schilling </div>		Datum	Name
		bearb.	09.10.09 Ackermann
		gez.	09.10.09 Schilling
		gepr.	17.01.13 Fenchel
Bauherr:		Planzeichen:	
 DB Netz AG Zentrale, Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt		Anlage 8	
Projektgesellschaft:			
 DB-ProjektBau-GmbH - DB Netz AG Lärmsanierung Richterstraße 3 80634 München München, Peschenrieder			
Maßstab:	Bauvorhaben:	Belastungsmaßnahmen:	
1:1000	Lärmsanierung an Schienenwegen des Bundes Strecke 3825, Ortsdurchfahrt Obersinn von km 35,6+70 35,6+00 bis km 36,8+80 rdB von km 35,8+95 35,7+60 bis km 36,3+40 36,5+22 IdB	Ril 804.5501	
Planinhalt:	Bestands- u. Konfliktplan, Plan der landschaftspflegerischen Maßnahmen		Werkstoffe:
Bauwerksnummer		Brückennummer	Barcode
Strecke * Kilometer		Kennzahl	
3 8 2 5 * 3 5 1 . 6 7 0 *			