

Vorhaben:

Erneuerung der EÜ Wülmviadukt in Ehningen

Strecke 4860 Stuttgart - Horb, km 32,2+01



Unterlage 10

Geotechnisches Gutachten

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	16.10.2019	
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand	
Vorhabenträger:			
DB Netz AG I.NP-SW-MK (4) Presselstraße 17 70191 Stuttgart			
16.10.2019 Datum	i.V. Eisenmann Unterschrift		
		Verfasser: Dr. Spang Ingenieurgesellschaft für Bauwesen, Geologie und Umwelttechnik mbH Weilstraße 29 73734 Esslingen/Neckar	
		16.10.2019 Datum	i.V. Kordeuter Unterschrift
Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt			

Vorhaben:

Erneuerung der EÜ Wärmviadukt in Ehningen

Strecke 4860 Stuttgart - Horb, km 32,2+01



Unterlage 11

Schallschutztechnische Untersuchung

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	16.10.2019
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand
Vorhabenträger: DB Netz AG I.NP-SW-MK (4) Presselstraße 17 70191 Stuttgart		
16.10.2019 Datum	i.V. Eisenmann Unterschrift	
		Verfasser: <i>Cdf Schallschutz</i> <i>Alte Dresdner Straße 54</i> <i>01108 Dresden</i>
		16.10.2019 Datum
		i.V. Friedemann Unterschrift
Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt		

Vorhaben:

Erneuerung der EÜ Wärmviadukt in Ehningen

Strecke 4860 Stuttgart - Horb, km 32,2+01



Unterlage 13

Bodenverwertungskonzept (BoVEK)

0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	16.10.2019	
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand	
Vorhabenträger: DB Netz AG I.NP-SW-MK (4) Presselstraße 17 70191 Stuttgart			
16.10.2019 Datum	i.V. Eisenmann Unterschrift		
		Verfasser: DB Netz AG I.NP-SW-M-G(E) Schwarzwaldstr. 86 76137 Karlsruhe	
		16.10.2019 Datum	i.V. Leifert Unterschrift
Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt			