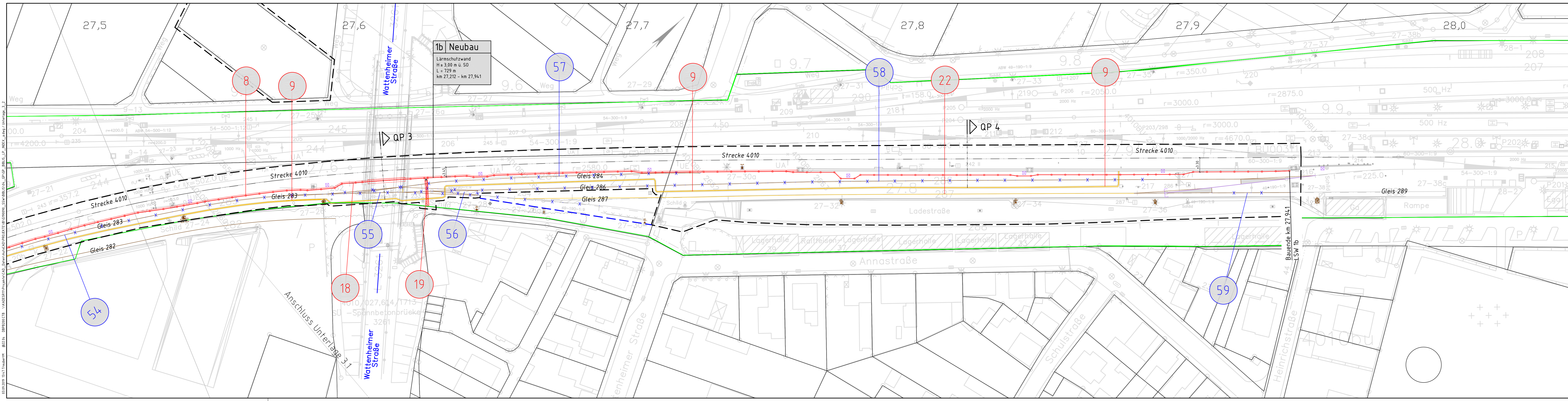


03.09.2019 15:47 TrederMH @22.01 DBP2019/CTB 1\VADESR\Projekte\CAD_Daten\Karte\CD\PROJEKTE\BU\SW\BU\1b.dwg Unterlage 3.2



Legende:

- Bestand (einschließlich DB-Kataster)
- Neubau / Änderung
- Nachrichtlich: Planung Dritter
- Nachrichtlich: Rückbau Dritter
- Abbruch
- äußere Grenze der vorhabensträger-eigenen Grundstücke
- Plangenehmigungsgrenze
- Flurstücksgrenze (amtliches Kataster)
- laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses
- Lärmschutzwand mit Tür
- Böschung
- Stützwand
- Zaun
- Schutzplanke
- Tiefenentwässerung mit Fließrichtungspfeilen und Schacht
- Sickerschlitz
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Versickerungsanlage (Graben, Becken, Mulde)
- Straßeneinlauf
- Entwässerungsschacht
- Oberleitungsmast mit Mastnummer
- Kabelkanal
- Beleuchtungsmast
- Überdachung
- Treppe
- Rampe

Legende - 1. Änderung im Verfahren:

- Zusätzlicher Rückbau abgebundener Gleise 281, 283, 284, 286, 289 und abgebundener Weichen 231, 232, 233 durch Vorhabensträgerin

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

a	Ausgangsverfahren: 1. Änderung im Verfahren	03.09.2019
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	27.02.2018
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabensträger: DB Netz AG Regionalbereich West ING-W-NL4 Schwarzwaldstr. 82 76137 Karlsruhe		Planzeichen Nr.: 1b Projekt-Nr.: G190093	
03.09.2019 Datum		08.2017 Datum	
Unterschrift		Name	
		LEHRHARDT/T. MAYER	
		bearb. 08.2017 A. WIEGEL/R. SCHEEL	
		gepr. 08.2017 M. HAASE	
Planverfasser: DB Engineering & Consulting GmbH Region Deutschland Südwest Planung Bautechnik (TP-SW-P-KAR (K)) Schwarzwaldstr. 82 76137 Karlsruhe		Höhensystem: DHN 12	
03.09.2019 Datum		DB Ref	
Unterschrift		Koordinatensystem:	
		Ursprungsplan: IVL 4010 BU	
		Blattgröße: 1540x297	
		Maßstab: 1:500	

Vorhaben:

Lärmsanierung an Schienenwegen des Bundes

Abschnitt Biblis
km 27,042 bis km 29,445

Planart:

Lageplan

Plannhalt:

Lärmschutzwand 1b
km 27,212-27,941 r.d.B.
Strecke 4010, Mannheim-Frankfurt Stadion, km 27,470-28,045