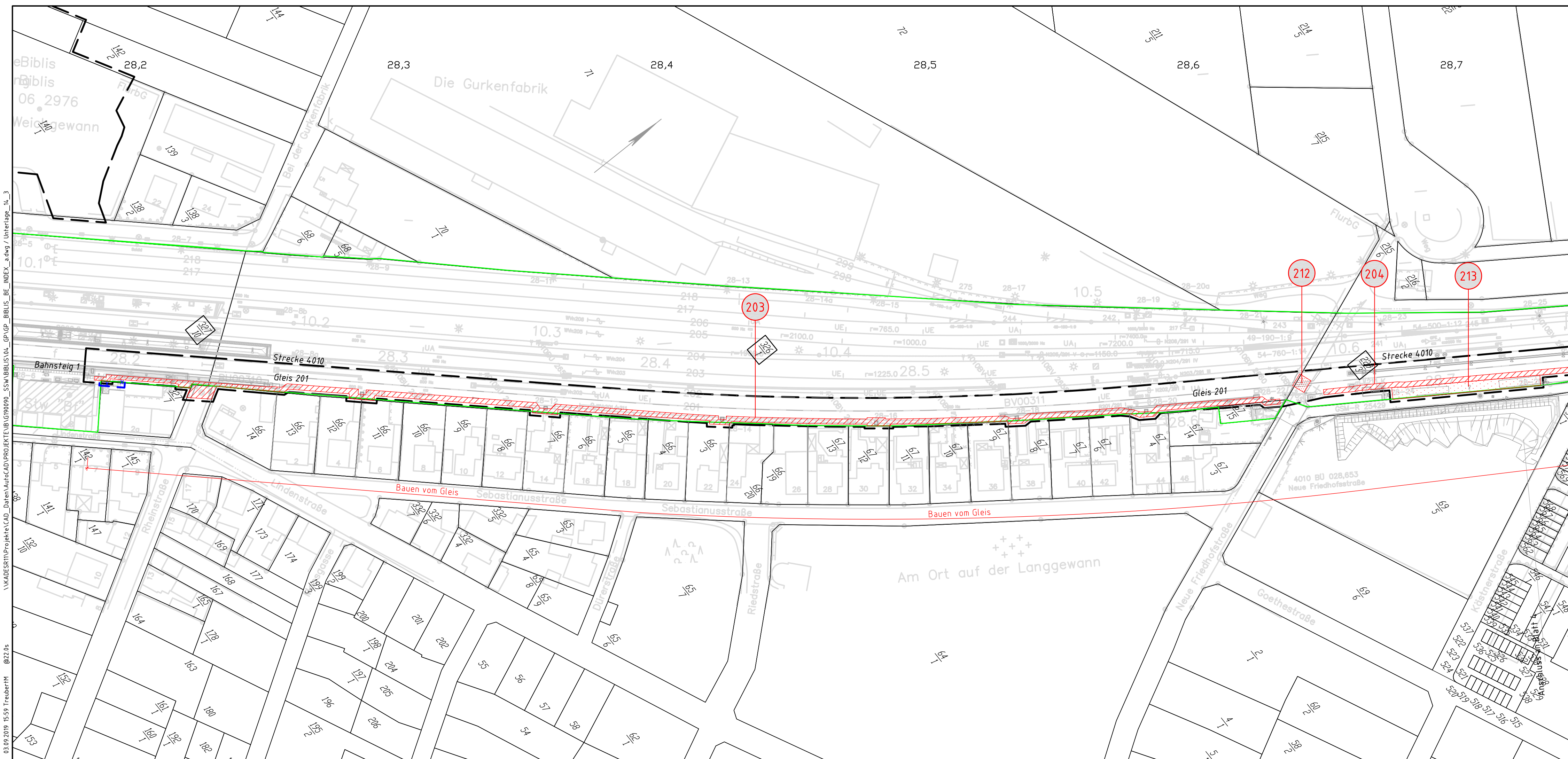


\\KADERT\Projekte\CAD_Daten\AutoCAD\PROJEKTE\BIBLIS\BIBLIS_BE_NDEx_adwg\Unterlage_14.3
03.09.2019 15:59 TreubertM @22Is



- Legende:**
- Bestand (einschließlich DB-Kataster)
 - äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
 - Planfeststellungsgrenze
 - Gemeindegrenze
 - Gemarkungsgrenze
 - Flurgrenze
 - Flurstücksgrenze
 - Kataster (amtlich)
 - laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses
 - Baustelleneinrichtungsfläche
 - Baustraße
 - Baufeld
 - Nutzung nicht öffentlicher Straßen als Baustellenzufahrt
 - Anbindung des Baufeldes bzw. Baustraße an das öffentliche Straßennetz

Bei Bauen vom Gleis:
Baufeld $\leq 1,0\text{m}$ ab Achse LSW
abhängig vom vorhandenen Bewuchs

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

Gemeinde Biblis
Gemarkung Biblis

a	Ausgangsverfahren: 1. Änderung im Verfahren	03.06.2019
0	Ausgangsverfahren: Antragsfassung	27.02.2018
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Vorhabenträger:	DB NETZE	Planzeichen Nr.: lbw
DB Netz AG Regionalbereich West ING-W-N(4) Schwarzwaldstr. 82 76137 Karlsruhe		Projekt-Nr.: G190093
03.09.2019 Datum	Unterschrift	
Planverfasser:	DB Engineering & Consulting GmbH Region Deutschland Südwest Planung Bautechnik ITP-SW-P-KAR (K) Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe 03.06.2019 Datum	Höhensystem: DHHN 12 Koordinatensystem: DB_Ref Ursprungsplan: IVL 4010 BU, BV Blattgröße: 970x297 Maßstab: 1:1000

Vorhaben:

Lärmsanierung an Schienenwegen des Bundes
Abschnitt Biblis
km 27,042 bis km 29,445

Planart: Baustelleneinrichtungs- und erschließungsplan

Planinhalt: Lärmschutzwand 2a+2b
km 28,190-28,638 r.d.B. / km 28,652-29,266 r.d.B.
Strecke 4010, Mannheim-Frankfurt Stadion, km 28,155-28,750