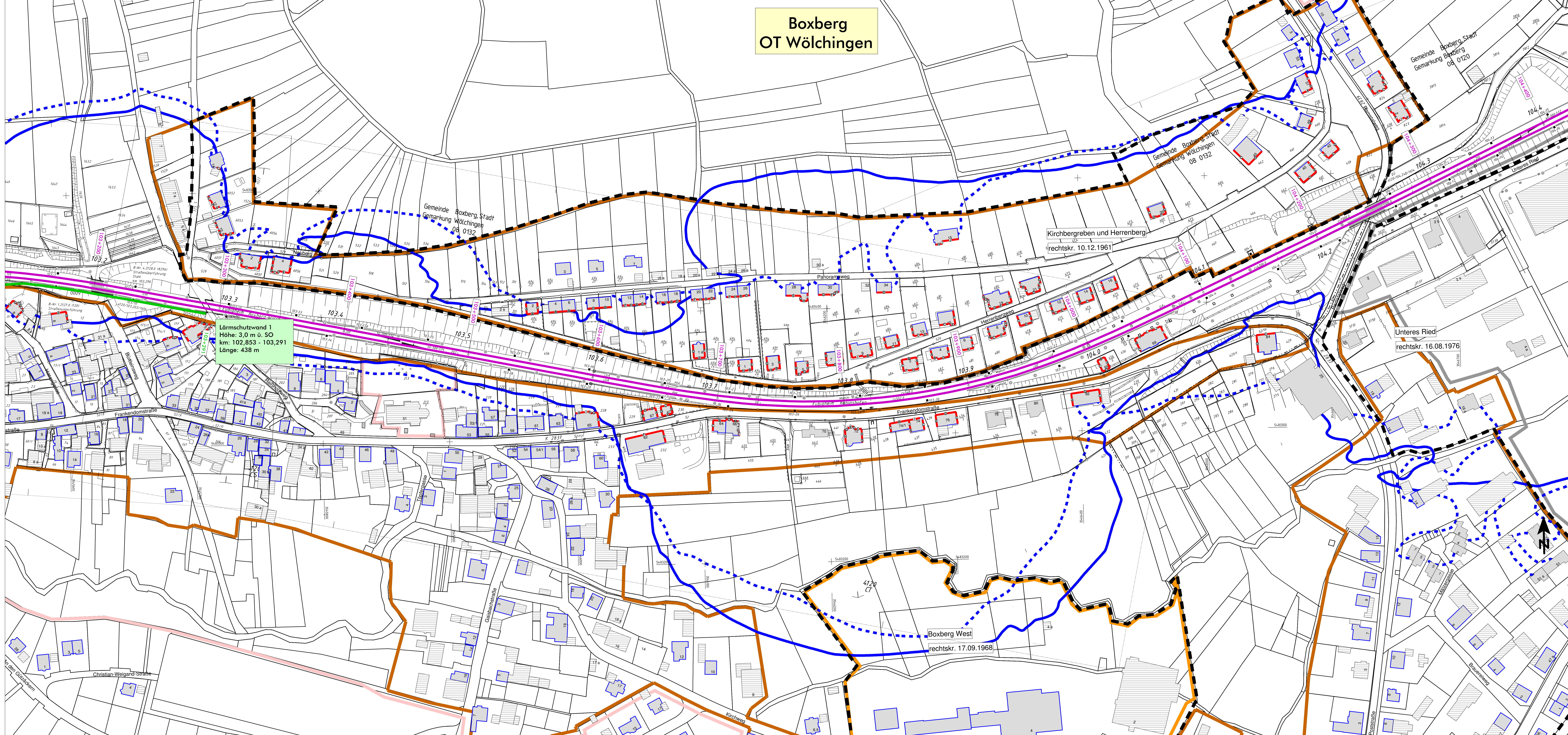


Boxberg OT Wölchingen



Lärmschutzwand 1
Höhe: 3,0 m ü. SO
km: 102,853 - 103,291
Länge: 438 m

- ### Legende
- Emission Schiene
 - Brücke
 - Geltungsbereich Bebauungsplan
 - Hauptgebäude nach 1974
 - Nebengebäude und Gebäude ohne Wohnnutzung
 - Hauptgebäude vor 1974
 - geplante Lärmschutzwand
 - Fassade mit Grenzwertüberschreitung
 - Fassadenpunkt
 - Wohngebiete
 - Mischgebiete
 - Gewerbegebiete
 - Schulen
 - 57 dB(A) - Isophone (Nacht) - freie Schallausbreitung
 - 57 dB(A) - Isophone (Nacht) - reale Schallausbreitung

Maßstab 1:1000
0 12.5 25 50 75 100

Schalltechnische Untersuchung - Anlage			
Auftraggeber: MODUS CONSULT <small>Planetenstraße 10b 70372 Frankfurt Tel. 0771 94886-0, Fax 0771 94886-11</small>	Planverfasser: MODUS CONSULT <small>Planetenstraße 10b 70372 Frankfurt Tel. 0771 94886-0, Fax 0771 94886-11</small>	Auftrag-Nr.: 31005-23 Datum: 04/2019 SP: SP Bearb.: EU/2019 PR: PR gear.: EU/2019 PG: PG	Kartenlage: den DT: Daten: unvollständig
Station: 08 Netz AG Regalbereich West Schwarfinkelstr. 82 70372 Karlsruhe			
DB NETZE			
Inhalt: 1:1000 Ergebnisse der schalltechnischen Berechnungen, Bestand 2016, Lärmschutz Boxberg, Vorzugsvariante			
Projekt: 08XXX Boxberg Untersuchungsabschnitt: Ref.-Str. 4120, km 96,160 - 109,960			