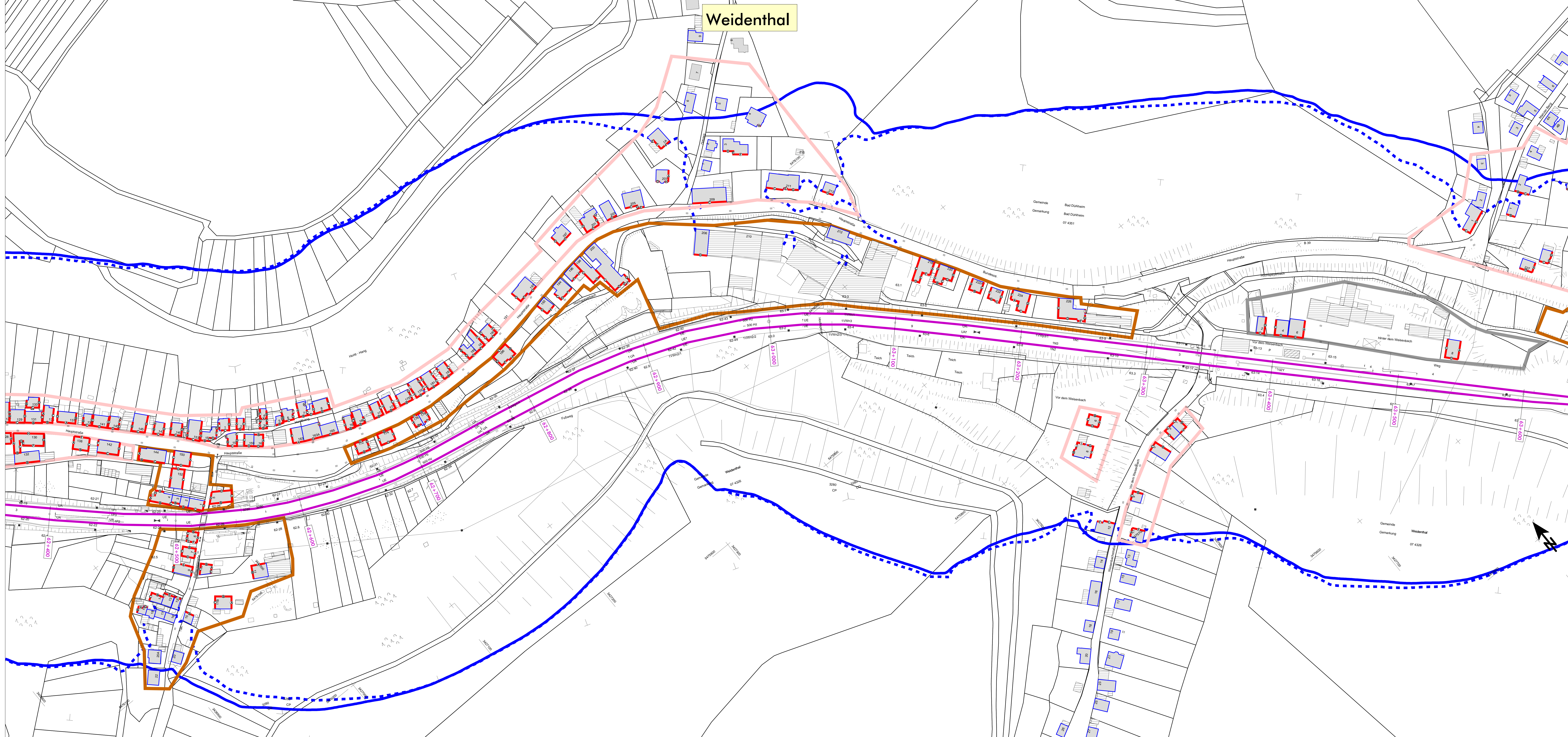
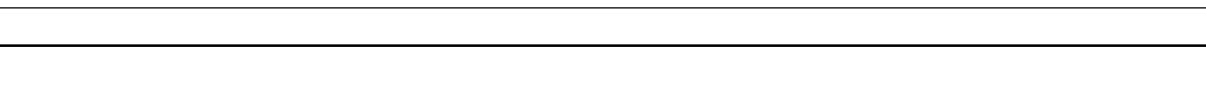


# Weidenthal



- ### Legende
- Emission Schiene
  - Brücke
  - ) Tunnelöffnung
  - - - im Tunnel
  - Hauptgebäude nach 1974
  - Nebengebäude
  - Hauptgebäude vor 1974
  - Fassade mit Grenzwertüberschreitung
  - Fassadenpunkt
  - Wohngebiete
  - Mischgebiete
  - Gewerbegebiete
  - 60 dB(A) - Isophone (Nacht) - freie Schallausbreitung
  - - - 60 dB(A) - Isophone (Nacht) - reale Schallausbreitung

Maßstab 1:1000 VgL000\_03\_We\_Schall03neu



Schalltechnische Untersuchung - Anlage										
Auftraggeber: <b>MODUS CONSULT</b> <small>Planwiesener Straße 116 76137 Karlsruhe Tel. (0721) 94866-0, Fax (0721) 94866-11</small>	Planer/Träger: <b>MODUS CONSULT</b> <small>Planwiesener Straße 116 76137 Karlsruhe Tel. (0721) 94866-0, Fax (0721) 94866-11</small>	Auftrag-Nr.: 31036-7 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>02/2016</td> <td>TV</td> </tr> <tr> <td>02/2016</td> <td>PR</td> </tr> <tr> <td>02/2016</td> <td>FS</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	02/2016	TV	02/2016	PR	02/2016	FS
Datum	Name									
02/2016	TV									
02/2016	PR									
02/2016	FS									
Bauherr: <b>DB NETZE</b>		Anlage-Nr.: 2.3 Status: Schalltechnische Untersuchung Planzeichen: Blattgr.: 1:500 sw x 1:500 nm								
Maßstab: 1:1.000		Ergebnis der schalltechnischen Berechnungen Prognose 2025, Lärmschutz: Lambrecht Variante ohne Lärmschutz								
Projekt: <b>07141 VG Lambrecht - Lärmsanierung</b> Untersuchungsabschnitt: Ref.-Sfr. 3280, km 60,500 - 71,800										