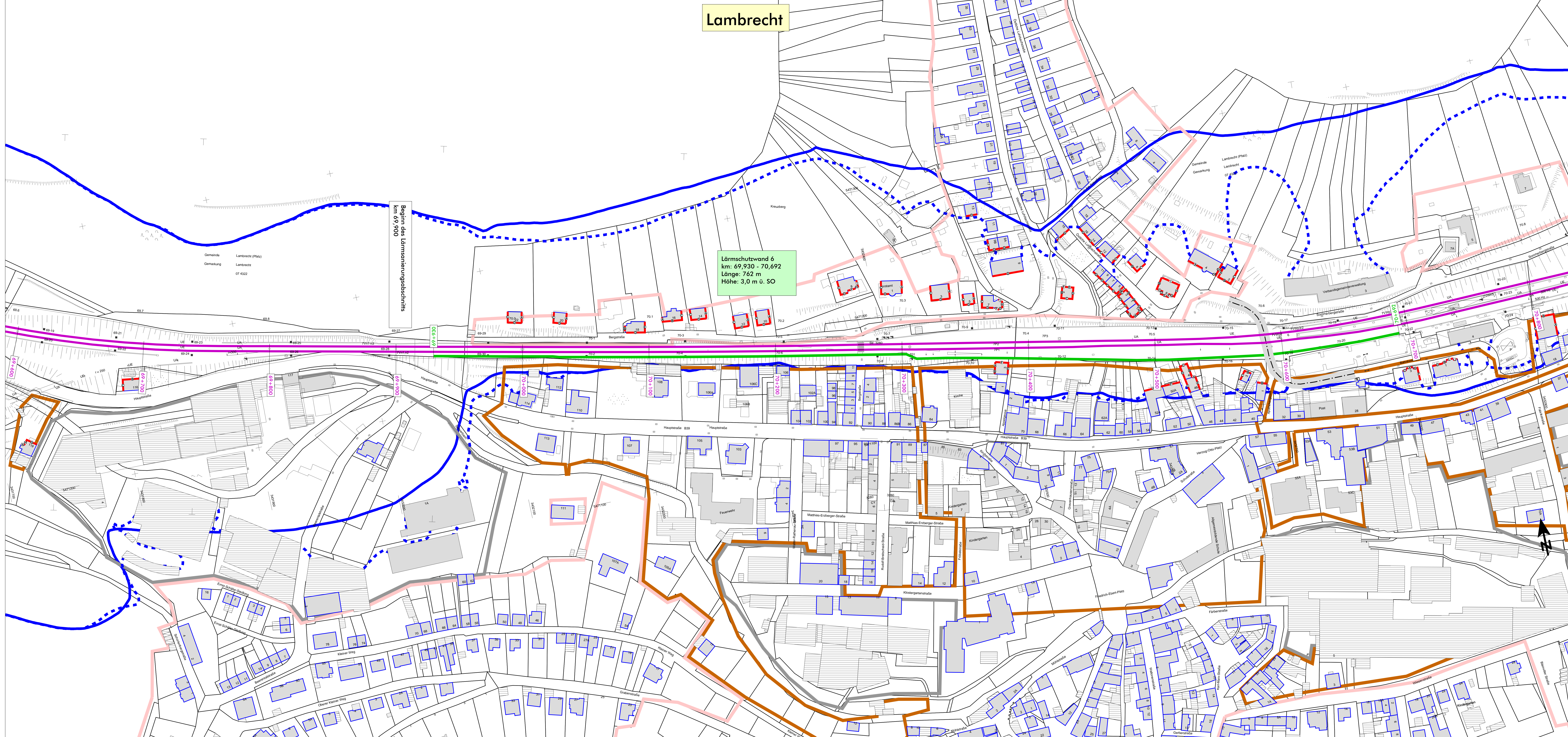


# Lambrecht



## Legende

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

Maßstab 1:1000



Vgl.001\_07\_La\_Schall03neu

Schalltechnische Untersuchung - Anlage										
Auftraggeber: <b>MODUS CONSULT</b> <small>Planwiese Straße 10b 10317 Karlsruhe Tel. (0721) 44066-0, Fax (0721) 44066-11</small>	Planerfirma: <b>MODUS CONSULT</b> <small>Planwiese Straße 10b 10317 Karlsruhe Tel. (0721) 44066-0, Fax (0721) 44066-11</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.: 3.1.7								
DB Netz AG Regionalbereich West Schillerstraße 82 10137 Karlsruhe		Projekt: Schalltechnische Untersuchung Planbereich: Maßstab: 1:500 mm x 1:500 mm Entwurf: (Landschaft)								
Maßstab: 1:1.000		Ergebnis der schalltechnischen Berechnungen Prognose 2025, Lärmschutz Lambrecht Vorzugsvariante								
Projekt: <b>07141 VG Lambrecht - Lärmsanierung</b> Untersuchungsabschnitt: Ref.-Str. 3280, km 60,500 - 71,800										