

Beurteilungspegel

- Planung Neubaustrecke
- Emission Schiene
- Planung 6-streifig ausgebauter BAB A8
- geplante Lärmschutzmassnahmen entlang der 6-streifig ausgebauten BAB A8
- ausgewählte Immissionsorte
- Gewerbegebiete
- Mischgebiete
- Allgemeine Wohngebiete
- Nutzungen im Außenbereich
- Schulen und Kindergärten

Schieneverkehrslärm - beurteilt nach 16. BImSchV im Nachtzeitraum (22.00 bis 06.00 Uhr)

Immissionshöhe: 6,3 m über Gelände (1. Obergeschoss)

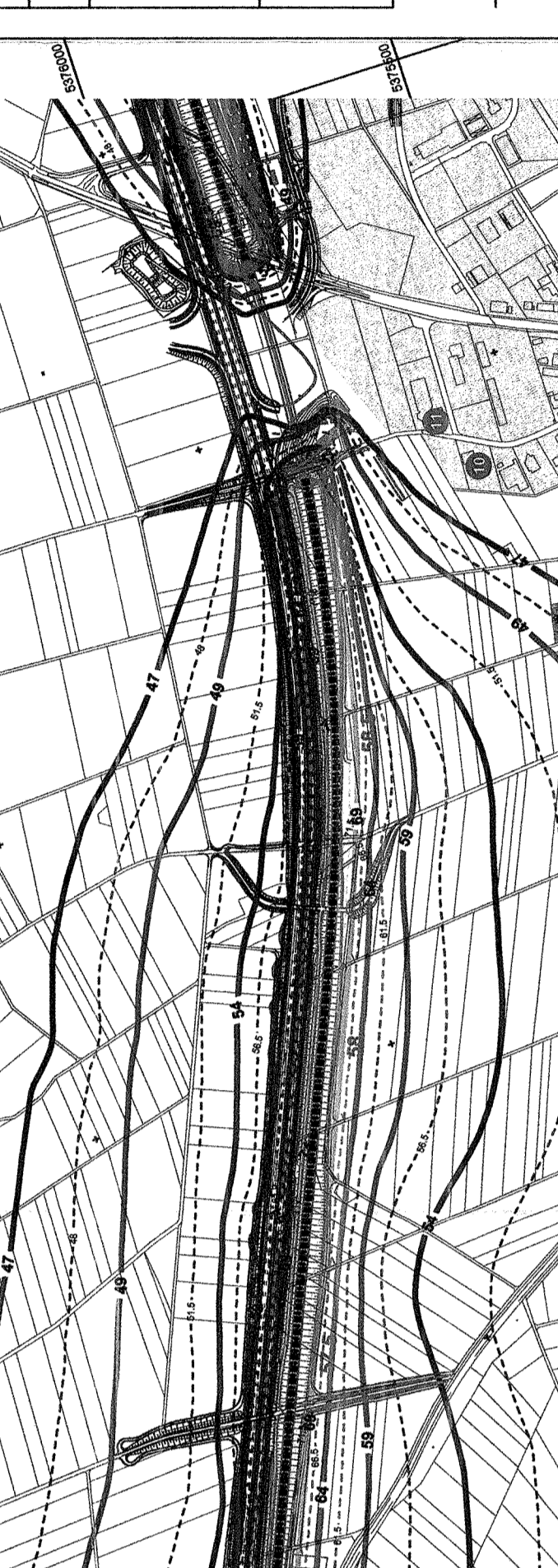
47 dB(A): GW Krankenhäuser, Altenheime
49 dB(A): GW Wohngebiete
54 dB(A): GW Mischgebiete
59 dB(A): GW Gewerbegebiete
64 dB(A): GW
69 dB(A)
74 dB(A)



Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Althochfläche
km 53,8+11 - km 75,2+60, im Bereich der Gemeinden Leihingen - Dorndorf



Geographische Codierung
2.3 PFA Nachbereich

Organisatorische Codierung
Planung Baustrecke

DB Projektbau GmbH
Hohensteingasse 20
70198 Stuttgart
Tel: 07141 2362-7200
Fax: 07141 2362-7700
www.db-projektbau.de

Planung - bearbeitet im Auftrag der
FRITZ
BERATUNGSINGENIEUR VBI
Eckartstrasse 10
70439 Stuttgart
Tel: 07141 2362-7200
Fax: 07141 2362-7700
www.fritz-ber.de

- SCHALLIMMISSIONSPLAN -
km 53,8+11 bis 59,5+50
Schieneverkehrsleistung im Nachtzeitraum
Neubaustrecke: Planfall mit Lärmvorkehrungsmaßnahmen entlang der BAB A8

Umschreibung: Alle Rechte bei der DB Projektbau GmbH

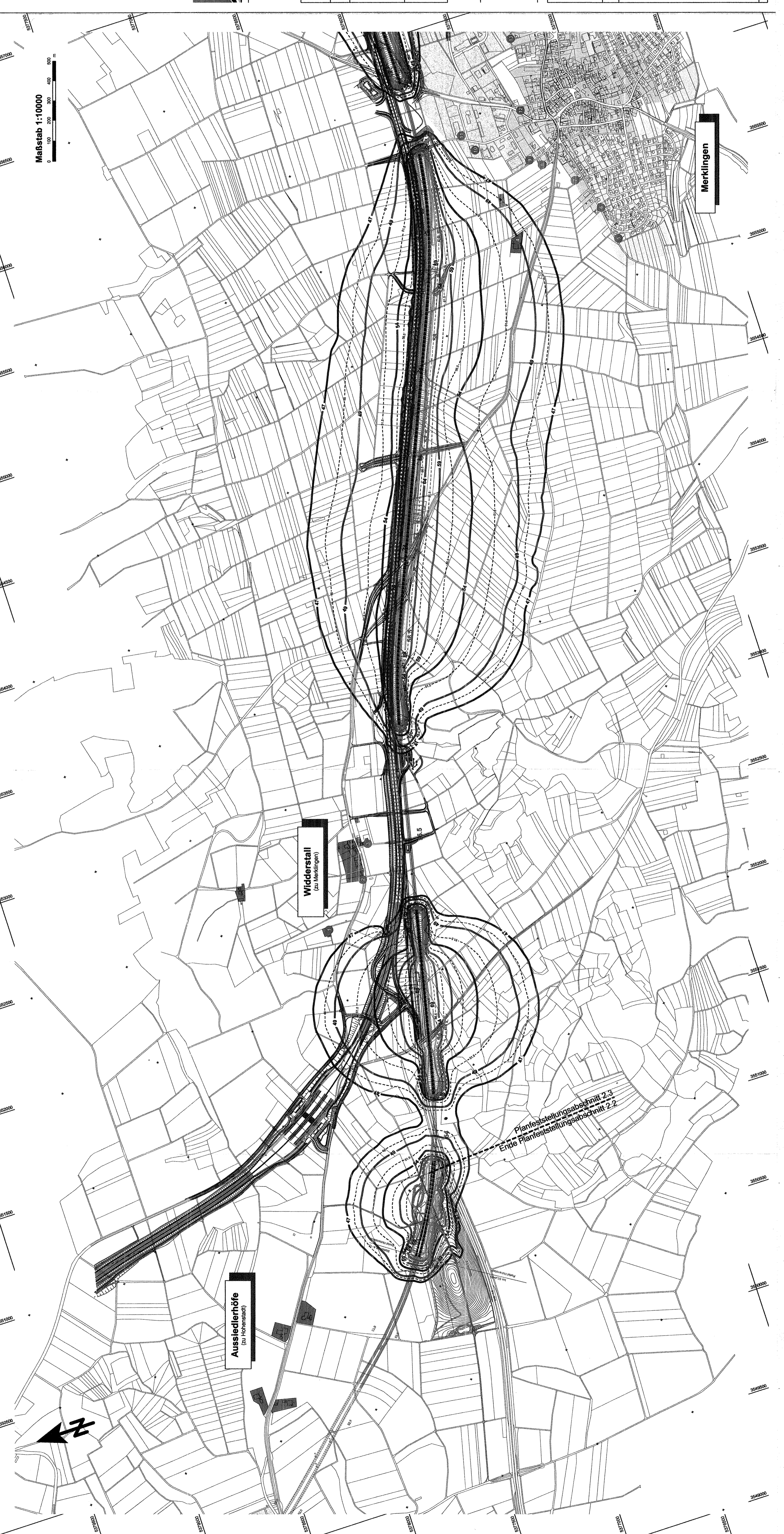
NUR ZUR INFORMATION

Freigebe DB Projektbau GmbH
i.V. *burgum*
Stuttgart, den 23.09.2005

| Datum | Name |
|-------|-------|
| 07/04 | Weika |
| 08/05 | Ka |

Maßstab **1 : 10.000**

Erst- / Plan-Nr.:
Stichtag:
Plan-Nr.:
Akteur:
Anlage **DB 13.1.2**
Blatt 1 von 4



Maßstab 1:10000

