



Planfeststellungsunterlagen

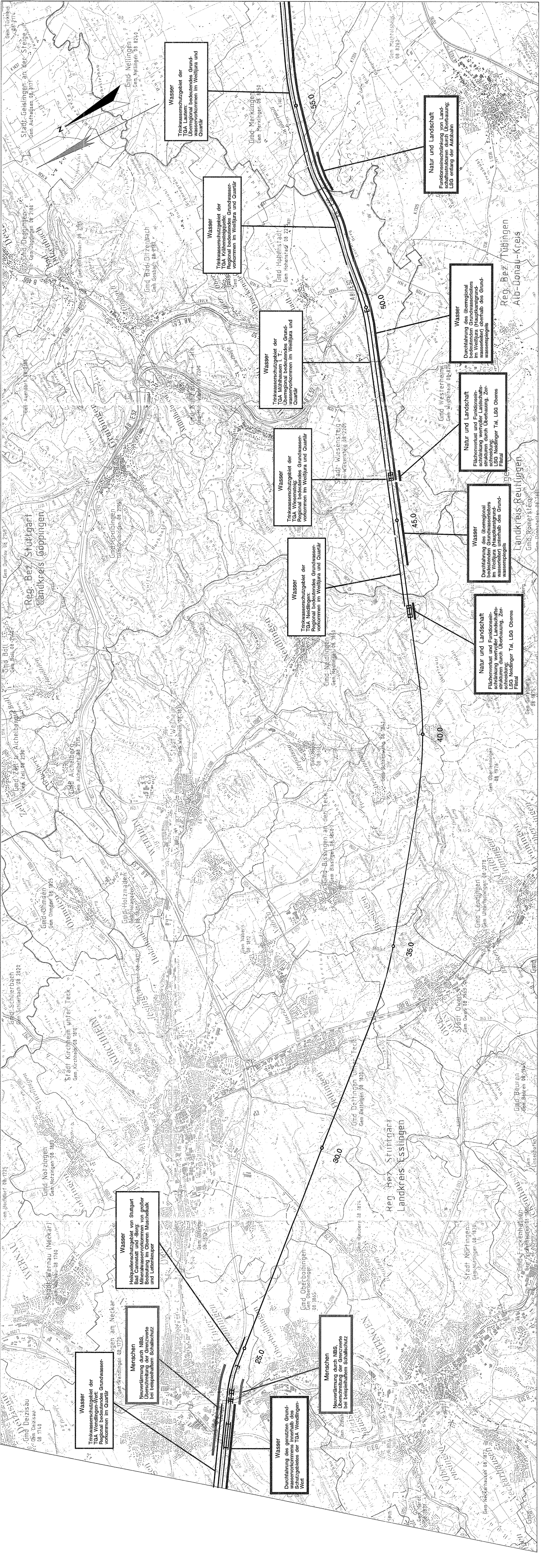
- Teil B -

Abschnitt 2.1 c, von km 34,252 bis km 39,270, im Bereich der Gemeinden
Kirchheim-Weilheim-Aichelberg

Legende

Auswirkungen der ABSNBS im Umweltaspekt

- Wasser
- Natur und Landschaft
- Menschen, Wohn- und Arbeitsumfeld
- Sonstiges
- Wasser: Durchfahres Trink- bzw. Heilquellenschutzgebiet mit Angabe der Trinkwassergewinnungsanlage (TGA)
- Technische Planung mit Kilometrierung
- Tunnel und Tunnelportal
- Brücke



| | |
|--|---------------------------|
| Wiesheim, den 01.10.1987 | Stuttgart, den 01.10.1987 |
| <i>V. N. U. Bräuer</i> | <i>Kilian</i> |
| Dr. G. Niedermeyer | Prof. Ernst Kilian |
| Bearb. 09.07.87 | Bearb. 09.07.87 |
| Gez. 09.07.87 | Gez. 09.07.87 |
| Gepr. 09.07.87 | Gepr. 09.07.87 |
| IGI Niedermeyer Institute | DB |
| Geschäftsbereich Netz Projektzentrum Südwest | |
| Durchgehender Tunnel Lageplan km 21,640 ... 57,440 | |
| Maßstab 1:50.000 | Anlage B16c |
| Blätter: 3 Blatt: 2 | |

344 - 20

Kartengrundlage: Ausschnitte aus TK 25 Blatt-Nr. 7526, 7527
herausgegeben vom Landesvermessungsamt Baden-Württemberg, Bielefeldstr. 54, 70174 Stuttgart
Vervielfältigung genehmigt unter Az.: 5.12/8314
Thematisch ergänzt durch die Deutsche Bahn AG, Geschäftsbereich Netz, Planungsbüro Fernbahn Mitte