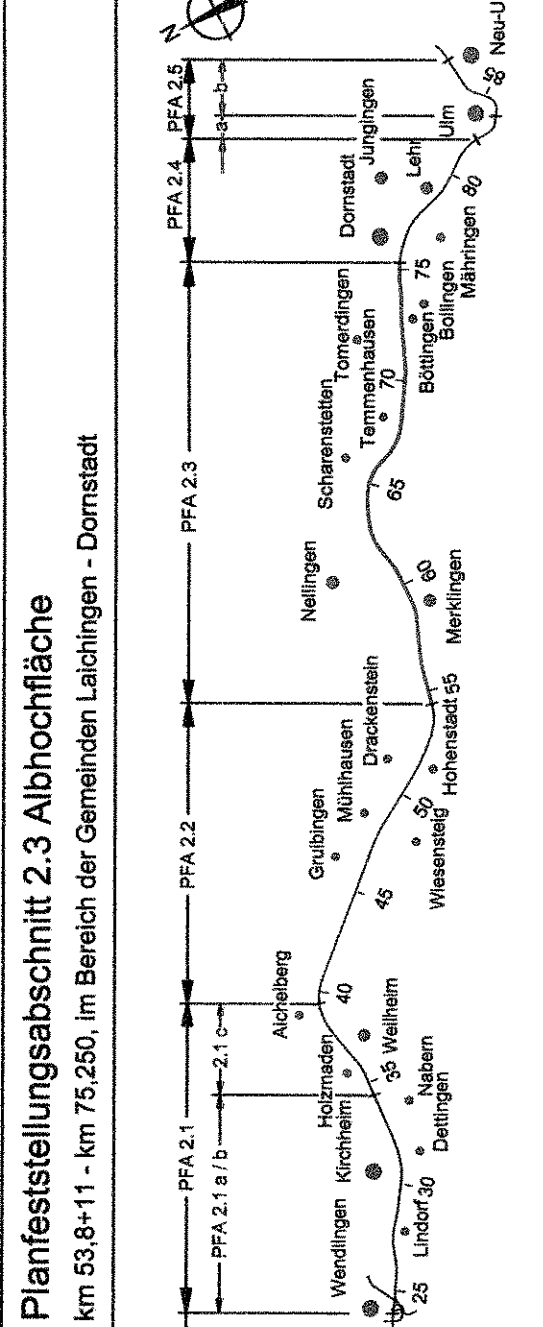


Bereich Wendlingen - Ulm

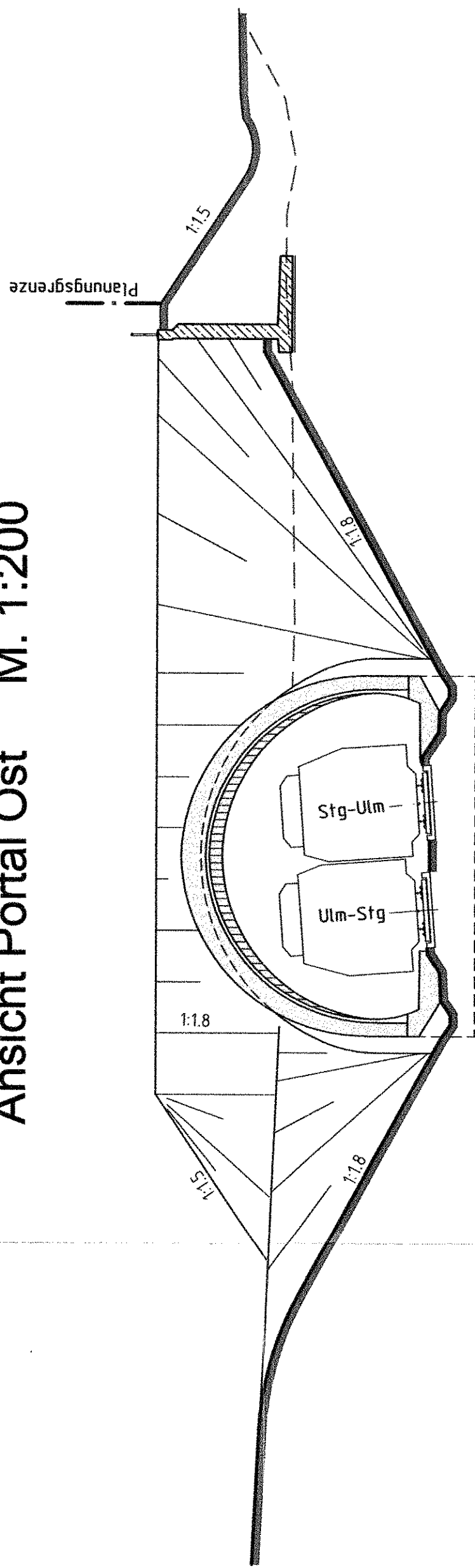


| | | | | | |
|---|---------|---|-----|--|-------|
| Geographische Codierung | | Blattschnittcodierung | | Organisatorische Codierung | |
| 2.3 | 0 0 0 2 | 4 8 | 1 3 | 1 | 0 3 T |
| PFA Bauplanabschnitt Blattabschnitt | | Strassennummer Bezirk | | PFA Prozess Planabschnitt Gewerk Ebene Planhöhe Index | |
| Auftraggeber DB Projektbau GmbH Neubaustr. 29 70181 Stuttgart Tel. 07 11 / 2082 - 7700 Fax. 07 11 / 2082 - 7730 | | Planer - bearbeitet im Auftrag der DB Projektbau GmbH AGB OBERMEYER / KS-Schnitt PLANEN + BERATEN GmbH Hohenstaufenstr. 31 70778 Stuttgart Tel. 07 11 / 668 09 - 0 Fax. 07 11 / 668 09 - 99 | | Ausgestellt: OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Stuttgart, 09.09.2005 | |

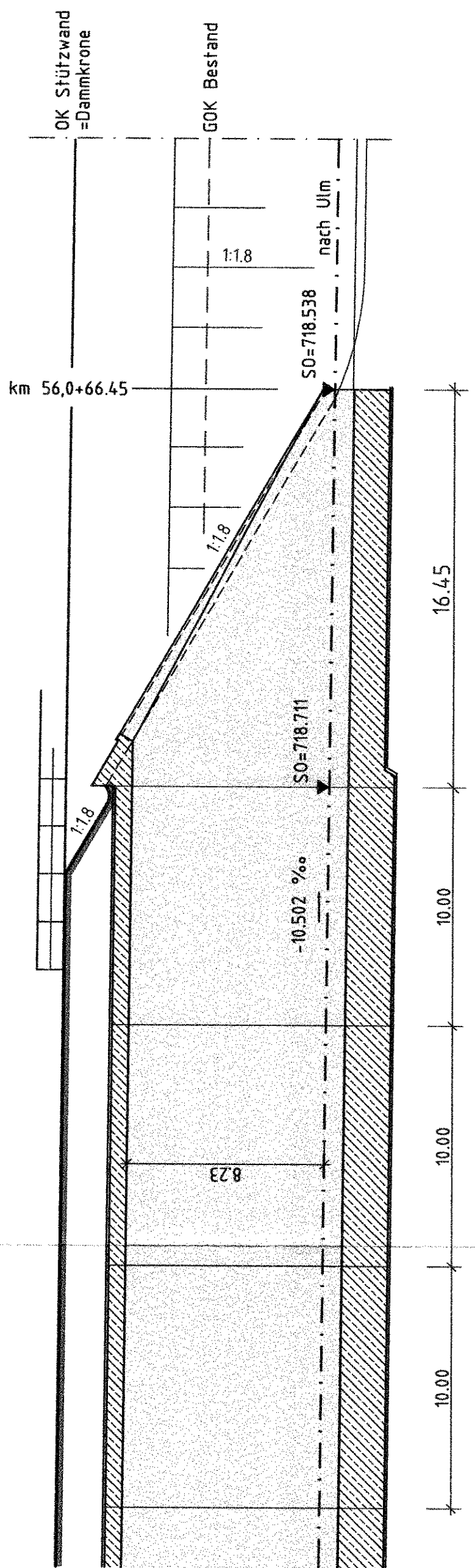
| | | | | |
|--|--|-----------------------------|--------------|-----------|
| Eisenbahntunnel Widderstall BW 0 Draufsicht / Ansicht / Schnitt C km 55,104 bis 56,066 | | Datum | 05.03 | Frb / Kun |
| Urheberschutz - Alle Rechte bei der DB Projektbau GmbH | | Bearbeiter | 05.03 | Wal |
| NUR ZUR INFORMATION | | Maßstab | 1:250; 1:200 | |
| i.V. <i>Wagner</i> | | Freigabe DB Projektbau GmbH | | |
| Ersatz für Plan-Nr. <i>247-26</i> | | Stuttgart, den 23.09.2005 | | |
| Anlage Planfeststellungsunterlagen | | Anlage DB 7.2 | | |
| Blatt 5 von 15 | | Blatt 5 von 15 | | |

Brückenklasse : DIN- Fachbericht 101

Draufsicht Portal Ost M. 1:200



Längsschnitt C - C M. 1:200



Draufsicht Portal Ost M. 1:250

