



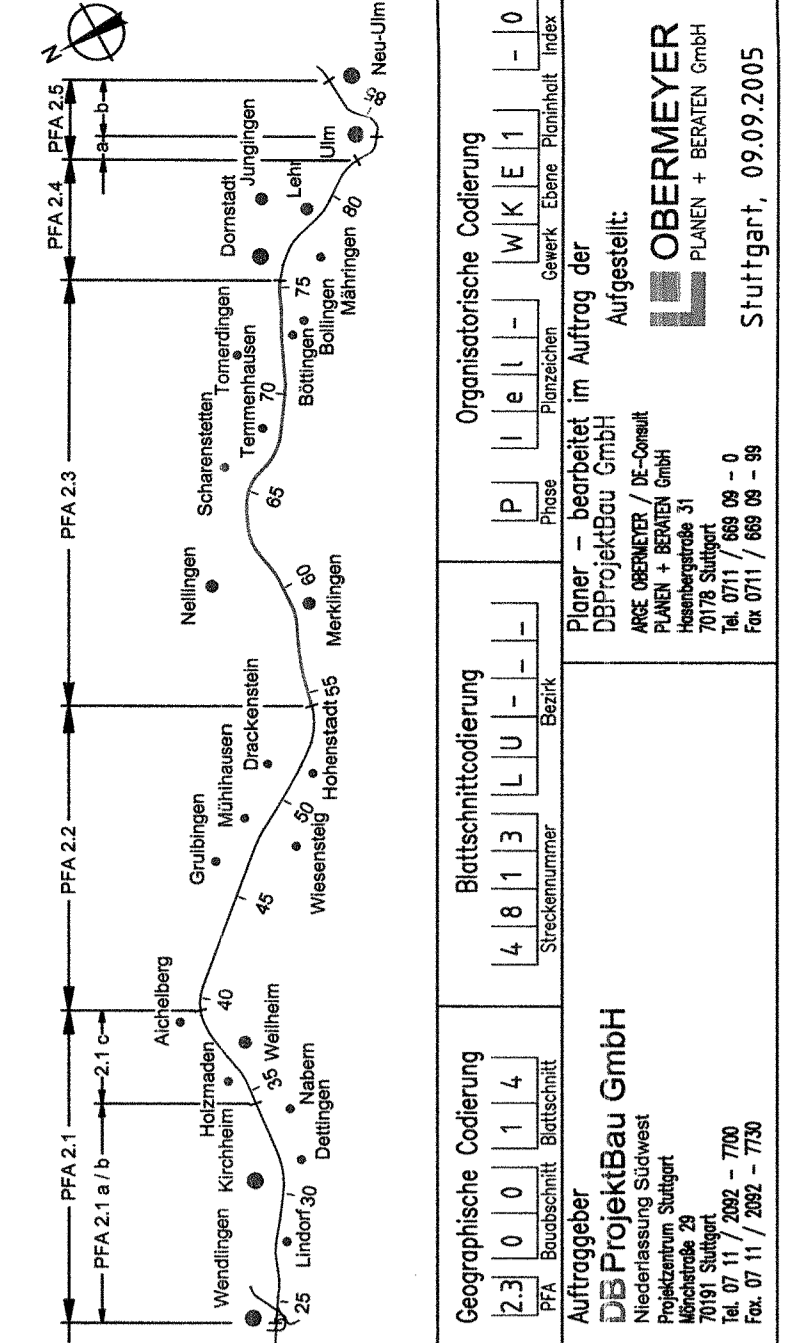
Planung BAB
nachrichtliche Darstellung
nur zur Information

Anschlußanlage Nr.: Blatt „13“

Anschlußanlage Nr.: Blatt „15“

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Abtrichtfläche
Km 63,8+38 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Metzingen/Althausen - Dornstadt



Geographische Codierung 2 3 0 1 1 4		Betriebsbuchführung P e l e K U E 1 0		Operative Codierung 1 0 1 0 1 1 0	
Auftraggeber BOBERMEYER Planungs- und Vermessungsbüro GmbH Stuttgart, 70372 Tel. 07141 2383-0 Fax 07141 2383-100		Projektstandort km 63,8+38 - km 75,250 Stuttgart, 08.09.2005		Datum Gezeichnet 01.03.04 Beschriftet 01.03.04 Mischmaßstab 1:1000 Freigegeben durch i.V. <i>Wagner</i> Stuttgart, am 23.09.2005	
Umsatzsteuer Umsatzsteuer Nr. 160/1128/16 Umsatzsteuerbescheinigung		Anlage DB Anlage DB		Blatt 14 von 23	

- Legende**
- Begrenzung Einzugsgebiet (NBS)
 - Trennung zwischen Flächen mit unterschiedlichem Abfuhrwert (NBS)
 - gep. Anpassung des BAB-Einbaus/Neumweilung/Füllschichtung/Gefälle
 - gep. NBS-Schichtabtragung
 - gep. allgemeines Einbausystem und gep. Durchlass
 - gep. offene Mulde und Entwässergrinne mit Einlauf
 - best. offene Mulde mit Einlauf
 - best. BAB-Einbausystem
 - gep. Einlauf- bzw. Reinigungsgraben mit Schachthöhe
 - gep. Revisionsgraben
 - Teilensatzplannummer (NBS)
 - Nennansicht der Mäule und Gaben in Bezug auf ein hydraulisches Netzwerk
 - Vermessungsmäule und Regenunterhalteboxen
 - polifache Grenzen
 - Planung NBS
 - Bestand

Alle Höhenangaben im Neuen System

Die best. Einbausystemen der BAB wurden nach Bestandsdaten und Angaben des Landesamts für Straßenwesen übernommen.

Proj. Nr. 154 - 14.03.04 - 15