



Legende

	NBS offene Linienführung
	NBS Tunnel
	Brückenwiderlager mit Brücke
	Bauwerksverzeichnisnummer
	NBS Fahrbahnbereich
	NBS Dammböschungen
	NBS Einschnittböschungen
	Straßenbau abschließliche Bahnhalt
	Wegneubau befestigt einschließlich Bahnhalt
	Wege unbefestigt einschließlich Bahnhalt
	Anschluss an Bestand
	Rückbau + Rekultivierung
	Schallschutzwand / Windschutzwand
	Grundablauf und Durchlauf
	Entwässerungsmulden
	Versickerungsbecken, Regenrückhaltebecken, Regenklärbecken
	abzubrechende Hauptgebäude
	politische Grenzen
	Bestand
	Höhen im neuen System

DB

Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Althochfläche
 Km 53.8+11 - Km 75.2+80, im Bereich der Gemeinden Ladingen - Dornsbach

Geographische Codierung: 2 3 | 0 0 | 0 4 | 4 8 1 3 | L G | - 1 5 | P | L | S | - | V | K | 4 | 1 | - | 0

Blattschnittcodierung: 4 8 1 3 | L G | - 1 5 | P | L | S | - | V | K | 4 | 1 | - | 0

Organisatorische Codierung: PFA.2.1 | PFA.2.2 | PFA.2.3

DB Projektbau GmbH
 Hauptquartier: Stuttgart
 Postfach 10 15 52, 70372 Stuttgart
 Tel. 0 71 41 2302 - 7700
 Fax 0 71 41 2302 - 7700

OBERMEYER
 Ingenieurbüro
 Postfach 10 15 52, 70372 Stuttgart
 Tel. 0 71 41 2302 - 7700
 Fax 0 71 41 2302 - 7700

Datum: 06/03/03
 Blatt: 06/03/03
 Maßstab: 1:1000

Uheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektbau GmbH

Lageplan
 km 55,646 ... 56,561

Freigehe DBProjektbau GmbH
 Stuttgart, 23.09.2005

i.v. Wagner
 Stuttgart, 23.09.2005

Projekt-Nr.: 251-04

Anlage Planfeststellungsunterlagen
 Anlage DB 4.1
 Blatt 4 von 24

489
 L-5
 489 (L-5) Nr. 10000
 2004/02 Lr. 002 Nr. 06.03

Uheberschutz - alle Nutzungsrechte bei der DB