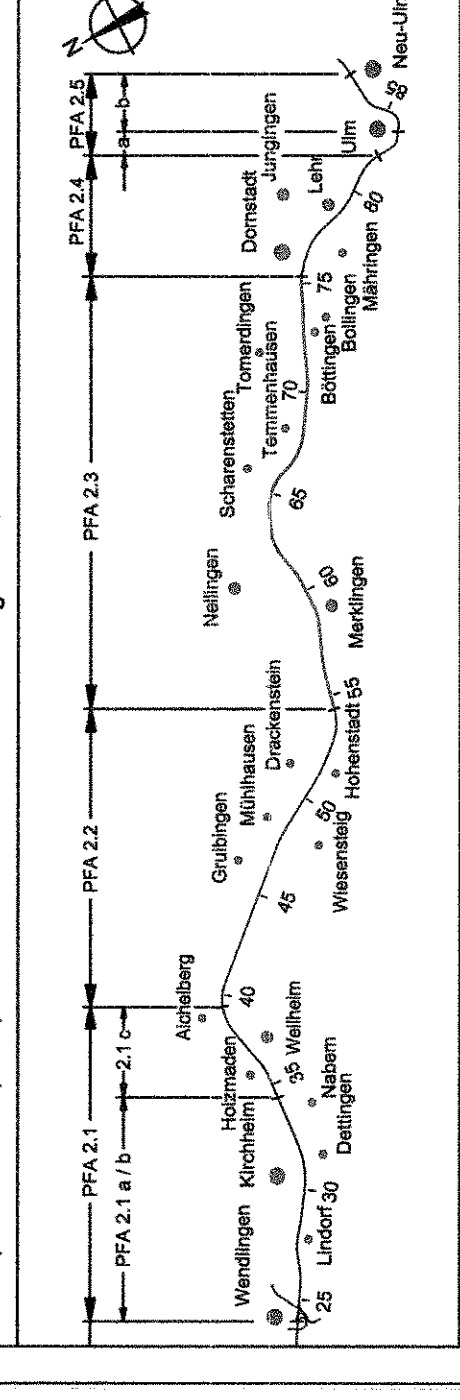


Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche
 km 55,8+11 - km 75,2+50, im Bereich der Gemeinden Leichlingen - Dornstadt



Geographische Codierung
 2 3 | 0 0 | 1 1 | 0 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0 | 0 0

Blattschnittcodierung
 4 8 | 1 3 | L 1 0 | - 5

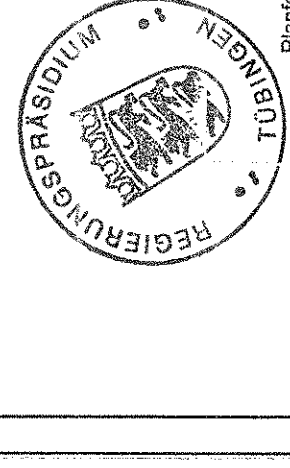
Organisatorische Codierung
 P | l | s | h | V | M | A | 1 | - | 0

Auftraggeber: DB ProjektBau GmbH
Aufgestellt: ARGE OBERMEYER / EC-Consult
 Niederlassung Stuttgart
 70378 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2062 - 7700
 Fax 07 11 / 2062 - 7700

Planner - benannt im Auftrag der Auftraggeber: ARGE OBERMEYER / EC-Consult
 PLANEN + ERWARTEN GmbH
 70372 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 395 09 - 0
 Fax 07 11 / 395 09 - 49

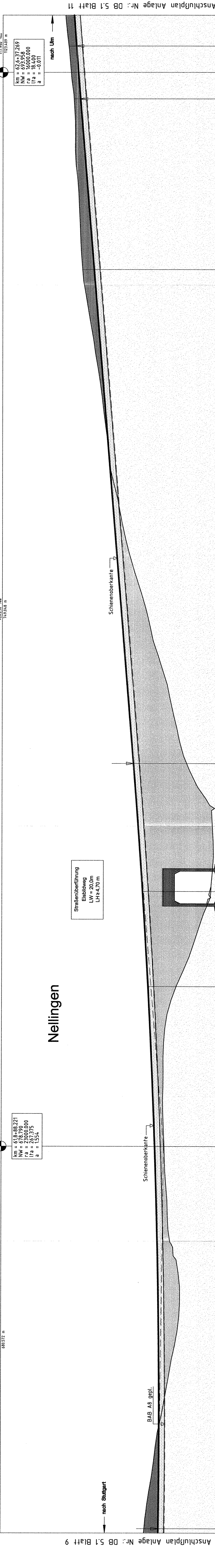
Stuttgart, 09.09.2005

Höhenplan km 61,618 ... 62,677		Datum	12/03 Hul
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Bearbeiter	12/03 Gis
Maßstab 1:1000/250		Freigabe DBProjektBau GmbH	
i.v. <i>Wagner</i>		Stuttgart, 23.09.2005	
Ersetzt für Plan-Nr. <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>		Ersetzt durch Plan-Nr. <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>	
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage DB 5.1	
Blatt 10 von 23		MA 14885-0100/VE/A/OP/PA/WOP/PA1_100.dwg	



Freigestellt mit
 Planfeststellungsbeschluss des
 Bundesverkehrsministeriums vom
 12. November 2008, Az. 15-306/13,2/1/
 DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West

- Legende**
- Schienenoberkante NBS
 - Gradiente BAB A8
 - Dammabstufungen
 - Einschnittabstufungen
 - Erdsockel
 - Tunnel NBS
 - Oberbau
 - Betonansichtfläche (Antragsfresse)
 - Betonansichtfläche (Antragsfresse)



Anschlußplan Anlage Nr.: DB 5.1 Blatt 11

Horizont	N665,00 m ü.NN	61,9	62,0	62,1	62,2	62,3	62,4	62,5	62,6	
Höhe der Schienenoberkante	679,921	679,921	679,921	679,921	679,921	679,921	679,921	679,921	679,921	
Höhe bestehendes Gelände	682,037	676,664	670,231	665,986	655,996	654,993	654,204	655,585	655,699	
Kilometrierung der NBS	61,750	61,750	61,750	61,750	61,750	61,750	61,750	61,750	61,750	
Krümmungsband	M=1:1000 - 20 / R									
Landkreis	Alb-Donau									
Gemeinde	Neilingen									

618-19,966	62,6	r = 2317,750
626-41,778	62,6	r = 2467,750
626-41,777	62,6	r = 2317,750

618-19,966

626-41,778

626-41,777

Alb-Donau
 Neilingen