



**Ausbau- und Neubaustrecke
Stuttgart – Augsburg
Bereich Wendlingen - Ulm**



**Sechsstreifiger Ausbau
BAB A 8 Karlsruhe – München**

**Planfeststellungs-
unterlagen**

NBS Abschnitt 2.3
Albhochfläche

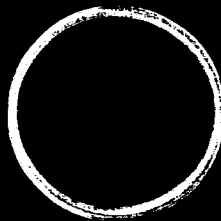
BAB Abschnitt Hohenstadt -
Ulm-West

NBS Band 26 von 27
Anlage 15 (15.5 + 15.6)

4. Fertigung

DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart

**Straßenbauverwaltung
Baden-Württemberg**
Regierungspräsidium Tübingen
Abt. 4 - Straßenwesen und Verkehr -
Ref. 44 – Planung



Festgestellt
mit Planfeststellungsbeschluss des
Regierungspräsidiums Tübingen vom
12.11.2008, Az.: 15-3/0513.2-21 / DB NBS
PFA 2.3 / A8 Hohenstadt - Ulm-West

Inhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen (gesamt 35 Ordner)

NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung
NBS Band 1	0	GEMEINSAMES VORWORT
	1	ERLÄUTERUNGSBERICHT
	2	ÜBERSICHTSPLÄNE
	3	BAUWERKSVERZEICHNIS
NBS Band 2-4	4	LAGEPLÄNE
NBS Band 4, 5	5	HÖHENPLÄNE
NBS Band 5	6	QUERSCHNITTE
NBS Band 6, 7	7	BAUWERKSPLÄNE
NBS Band 7, 8	8	LEITUNGSBESTANDS- UND LEITUNGSVERLEGEPLÄNE
NBS Band 9-12 zugleich BAB Band 19-22	9	GRUNDERWERB
NBS Band 12 zugleich BAB Band 22	10	BRANDSCHUTZ- UND RETTUNGSKONZEPT
NBS Band 13 zugleich BAB Band 17	11	UMWELTVERTRÄGLICHKEITSSTUDIE (nur zur Information)
NBS Band 14-21 zugleich BAB Band 9-16	12	LANDSCHAFTSPFLEGERISCHER BEGLEITPLAN
NBS Band 22, 23 zugleich BAB Band 7, 8	13	SCHALL- UND ERSCHÜTTERUNGSTECHNISCHE UNTERSUCHUNGEN
NBS Band 24	14	INGENIEURGEOLOGIE, ERD- UND INGENIEURBAUWERKE (nur zur Information)
NBS Band 24-26	15	HYDROGEOLOGIE, WASSERWIRTSCHAFT UND ENTWÄSSERUNG
NBS Band 27	16	BAULOGISTIK
	17	VERWERTUNG UND ABLAGERUNG VON ERDMASSEN (nur zur Information)

sechsstreifiger Ausbau BAB A 8 Karlsruhe - München, Streckenabschnitt Hohenstadt - Ulm-West

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung
BAB Band 1	0	GEMEINSAMES VORWORT
	1	ERLÄUTERUNGSBERICHT
	3	ÜBERSICHTSLAGEPLÄNE
	4	ÜBERSICHTSHÖHENPLÄNE
	6	REGELQUERSCHNITTE
	7	LAGEPLÄNE
BAB Band 1, 2	7	LAGEPLÄNE
BAB Band 2-5	8	HÖHENPLÄNE
BAB Band 5	9	GEOLOGIE / HYDROGEOLOGIE
	10	INGENIEURBAUWERKE (nur zur Information)
BAB Band 6 BAB Band 7, 8 zugleich NBS Band 22, 23	11	ERGEBNISSE IMMISIONSTECHNISCHER UNTERSUCHUNGEN
BAB Band 9-17 zugleich NBS Band 13-21	12	LANDSCHAFTSPFLEGERISCHER BEGLEITPLAN
BAB Band 18	13	ERGEBNISSE WASSERWIRTSCHAFTLICHER UNTERSUCHUNGEN
BAB Band 19-22 zugleich NBS Band 9-12	14	GRUNDERWERB
BAB Band 23	15	SONSTIGE UNTERLAGEN (Bauwerksverzeichnis u. Charakt. Querprofile)
	16	BAULOGISTIK

NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche

Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
	GESAMTINHALTSVERZEICHNIS		
	- NBS		
	- BAB		
15	HYDROGEOLOGIE, WASSERWIRTSCHAFT UND ENTWÄSSERUNG		
15.5	Entwässerungshöhenpläne und Längsschnitte	1:1.000/250	1-41
	Blatt 1: km 53,415 ... 54,100		
	Blatt 2: km 54,100 ... 54,526		
	Blatt 3: km 54,526 .. 55,645		
	Blatt 4B: km 55,645 .. 56,561		
	Blatt 5B: km 56,561 ... 57,665		
	Blatt 6: km 57,665 ... 58,741		
	Blatt 7: km 58,741 ... 59,822		
	Blatt 8: km 59,822 ... 60,733		
	Blatt 9: km 60,733 ... 61,618		
	Blatt 10: km 61,618 ... 62,677		
	Blatt 11: km 62,677 ... 63,550		
	Blatt 12: km 63,550 ... 64,566		
	Blatt 13: km 64,566 ... 65,557		
	Blatt 14: km 65,557... 66,591		
	Blatt 15: km 66,591 ... 67,453		
	Blatt 16: km 67,453 ... 68,530		
	Blatt 17B: km 68,530 ... 69,646		
	Blatt 18: km 69,64 ... 70,876		
	Blatt 19B: km 70,758 ... 71,877		
	Blatt 20: km 71,877 ... 72,998		
	Blatt 21: km 72,998 ... 74,099		
	Blatt 22A: km 74,099 ... 75,217		
	Blatt 23: km 75,217 ... 75,250		
	Blatt 24: Längsschnitt 54/7A - 54 /15B		
	Blatt 25: Längsschnitt 54/15.2B - RKB 1		
	Blatt 26: Längsschnitt 55/2A - RRB 1		
	Blatt 27: Längsschnitt 58/7B - 58/4C		
	Blatt 28: Längsschnitt 58/9A - RKB 2		
	Blatt 29: Längsschnitt 58/20A - RRB 2		
	Blatt 30: Längsschnitt 61/12A - RKB 3		
	Blatt 31: Längsschnitt 65/18A - RKB 4		
	Blatt 32B: Längsschnitt RKB 4 - VB 4		
	Blatt 33: Längsschnitt 67/1C - 67/12B		
	Blatt 34B: Längsschnitt 68/15A - RKB 5		
	Blatt 35B: Längsschnitt 71/1C - 71/3C		
	Blatt 36B: Längsschnitt 71/4A - RKB 6		
	Blatt 37B: Längsschnitt 71/8A - 71/4C		
	Blatt 38: Längsschnitt 72/3A - 73/1B		
	Blatt 39: Längsschnitt 72/18A - 73/1.2A		
	Blatt 40: Längsschnitt km 74,099 ... 75,173		
	Blatt 41A: Längsschnitt km 75,175 ... 75,250		
15.6	Querschnitte Entwässerungsanlagen	1:100	1-3
	Blatt 1A: Regelquerschnitt km 53,838..72,250		
	Blatt 2: Regelquerschnitt km 72,250..75,250		
	Blatt 3: Regelquerschnitt RKB/VB		

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt	
NBS Band 1	0	GEMEINSAMES VORWORT Gemeinsames Vorwort Blatt 1B: Übersichtskarte NBS: PFA 2.3 Albhochfläche km 53,811 ... 75,250 BAB:A8 6 streifiger Ausbau im Streckenabschnitt Hohenstadt - Ulm-West	1:25.000	1	
	1	ERLÄUTERUNGSBERICHT I Vorhabensbegründung und Planrechtfertigung II Dokumentation der Alternativen- und Variantenentscheidung der NBS Wendlingen-Ulm IIIB Beschreibung des Planfeststellungsbereichs			
	2	ÜBERSICHTSPLÄNE			
	2.1	Gesamtübersichtsplan (nur zur Information)	1:100.000	1	
	2.2	Übersichtskarte (Blattschnitte, nur zur Information) Blatt 1: km 53,838 ... 58,992 Blatt 2: km 58,992 ... 64,568 Blatt 3: km 64,568 ... 70,273 Blatt 4: km 70,273 ... 75,250	1:10.000	1-4	
	2.3	Übersichtspläne Blatt 1B: km 53,838 ... 58,992 Blatt 2B: km 58,992 ... 64,568 Blatt 3B: km 64,568 ... 70,273 Blatt 4B: km 70,273 ... 75,250	1:10.000	1-4	
	2.4	Übersichtshöhenpläne Blatt 1: km 53,838 ... 58,992 Blatt 2: km 58,992 ... 64,568 Blatt 3: km 64,568 ... 70,273 Blatt 4: km 70,273 ... 75,250	1:10.000/2.500	1-4	
	3B	BAUWERKSVERZEICHNIS			
	NBS Band 2	4	LAGEPLÄNE		
		4.1	Lagepläne NBS (gem. Blattschnitteinteilung) Blatt 1: km 53,414 ... 54,100 Blatt 2A: km 54,100 ... 54,526 Blatt 3A: km 54,526 .. 55,646 Blatt 4: km 55,646 .. 56,561 Blatt 5A: km 56,561 ... 57,665 Blatt 6: km 57,665 ... 58,741 Blatt 7A: km 58,741 ... 59,822 Blatt 8: km 59,822 ... 60,733 Blatt 9: km 60,733 ... 61,618 Blatt 10A: km 61,618 ... 62,677 Blatt 11: km 62,677 ... 63,550	1:1.000	1-24
	4.1	Lagepläne NBS (gem. Blattschnitteinteilung) Blatt 12A: km 63,550 ... 64,566 Blatt 13B: km 64,566 ... 65,557 Blatt 14B: km 65,557... 66,591 Blatt 15B: km 66,591 ... 67,453 Blatt 16B: km 67,453 ... 68,530			

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 2	4.1	Blatt 17B: km 68,530 ... 69,646 Blatt 18A: km 69,646 ... 70,757		
NBS Band 3		Blatt 19B: km 70,757 ... 71,876 Blatt 20A: km 71,876 ... 72,998 Blatt 21A: km 72,998 ... 74,099 Blatt 22A: km 74,099... 75,217 Blatt 23A: km 75,217 ... 75,250 Blatt 24: Senke Hüttentäle		
	4.2	Lagepläne zu ändernde Straßen und Wege Blatt 1A: BW -1 Kreisstraße K 7324 km 54,491 Blatt 2A: BW 1 Kreisstraße K 7407 km 56,869 Blatt 3A: BW 2 Hopferweg km 57,400 Blatt 4: BW 3 Mühlweg km 58,213 Blatt 5A: BW 4 Salbergweg km 58,925 Blatt 6: BW 6 Hohe Aspenweg km 59,888 Blatt 7: BW 7 Blaubeurer Weg km 61,313 Blatt 8A: BW 8 Eisbildweg km 62,067 Blatt 9: BW 9 Lixhauweg km 63,077 Blatt 10B: BW 10 Wanneweg km 64,650 Blatt 11A: BW 11 Landstrasse L1234 km 65,294 Blatt 12B: BW 15 Kreisstraße K 7406 km 68,259	1:1.000	1-20
NBS Band 4		Blatt 13B: BW 16 Inneres Hart km 68,906 Blatt 14A: BW 17 Blumenhauweg km 70,117 Blatt 15B: BW 18 Kuhbergweg km 71,299 Blatt 16A: BW 19 Kreisstraße K 7404 km 72,263 Blatt 17A: BW 20 Grabenäckerweg km 73,042 Blatt 18A: BW 21 GV Böttingen-Dornstadt km 73,581 Blatt 19: BW 22 Landesstraße L1239 km 74,348 Blatt 20A: BW 23 Riedäckerweg km 74,870		
	5	HÖHENPLÄNE		
	5.1	Höhenpläne NBS Blatt 1: km 53,414 ... 54,100 Blatt 2: km 54,100 ... 54,526 Blatt 3: km 54,526 .. 55,646 Blatt 4: km 55,646 .. 56,561 Blatt 5: km 56,561 ... 57,665 Blatt 6: km 57,665 ... 58,741 Blatt 7A: km 58,741 ... 59,822 Blatt 8: km 59,822 ... 60,733 Blatt 9: km 60,733 ... 61,618 Blatt 10: km 61,618 ... 62,677 Blatt 11: km 62,677 ... 63,550 Blatt 12A: km 63,550 ... 64,566 Blatt 13B: km 64,566 ... 65,557	1:1.000/250	1-23
	5.1	Höhenpläne NBS Blatt 14: km 65,557... 66,591 Blatt 15: km 66,591 ... 67,453 Blatt 16B: km 67,453 ... 68,530 Blatt 17: km 68,530 ... 69,646 Blatt 18: km 69,646 ... 70,757		

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 4	5.1	Blatt 19: km 70,757 ... 71,876 Blatt 20A: km 71,876 ... 72,998 Blatt 21: km 72,998 ... 74,099 Blatt 22A: km 74,099 ... 75,217 Blatt 23: km 75,217 ... 75,250		
NBS Band 5	5.2	Höhenpläne zu ändernde Straßen und Wege Blatt 1: BW -1 Kreisstraße K 7324 km 54,491 Blatt 2: BW 1 Kreisstraße K 7407 km 56,869 Blatt 3: BW 2 Hopferweg km 57,400 Blatt 4: BW 3 Mühlweg km 58,213 Blatt 5: BW 4 Salbergweg km 58,925 Blatt 6: BW 6 Hohe Aspenweg km 59,888 Blatt 7: BW 7 Blaubeurer Weg km 61,313 Blatt 8: BW 8 Eisbildweg km 62,067 Blatt 9: BW 9 Lixhauweg km 63,077 Blatt 10A: BW 10 Wanneweg km 64,650 Blatt 11: BW 11 Landstrasse L1234 km 65,294 Blatt 12: BW 15 Kreisstrasse K 7406 km 68,259 Blatt 13: BW 16 Inneres Hart km 68,906 Blatt 14: BW 17 Blumenhauweg km 70,117 Blatt 15: BW 18 Kuhbergweg km 71,299 Blatt 16: BW 19 Kreisstrasse K 7404 km 72,263 Blatt 17: BW 20 Grabenäckerweg km 73,042 Blatt 18: BW 21 GV Böttingen-Dornstadt km 73,581 Blatt 19: BW 22 Landesstraße L1239 km 74,348 Blatt 20A: BW 23 Riedäckerweg km 74,870	1:1.000/250	1-20
	6	QUERSCHNITTE		
	6.1	Regelgrundquerschnitt	1:200	1
	6.2	Charakteristische Querprofile Blatt 1: Querprofil 1 km 54,850 Blatt 2: Querprofil 2 km 55,540 Blatt 3: Querprofil 3 km 58,804 Blatt 4: Querprofil 4 km 59,752 Blatt 5A: Querprofil 5 km 62,174 Blatt 6: Querprofil 6 km 63,144 Blatt 7: Querprofil 7 km 64,294 Blatt 8: Querprofil 8 km 64,908 Blatt 9A: Querprofil 9 km 65,595 Blatt 10: Querprofil 10 km 67,304 Blatt 11A: Querprofil 11 km 68,097 Blatt 12: Querprofil 12 km 69,497 Blatt 13A: Querprofil 13 km 71,145 Blatt 14A: Querprofil 14 km 72,005 Blatt 15A: Querprofil 15 km 72,703 Blatt 16: Querprofil 16 km 73,904	1:200	1-16
	6.3	Straßenquerschnitte Blatt 1: RQ 9,5 Blatt 2A: RQ 7,5 und SQ8 Blatt 3: RQ Hauptwirtschaftsweg / Schotterweg Blatt 4: RQ Rettungsplatz / Rettungsplatzzufahrt	1:50	1-4

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 6	7	BAUWERKSPLÄNE		
	7.1	Straßenüberführungen (nur zur Information)		1-22
		Blatt 1: BW 1 Kreisstraße K7407 Grundriss	1:250	
		Blatt 2: BW 1 Kreisstraße K7407 Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 3: BW 2 Hopferweg Grundriss	1:200	
		Blatt 4: BW 2 Hopferweg Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 5: BW 3 Mühlweg Grundriss	1:200	
		Blatt 6: BW 3 Mühlweg Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 7: BW 6 Hohe Aspenweg Grundriss	1:200	
		Blatt 8: BW 6 Hohe Aspenweg Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 9: BW 7 Blaubeurer Weg + Stützwand Grundriss	1:250	
		Blatt 10: BW 7 Blaubeurer Weg + Stützwand Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 11A: BW 11 Landesstraße L1234 Grundriss	1:200	
		Blatt 12A: BW 11 Landesstraße L1234 Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 13B: BW 15 Kreisstraße K7406 Grundriss	1:200	
		Blatt 14B: BW 15 Kreisstraße K7406 Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 15A: BW 16 Inneres Hart Grundriss	1:200	
		Blatt 16A: BW 16 Inneres Hart Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 17A: BW 17 Blumenhauweg Grundriss	1:200	
		Blatt 18: BW 17 Blumenhauweg Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 19: BW 21 GV Böttingen-Dornstadt Grundriss	1:200	
		Blatt 20: BW 21 GV Böttingen-Dornstadt Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 21: BW 22 Landesstraße L1239 Grundriss, Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100 / 1:50	
		Blatt 22A: BW 23 Riedackerweg Grundriss, Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100 / 1:50	
		7.2 Tunnelpläne, Trogbauwerke, Regelquerschnitte Querschlag, Rettungsschacht		1-15
		Blatt 1: BW -2 Tunnel unter BAB A8 Grundriss	1:1.000	
		Blatt 2: BW -2 Tunnel unter BAB A8 Schnitt A und B	1:100	
		Blatt 3: BW -2 Tunnel unter BAB A8 Draufsicht, Ansicht, Schnitt C	1:250 / 1:200	
		Blatt 4: BW 0 Tunnel Widderstall Grundriss	1:1.1000	
		Blatt 5: BW 0 Tunnel Widderstall Draufsicht, Ansicht, Schnitt C	1:250 / 1:200	
		Blatt 6: BW 0 Tunnel Widderstall Schnitt A und B	1:100	
		Blatt 7A: BW 5 Tunnel AS-Merklingen Grundriss	1:1.1000	
		Blatt 8: BW 5 Tunnel AS Merklingen Draufsicht, Ansicht, Schnitt C	1:250 / 1:200	
	Blatt 9: BW 5 Tunnel AS Merklingen Schnitt A und B	1:100		
	Blatt 10A: BW 13 Tunnel Imberg Lageplan	1:500		
	Blatt 11: BW 13 Tunnel Imberg Längsschnitt	1:500		
	Blatt 12: BW 13 Tunnel Imberg Regelquerschnitte	1:100		
	Blatt 13A: BW 13 Tunnel Imberg Nordportal Draufsicht, Ansicht, Schnitte	1:200		
	Blatt 14A: BW 13 Tunnel Imberg Südportal Draufsicht, Ansicht, Schnitte	1:200		
	Blatt 15A: BW 13 Tunnel Imberg Querschnitte	1:200		
NBS Band 7	7.3	Eisenbahnüberführungen		1-12
		Blatt 1A: BW -1 Kreisstraße K7324 Grundriss	1:200	
		Blatt 2A: BW -1 Kreisstraße K7324 Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:100	
		Blatt 3A: entfällt	1:500 / 1:100	
		Blatt 4A: BW 8 Eisbildweg Grundriss, Ansicht, Schnitte	1:250 / 1:100	

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt	
NBS Band 7	7.3	Blatt 5: BW 9 Lixhauweg Stützwände	1:500 / 1:100		
		Blatt 6: BW 9 Lixhauweg Grundriss, Ansicht, Schnitte	1:250 / 1:100		
		Blatt 7A: BW 18 Kuhbergweg Grundriss	1:200		
		Blatt 8A: BW 18 Kuhbergweg Ansicht und Schnitte	1:100		
		Blatt 9A: BW 19 Kreisstraße K7404 Grundriss	1:200		
		Blatt 10A: BW 19 Kreisstraße K7404 Ansicht und Schnitte	1:100		
		Blatt 11A: BW 20 Grabenäckerweg Grundriss	1:200		
		Blatt 12A: BW 20 Grabenäckerweg Ansicht und Schnitte	1:100		
	7.4	Sonstige Ingenieurbauwerke (z.B. Stützmauern)			1-5
		Blatt 1: BW 0A Stützwand Widderstall Grundriss und Querschnitt	1:1.000 / 1:100		
		Blatt 2A: BW 10 Wanneweg Grundriss	1:200		
		Blatt 3A: BW 10 Wanneweg Ansicht und Schnitte	1:200 / 1:50		
		Blatt 4B: Fledermausdurchlass Wanneweg Grundriss und Schnitte	1:500		
	8	LEITUNGSBESTANDS- UND LEITUNGSVERLEGEPLÄNE NBS		1:1.000	1-24
		Blatt 1: km 53,414 ... 54,100			
Blatt 2A: km 54,100 ... 54,526					
Blatt 3A: km 54,526 .. 55,646					
Blatt 4A: km 55,646 .. 56,561					
Blatt 5A: km 56,561 ... 57,665					
Blatt 6A: km 57,665 ... 58,741					
Blatt 7A: km 58,741 ... 59,822					
Blatt 8: km 59,822 ... 60,733					
Blatt 9: km 60,733 ... 61,618					
NBS Band 8	Blatt 10A: km 61,618 ... 62,677				
	Blatt 11: km 62,677 ... 63,550				
	Blatt 12A: km 63,550 ... 64,566				
	Blatt 13B: km 64,566 ... 65,557				
	Blatt 14B: km 65,557... 66,591				
	Blatt 15A: km 66,591 ... 67,453				
	Blatt 16B: km 67,453 ... 68,530				
	Blatt 17B: km 68,530 ... 69,646				
	Blatt 18A: km 69,646 ... 70,757				
	Blatt 19B: km 70,757 ... 71,876				
	Blatt 20A: km 71,876 ... 72,998				
	Blatt 21A: km 72,998 ... 74,099				
	Blatt 22A: km 74,099 ... 75,217				
	Blatt 23A: km 75,217 ... 75,250				
	Blatt 24: Senke Hütentäle				
NBS Band 9 BAB Band 19	9	GRUNDERWERB			
	9.1B	Grunderwerbsverzeichnis			
NBS Band 10 BAB Band 20	9.2B	Übersichtsplan Blattsschnitte Grunderwerb (nur zur Information)	1:25.000	1	
	9.3	Grunderwerbspläne (einschl. Bahnbetriebsflächen)	1:1.000	1-25	
		Blatt 1A: NBS-km 53,415 ... 54,100			
		Blatt 2A: NBS-km 54,100 ... 54,526			
		Blatt 3B: NBS-km 54,526 .. 55,645 / BAB Bau-km 18+478.000 - 18+964.541			
		Blatt 4A: NBS-km 55,645 .. 56,561 / BAB Bau-km 18+964.541 - 19+884.556			

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 12 BAB Band 22	9.4	Blatt 13: Rückbau K7324 Blatt 14: Laimerhart Blatt 15B: Dellmannsheim Blatt 16B: Laichingen "Zirnenwiese" Blatt 17B: Temmenhausen "Ameisenbüh" <i>Blatt 18A: bleibt frei</i> Blatt 19B: Temmenhausen "Vor dem Eichert" Blatt 20A: Wipplingen "Beurer Berg" Blatt 21B: Luizhausen „Weiler“ Blatt 22B: Bollingen "Hungerbreite" Blatt 23B: Stephansweite Blatt 24B: Bermaringen „Birklenmahd“ Blatt 25B: Hofstett-Emerbuch „Rot“ Blatt 26B: Hofstett-Emerbuch „Kirchenhäule“		
	10	BRANDSCHUTZ- UND RETTUNGSKONZEPT		
	10.1B	Erläuterungsbericht		
NBS Band 13 BAB Band 17	11	UMWELTVERTRÄGLICHKEITSSTUDIE (nur zur Information)		
	11.1B	Erläuterungsbericht Umweltverträglichkeitsstudie NBS		
	11.2B	Erläuterungsbericht Umweltverträglichkeitsstudie BAB		
	11.3B	Gesamtbelastungsstudie		
	11.4B	Allgemein verständliche Zusammenfassung der Umweltauswirkungen		
NBS Band 14 BAB Band 9	12	LANDSCHAFTSPFLEGERISCHER BEGLEITPLAN		
	12.1B	Allgemeiner Teil		
	12.2C	Erläuterungsbericht Landschaftspflegerischer Begleitplan NBS		
NBS Band 15 BAB Band 10	12.3C	Erläuterungsbericht Landschaftspflegerischer Begleitplan BAB		
NBS Band 16 BAB Band 11	12.4	Pläne Landschaft, Erholung, Kulturgüter (nur zur Information)		
	12.4.1	Bestandsplan Blatt 1: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2: NBS-km 54,86 - 58,92 / BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3: NBS-km 58,92 - 62,83 / BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4: NBS-km 62,83 - 65,78 / BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6: NBS-km 65,78 - 69,74 / BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7: NBS-km 69,74 - 73,67 / BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze) / BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)	1:5.000	1-9
	12.4.2	Bewertung und Konflikte Blatt 1A: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2A: NBS-km 54,86 - 58,92 / BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226	1:5.000	1-9

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 16 BAB Band 11	12.4.2	Blatt 3A: NBS-km 58,92 - 62,83 / BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4B: NBS-km 62,83 - 65,78 / BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5A: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6B: NBS-km 65,78 - 69,74 / BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7B: NBS-km 69,74 - 73,67 / BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8B: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze) / BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9A: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)		
NBS Band 17 BAB Band 12	12.5	Pläne Tiere und Pflanzen (nur zur Information)		
	12.5.1	Bestandsplan	1:5.000	1-9
		Blatt 1: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2: NBS-km 54,86 - 58,92 / BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3: NBS-km 58,92 - 62,83 / BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4A: NBS-km 62,83 - 65,78 / BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5A: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6A: NBS-km 65,78 - 69,74 / BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7: NBS-km 69,74 - 73,67 / BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze) / BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)		
	12.5.2	Bewertung und Konflikte	1:5.000	1-9
		Blatt 1A: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2A: NBS-km 54,86 - 58,92 / BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3A: NBS-km 58,92 - 62,83 / BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4B: NBS-km 62,83 - 65,78 / BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5A: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6B: NBS-km 65,78 - 69,74 / BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7B: NBS-km 69,74 - 73,67 / BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8B: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze) / BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9A: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)		
NBS Band 18 BAB Band 13	12.6	Pläne Boden (nur zur Information)		
	12.6.1	Bestandsplan	1:5.000	1-9
		Blatt 1: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2: NBS-km 54,86 - 58,92 / BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3: NBS-km 58,92 - 62,83 /		

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 18 BAB Band 13	12.6.1	BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4A: NBS-km 62,83 - 65,78 / BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5A: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6A: NBS-km 65,78 - 69,74 / BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7: NBS-km 69,74 - 73,67 / BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze) / BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)		
	12.6.2	Bewertung und Konflikte Blatt 1A: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2A: NBS-km 54,86 - 58,92 / BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3A: NBS-km 58,92 - 62,83 / BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4B: NBS-km 62,83 - 65,78 / BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5A: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6B: NBS-km 65,78 - 69,74 / BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7B: NBS-km 69,74 - 73,67 / BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8B: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze) / BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9A: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)	1:5.000	1-9
NBS Band 19 BAB Band 14	12.7	Pläne Klima/Luft, Wasser (nur zur Information)		
	12.7.1	Bestandsplan Blatt 1: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2: NBS-km 54,86 - 58,92 / BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3: NBS-km 58,92 - 62,83 / BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4: NBS-km 62,83 - 65,78 / BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6: NBS-km 65,78 - 69,74 / BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7: NBS-km 69,74 - 73,67 / BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze) / BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)	1:5.000	1-9
	12.7.2	Bewertung und Konflikte Blatt 1A: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2A: NBS-km 54,86 - 58,92 / BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3A: NBS-km 58,92 - 62,83 / BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4B: NBS-km 62,83 - 65,78 / BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5A: Auffüllung Senke Hüttentäle	1:5.000	1-9

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 21 BAB Band 16	12.9A	FFH-Verträglichkeitsstudie "Alb um Nellingen/Merklingen"		
NBS Band 22 BAB Band 7	13	SCHALL- UND ERSCHÜTTERUNGSTECHNISCHE UNTERSUCHUNGEN		
	13.1A	Schalltechnische Untersuchung zu den Einwirkungen aus dem zukünftigen Bahnbetrieb		
	13.1.1	Schallimmissionspläne ohne Lärmschutz BAB (nur zur Information)		
	13.1.1.1	Tag Blatt 1: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4A: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
	13.1.1.2	Nacht Blatt 1: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4A: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
	13.1.2	Schallimmissionspläne mit Lärmschutz BAB (nur zur Information) Nacht Blatt 1: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4A: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
	13.2	Erschütterungstechnische Untersuchung zu den Einwirkungen aus dem zukünftigen Bahnbetrieb (nur zur Information)		
	13.3	Schall- und Erschütterungstechnische Untersuchung zu den Einwirkungen aus dem Baustellenbetrieb (nur zur Information)		
	13.3.1	Schallimmissionspläne		
	13.3.1.1	Tag Blatt 1: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4A: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
	13.3.1.2	Nacht Blatt 1: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4A: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
NBS Band 23 BAB Band 8	13.4.B	Gesamtlärmbetrachtung (nur zur Information)		
	13.4.1	Schallimmissionspläne Prognose-Nullfall mit 4-streifiger BAB A8		
	13.4.1.1	Tag Blatt 1: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4A: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
	13.4.1.2	Nacht Blatt 1: km 53,8+11 bis 59,5+50	1:10.000	1-4

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr. Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 23 BAB Band 8	13.4.1.2 Blatt 2: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4A: km 69,9+50 bis 75,2+50		
	13.4.2 Schallimmissionspläne Prognose-Planfall mit Neubaustrecke und 6-streifiger BAB A8		
	13.4.2.1 Tag Blatt 1B: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2B: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3B: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4B: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
	13.4.2.2 Nacht Blatt 1B: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2B: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3B: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4B: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
	13.4.3 Differenzlärmkarten Prognose-Planfall abzüglich Prognose-Nullfall		
	13.4.3.1 Tag Blatt 1B: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2B: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3B: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4B: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
	13.4.3.2 Nacht Blatt 1B: km 53,8+11 bis 59,5+50 Blatt 2B: km 58,5+00 bis 66,0+00 Blatt 3B: km 63,0+00 bis 70,5+50 Blatt 4B: km 69,9+50 bis 75,2+50	1:10.000	1-4
	14 INGENIEURGEOLOGIE, ERD- UND INGENIEURBAUWERKE (nur zur Information)		
	14.1A Erläuterungsbericht		
	14.2 Ingenieurgeologische und hydrogeologische Längsschnitte Blatt 1: km 53,811 ... 58,992 Blatt 2: km 58,992 ... 64,568 Blatt 3: km 64,568 ... 70,273 Blatt 4: km 70,273 ... 75,250	1:10.000/2.500	1-4
14.3 Ingenieurgeologischer und hydrogeologischer Längsschnitt	1:25.000/2.500	1	
15 HYDROGEOLOGIE, WASSERWIRTSCHAFT UND ENTWÄSSERUNG			
15.1B Erläuterungsbericht Hydrogeologie und Wasserwirtschaft Beilage 1: Übersichtslageplan mit Grundwassermessstellen, Brunnen, Oberflächengewässern, Grundwassergleichen, Trinkwasserschutzgebieten, Altablagerungen und Altstandorten		1	
15.2B Wasserrechtliche Tatbestände			
15.3B Erläuterungsbericht Entwässerung und Hydraulische Berechnungen			
15.4 Entwässerungslagepläne Blatt 1: km 53,415 ... 54,100 Blatt 2A: km 54,100 ... 54,526 Blatt 3A: km 54,526 .. 55,645 Blatt 4B: km 55,645 .. 56,561 Blatt 5B: km 56,561 ... 57,665 Blatt 6: km 57,665 ... 58,741 Blatt 7A: km 58,741 ... 59,822		1-23	

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 24	15.4	Blatt 8: km 59,822 ... 60,733		
NBS Band 25		Blatt 9: km 60,733 ... 61,618 Blatt 10A: km 61,618 ... 62,677 Blatt 11: km 62,677 ... 63,550 Blatt 12A: km 63,550 ... 64,566 Blatt 13B: km 64,566 ... 65,557 Blatt 14B: km 65,557... 66,591 Blatt 15A: km 66,591 ... 67,453 Blatt 16C: km 67,453 ... 68,530 Blatt 17B: km 68,530 ... 69,646 Blatt 18A: km 69,646 ... 70,876 Blatt 19B: km 70,758 ... 71,877 Blatt 20A: km 71,877 ... 72,998 Blatt 21A: km 72,998 ... 74,099 Blatt 22A: km 74,099 ... 75,217 Blatt 23A: km 75,217 ... 75,250		
NBS Band 26	15.5	Entwässerungshöhenpläne und Längsschnitte Blatt 1: km 53,415 ... 54,100 Blatt 2: km 54,100 ... 54,526 Blatt 3: km 54,526 .. 55,645 Blatt 4B: km 55,645 .. 56,561 Blatt 5B: km 56,561 ... 57,665 Blatt 6: km 57,665 ... 58,741 Blatt 7: km 58,741 ... 59,822 Blatt 8: km 59,822 ... 60,733 Blatt 9: km 60,733 ... 61,618 Blatt 10: km 61,618 ... 62,677 Blatt 11: km 62,677 ... 63,550 Blatt 12: km 63,550 ... 64,566 Blatt 13: km 64,566 ... 65,557 Blatt 14: km 65,557... 66,591 Blatt 15: km 66,591 ... 67,453 Blatt 16: km 67,453 ... 68,530 Blatt 17B: km 68,530 ... 69,646 Blatt 18: km 69,64 ... 70,876 Blatt 19B: km 70,758 ... 71,877 Blatt 20: km 71,877 ... 72,998 Blatt 21: km 72,998 ... 74,099 Blatt 22A: km 74,099 ... 75,217 Blatt 23: km 75,217 ... 75,250 Blatt 24: Längsschnitt 54/7A - 54 /15B Blatt 25: Längsschnitt 54/15.2B - RKB 1 Blatt 26: Längsschnitt 55/2A - RRB 1 Blatt 27: Längsschnitt 58/7B - 58/4C Blatt 28: Längsschnitt 58/9A - RKB 2 Blatt 29: Längsschnitt 58/20A - RRB 2 Blatt 30: Längsschnitt 61/12A - RKB 3 Blatt 31: Längsschnitt 65/18A - RKB 4 Blatt 32B: Längsschnitt RKB 4 - VB 4 Blatt 33: Längsschnitt 67/1C - 67/12B Blatt 34B: Längsschnitt 68/15A - RKB 5	1:1.000/250	1-41

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
NBS Stuttgart Augsburg, Bereich Wendlingen - Ulm, PFA 2.3 Albhochfläche**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
NBS Band 26	15.5	Blatt 35B: Längsschnitt 71/1C - 71/3C Blatt 36B: Längsschnitt 71/4A - RKB 6 Blatt 37B: Längsschnitt 71/8A - 71/4C Blatt 38: Längsschnitt 72/3A - 73/1B Blatt 39: Längsschnitt 72/18A - 73/1.2A Blatt 40: Längsschnitt km 75,175 ... 75,250 Blatt 41A: Längsschnitt km 74,099 ... 75,173		
	15.6	Querschnitte Entwässerungsanlagen Blatt 1A: Regelquerschnitt km 53,838..72,250 Blatt 2: Regelquerschnitt km 72,250..75,250 Blatt 3: Regelquerschnitt RKB/VB	1:100	1-3
NBS Band 27	16	BAULOGISTIK		
	16.1	Erläuterungsbericht		
	16.2	Lageplan BE und Transportwege Blatt 1A: km 52,107 ... 56,226 Blatt 2A: km 56,226 ... 60,730 Blatt 3A: km 60,730 ... 63,945 Blatt 4B: km 63,945 ... 67,991 Blatt 5B: km 67,991 ... 72,365 Blatt 6A: km 72,365 ... 76,234 Blatt 7A: Senke Hüttentäle	1:5.000	1-7
	17	VERWERTUNG UND ABLAGERUNG VON ERDMASSEN (nur zur Information)		
	17.1	Erläuterungsbericht		
	17.2	Lageplan Massenverwertung, Seitenablagerung Blatt 1: km 52,107 ... 56,226 Blatt 2: km 56,226 ... 60,730 Blatt 3: km 60,730 ... 63,945 Blatt 4: km 63,945 ... 67,991 Blatt 5: km 67,991 ... 72,365 Blatt 6: km 72,365 ... 76,234 Blatt 7: Senke Hüttentäle	1:5.000	1-7



**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
sechsstreifiger Ausbau BAB A 8 Karlsruhe - München, Streckenabschnitt Hohenstadt - Ulm-West**

Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
BAB Band 1	0	GEMEINSAMES VORWORT Gemeinsames Vorwort Blatt 1B: Übersichtskarte NBS: PFA 2.3 Albhochfläche km 53,811 ... 75,250 BAB: A 8 6streifiger Ausbau im Streckenabschnitt Hohenstadt – Ulm-West	1:25.000	1
	1B	ERLÄUTERUNGSBERICHT		
	3	ÜBERSICHTSLAGEPLÄNE Blatt 1B: Bau-km 18+478 bis 22+300 Blatt 2B: Bau-km 22+300 bis 27+880 Blatt 3B: Bau-km 27+880 bis 33+630 Blatt 4B: Bau-km 33+630 bis 41+111	1:10.000	1-4
	4	ÜBERSICHTSHÖHENPLÄNE Blatt 1: Bau-km 18+478 bis 22+300 Blatt 2: Bau-km 22+300 bis 27+900 Blatt 3: Bau-km 27+900 bis 33+600 Blatt 4: Bau-km 33+600 bis 41+111	1:10.000/1.000	1-4
	6	REGELQUERSCHNITTE Blatt 1: Bündelungstrasse Blatt 2: A 8, Ausbau in WSZ III Blatt 3A: kreuzende Straßen Blatt 4A: Wirtschaftswege Blatt 5: Rückbauquerschnitt K7324	1:25,1:50,1:100	1-5
	7	LAGEPLÄNE Blatt 1: (bleibt frei, nur NBS) Blatt 2: (bleibt frei, nur NBS) Blatt 3A: Bau-km 18+478.000 bis 18+964.541 Blatt 4A: Bau-km 18+964.541 bis 19+884.556 Blatt 5A: Bau-km 19+884.556 bis 20+989.634 Blatt 6A: Bau-km 20+989.634 bis 22+055.504 Blatt 7A: Bau-km 22+055.504 bis 23+125.366 Blatt 8: Bau-km 23+125.366 bis 24+031.005 Blatt 9: Bau-km 24+031.005 bis 24+914.575 Blatt 10A: Bau-km 24+914.575 bis 25+981.851	1:1.000	3-27 13a
	BAB Band 2	Blatt 11: Bau-km 25+981.851 bis 26+862.374 Blatt 12A: Bau-km 26+862.374 bis 27+910.469 Blatt 13B: Bau-km 27+910.469 bis 28+935.922 Blatt 13aA: Entwässerung PWC Scharenstetten Blatt 14A: Bau-km 28+932.602 bis 29+972.459 Blatt 15B: Bau-km 29+972.459 bis 30+819.966 Blatt 16C: Bau-km 30+819.966 bis 31+887.229 Blatt 17B: Bau-km 31+887.229 bis 32+999.337 Blatt 18A: Bau-km 32+999.337 bis 34+107.358 Blatt 19A: Bau-km 34+107.358 bis 35+224.285 Blatt 20B: Bau-km 35+224.285 bis 36+356.840 Blatt 21B: Bau-km 36+346.840 bis 37+446.326 Blatt 22B: Bau-km 37+446.326 bis 38+535.879 Blatt 23B: Bau-km 38+535.879 bis 39+616.372 Blatt 24B: Bau-km 39+616.372 bis 40+600.000		

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
sechsstreifiger Ausbau BAB A 8 Karlsruhe - München, Streckenabschnitt Hohenstadt - Ulm-West**

Ordner	Anl. Nr. Bezeichnung	Maßstab	Blatt
BAB Band 2	Blatt 25A: Bau-km 40+600.000 bis 41+111.000 Blatt 26: Rückbau K 7324 Blatt 27: Rückbau K 7324	1:2.500 1:2.500	
	8 HÖHENPLÄNE Höhenpläne A 8 Blatt 1: (bleibt frei, nur NBS) Blatt 2: (bleibt frei, nur NBS) Blatt 3: Bau-km 18+478.000 bis 18+964.541 Blatt 4: Bau-km 18+964.541 bis 19+884.556 Blatt 5: Bau-km 19+884.556 bis 20+989.634 Blatt 6: Bau-km 20+989.634 bis 22+055.504 Blatt 7: Bau-km 22+055.504 bis 23+125.366	1:1.000/100	3-25
BAB Band 3	Blatt 8: Bau-km 23+125.366 bis 24+031.005 Blatt 9: Bau-km 24+031.005 bis 24+914.575 Blatt 10: Bau-km 24+914.575 bis 25+981.851 Blatt 11: Bau-km 25+981.851 bis 26+862.374 Blatt 12: Bau-km 26+862.374 bis 27+910.469 Blatt 13B: Bau-km 27+910.469 bis 28+935.922 Blatt 14: Bau-km 28+932.602 bis 29+972.459 Blatt 15: Bau-km 29+972.459 bis 30+819.966 Blatt 16B: Bau-km 30+819.966 bis 31+887.229 Blatt 17: Bau-km 31+887.229 bis 32+999.337 Blatt 18: Bau-km 32+999.337 bis 34+107.358 Blatt 19: Bau-km 34+107.358 bis 35+224.285 Blatt 20A: Bau-km 35+224.285 bis 36+356.840 Blatt 21: Bau-km 36+346.840 bis 37+446.326		
BAB Band 4	Blatt 22: Bau-km 37+446.326 bis 38+535.879 Blatt 23: Bau-km 38+535.879 bis 39+616.372 Blatt 24: Bau-km 39+616.372 bis 40+600.000 Blatt 25A: Bau-km 40+600.000 bis 41+111.000		
	8.1 Höhenpläne kreuzende Straßen Blatt 1: BW 0 Wirtschaftsweg Widderstall Blatt 2: BW 1 Kreisstraße K 7407 Blatt 3: BW 2 Hopferweg Blatt 4: BW 3 Mühlweg Blatt 5A: BW 4 Salbergweg Blatt 6: BW 6 Hohe Aspenweg Blatt 7: BW 7 Blaubeurer Weg Blatt 8: BW 8 Eisbildweg Blatt 9: BW 9 Lixhauweg Blatt 10A: BW 10a Wanneweg Blatt 11: BW 11 Landesstraße L1234 Blatt 11a: BW 12a Grünbrücke Blatt 12B: BW 15 Kreisstraße K 7406 Blatt 13: BW 16 Inneres Hart Blatt 14: BW 17 Blumenhauweg Blatt 15: BW 18 Kuhbergweg	1:1.000/100	1-24
BAB Band 5	Blatt 16: BW 19 Kreisstraße K 7404 Blatt 17: BW 20 Grabenäckerweg Blatt 18: BW 21 GV Böttingen - Domstadt Blatt 19: BW 22 Landesstraße L1239		

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
sechsstreifiger Ausbau BAB A 8 Karlsruhe - München, Streckenabschnitt Hohenstadt - Ulm-West**

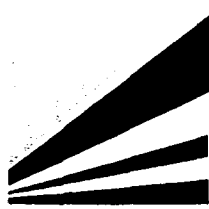
Ordner	Anl. Nr. Bezeichnung	Maßstab	Blatt
BAB Band 5	Blatt 20A: BW 23 Riedäckerweg Blatt 21: BW 24 Wiesenbergweg Blatt 22: BW 25 GV Lehr - Dornstadt Blatt 23: BW 27 Eiselauer Weg Blatt 24: BW 28 DB Ulm-Stuttgart	1:500/50	
	<p>9 GEOLOGIE / HYDROGEOLOGIE</p> <p>10 INGENIEURBAUWERKE (nur zur Information)</p> <p>10.1B Verzeichnis der Brücken und Ingenieurbauwerke</p> <p>10.2 Bauwerksskizzen (ausgewählte Bauwerke) 1-5</p> <p>Blatt 1A: BW 10a Wanneweg Blatt 2A: BW 11 Landesstraße L1234 Blatt 3: BW 12a Grünbrücke Blatt 4: BW 18 BU Kuhbergweg Blatt 5A: BW 19 Kreisstraße K7404</p>		
BAB Band 6	11 ERGEBNISSE IMMISSIONSTECHNISCHER UNTERSUCHUNGEN		
	11.1 Ergebnisse schalltechnischer Berechnungen zum Ausbau der A 8		
	11.1.1B Erläuterungsbericht		
	11.1.2 Schallimmissionspläne		
	11.1.2.1 Tag und Nacht 1:10.000	1-4	
	Blatt 1B: Bau-km 18+478 bis 22+300		
	Blatt 2B: Bau-km 22+300 bis 27+880		
	Blatt 3B: Bau-km 27+880 bis 33+630		
	Blatt 4B: Bau-km 33+630 bis 41+111		
	Blatt 5A: Bau-km 36+100 bis 38+500 (<i>entfällt</i>) 1:2.500	5	
	Blatt 6: Bau-km 38+500 bis 41+111 (<i>entfällt</i>) 1:2.500	6	
	Blatt 7B: Widderstall 1:1000	7	
	Blatt 8B: Temmenhausen 1:1000	8	
Blatt 9B: Böttingen/Bollingen 1:1000	9		
Blatt 10B: Dornstadt "Am Böttinger Weg" 1:1000	10		
Blatt 11B: Dornstadt "Im Gries" 1:1000	11		
Blatt 12B: GE-Gebiet Dornstadt 1:1000	12		
11.1.2.2 Nacht (<i>entfällt</i>) 1:10.000	1-4		
Blatt 1: Bau-km 18+478 bis 22+300 (<i>entfällt</i>)			
Blatt 2: Bau-km 22+300 bis 27+880 (<i>entfällt</i>)			
Blatt 3: Bau-km 27+880 bis 33+630 (<i>entfällt</i>)			
Blatt 4A: Bau-km 33+630 bis 41+111 (<i>entfällt</i>)			
Blatt 5A: Bau-km 36+100 bis 38+500 (<i>entfällt</i>) 1:2.500	5		
Blatt 6: Bau-km 38+500 bis 41+111 (<i>entfällt</i>) 1:2.500	6		
11.1.3B Ergebnistabelle			
11.2 Ergebnisse Luftschadstoffberechnung nach MLuS 2005 zum Ausbau der A 8			
11.2.1 Erläuterungsbericht			
11.2.2 Prognosezeitpunkt 2015			
11.2.3 Prognosezeitpunkt 2020			
BAB Band 7 NBS Band 22	11.3 Schall- und Erschütterungstechnische Untersuchung zu den Einwirkungen aus dem Baustellenbetrieb (nur zur Information)		
	11.3.1 Schallimmissionspläne		
	11.3.1.1 Tag 1:10.000	1-4	
	Blatt 1: Bau-km 18+478 bis 22+300		

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
sechsstreifiger Ausbau BAB A 8 Karlsruhe - München, Streckenabschnitt Hohenstadt - Ulm-West**

Ordner	Anl. Nr. Bezeichnung	Maßstab	Blatt
BAB Band 7 NBS Band 22	<p>Blatt 2: Bau-km 22+300 bis 27+880 Blatt 3: Bau-km 27+880 bis 33+630 Blatt 4A: Bau-km 33+630 bis 41+111</p> <p>11.3.1.2 Nacht</p> <p>Blatt 1: Bau-km 18+478 bis 22+300 Blatt 2: Bau-km 22+300 bis 27+880 Blatt 3: Bau-km 27+880 bis 33+630 Blatt 4A: Bau-km 33+630 bis 41+111</p>	1:10.000	1-4
BAB Band 8 NBS Band 23	<p>11.4B Gesamtlämbetrachtung (nur zur Information)</p> <p>11.4.1 Schallimmissionspläne Prognose-Nullfall mit 4-streifiger BAB A 8</p> <p>11.4.1.1 Tag</p> <p>Blatt 1: Bau-km 18+478 bis 22+300 Blatt 2: Bau-km 22+300 bis 27+880 Blatt 3: Bau-km 27+880 bis 33+630 Blatt 4A: Bau-km 33+630 bis 41+111</p> <p>11.4.1.2 Nacht</p> <p>Blatt 1: Bau-km 18+478 bis 22+300 Blatt 2: Bau-km 22+300 bis 27+880 Blatt 3: Bau-km 27+880 bis 33+630 Blatt 4A: Bau-km 33+630 bis 41+111</p> <p>11.4.2 Schallimmissionspläne Prognose-Planfall mit Neubaustrecke und 6-streifiger BAB A 8</p> <p>11.4.2.1 Tag</p> <p>Blatt 1B: Bau-km 18+478 bis 22+300 Blatt 2B: Bau-km 22+300 bis 27+880 Blatt 3B: Bau-km 27+880 bis 33+630 Blatt 4B: Bau-km 33+630 bis 41+111</p> <p>11.4.2.2 Nacht</p> <p>Blatt 1B: Bau-km 18+478 bis 22+300 Blatt 2B: Bau-km 22+300 bis 27+880 Blatt 3B: Bau-km 27+880 bis 33+630 Blatt 4B: Bau-km 33+630 bis 41+111</p> <p>11.4.3 Differenzlärnkarten Prognose-Planfall abzüglich Prognose-Nullfall</p> <p>11.4.3.1 Tag</p> <p>Blatt 1B: Bau-km 18+478 bis 22+300 Blatt 2B: Bau-km 22+300 bis 27+880 Blatt 3B: Bau-km 27+880 bis 33+630 Blatt 4B: Bau-km 33+630 bis 41+111</p> <p>11.4.3.2 Nacht</p> <p>Blatt 1B: Bau-km 18+478 bis 22+300 Blatt 2B: Bau-km 22+300 bis 27+880 Blatt 3B: Bau-km 27+880 bis 33+630 Blatt 4B: Bau-km 33+630 bis 41+111</p>	1:10.000	1-4
BAB Band 9 NBS Band 14	<p>12 LANDSCHAFTSPFLEGERISCHER BEGLEITPLAN</p> <p>12.0 Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP)</p> <p>12.0.1B Allgemeiner Teil</p> <p>12.0.2C Erläuterungsbericht Landschaftspflegerischer Begleitplan NBS</p>		
BAB Band 10 NBS Band 15	<p>12.0.3C Erläuterungsbericht Landschaftspflegerischer Begleitplan BAB</p>		

**Gesamtinhaltsverzeichnis der Planfeststellungsunterlagen
sechsstreifiger Ausbau BAB A 8 Karlsruhe - München, Streckenabschnitt Hohenstadt - Ulm-West**

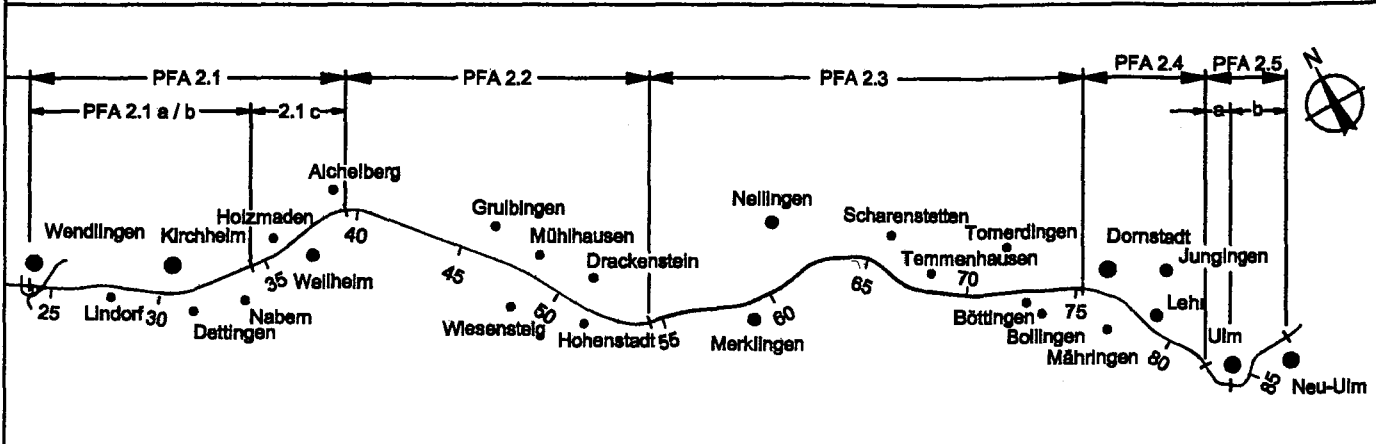
Ordner	Anl. Nr.	Bezeichnung	Maßstab	Blatt
BAB Band 12 NBS Band 17		Blatt 3A: NBS-km 58,92 - 62,83; BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4B: NBS-km 62,83 - 65,78; BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5A: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6B: NBS-km 65,78 - 69,74; BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7B: NBS-km 69,74 - 73,67; BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8B: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze); BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9A: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)		
BAB Band 13 NBS Band 18	12.0.6 12.0.6.1	Pläne Boden (nur zur Information) Bestandsplan Blatt 1: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2: NBS-km 54,86 - 58,92; BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3: NBS-km 58,92 - 62,83; BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4A: NBS-km 62,83 - 65,78; BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5A: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6A: NBS-km 65,78 - 69,74; BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7: NBS-km 69,74 - 73,67; BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze); BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)	1:5.000	1-9
	12.0.6.2	Bewertung und Konflikt Blatt 1A: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2A: NBS-km 54,86 - 58,92; BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3A: NBS-km 58,92 - 62,83; BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4B: NBS-km 62,83 - 65,78; BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5A: Auffüllung Senke Hüttentäle Blatt 6B: NBS-km 65,78 - 69,74; BAB Bau-km 29+132 - 33+100 Blatt 7B: NBS-km 69,74 - 73,67; BAB Bau-km 33+100 - 37+023 Blatt 8B: NBS-km 73,67 - 75,250 (PFA-Grenze); BAB Bau-km 37+023 - 40+300 Blatt 9A: BAB Bau-km 39+390 - 41+111 (PFA-Grenze)	1:5.000	1-9
BAB Band 14 NBS Band 19	12.0.7 12.0.7.1	Pläne Klima/Luft, Wasser (nur zur Information) Bestandsplan Blatt 1: NBS-km 53,80 (PFA-Grenze) - 54,86 Blatt 2: NBS-km 54,86 - 58,92; BAB Bau-km 18+478 (PFA-Grenze) - 22+226 Blatt 3: NBS-km 58,92 - 62,83; BAB Bau-km 22+226 - 26+137 Blatt 4: NBS-km 62,83 - 65,78; BAB Bau-km 26+137 - 29+132 Blatt 5: Auffüllung Senke Hüttentäle	1:5.000	1-9



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	0	1
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	D	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	i	e	h	-	W	M	1	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH


Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

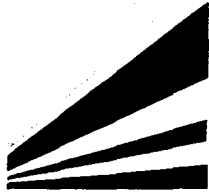
Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

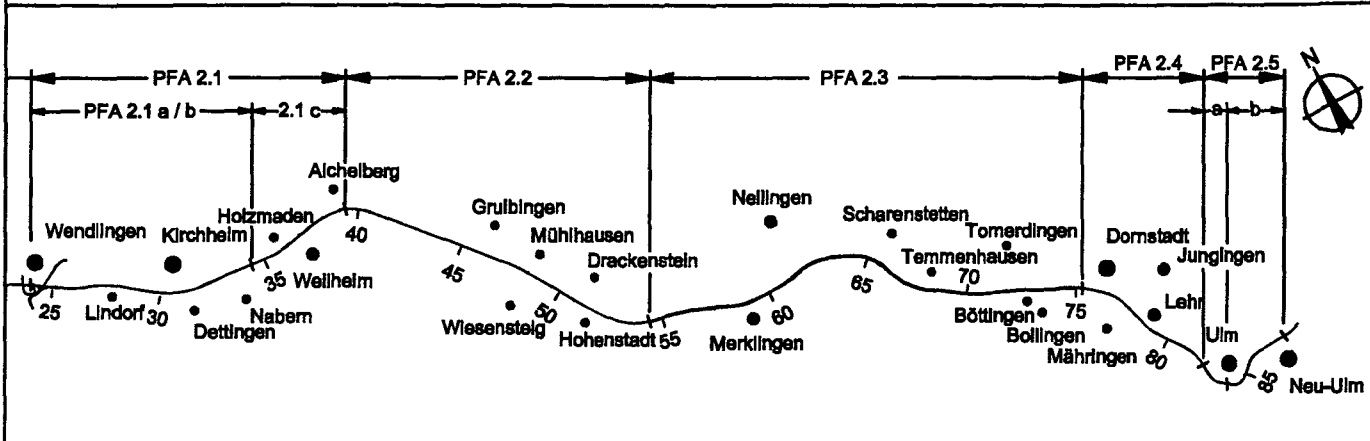
<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 53,415 ... 54,100</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<i>i.V. Karquay</i> Stuttgart, den 23.09.2005		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anlage Planfeststellungsunterlagen	Anlage DB 15.5 212-01		
Blatt	1	von 41	



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	0	2
PFA	Baub Abschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	E	-	-	-
Strecknummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	2	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH

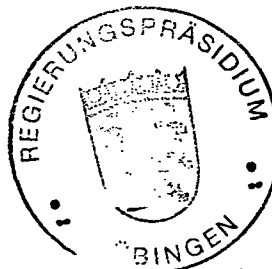
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

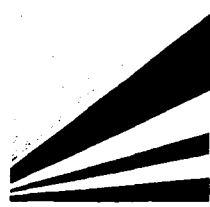
Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

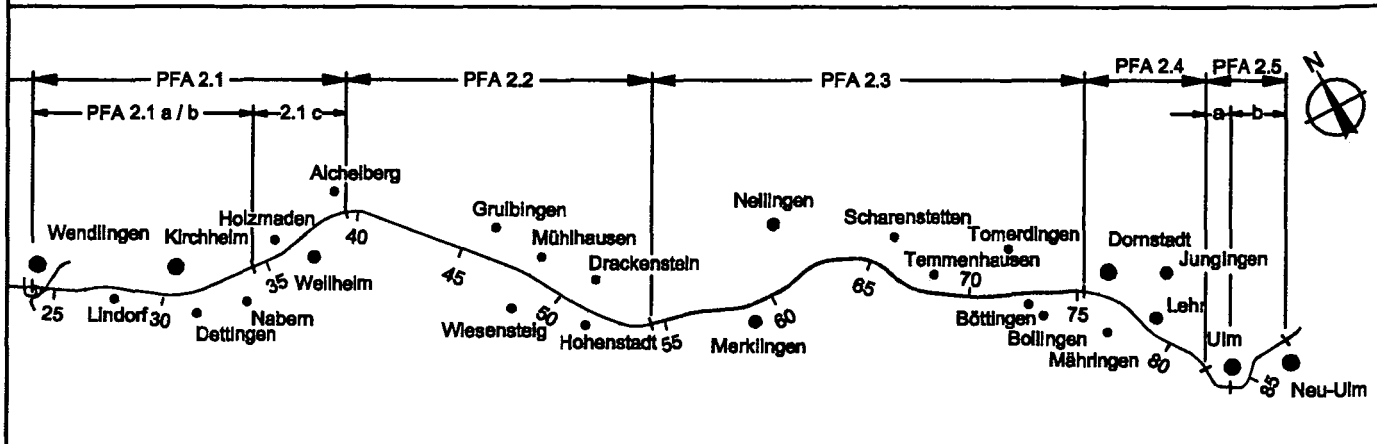
<h3>Höhenplan</h3> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 54,100 ... 54,526</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Huf
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West	Freigabe DBProjektBau GmbH	<i>i.v. Kaspar</i> Stuttgart, den 23.09.2005	
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Anlage Planfeststellungsunterlagen	Anlage DB 15.5 212 -02 Blatt 2 von 41	



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2 3 | 0 | 0 | 0 | 3

PFA Bauabschnitt Blattschnitt

Blattschnittcodierung

4 | 8 | 1 | 3 | L | F | - | - | -

Streckennummer Bezirk

Organisatorische Codierung

P | l | e | h | - | W | M | 3 | 3 | - | 0

Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest

Projektzentrum Stuttgart

Mönchstraße 29

70191 Stuttgart

Tel. 07 11 / 2092 - 7700

Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der

DB ProjektBau GmbH

Aufgestellt:

ARGE OBERMEYER / DE-Consult

PLANEN + BERATEN GmbH

Hosenbergstraße 31

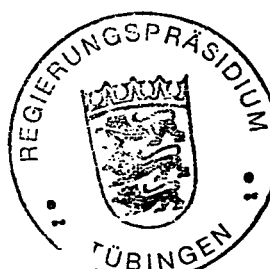
70178 Stuttgart

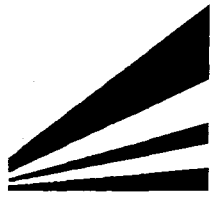
Tel. 0711 / 689 09 - 0

Fax 0711 / 689 09 - 99

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

Höhenplan Streckenentwässerung km 54,526 ... 55,645		Datum	Name
		Gezeichnet	10.03
Bearbeiter	10.03	Ott	
Urberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab	1:1000/250
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>		Freigabe DBProjektBau GmbH	
		i.v. <i>Karquay</i>	
		Stuttgart, den 23.09.2005	
Ersatz für Plan-Nr.		Phase	Index
Ersetzt durch Plan-Nr.			
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage DB 15.5 212 -03	
Blatt 3 von 41			
Plangröße: 1,73 m x 0,30 m		M:\14865\2\CAD\4\0pb_nu\LIB\4W00PM33_030.dwg	



Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg

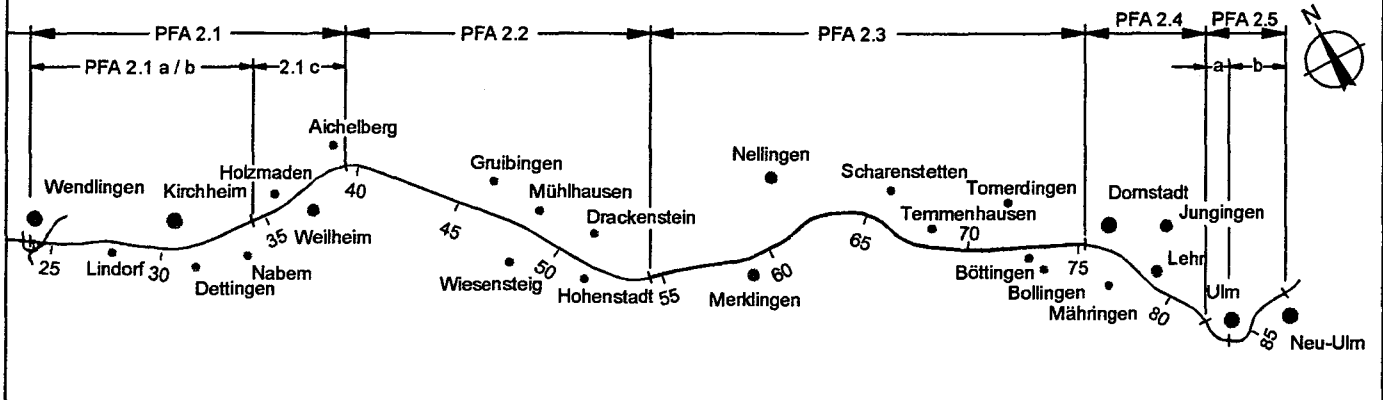


Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
B	Stauraumkanal	05/2008	Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	0	4
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	G	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				


Organisatorische Codierung

P	i	e	h	-	W	M	4	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber
DB ProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Mönchstraße 29
 70191 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2092 - 7700
 Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Ersetzt :
 Anlage **DB 15.5**
 Blatt **4** von **41**

Planer - bearbeitet im Auftrag der
 DBProjektBau GmbH
 ARGE OBERMEYER / DE-Consult
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Hasenbergstraße 31
 70178 Stuttgart
 Tel. 0711 / 669 09 - 0
 Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:
 **OBERMEYER**
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Stuttgart, 05.05.2008

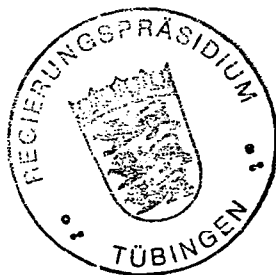
Höhenplan Streckenentwässerung km 55,645 ... 56,561	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Maßstab **1:1000/250**

Freigabe DBProjektBau GmbH

gez. i.V. Märtterer
 Stuttgart, 23.05.2008



Festgestellt mit
 Planfeststellungsbeschluss des
 Regierungspräsidiums Tübingen vom
 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/
 DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West

Ersatz für Plan-Nr.
 Ersetzt durch
 Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen

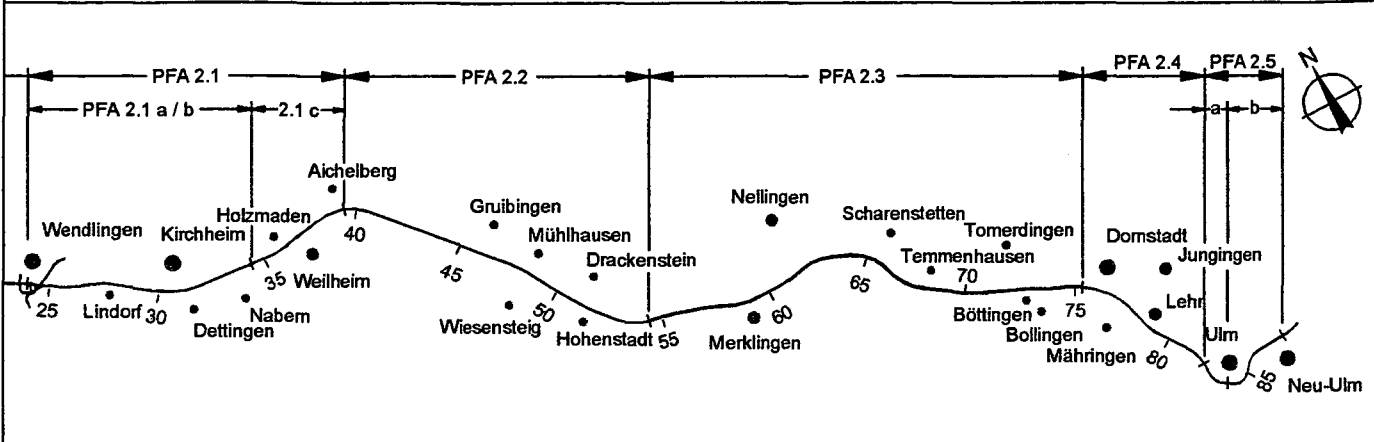
Anlage **DB 15.5** 212 -04
 Blatt **4B** von **41**

Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
B	Stauraumkanal	05/2008	Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3 | 0 | 0 | 0 | 5
PFA Bauabschnitt Blattschnitt

Blattschnittcodierung

4 | 8 | 1 | 3 | L | H | - | - | -
Streckennummer Bezirk

Organisatorische Codierung

P | l | e | h | - | W | M | 5 | 3 | - | 0
Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Ersetzt :
Anlage DB 15.5
Blatt 5 von 41

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hasenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 05.05.2008

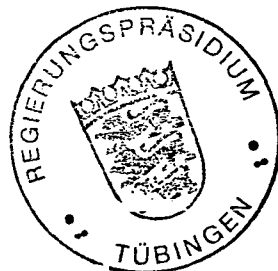
Höhenplan Streckenentwässerung km 56,561 ... 57,665	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Maßstab **1:1000/250**

Freigabe DBProjektBau GmbH

gez. i.V. Märtterer
Stuttgart, 23.05.2008



Festgestellt mit
Planfeststellungsbeschluss des
Regierungspräsidiums Tübingen vom
12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/
DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West

Ersatz für Plan-Nr.
Phase Index
Ersetzt durch
Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen

Anlage DB 15.5 212 -05

Blatt 5B von 41



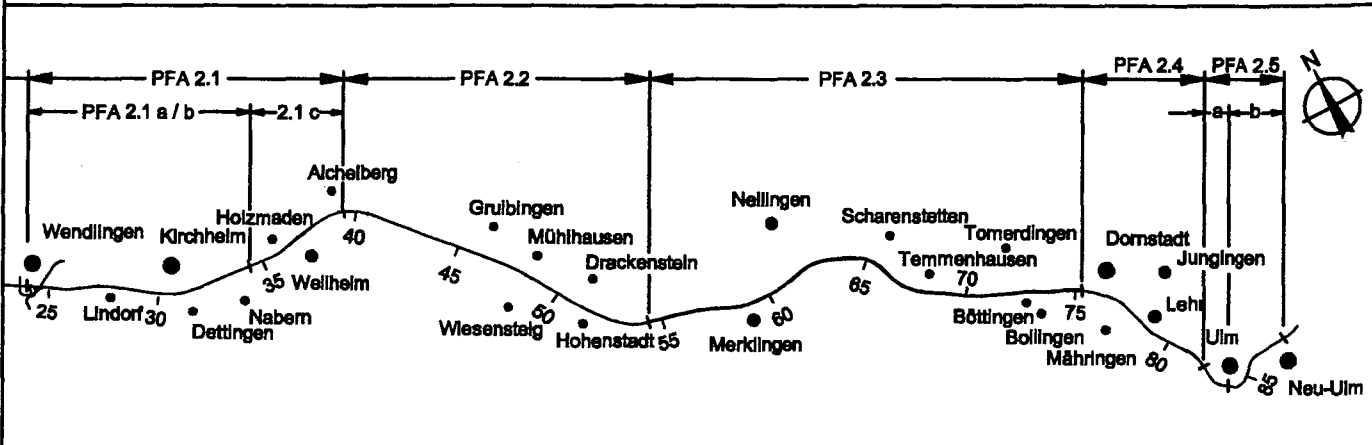
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3 | 0 0 | 0 6
PFA Bauabschnitt Blattschnitt

Blattschnittcodierung

4 8 1 3 | L I - - -
Streckennummer Bezirk

Organisatorische Codierung

P | l e h - | W M 6 3 | - 0
Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730


Planer – bearbeitet im Auftrag der DBProjektBau GmbH

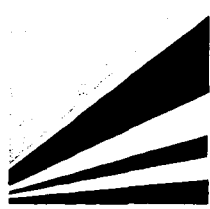
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

Höhenplan Streckenentwässerung km 57,665 ... 58,741		Datum	Name
		Gezeichnet	10.03
Bearbeiter	10.03	Ott	
Urheberschutz – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab	1:1000/250
 Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West		Freigabe DBProjektBau GmbH	
		i.v. <i>basquy</i>	
		Stuttgart, den 23.09.2005	
		Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>
Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage DB 15.5 212-06	
Blatt 6 von 41			



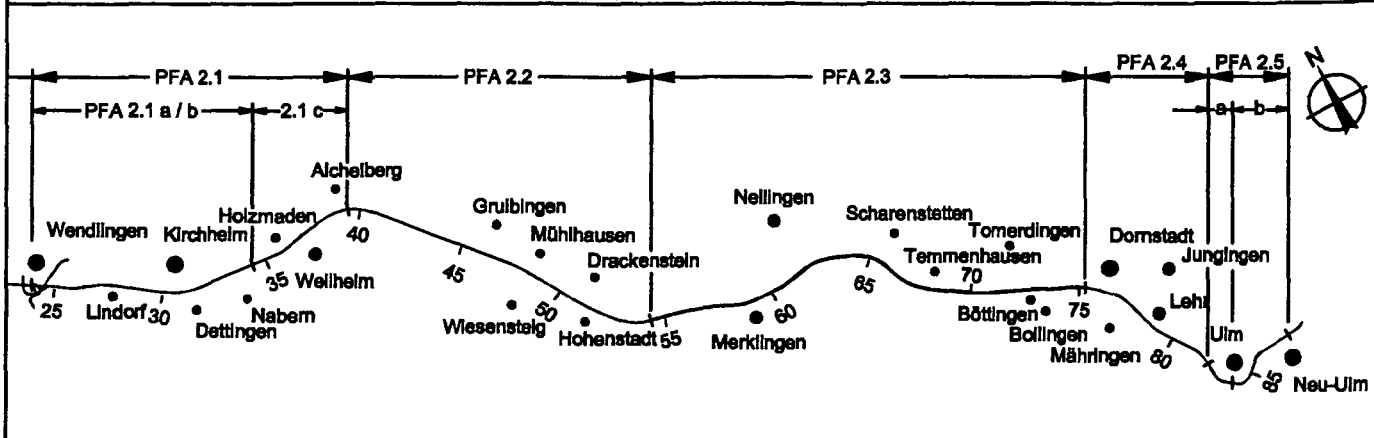
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+38 bis km 75,2+50 Im Bereich der Gemeinde Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	0	7
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	I	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	7	3	-	0
Phase		Planzeichen			Gewerk		Ebene		Planinhalt Index	

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der

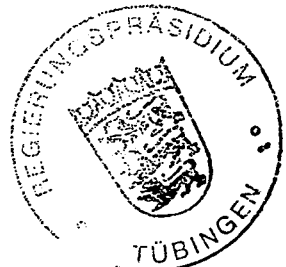
DBProjektBau GmbH

ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

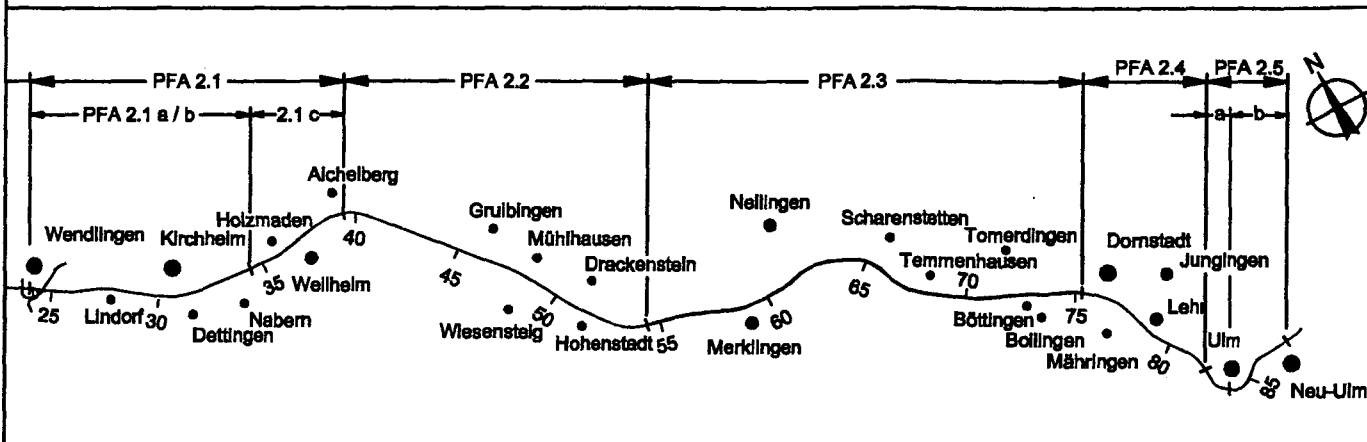
<h2>Höhenplan Entwässerung</h2> <p>km 58,741 ... 59,823</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03.	Hut
	Bearbeiter	10.03.	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<p><i>i.V. Kasquy</i></p> <p>Stuttgart, den 23.09.2005</p>		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anlage Planfeststellungsunterlagen	Anlage DB 15.5 212 - 07		
	Blatt	7 von 41	



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	0	8
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	M	-	-	-
Streckannummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	i	e	h	-	W	M	8	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der


DBProjektBau GmbH

ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hasenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

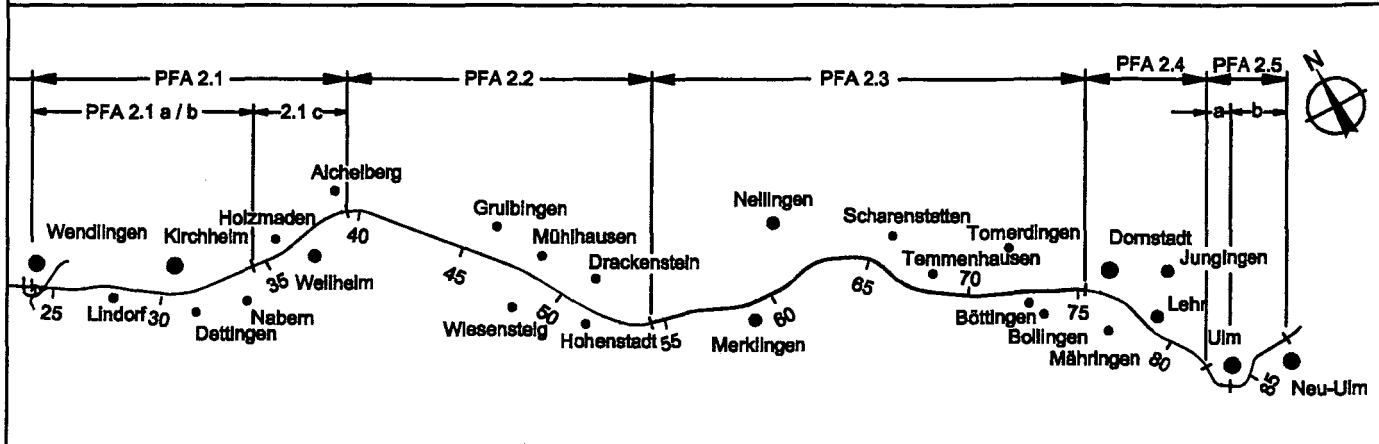
Stuttgart, 09.09.2005

<h3>Höhenplan</h3> <h4>Streckenentwässerung</h4> <p>km 59,823 ... 60,733</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Huf
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<p><i>i.V. Karquay</i></p> <p>Stuttgart, den 23.09.2005</p>		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
<h2>Anlage DB 15.5 212-08</h2>			
<h3>Blatt 8 von 41</h3>			

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	0	9
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	N	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

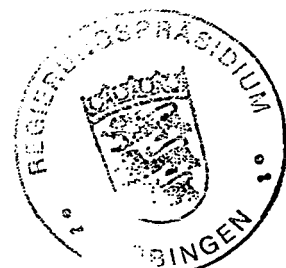
P	I	e	h	-	W	M	9	3	-	0
Phase		Planzeichen			Gewerk		Ebene		Planinhalt	

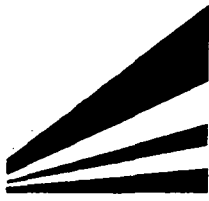
Auftraggeber
DBProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Münchstraße 29
 70191 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2092 - 7700
 Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH
 Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
 Hasenbergstraße 31
 70178 Stuttgart
 Tel. 0711 / 669 09 - 0
 Fax 0711 / 669 09 - 99



Stuttgart, 09.09.2005

<h3>Höhenplan</h3> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 60,733 ... 61,618</p>	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe	DBProjektBau GmbH	
	<i>i.v. Kaspar</i> Stuttgart, den 23.09.2005		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anlage Planfeststellungsunterlagen	Anlage DB 15.5 212-09		
Blatt	9	von 41	



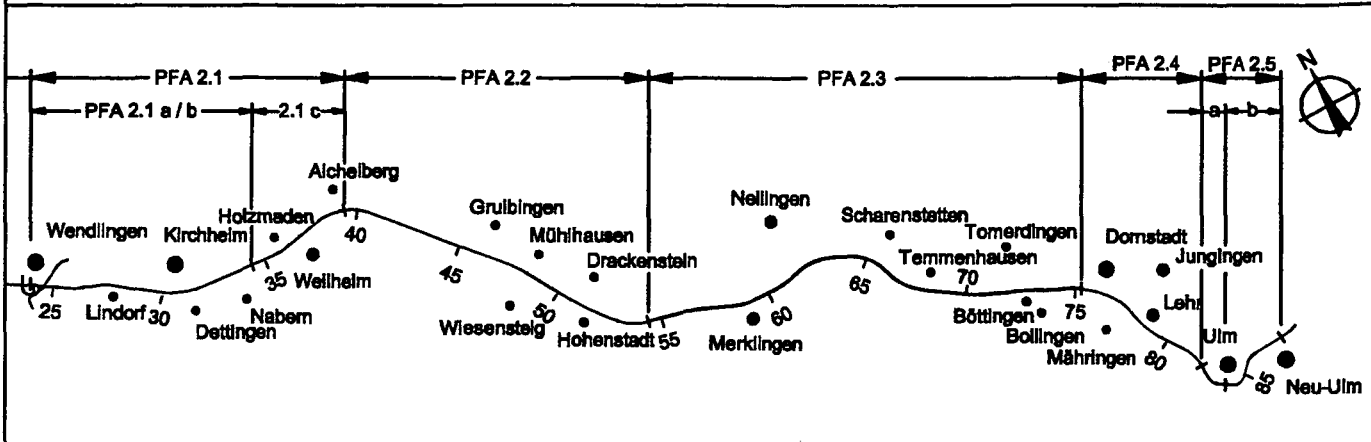
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2 3 | 0 | 0 | 1 | 0

PFA Bauabschnitt Blattschnitt

Blattschnittcodierung

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

Streckennummer Bezirk

Organisatorische Codierung

P | l | e | h | - | W | M | A | 3 | - | 0

Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der

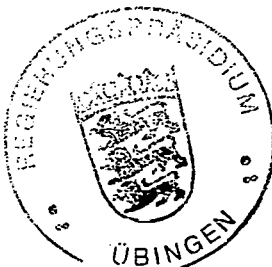
DBProjektBau GmbH

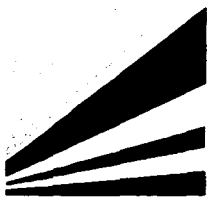
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 699 09 - 0
Fax 0711 / 699 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 61,618 ... 62,677</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Huf
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<p><i>i.V. Kasquy</i></p> <p>Stuttgart, den 23.09.2005</p>		
	Ersatz für Plan-Nr.	Phase	Index
	Ersetzt durch Plan-Nr.		
	Anlage Planfeststellungsunterlagen		
	<p>Anlage DB 15.5 212 - 10</p> <p>Blatt 10 von 41</p>		



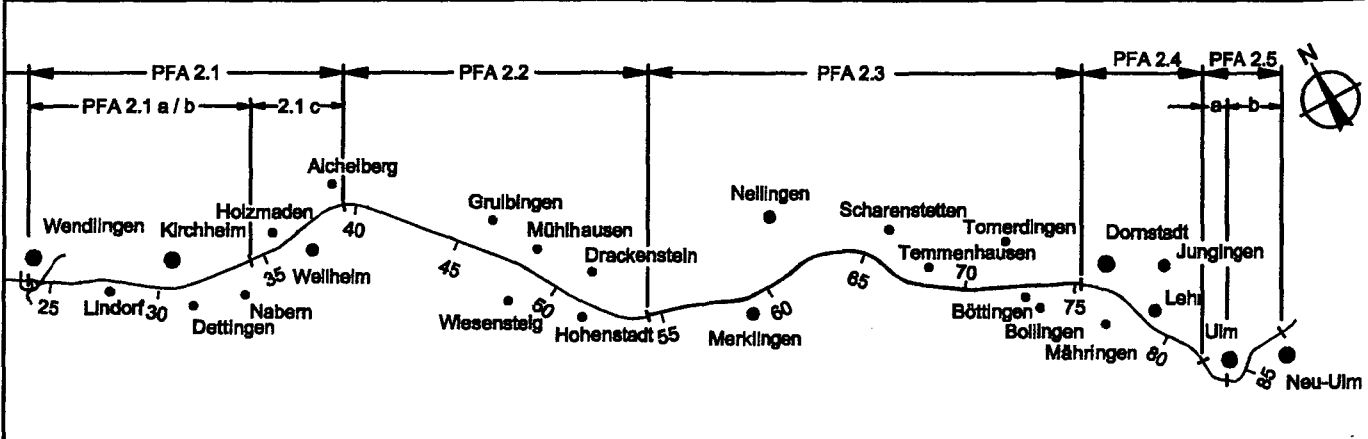
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	1	1
PFA	Bauabschnitt		Blattschnitt	

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	Q	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	B	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH

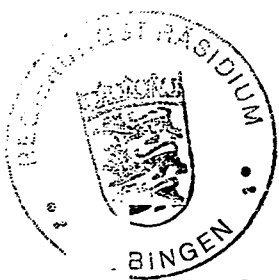
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

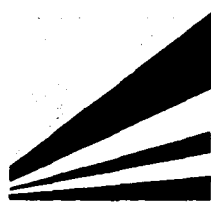
Planer – bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hohenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 62,677 ... 63,550</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<i>i.v. Kaspar</i> Stuttgart, den 23.09.2005		
	Ersatz für Plan-Nr.	Phase	Index
	Ersetzt durch Plan-Nr.		
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
Anlage DB 15.5 212 - 11			
Blatt 11 von 41			



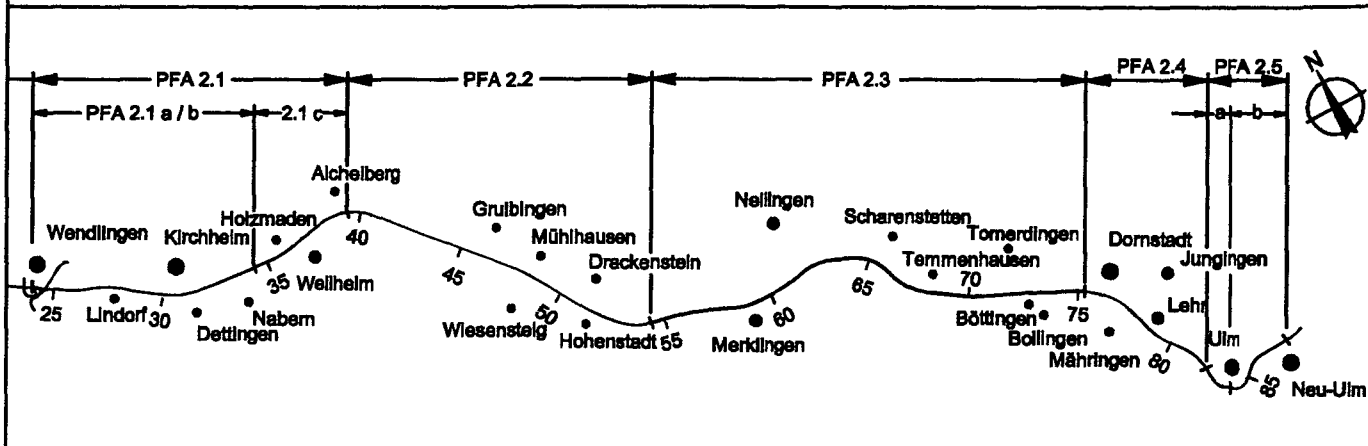
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	1	2
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung


4	8	1	3	L	R	-	-	-
Streckennummer			Bezirk					

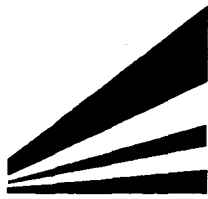
Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	C	3	-	0
Phase	Planzeichen			Gewerk	Ebene	Planinhalt		Index		

Auftraggeber
DB ProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Münchstraße 29
 70191 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2092 - 7700
 Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer – bearbeitet im Auftrag der
 DBProjektBau GmbH
Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Hasenbergstraße 31
 70178 Stuttgart
 Tel. 0711 / 669 09 - 0
 Fax 0711 / 669 09 - 99
OBERMEYER
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Stuttgart, 09.09.2005

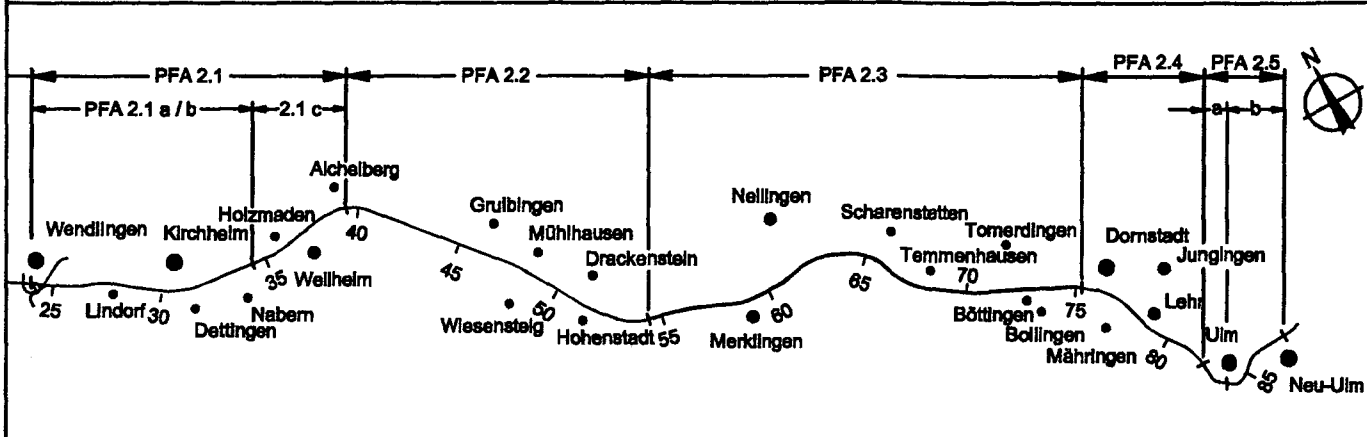
<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 63,550... 64,566</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<i>i.v. Kaspar</i> Stuttgart, den 23.09.2005		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
Anlage DB 15.5 212 - 12			
Blatt 12 von 41			



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	1	3
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	S	-	-	-
Strecknummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	i	e	h	-	W	M	D	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer – bearbeitet im Auftrag der
DB ProjektBau GmbH

ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

Höhenplan Streckenentwässerung km 64,566... 65,557

	Datum	Name
Gezeichnet	10.03	Hut
Bearbeiter	10.03	Ott

Urheberschutz – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Maßstab **1:1000/250**

Freigabe DBProjektBau GmbH

i.v. Kaspar

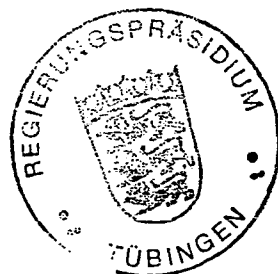
Stuttgart, den 23.09.2005

Ersatz für Plan-Nr.
Ersetzt durch
Plan-Nr.

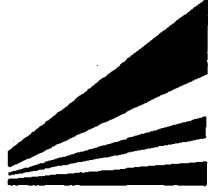
Anlage Planfeststellungsunterlagen

Anlage **DB 15.5 212 - 13**

Blatt **13** von **41**



Festgestellt mit
Planfeststellungsbeschluss des
Regierungspräsidiums Tübingen vom
12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/
DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West



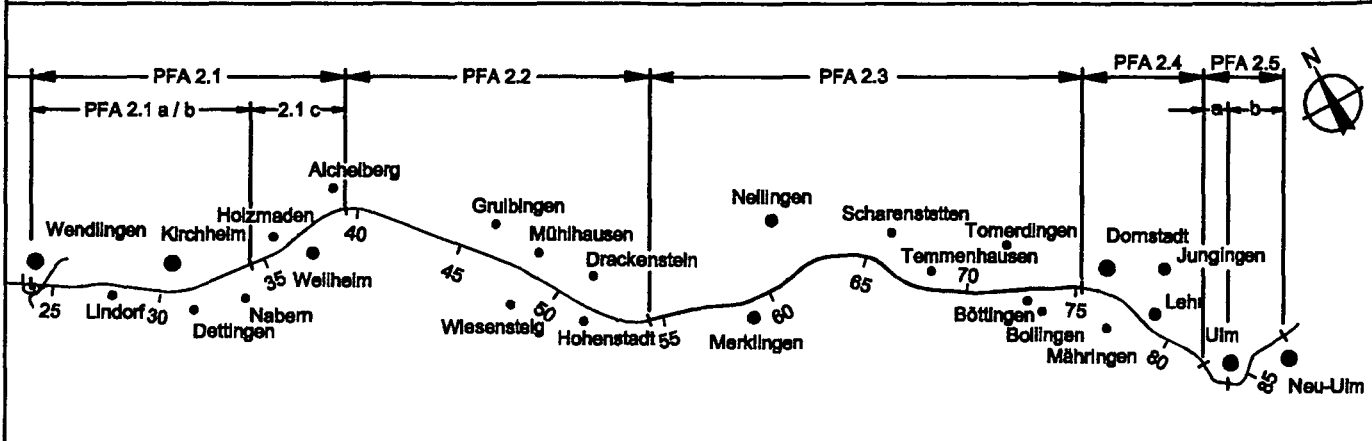
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	1	4
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	V	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	F	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchestraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

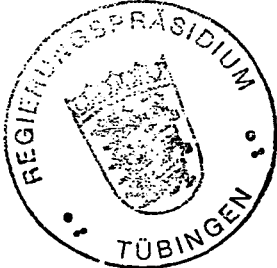
Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

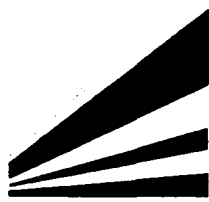
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 689 09 - 0
Fax 0711 / 689 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 65,557 ... 66,591</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<p><i>i.v. Kaspar</i></p> <p>Stuttgart, den 23.09.2005</p>		
	Ersatz für Plan-Nr.	Phase	
	Ersetzt durch	Index	
	Plan-Nr.		
	Anlage Planfeststellungsunterlagen		
	Anlage DB 15.5 212 - 14		
	Blatt 14 von 41		



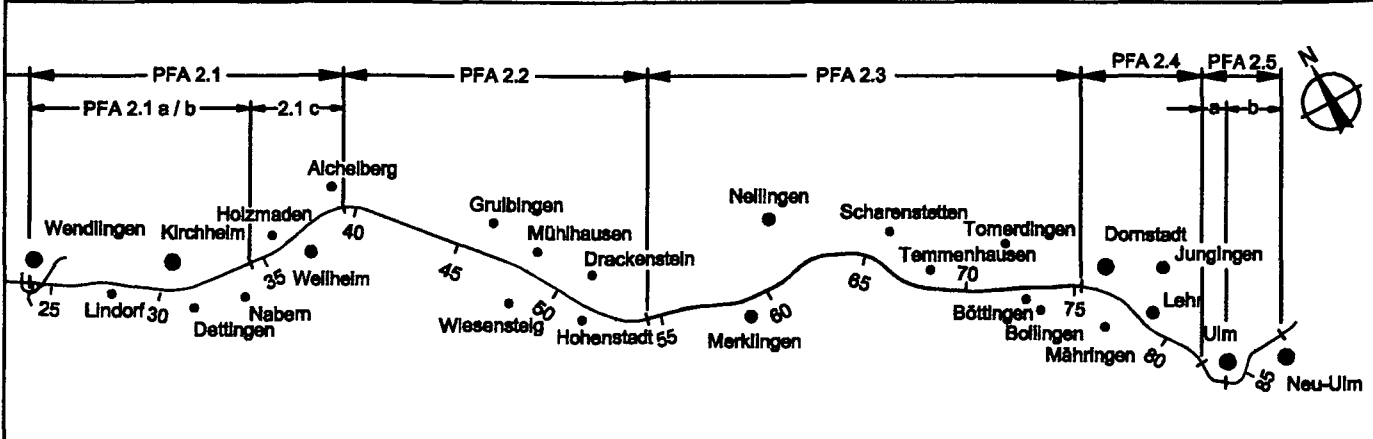
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	1	5
PFA	Baub Abschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	V	-	-	-
Streckennummer	Bezirk							

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	F	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hasenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 609 09 - 0
Fax 0711 / 609 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

Höhenplan Streckenentwässerung km 66,591... 67,453

	Datum	Name
Gezeichnet	10.03	Hut
Bearbeiter	10.03	Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Maßstab **1:1000/250**

Freigabe DBProjektBau GmbH

i.V. Kaspar

Stuttgart, den 23.09.2005

Ersatz für Plan-Nr.

--	--

Ersetzt durch

--	--

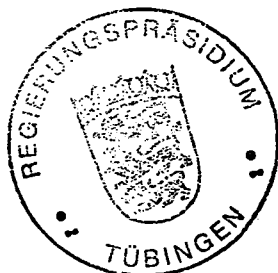
Plan-Nr.

--	--

Anlage Planfeststellungsunterlagen

Anlage **DB 15.5 212 - 15**

Blatt **15** von **41**



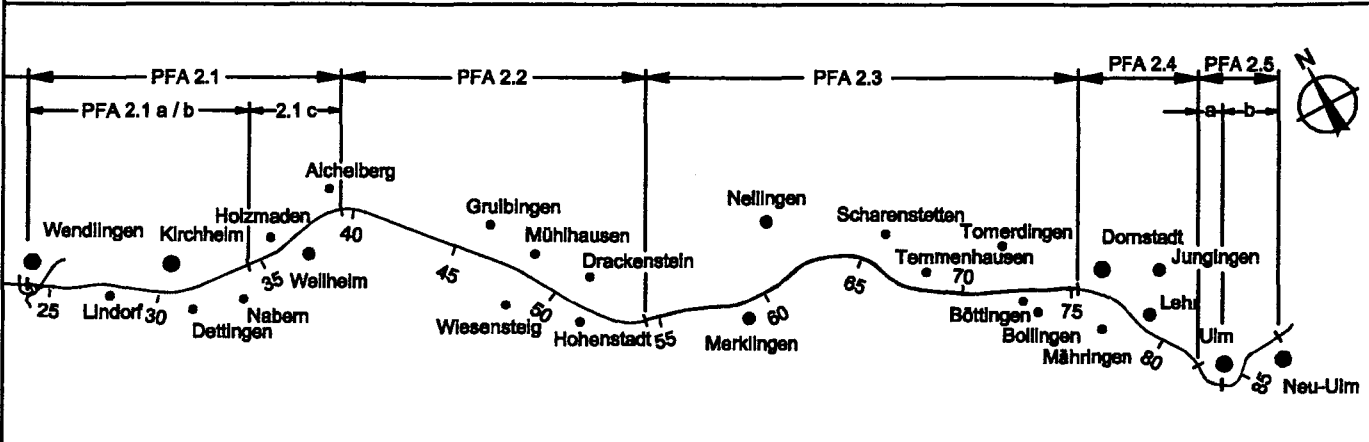
Festgestellt mit
Planfeststellungsbeschluss des
Regierungspräsidiums Tübingen vom
12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/
DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, Im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	1	6
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	W	-	-	-
Streckennummer			Bezirk					

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	G	3	-	0
Phase		Planzeichen			Gewerk		Ebene		Planinhalt	

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

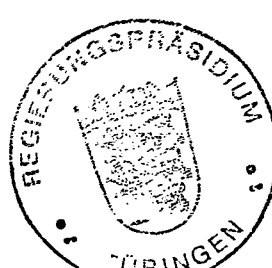
Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

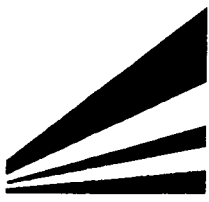
ARCE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 67,453... 68,530</p>	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH	<i>i.V. Karquon</i> Stuttgart, den 23.09.2005	
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Anlage Planfeststellungsunterlagen	<p>Anlage DB 15.5 212-16</p> <p>Blatt 16 von 41</p>	
Plangröße: 1,60 m x 0,30 m	M:\14865\2\CAD\4\Opb_nu\UB\4W00PMG3_160.dwg		



Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg

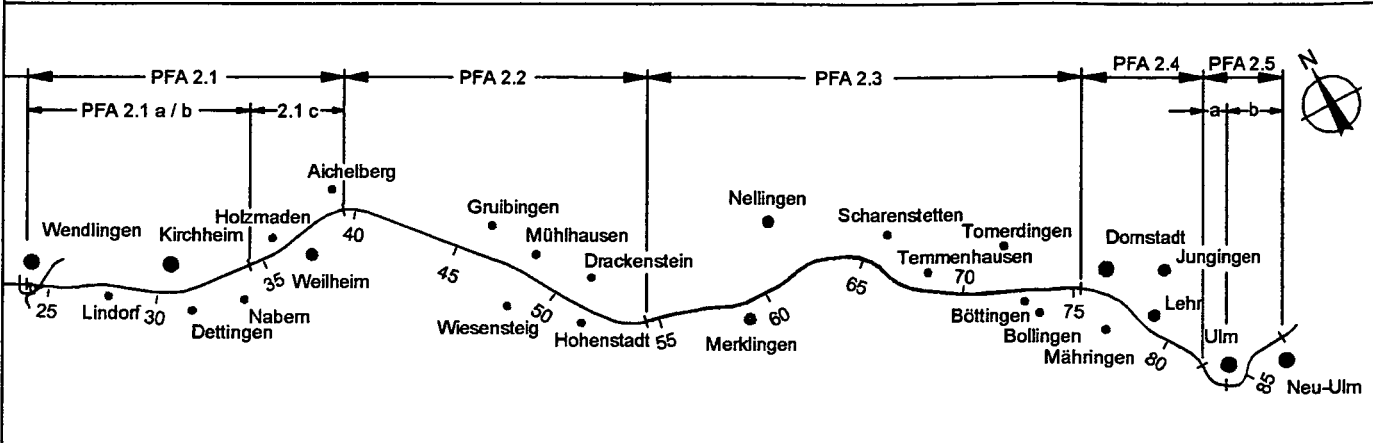


Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
B	Stauraumkanal	05/2008	Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3 | 0 | 0 | 1 | 7

PFA Bauabschnitt Blattschnitt

Blattschnittcodierung

4 | 8 | 1 | 3 | L | X | - | - | -

Streckennummer Bezirk

Organisatorische Codierung

P | l | e | h | - | W | M | H | 3 | - | 0

Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Ersetzt :

Anlage DB 15.5

Blatt 17 von 41

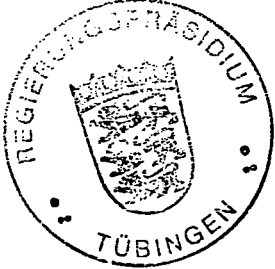
Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

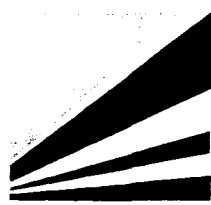
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hasenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 05.05.2008

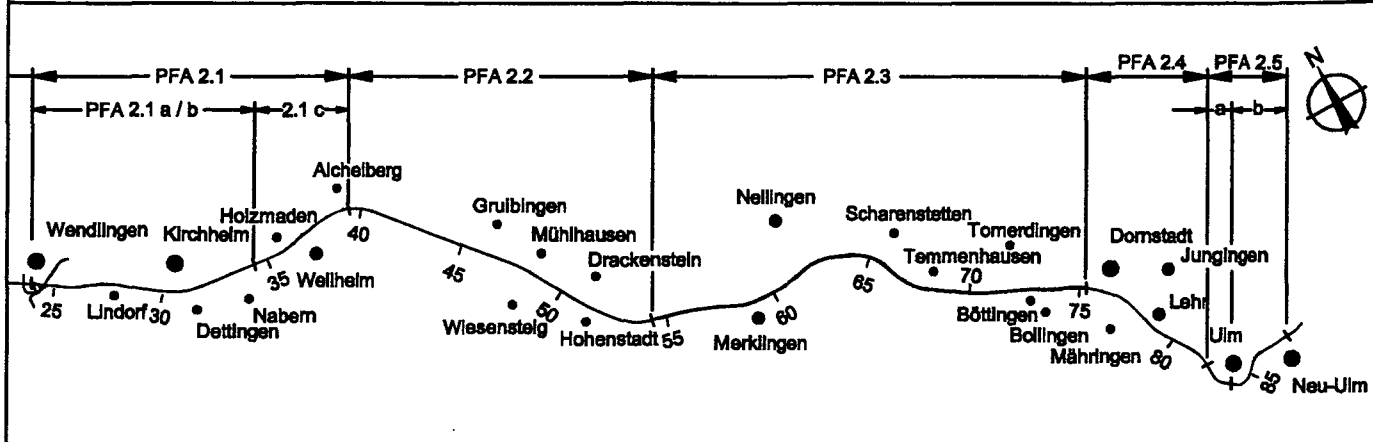
Höhenplan Streckenentwässerung km 68,530... 69,646		Datum	Name
		Gezeichnet	10.03
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Bearbeiter	10.03 Ott
		Maßstab	1:1000/250
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>		Freigabe DBProjektBau GmbH	
		<p>gez. i.V. Märtterer Stuttgart, 23.05.2008</p>	
<p>Ersatz für Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Ersetzt durch <input type="text"/> <input type="text"/></p> <p>Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/></p>		Phase	Index
		<p>Anlage Planfeststellungsunterlagen</p> <p>Anlage DB 15.5 212 - 17</p> <p>Blatt 17B von 41</p>	



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, Im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	1	8
PFA	Baub Abschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	Y	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	I	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene		Planinhalt	Index	

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70181 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

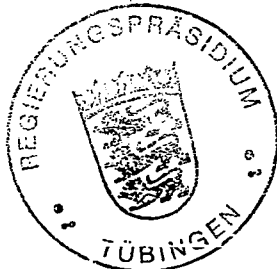
Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

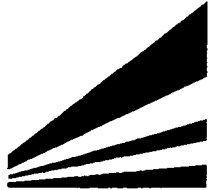
Aufgestellt:

ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 69,646 ... 70,876</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<p><i>i.v. Kasper</i></p> <p>Stuttgart, den 23.09.2005</p>		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/> <input type="text"/>	
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/> <input type="text"/>	
Anlage Planfeststellungsunterlagen	Anlage DB 15.5212 - 18		
	Blatt 18 von 41		



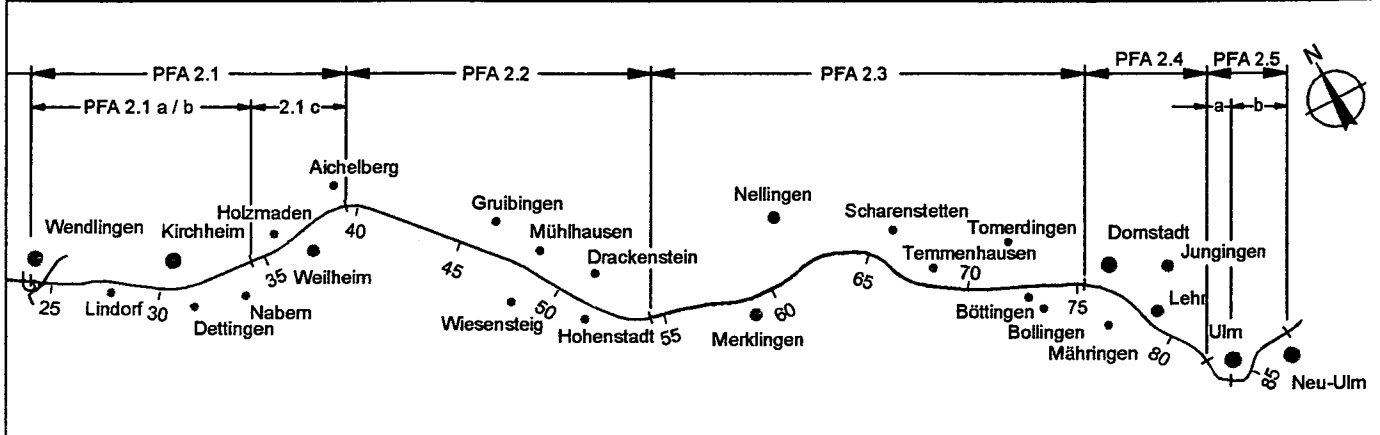
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
B	Zulaufkanäle, Regenklärbecken und Versickerungsbecken 6	05/2008	Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
2.3 0 0 1 9	4 8 1 3 L Z - - -	P l e h - W M J 3 - 0
PFA Bauabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber
DBProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Mönchstraße 29
 70191 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2092 - 7700
 Fax. 07 11 / 2092 - 7730

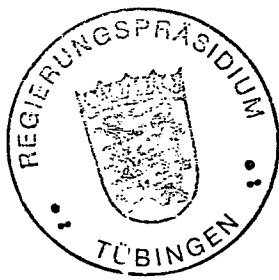
Ersetzt :
Anlage DB 15.5
Blatt 19 von 41

Planer – bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH
 Aufgestellt:
OBERMEYER
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Stuttgart, 05.05.2008

Höhenplan Streckenentwässerung km 70,758 ... 71,877	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott

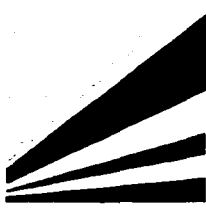
Urheberschutz – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH
 Maßstab **1:1000/250**

Freigabe DBProjektBau GmbH
gez. i.V. Märtterer
 Stuttgart, 23.05.2008



Festgestellt mit
 Planfeststellungsbeschluss des
 Regierungspräsidiums Tübingen vom
 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/
 DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West

Ersatz für Plan-Nr.
 Ersetzt durch
 Plan-Nr.
 Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5 212 - 19
Blatt 19B von 41



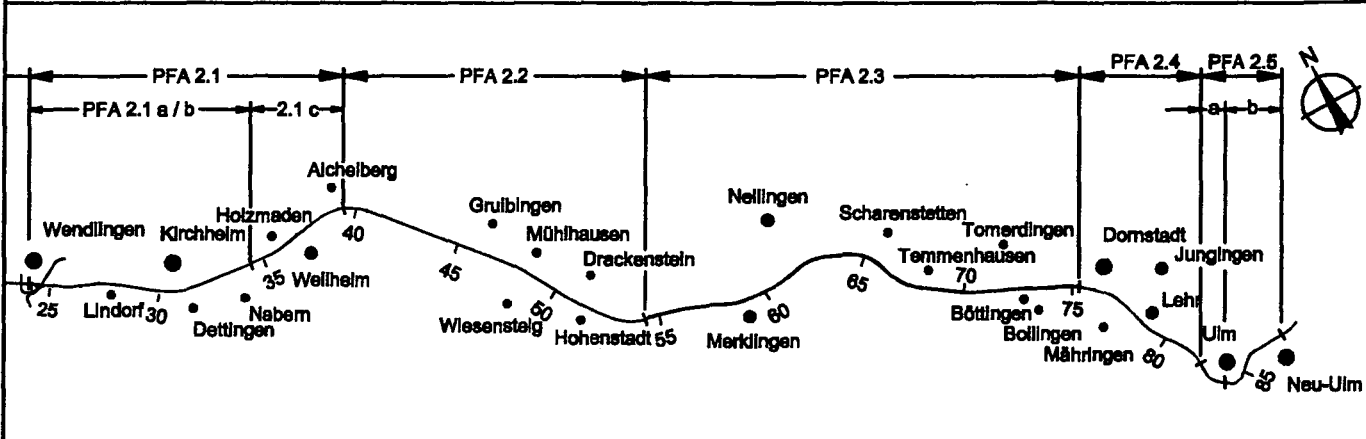
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	2	0
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	M	A	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	K	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

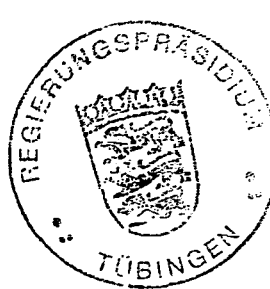
Planer – bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

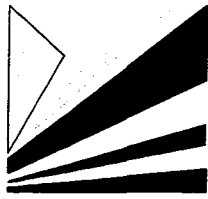
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 71,877 ... 72,998</p>	Datum	10.03	Name	Hut	
	Gezeichnet	10.03	Bearbeiter	Ott	
Urheberschutz – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab	1:1000/250		
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513:2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH				
	<p>i.V. <i>Karquay</i></p> <p>Stuttgart, den 23.09.2005</p>				
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	Phase	<input type="text"/>	Index
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anlage Planfeststellungsunterlagen					
<p>Anlage DB 15.5 212-20</p> <p>Blatt 20 von 41</p>					



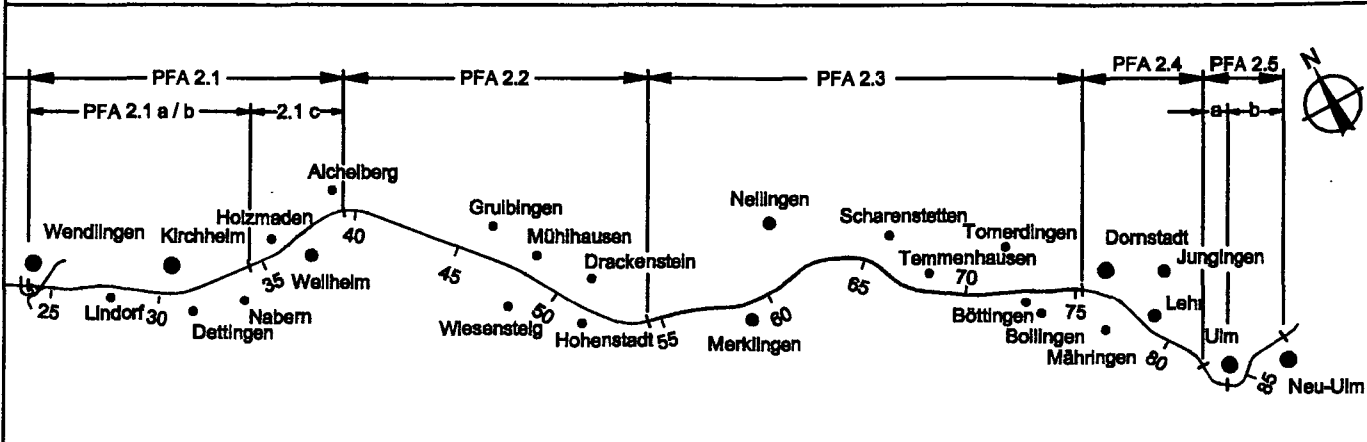
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, Im Bereich der Gemeinden Laichlingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	2	1
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	M	B	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	L	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene		Planinhalt	Index	

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730


Planer – bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

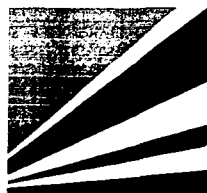
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>km 72,998 ... 74,099</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	Hut
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<p><i>i.v. Haug</i></p> <p>Stuttgart, den 23.09.2005</p>		
	Ersetzt für Plan-Nr.	<input type="text"/> <input type="text"/>	Phase <input type="text"/> Index <input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
<p>Anlage DB 15.5 212 - 21</p> <p>Blatt 21 von 41</p>			
Plangröße: 1,73 m x 0,30 m	M:\14865\2\CAD\4\Opb_nu\UB\4W00PML3_210.dwg		

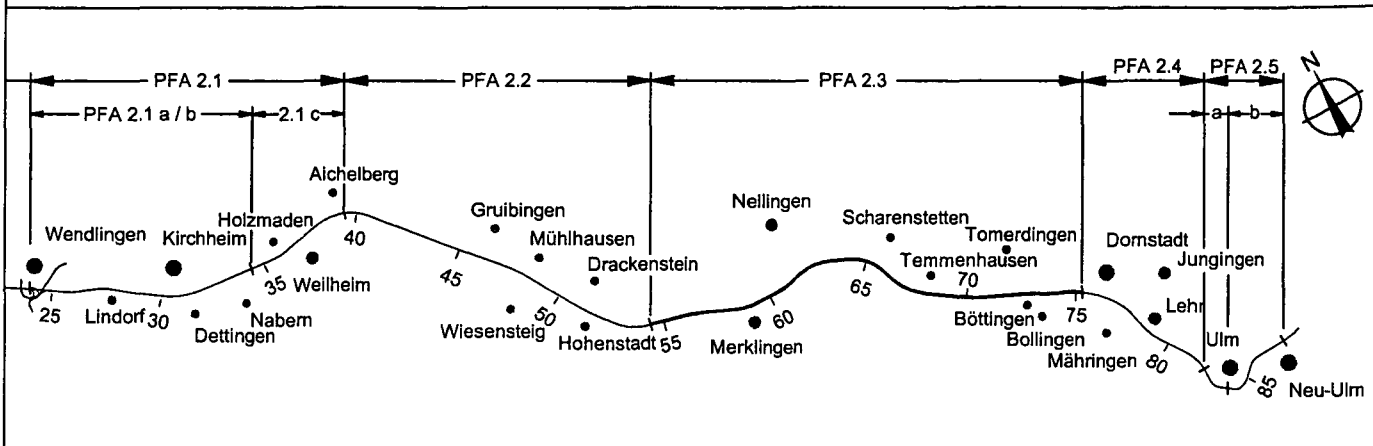


Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
A	Umplanung BW 23 Riedackerweg	10/2006	RI/De



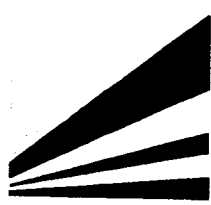
Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
2.3 0 0 2 2	4 8 1 3 M C - - 5	P l e h - W M M 3 - 0
PFA Bauabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber
DB ProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Mönchstraße 29
 70191 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2092 - 7700
 Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Ersetzt :
 Anlage DB 15.5
 Blatt 22 von 41

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH
 Aufgestellt:
BGS INGENIEURSOZETÄT
 Hanauer Landstraße 135-137
 60314 Frankfurt am Main
 Tel. 069 / 9 59 21 - 0
 Fax 069 / 9 59 21 - 204
 Frankfurt am Main, den 10.10.2006

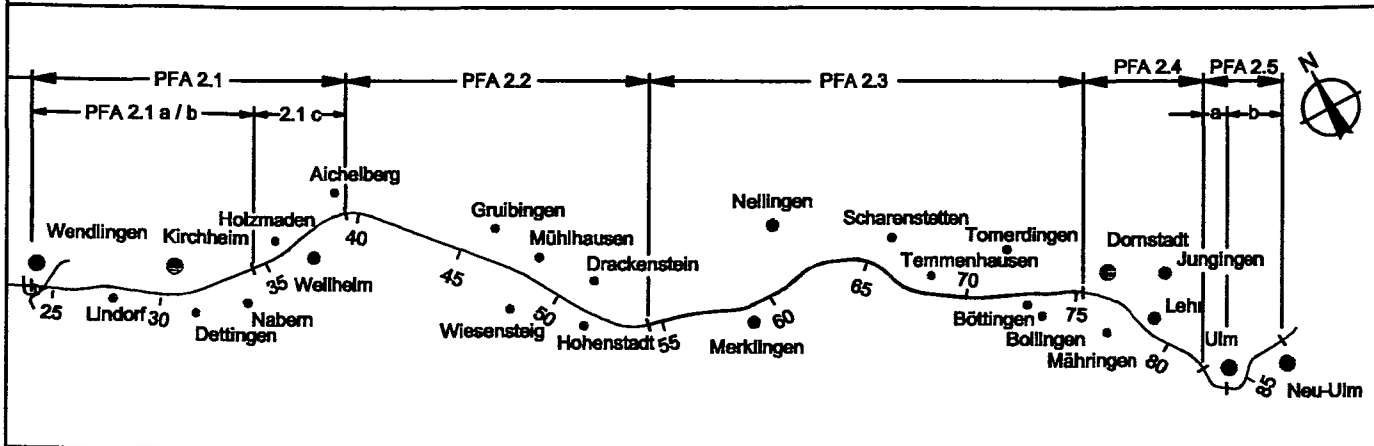
Höhenplan		Datum	Name
Streckenentwässerung		03/04	Wi/Dw
NBS km 74.099 ... km 75.217		03/04	Grs/Lzp/Kmi
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab 1:1.000/250	
		Freigabe DBProjektBau GmbH	
		i.v. <i>Karqun</i>	
		Frankfurt, den 23.10.2006	
Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West		Ersatz für Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/>	
Ersetzt durch Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/>		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
Anlage DB 15.5 212 - 22		Blatt 22A von 41	



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,2+50, im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	2	3
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	M	D	-	-	5
Streckennummer			Bezirk					

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	N	3	-	0
Phase		Planzeichen			Gewerk		Ebene		Planinhalt	

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2082 - 7700
Fax. 07 11 / 2082 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

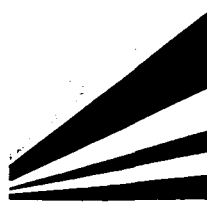
BGS INGENIEURSOZietät
Hanauer Landstraße 135-137
60314 Frankfurt am Main
Tel. 069 / 9 59 21 - 0
Fax 069 / 9 59 21 - 204

Aufgestellt:

BGS INGENIEURSOZietät
Hanauer Landstraße 135-137
60314 Frankfurt am Main

Frankfurt am Main, den 09.09.2005

<h2>Höhenplan</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <p>NBS km 75,217 ... km 75,250</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	03/04	Wi/Dw
<p>"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH</p>	Bearbeiter	03/04	Grs/Lzp/Kmi
	Maßstab	1:1.000/250	
<p>REGIERUNGSPRÄSIDIUM TÜBINGEN</p> <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<p><i>i.V. Kaspar</i></p> <p>Stuttgart, den 23.09.2005</p>		
	Ersetzt durch Plan-Nr.	Phase	Index
	Anlage Planfeststellungsunterlagen		
Anlage DB 15.5 212-23			
Blatt 23 von 41			



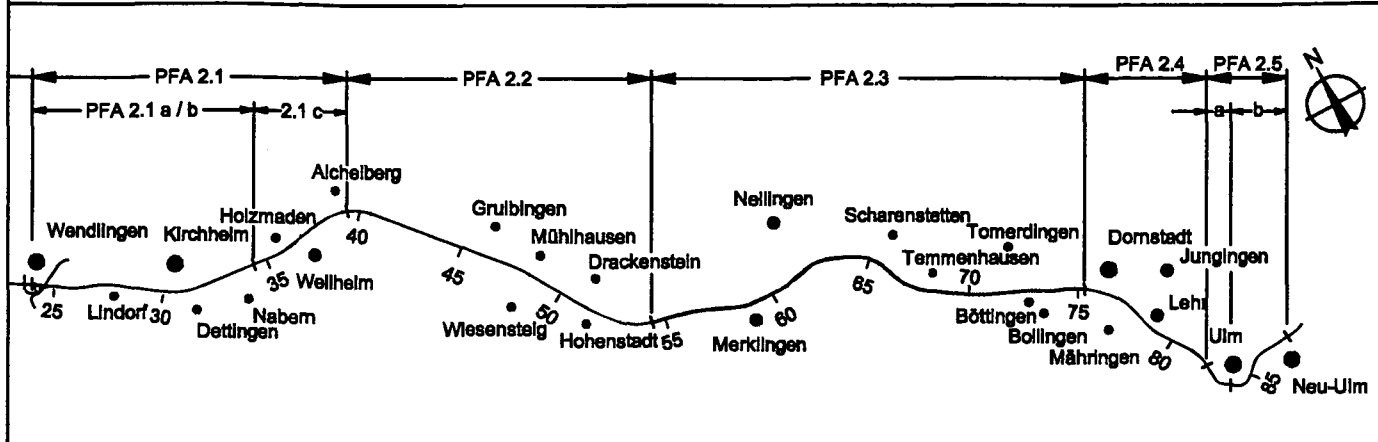
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	0	2
PFA	Baub Abschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	D	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	q	-	W	L	1	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

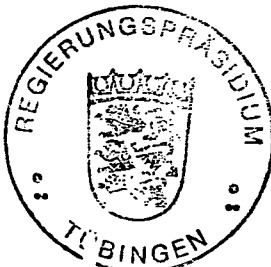
Planer - bearbeitet im Auftrag der

DB ProjektBau GmbH
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hasenbergrstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

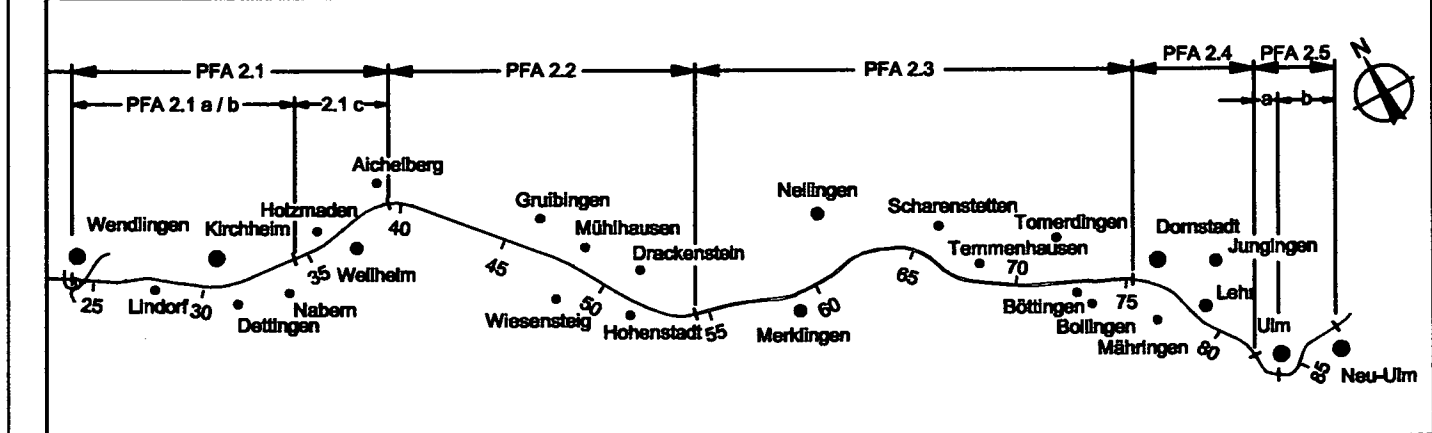
OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

<h2>Längsschnitt</h2> <h3>Streckenentwässerung</h3> <h3>54/7A - 54/15B</h3>	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:1000/250	
 Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<i>i.v. Karquon</i> Stuttgart, den 23.09.2005		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
Anlage DB 15.5 212 - 24			
Blatt 24 von 41			

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche
 km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung 23 00 02	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 L D - - -	Organisatorische Codierung P I e q - W L 2 3 - 0
PFA Bauabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber:
 DBProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Münchstraße 29
 70181 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2082 - 7700
 Fax. 07 11 / 2082 - 7730

Planner - bearbeitet im Auftrag der:
 DBProjektBau GmbH
 Aufgestellt:
 ANGE OBERMEYER / DE-Consult
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Hohenbergstraße 31
 70178 Stuttgart
 Tel. 0711 / 689 09 - 0
 Fax. 0711 / 689 09 - 99
 Stuttgart, 09.09.2005

Längsschnitt Streckenentwässerung 54/15.2B - RKB 1	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeitet	10.03	Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Freigabe DBProjektBau GmbH
i.v. Kasper
 Stuttgart, den 23.09.2005

Ersatz für Plan-Nr. Phase Index
 Ersatz durch
 Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5 21-25
Blatt 25 von 41

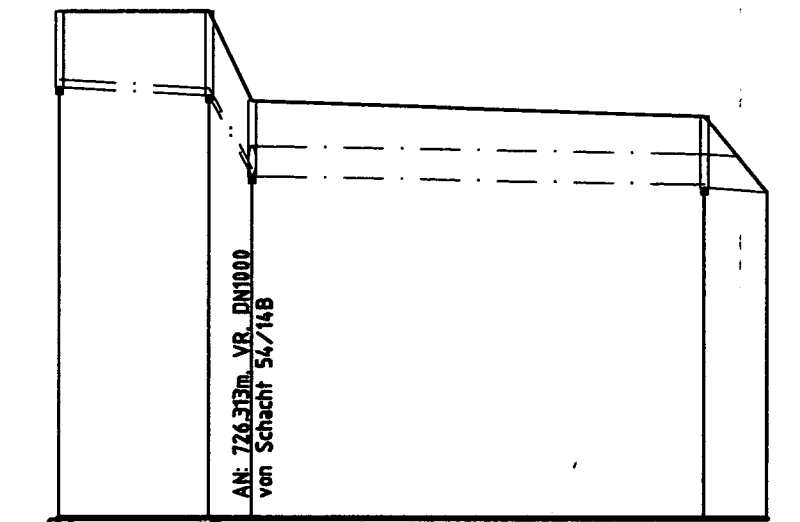
Legende

- Gelände
- == : == : == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben im Neuen System

715.000 m ü.NN

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m



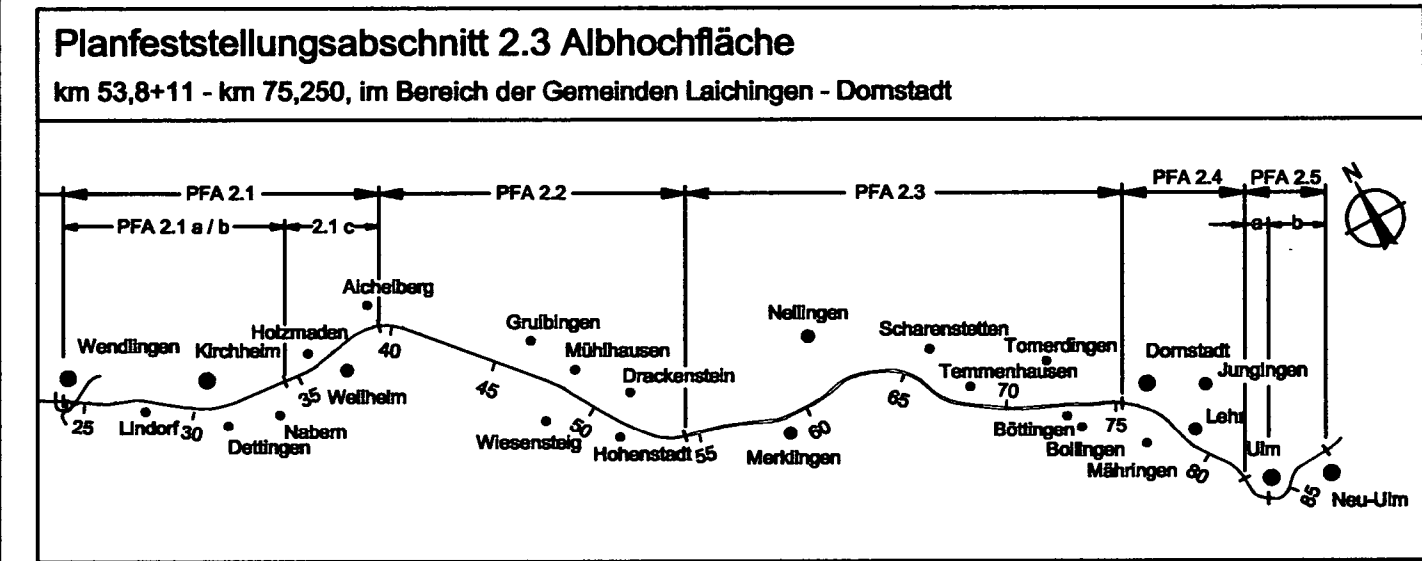
54/15.2B	54/15.1B	54/15B	54/1C	RKB 1
731747	731747	728804	728300	727908
19.487	5.581	58.890	8.260	
73175	73175	72880	72830	72792
2.49	2.78	2.49	2.35	1.23
72926	72897	72631	72595	72579
72927	72897	72631	72595	72579
15	47.6	0.4	2.0	
250	250	1000	1100	
0.000	19.487	25.068	83.958	92.218
	25.068	72631	72595	
	35.068	72631	72595	

Legende

- Gelände
- == :: == :: == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben
im Neuen System

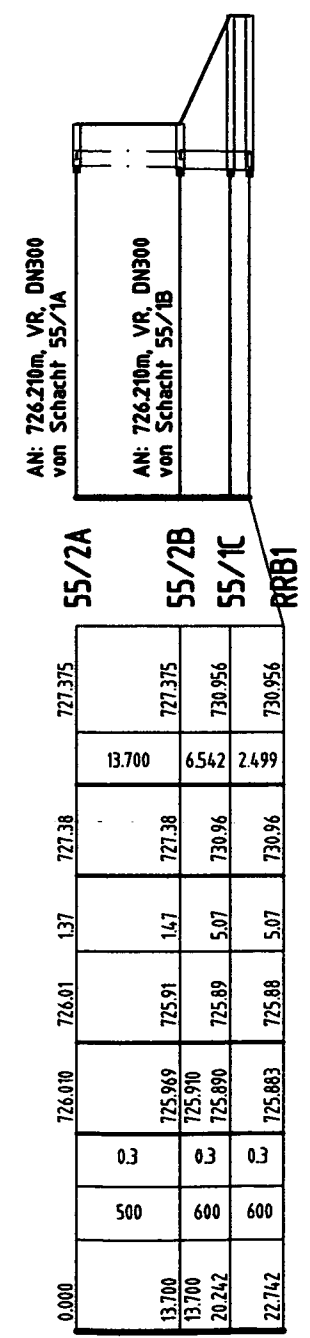
Bereich Wendlingen - Ulm



Geographische Codierung 2.3 0 0 0 3 PFA Bauabschnitt Blattschnitt	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 L D - - - Streckenummer Bezirk	Organisatorische Codierung P l e q - W L 3 3 - 0 Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index
Auftraggeber DB ProjektBau GmbH Niederlassung Südwest Projektzentrum Stuttgart Möckelstraße 29 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2082 - 7700 Fax. 07 11 / 2082 - 7730	Planner – bearbeitet im Auftrag der DBProjektBau GmbH ARGE OBERMEYER / DE-Consult PLANEN + BERATEN GmbH Hohenbergstraße 31 70178 Stuttgart Tel. 0711 / 669 09 - 0 Fax. 0711 / 669 09 - 99	Aufgestellt: OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH Stuttgart, 09.09.2005

715.000 m ü.NN

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m

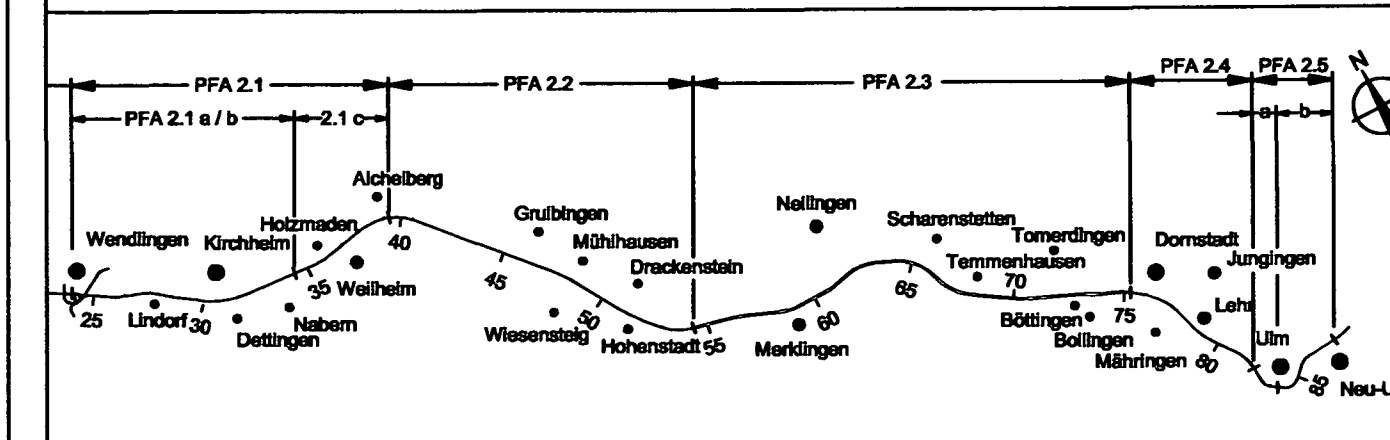


	55/2A	55/2B	55/1C	RRB1
727.375		727.375	730.956	730.956
13.700	13.700	6.542	2.499	
727.38	727.38	730.96	730.96	730.96
1.37	1.47	5.07	5.07	
726.01	725.91	725.89	725.88	725.883
726.00	725.969	725.910	725.890	725.883
0.3	0.3	0.3		
500	600	600		
0.000	13.700	13.700	20.242	22.142

Längsschnitt Streckenentwässerung 55/2A - RRB1	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeitet	10.03	Ott
Urheberschutz – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab 1:1000/250	
<p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>		Freigabe DBProjektBau GmbH	
		<i>i.v. Kasper</i> Stuttgart, den 23.09.2005	
Ersatz für Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/>		Ersatz durch <input type="text"/> <input type="text"/>	
Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/>		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
		Anlage DB 15.5	
		Blatt 26 von 41	

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche
km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
2.3 00 06	4813 LD - - -	P I e q - W L 4 3 - 0
PFA Blattschnitt Blattschnitt	Strecknummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

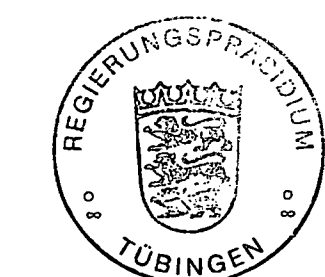
Auftraggeber
DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchbergstraße 29
70181 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planner - bearbeitet im Auftrag der
DB ProjektBau GmbH
Aufgestellt:
ARSE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hohenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99
Stuttgart, 09.09.2005

Längsschnitt Streckenentwässerung 58/7B - 58/4C	Datum	Name
	Gezeichnet	10.03 ht.
	Bearbeiter	10.03 Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Maßstab 1:1000/250
Freigabe DBProjektBau GmbH
i.v. laugner
Stuttgart, den 23.09.2005



Festgestellt mit
Planfeststellungsbeschluss des
Regierungspräsidiums Tübingen vom
12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/
DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West

Ersatz für Plan-Nr.
Ersetzt durch
Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5
Blatt 27 von 41

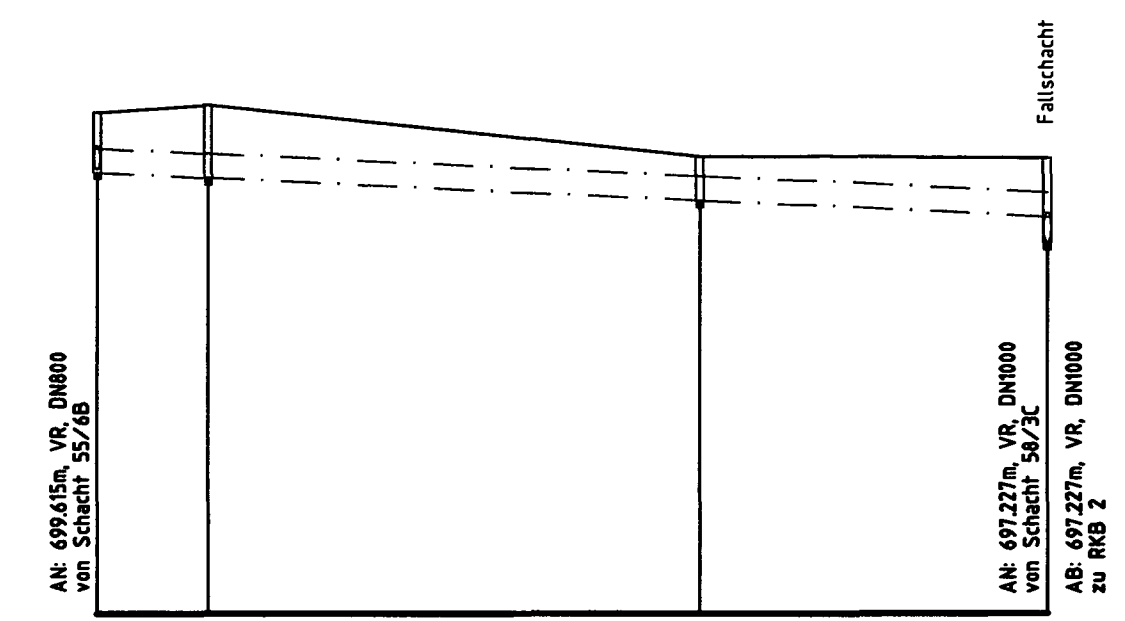
Legende

- Gelände
- == == == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben
im Neuen System

685.000 m ü.NN

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m

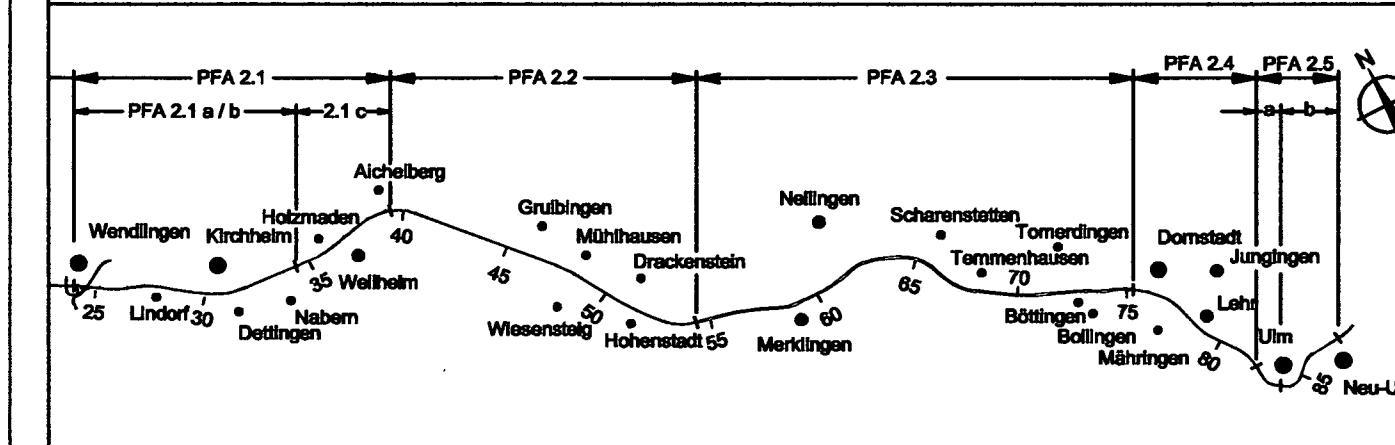


	58/7B	58/1C	58/2C	58/4C
701532	701785		700.088	700.040
14.480		64.000		45.350
70153	70178		700.09	700.04
199	2.41		1.46	2.81
699.55	699.37		698.63	697.23
699.546	699.372		698.630	698.104
		12		12
		800		800
0.000	14.480		78.480	123.830
			78.480	

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung 2.3 00 06	Blattschnittcodierung 4813 LD - -	Organisatorische Codierung P I e q - W L 5 3 - 0
PFA Baubauabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

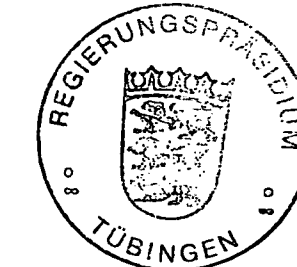
Auftraggeber
DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchenerstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planner - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH
Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hosenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 699 09 - 0
Fax. 0711 / 699 09 - 99
Stuttgart, 09.09.2005

Längsschnitt Streckenentwässerung 58/9A - RKB 2	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeiter	10.03	Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Maßstab **1:1000/250**
Freigabe DBProjektBau GmbH
i.v. Haug
Stuttgart, den 23.09.2005



Festgestellt mit
Planfeststellungsbeschluss des
Regierungspräsidiums Tübingen vom
12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/
DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West

Ersatz für Plan-Nr.
Ersetzt durch
Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5
Blatt 28 von 41

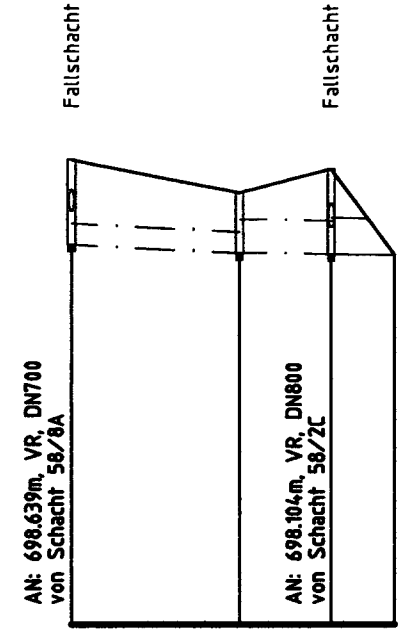
Legende

- Gelände
- == == == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben
im Neuen System

685.000 m ü.NN

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m



	58/9A	58/3C	58/4C	RKB2
700.335		699.260	700.040	698.995
700.34		697.26	700.04	698.20
2.81		1.99	2.81	1.00
697.53		697.27	697.23	697.20
697.29		697.20	697.22	697.05
	12	0.4	0.4	
	700	1100	1200	
0.000	21832	33741	42019	

Legende

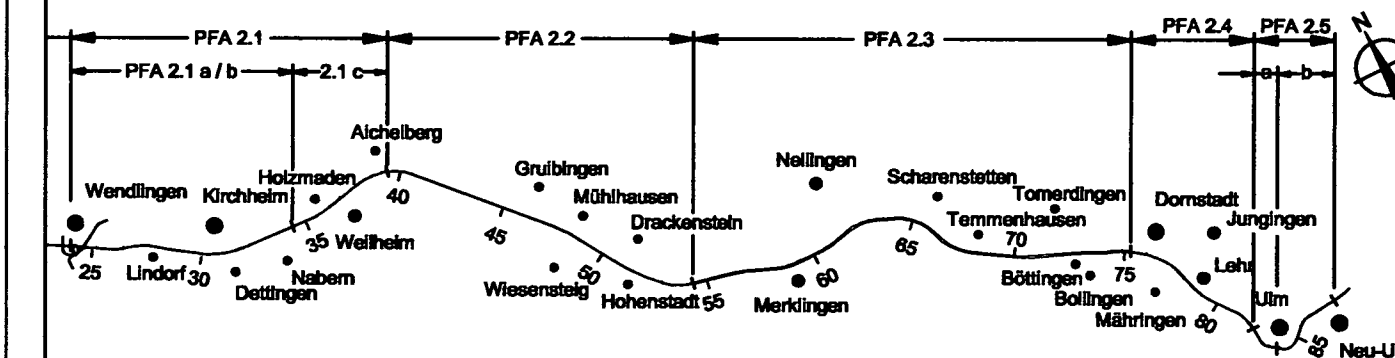
- Gelände
- == : == : == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben
im Neuen System

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Domstadt



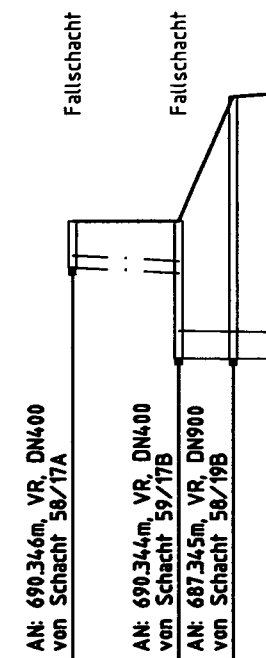
Geographische Codierung 2.3 00 07	Blattschnittcodierung 4813 LD - - -	Organisatorische Codierung P I e q - W L 6 3 - 0
<small>PFA Baubereich Blattschnitt</small>	<small>Streckennummer Bezirk</small>	<small>Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index</small>

Auftraggeber
DB Projektbau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchenerstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektbau GmbH
Aufgestellt:
ARSE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hauptstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax. 0711 / 669 09 - 99
Stuttgart, 09.09.2005

677.000 m ü.NN

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m



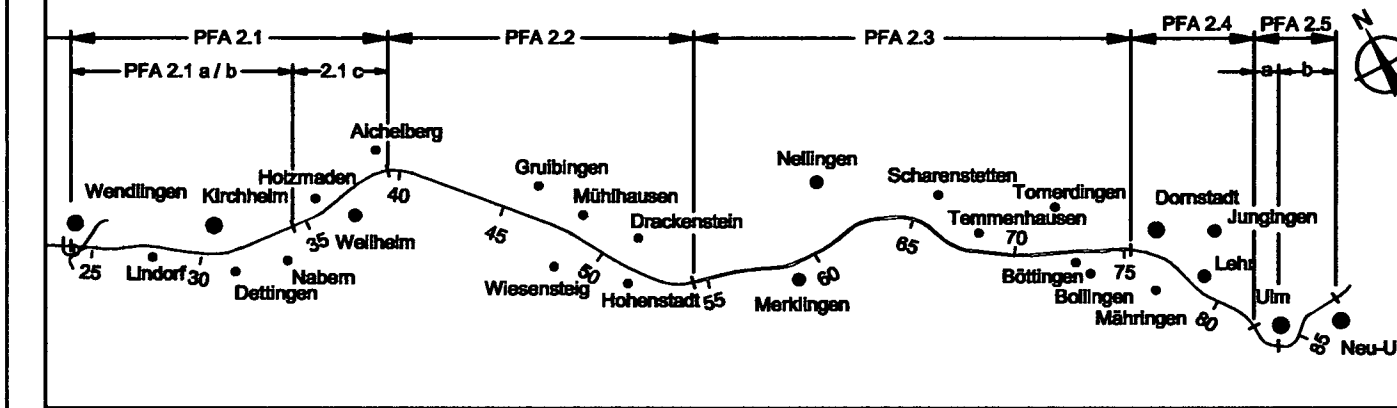
691.865	691.865	691.865	691.865
13.700	7.100	7.100	8.930
691.87	691.87	691.87	691.87
1.52	4.52	4.52	8.64
690.346	690.35	690.35	690.35
690.346	690.345	690.345	690.345
1.401	0.300	0.300	0.300
400	900	900	900
0.000	13.700	20.800	25.730

Längsschnitt Streckenentwässerung 58/20A - RRB 2	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	ht.
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektbau GmbH	Bearbeiter	10.03	Ott
	Maßstab	1:1000/250	
 Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West	Freigabe DBProjektbau GmbH		
	i.v. <i>basquy</i> Stuttgart, den 23.09.2005		
	Ersatz für Plan-Nr.	Phase	Index
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
Anlage DB 15.5			
Blatt 29 von 41			

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
2.3 0 0 1 0	4 8 1 3 L D - -	P l e q - w L 7 3 - 0
PFA Baubauabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber
DB ProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Märkerstraße 25
 70191 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2092 - 7700
 Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH
 ARGE OBERMEYER / DE-Consult
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Hasenbergrstraße 31
 70178 Stuttgart
 Tel. 0711 / 689 09 - 0
 Fax. 0711 / 689 09 - 99
Aufgestellt:

 Stuttgart, 09.09.2005

Längsschnitt Streckenentwässerung 61/12A - RKB 3	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeiter	10.03	Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Freigabe DBProjektBau GmbH
i.v. Kaspar
 Stuttgart, den 23.09.2005

Ersatz für Plan-Nr.
 Ersetzt durch
 Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5
Blatt 30 von 41

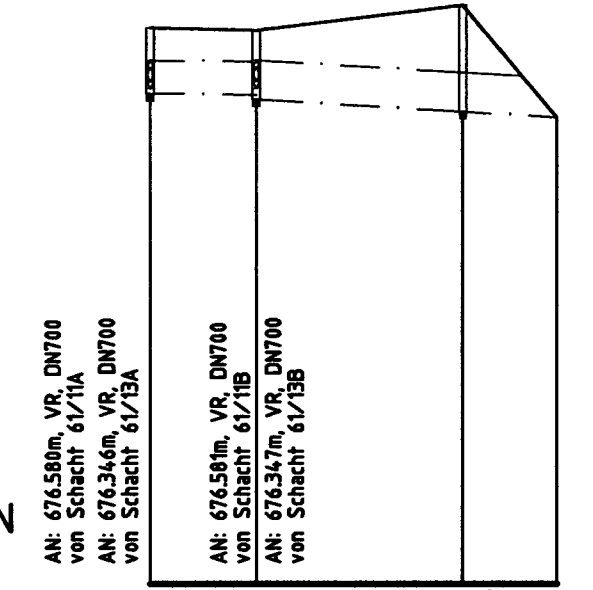
Legende

- Gelände
- == == == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben
im Neuen System

660.000 m ü.NN

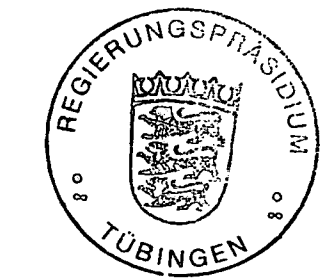
Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m



AK: 676.580m, VR, DN700
von Schacht 61/11A
AN: 676.346m, VR, DN700
von Schacht 61/13A

AK: 676.580m, VR, DN700
von Schacht 61/11B
AN: 676.347m, VR, DN700
von Schacht 61/13B

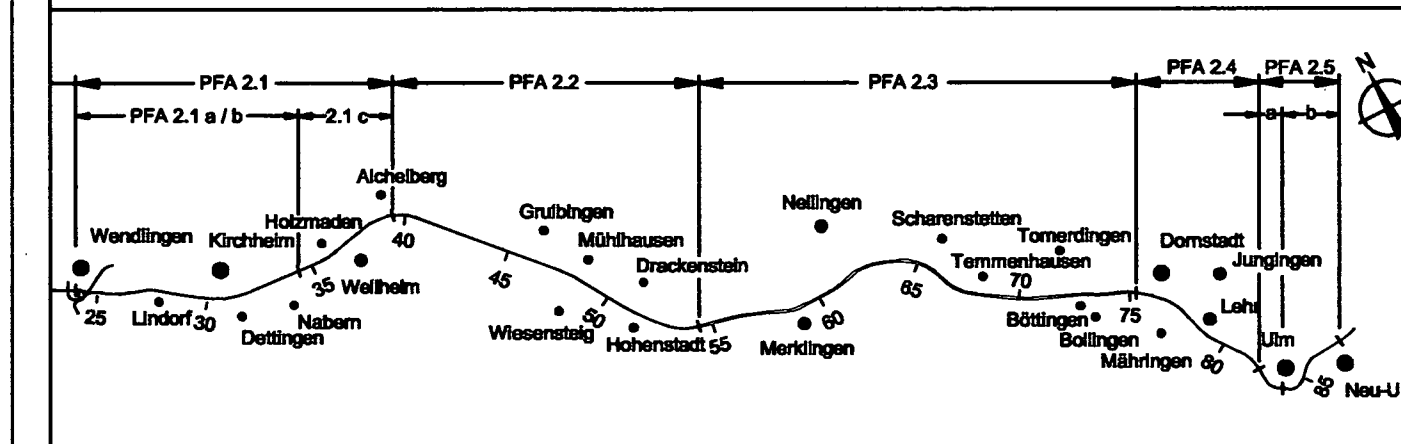
	61/12A	61/12B	61/1C	RKB3
678.351	678.275		679.090	676.700
13.700	26.970	12.260		
678.35	678.27		679.09	676.70
2.17	2.29	3.51	1.50	
676.18	675.98	675.58	675.20	
676.03	675.981	675.581	675.400	
0.3	15	15		
13.700	13.700	1300	1300	
44.670			52.930	



Festgestellt mit
Planfeststellungsbeschluss des
Regierungspräsidiums Tübingen vom
12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/
DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche
km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dorndorf



Geographische Codierung			Blattschnittcodierung			Organisatorische Codierung										
2.3	00	14	4813	L	D	P	l	e	q	-	w	L	8	3	-	0
PFA	Baubschnitt	Blattschnitt	Streckennummer	Bezirk		Phase	Planzeichen	Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index					

Auftraggeber: DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchener Straße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der: DBProjektBau GmbH
ARGE OBERMEYER / DE-Quadrat
PLANEN + BERATEN GmbH
Hohenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 689 08 - 0
Fax. 0711 / 689 08 - 98

Aufgestellt: OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH
Stuttgart, 09.09.2005

Längsschnitt Streckenentwässerung 65/18A - RKB 4	Datum	Name
	Gezeichnet	10.03 ht.
	Bearbeiter	10.03 Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Freigabe DBProjektBau GmbH
i.v. Baugrupp
Stuttgart, den 23.09.2005

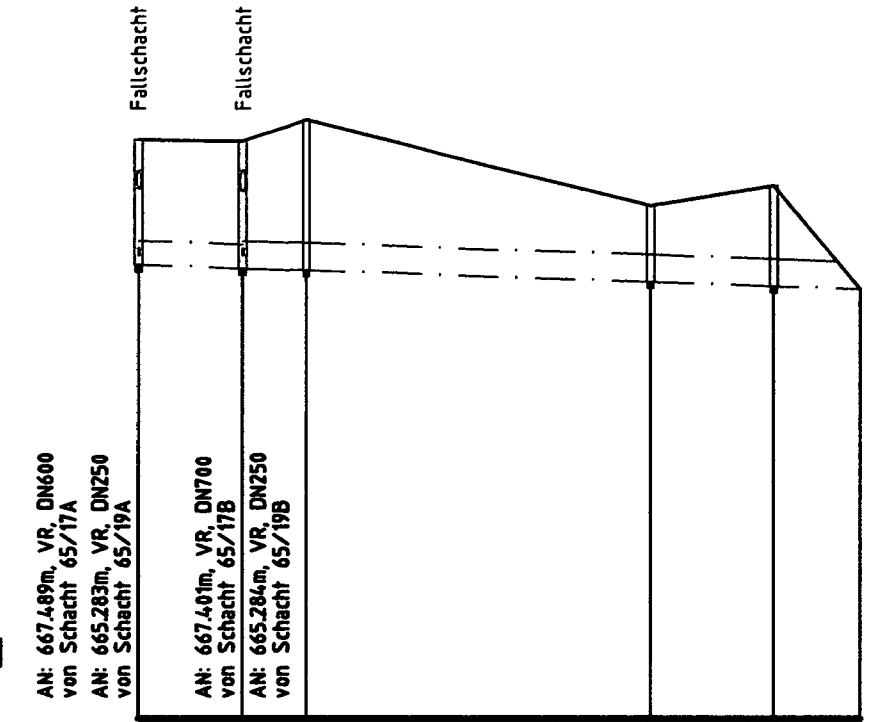
Ersatz für Plan-Nr.
Ersetzt durch
Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5
Blatt 31 von 41

Legende

- Gelände
- == : == : == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben im Neuen System



650.000 m ü.NN

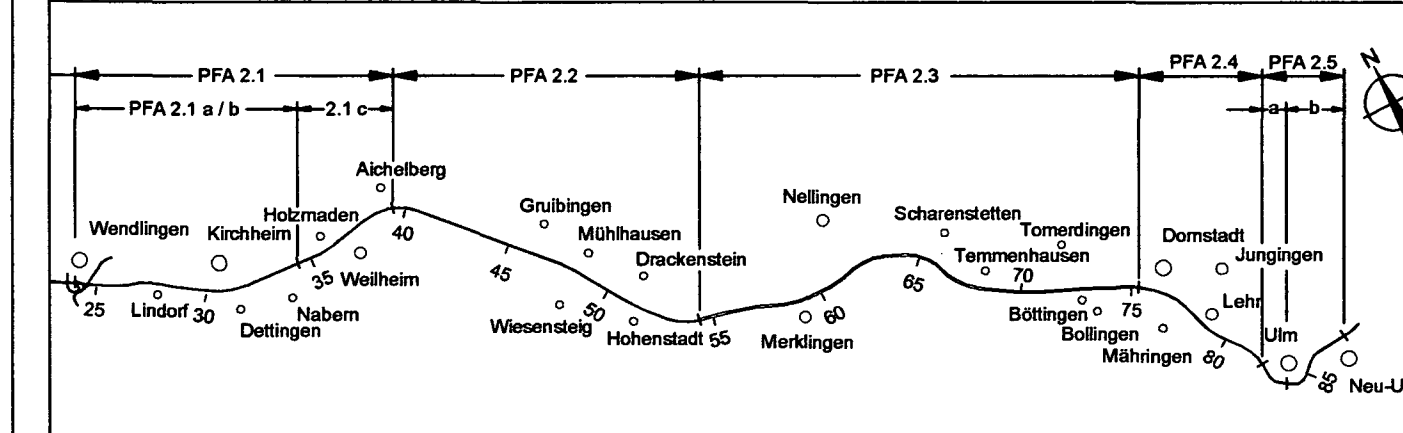
Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	‰
Querschnitt	mm
Station	m

	65/18A	65/18B	65/1C	65/2C	65/3C	RKB4
AN: 667.489m, VR, DN600 von Schacht 65/17A	669.120	669.082		666.951	667.620	665.100
AN: 665.283m, VR, DN250 von Schacht 65/19A	13.640	8.400	45.000		15.990	11.240
AN: 667.401m, VR, DN700 von Schacht 65/17B	669.12	669.08		666.95	667.62	665.10
AN: 665.284m, VR, DN250 von Schacht 65/19B	4.14	4.21	4.95	7.50	3.37	0.90
	664.98	664.88	664.81	664.45	664.30	664.20
	664.984	664.875	664.808	664.448	664.302	664.200
	0.8	0.8	0.8		0.9	0.9
	800	900	900		900	900
	0.001	13.641	22.041	67.041	83.031	94.271

Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
B	Zulaufkanäle, Regenklärbecken und Versickerungsbecken 4	05/2008	Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche
km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung 2.3 0 0 1 4	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 L D - -	Organisatorische Codierung P l e q - W L 9 3 - 0
PFA Bauabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber
DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Ersetzt:
Anlage DB 15.5
Blatt 32 von 41

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH
Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hessenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax. 0711 / 669 09 - 99
Stuttgart, 05.05.2008

Längsschnitt Streckenentwässerung RKB 4 - VB 4	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeiter	10.03	Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Maßstab **1:1000/250**
Freigabe DBProjektBau GmbH
gez. i.V. Märtterer
Stuttgart, 23.05.2008

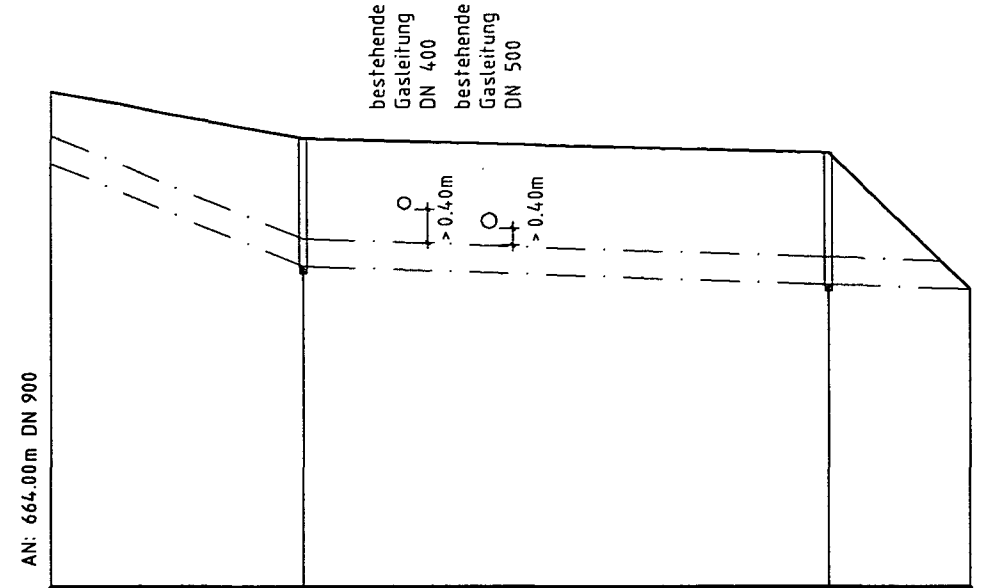
Ersatz für Plan-Nr. [] Phase [] Index []
Ersetzt durch Plan-Nr. [] [] []

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5
Blatt **32B** von 41

Legende

- Gelände
- == : == : == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben im Neuen System



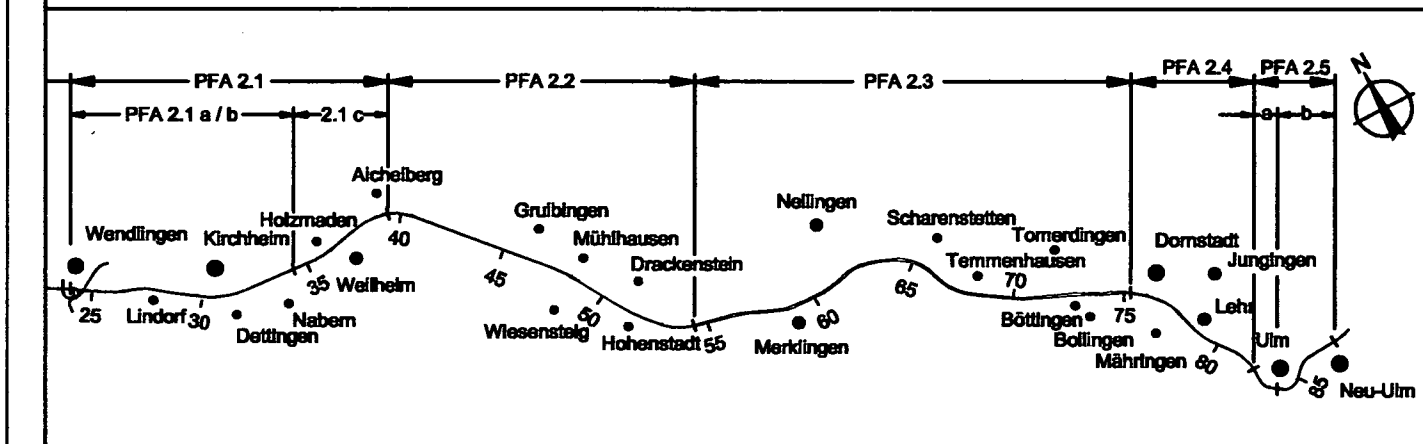
650.000 m ü.NN

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m

RKB4	65/4C	66/1C	VB4
666.350	664.838	664.349	660.970
32.860	68.290	18.410	
666.35	664.84	664.35	660.97
2.35	4.71	4.33	1.10
664.00	660.63	660.02	659.87
664.000	660.630	660.024	659.860
	10.3	0.9	0.9
	900	900	900
0.000	32.860	101.150	119.560

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche
 km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung 2.3 0015	Blattschnittcodierung 4813 LD - - -	Organisatorische Codierung P I e q - W L A 3 - 0
PFA Bauschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber: DB ProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Mönchstraße 29
 70191 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2092 - 7700
 Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der: DBProjektBau GmbH
 ARGE OBERMEYER / DE-Cowat
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Hasenbergrstraße 31
 70178 Stuttgart
 Tel. 0711 / 669 09 - 0
 Fax. 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt: OBERMEYER
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Stuttgart, 09.09.2005

Längsschnitt Streckenentwässerung 67/1C - 67/12B	Datum	10.03	Name	ht.
	Gezeichnet	10.03	Bearbeiter	Ott
	Maßstab 1:1000/250			

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Freigabe DBProjektBau GmbH
i.v. Baugrupp
 Stuttgart, den 23.09.2005

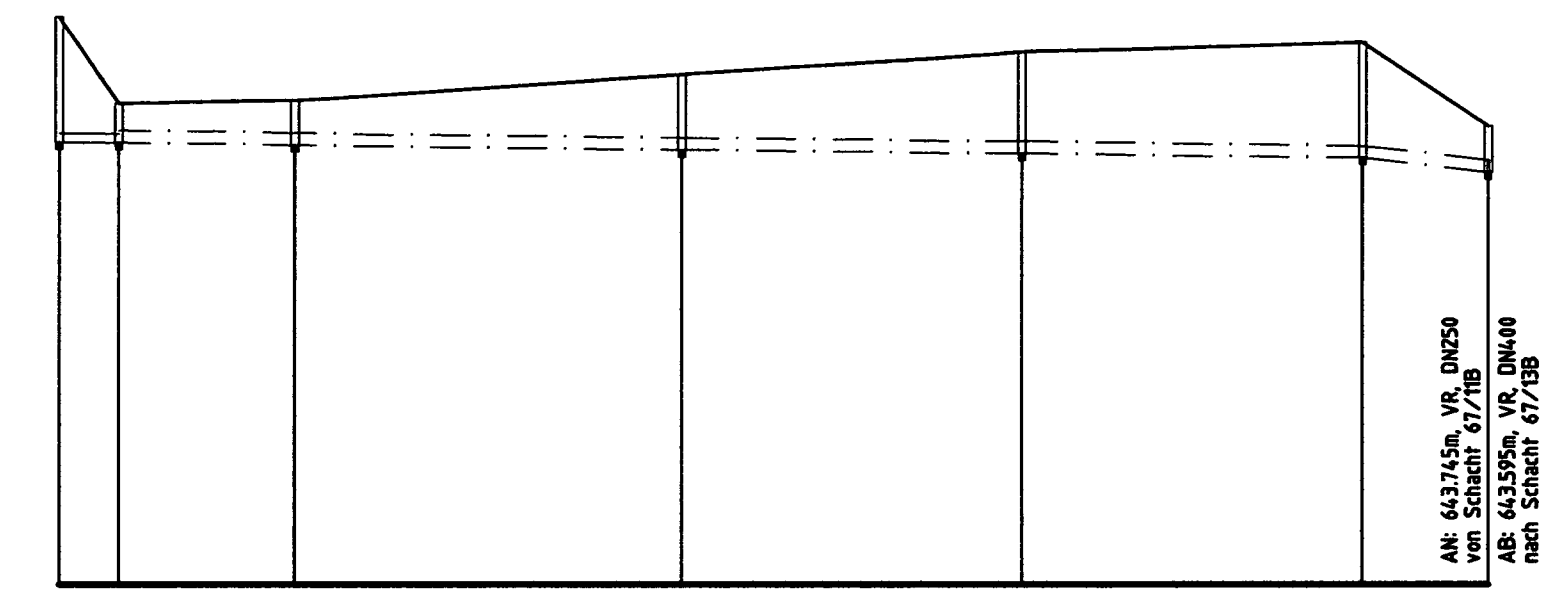
Ersatz für Plan-Nr. Phase Index
 Ersatz durch Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5
Blatt 33 von 41

Legende

- Gelände
- == == == == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben im Neuen System



AN: 643745m, VR, DN250
 von Schacht 67/11B
 AB: 643595m, VR, DN400
 nach Schacht 67/12B

630.000 m ü.NN

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m

	67/1C	67/2C	67/3C	67/4C	67/5C	67/6C	67/12B
648.729	645.870	645.967	646.845	647.555	647.889	645.120	
1.785	23.217	50.398	44.457	44.397	16.380		
648.73	645.87	645.97	646.85	647.55	647.89	645.12	
4,16	1,30	1,7	2,50	3,34	3,81	1,52	
644,59	644,57	644,50	644,35	644,21	644,08	643,60	
644,589	644,565	644,496	644,345	644,211	644,078	643,595	
0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	2,9	
300	400	400	400	400	400	400	
0,000	1,785	21,002	81,400	125,856	170,253	186,633	

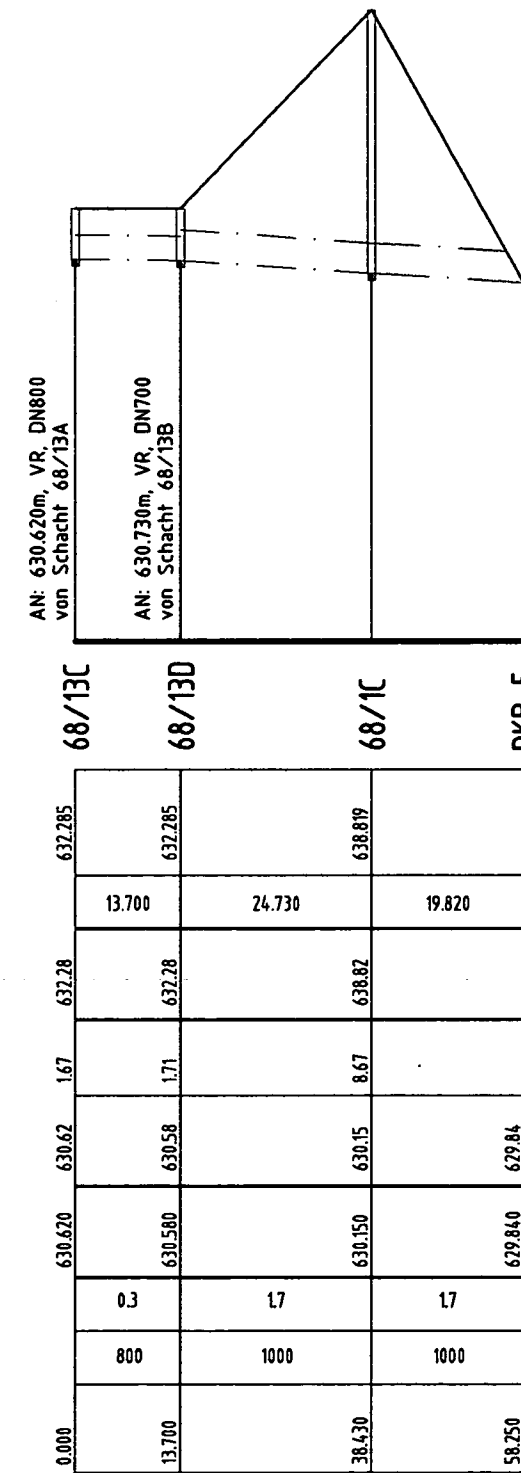
Legende

- Gelände
- == == == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben
im Neuen System

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m

618.000 m ü.NN

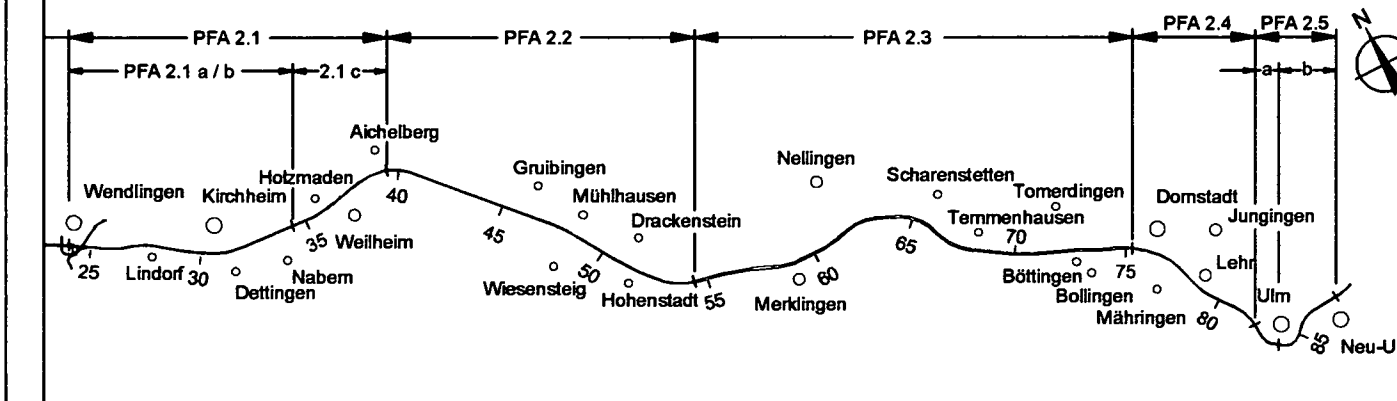


Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
B	Zulaufkanäle, Regenklärbecken und Versickerungsbecken 5	05/2008	Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dorndorf



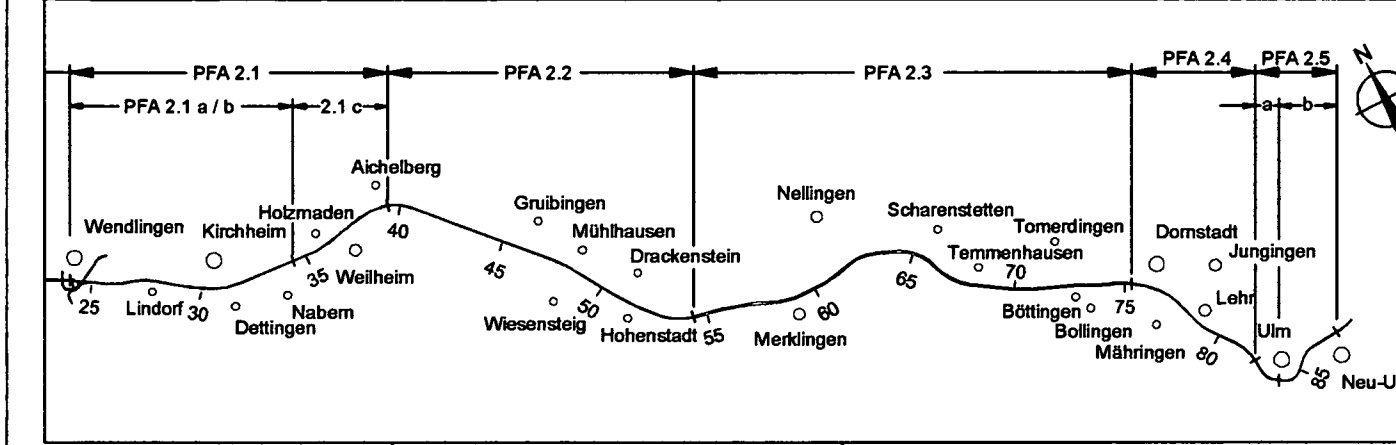
Geographische Codierung 2.3 0 0 1 7	Blattschnittcodierung 4 8 1 3 L D - - -	Organisatorische Codierung P l e q - W L B 3 - 0
PFA Bauabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index
Auftraggeber DB ProjektBau GmbH Niederlassung Südwest Projektzentrum Stuttgart Mönchstraße 29 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2092 - 7700 Fax. 07 11 / 2092 - 7730	Ersetzt: Anlage DB 15.5 Blatt 34 von 41	Planer - bearbeitet im Auftrag der DBProjektBau GmbH Aufgestellt: ARGE OBERMEYER / DE-Consult PLANEN + BERATEN GmbH Hasenbergsstraße 31 70178 Stuttgart Tel. 0711 / 669 09 - 0 Fax. 0711 / 669 09 - 99 Stuttgart, 05.05.2008

<p>Längsschnitt Streckenentwässerung 68/13C - RKB 5</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab	1:1000/250
<p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>		Freigabe DBProjektBau GmbH	
		<p>gez. i.V. Märtterer Stuttgart, 23.05.2008</p>	
		Ersatz für Plan-Nr.	Phase Index
		Ersatz durch Plan-Nr.	
		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
		Anlage DB 15.5	
		Blatt 34B von 41	

Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
B	Zulaufkanäle, Regenklärbecken und Versickerungsbecken 6	05/2008	Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche
 km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dorndorf



Geographische Codierung 2.3 00 19	Blattschnittcodierung 4813 LD - - -	Organisatorische Codierung P l e q - w L C 3 - 0
--	--	---

Auftraggeber: DB ProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Mönchstraße 29
 70191 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2092 - 7700
 Fax. 07 11 / 2092 - 7730

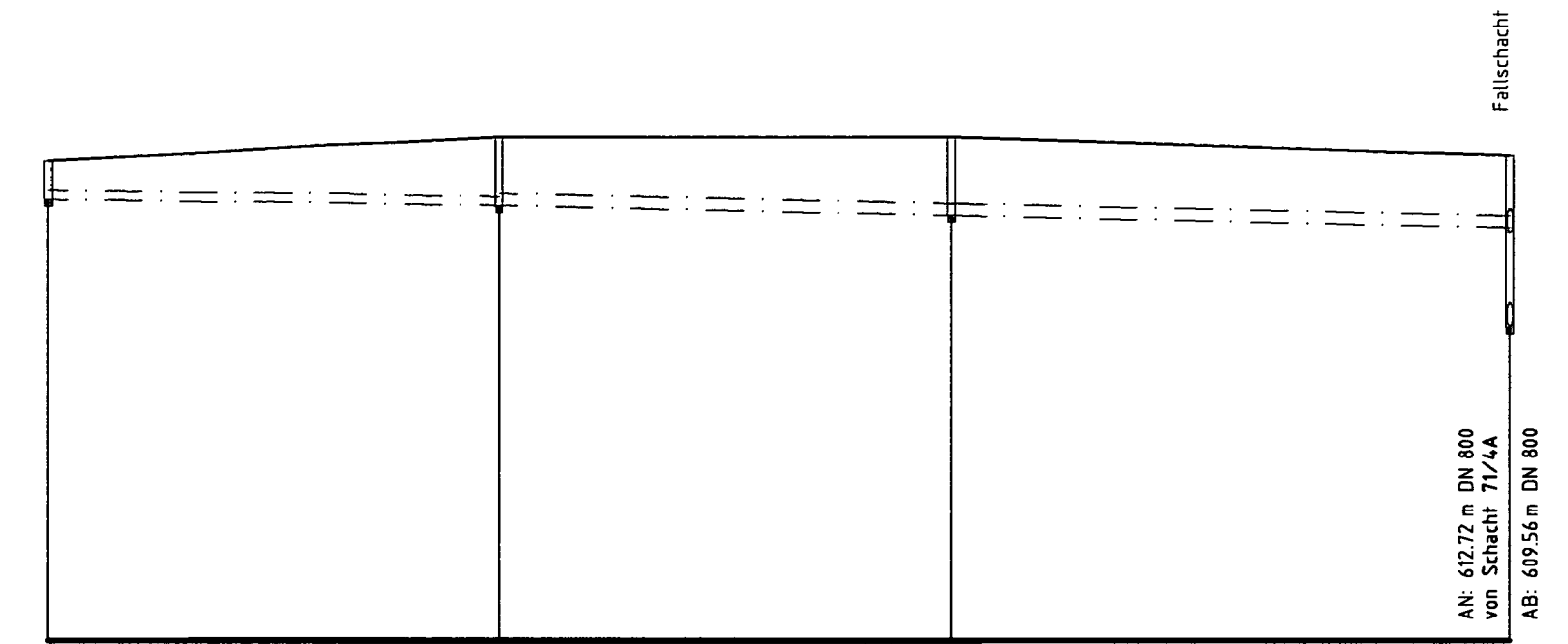
Ersetzt: Anlage DB 15.5
 Blatt 35 von 41

Planer - bearbeitet im Auftrag der: DBProjektBau GmbH
Aufgestellt: ARGE OBERMEYER / DE-Consult
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Hasenbergstraße 31
 70178 Stuttgart
 Tel. 0711 / 669 09 - 0
 Fax. 0711 / 669 09 - 99
 Stuttgart, 05.05.2008

Legende

- Gelände
- == == == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben im Neuen System



Station	71/1C	71/1C	71/2C	71/3C
Geländehöhe	615.107	615.904	615.904	615.297
Schachtabstand	60.000	60.000	73.980	
Deckelhöhe	615.11	615.90	615.90	615.30
Schachttiefe	1.30	2.28	2.61	5.74
Schacht-Sohlhöhe	613.81	613.63	613.30	609.56
Trassen-Sohlhöhe	613.807	613.627	613.297	612.890
Sohlgefälle	0.3	0.5	0.5	
Querschnitt	300	400	400	
Station	0.000	60.000	130.000	193.980

599.000 m ü.NN

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m

Längsschnitt Streckenentwässerung 71/1C - 71/3C		Datum	Name
Gezeichnet	10.03	ht.	
Bearbeiter	10.03	Ott	

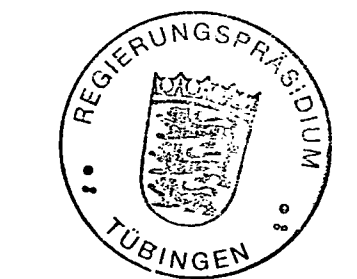
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Maßstab **1:1000/250**
 Freigabe DBProjektBau GmbH

gez. i.V. Märtterer
 Stuttgart, 23.05.2008

Ersatz für Plan-Nr.
 Ersetzt durch
 Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5
Blatt 35B von 41

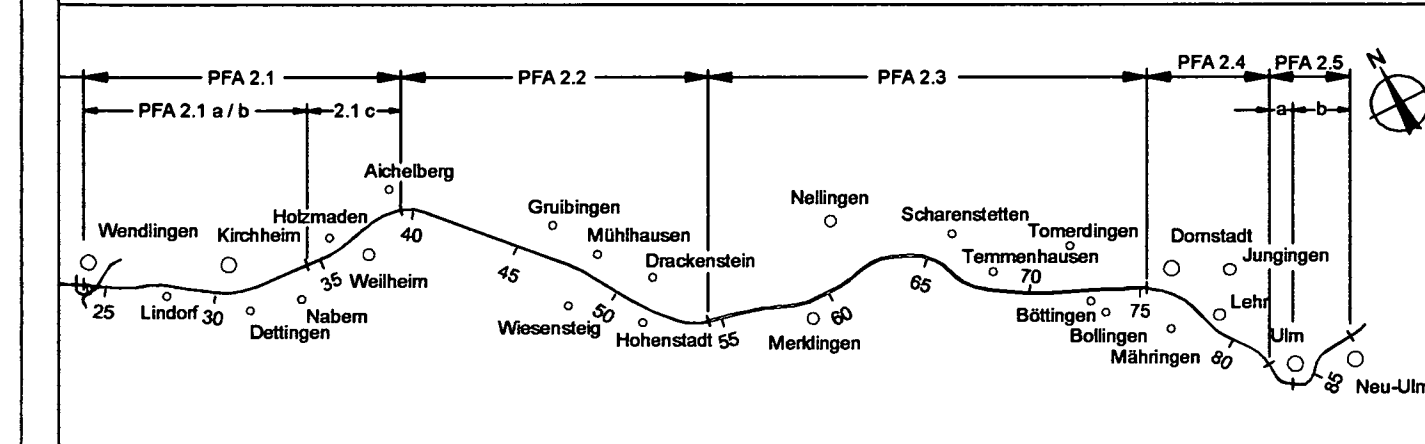


Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West

Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
B	Zulaufkanäle, Regenklärbecken und Versickerungsbecken 6	05/2008	Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche
km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
2.3 00 19	4813 LD - -	P I e q - W L D 3 - 0
PFA Bauabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber: DB ProjektBau GmbH, Niederlassung Südwest, Projektzentrum Stuttgart, Mönchstraße 23, 70191 Stuttgart, Tel. 07 11 / 2092 - 7700, Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Ersetzt: Anlage DB 15.5, Blatt 36 von 41

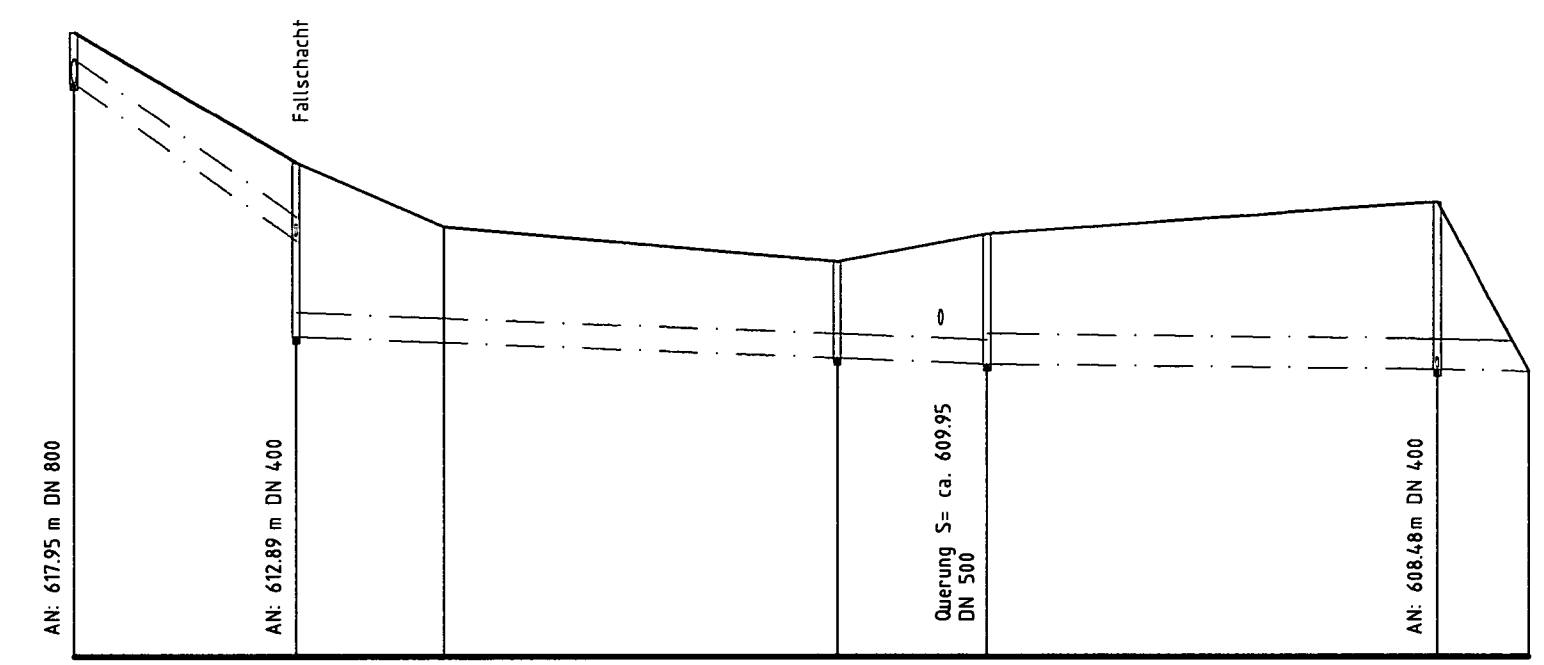
Planer - bearbeitet im Auftrag der: DBProjektBau GmbH, ARGE OBERMEYER / DE-Consult, PLANEN + BERATEN GmbH, Hasenbergrstraße 31, 70178 Stuttgart, Tel. 0711 / 669 09 - 0, Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt: OBERMEYER PLANEN + BERATEN GmbH, Stuttgart, 05.05.2008

Legende

- Gelände
- == : == : == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

Alle Höhenangaben im Neuen System



Station	71/4A	71/3C	71/4C	71/5C	71/6C	71/7C	RKB 6
619.616	615.297	613.176	612.042	612.943	613.977		
28.796	19.180	51.090	19.510	58.550	12.170		
619.62	615.30	613.18	612.04	612.94	613.98		
1.67	5.74	3.81	3.18	4.28	5.50		
617.95	609.56	609.37	608.86	608.66	608.48		
617.951	617.25 609.562	609.370	608.860	608.660	608.480	608.440	
	18.1	1.0	1.0	1.0	0.3	0.3	
	800	800	800	800	1000	1000	
0.000	28.796 28.796	47.976	99.066	118.576	177.176	189.296	

Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m

599.000 m ü.NN

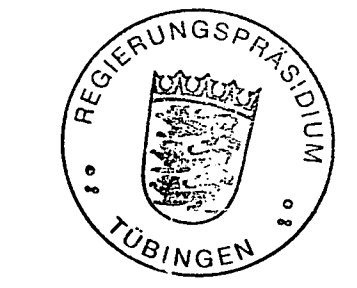
Längsschnitt Streckenentwässerung 71/4A -RKB 6	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeiter	10.03	Ott

Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH

Maßstab **1:1000/250**
Freigabe DBProjektBau GmbH
gez. i.V. Märtterer
Stuttgart, 23.05.2008

Ersatz für Plan-Nr.
Ersetzt durch
Plan-Nr.

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage DB 15.5
Blatt 36B von 41



Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West



Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg

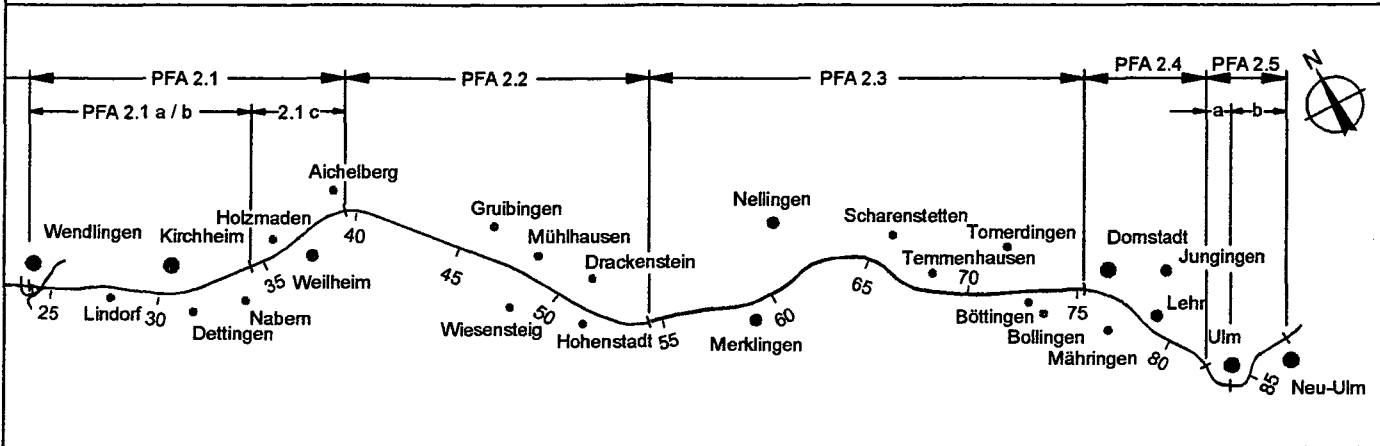


Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
B	Zulaufkanäle, Regenklärbecken und Versickerungsbecken 6	05/2008	Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	2	0
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	D	-	-	-
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	q	-	W	L	E	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Ersetzt :

Anlage DB 15.5
Blatt 37 von 41

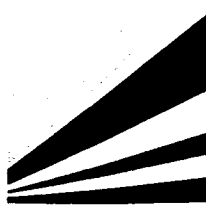
Planer - bearbeitet im Auftrag der
DB ProjektBau GmbH

Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hasenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 05.05.2008

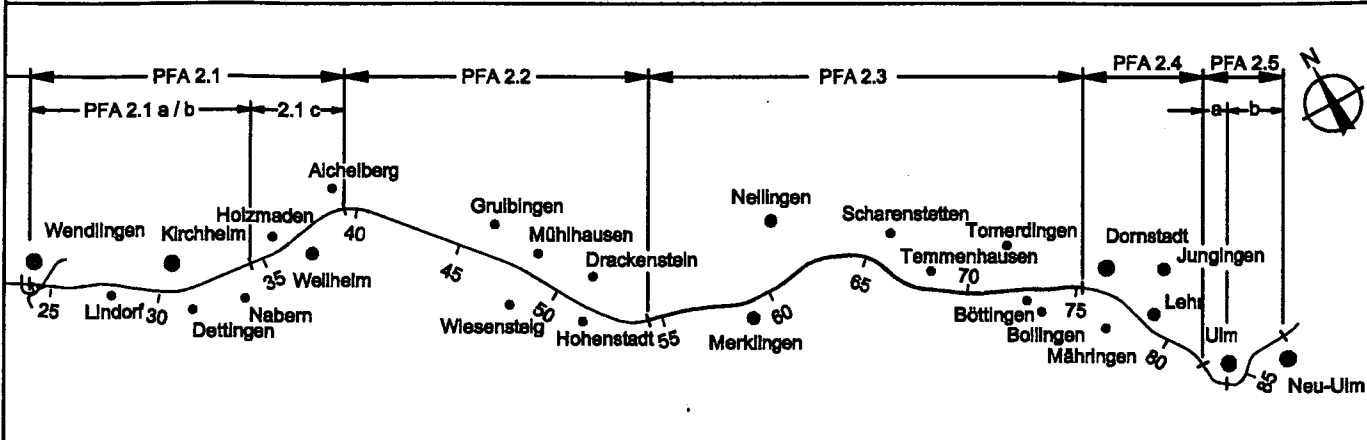
Längsschnitt Streckenentwässerung 71/8A - 71/7C		Datum	Name		
		Gezeichnet	10.03 ht.		
		Bearbeiter	10.03 Ott		
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab	1:1000/250		
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>		Freigabe DBProjektBau GmbH			
		gez. i.V. Märterer Stuttgart, 23.05.2008			
		Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	Index	<input type="text"/>
		Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		Anlage Planfeststellungsunterlagen			
		Anlage DB 15.5 <i>z12-25</i>			
		Blatt 37B von 41			
Plangröße: 0,95 m x 0,30 m		M:\14865\2\CAD\4\0pb_nu\LIB\4W00PE3_140.dwg			



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	2	1
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	L	D	-	-	-
Strecknummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	l	e	q	-	W	L	F	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber
DB ProjektBau GmbH
 Niederlassung Südwest
 Projektzentrum Stuttgart
 Münchstraße 29
 70191 Stuttgart
 Tel. 07 11 / 2092 - 7700
 Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH
 Aufgestellt:
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
 Hasenbergstraße 31
 70178 Stuttgart
 Tel. 0711 / 669 09 - 0
 Fax 0711 / 669 09 - 99

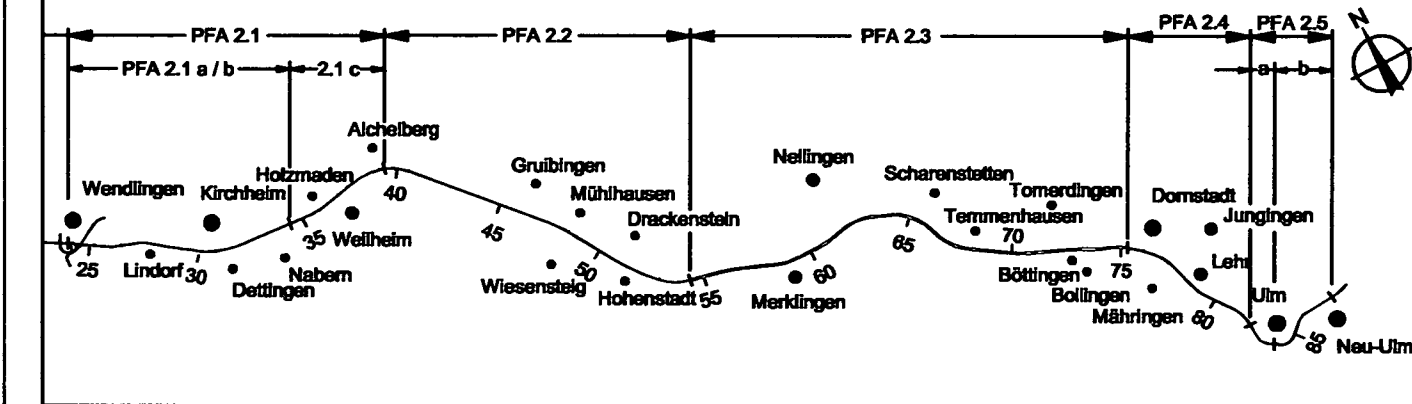
OBERMEYER
 PLANEN + BERATEN GmbH
 Stuttgart, 09.09.2005

<h3>Längsschnitt</h3> <h4>Streckenentwässerung</h4> <h4>72/3A - 73/1B</h4>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab	1:1000/250
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<i>i.v. Karquon</i> Stuttgart, den 23.09.2005		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
Anlage DB 15.5 212 - 26 Blatt 38 von 41			

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Domstadt



Geographische Codierung 2.3 00 21	Blattschnittcodierung 4813 LD - - -	Organisatorische Codierung P I e q - W L G 3 - 0
PFA Baubeschnitt Blattschnitt	Streckennummer Bezirk	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber
DBProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchenerstraße 23
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

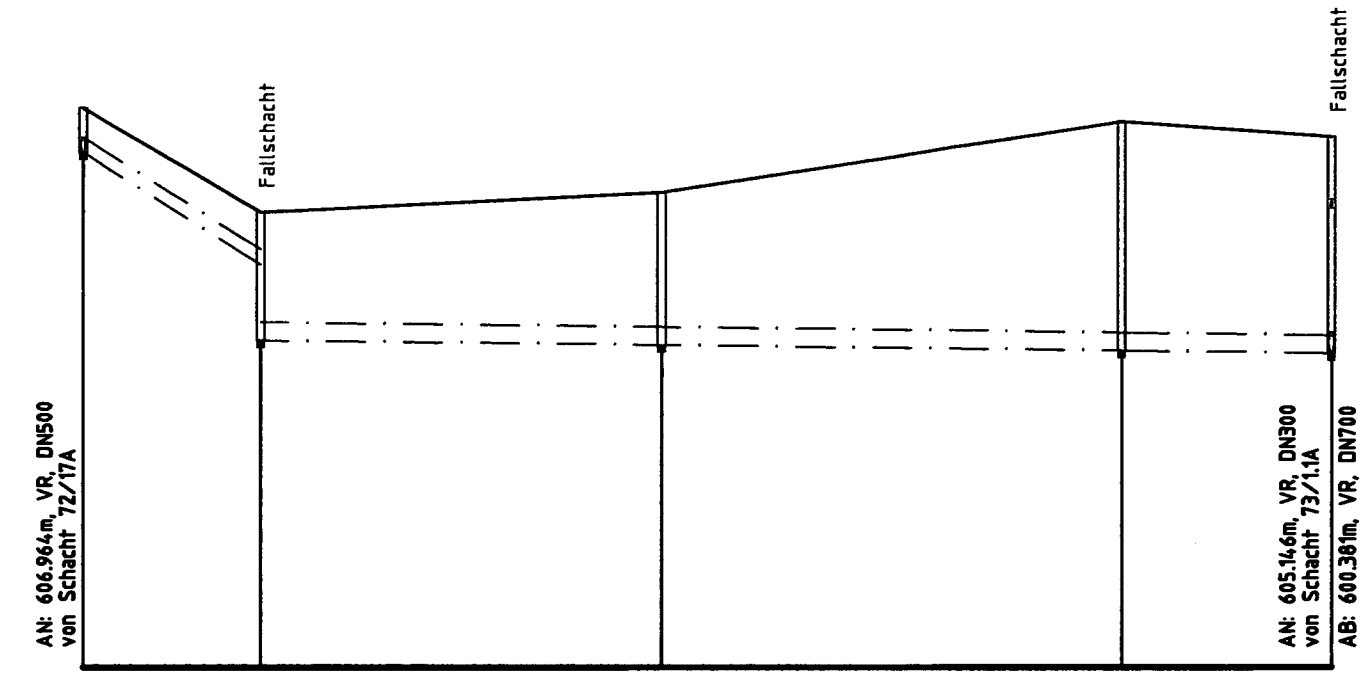
Planner - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH
ARBE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hohenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 689 09 - 0
Fax. 0711 / 689 09 - 99
Stuttgart, 09.09.2005

Längsschnitt Streckenentwässerung 72/18A - 73/1.2A	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab 1:1000/250	
 Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West		Freigabe DBProjektBau GmbH <i>i.v. Kaspar</i> Stuttgart, den 23.09.2005	
		Ersatz für Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/> Ersetzt durch <input type="text"/> <input type="text"/> Plan-Nr. <input type="text"/> <input type="text"/>	
		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
		Anlage DB 15.5 Blatt 39 von 41	

Legende

- Gelände
- == == == == gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- VR Vollrohr

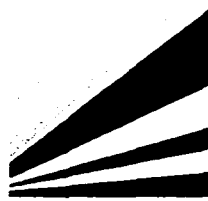
Alle Höhenangaben
im Neuen System



608,436	605,026	605,687	608,008	607,524
23,415	52,180	60,000	27,260	
608,44	605,03	605,69	608,01	607,52
1,47	4,23	5,04	7,54	7,14
606,964	600,80	600,64	600,46	600,38
606,964	603,792 600,800	600,643	600,463	600,381
	15,7	0,3	0,3	0,3
	500	600	600	600
0,000	23,415 23,415	75,595	135,595	167,855

590.000 m ü.NN

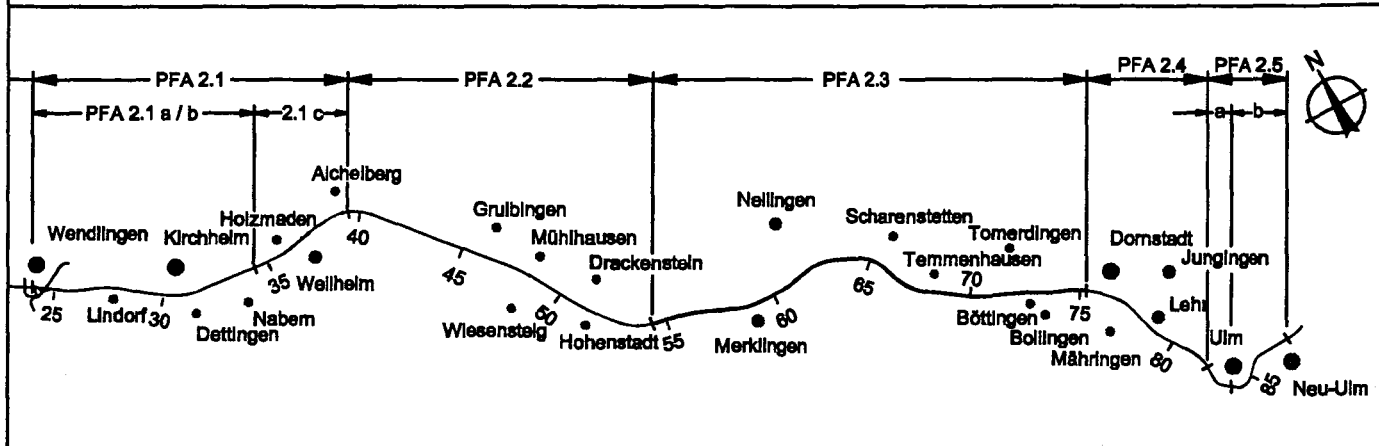
Schacht - Nr.	
Geländehöhe	m ü.NN
Schachtabstand	m
Deckelhöhe	m ü.NN
Schachttiefe	m
Schacht-Sohlhöhe	m ü.NN
Trassen-Sohlhöhe	m ü.NN
Sohlgefälle	%
Querschnitt	mm
Station	m



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,2+50, im Bereich der Gemeinden Lalchingen - Domstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	4	0
PFA	Baubabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	M	D	-	-	5
Streckennummer	Bezirk							

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	?	3	-	0
Phase	Planzeichen		Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index				

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

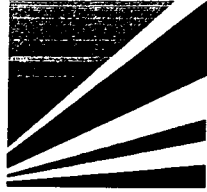
BGS INGENIEURSOZIETÄT
Hanauer Landstraße 135-137
60314 Frankfurt am Main
Tel. 069 / 9 59 21 - 0
Fax 069 / 9 59 21 - 204

Aufgestellt:

BGS INGENIEURSOZIETÄT
Hanauer Landstraße 135-137
60314 Frankfurt am Main

Frankfurt am Main, den 09.09.2005

<h3>Längsschnitt</h3> <h4>Streckenentwässerung</h4> <p>NBS km 75,175 ... km 75,250</p>	Datum	Name	
	Gezeichnet	03/04	Wi/Dw
	Bearbeiter	03/04	Grs/Lzp/Kmi
"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab	1:1.000/250
<p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513:2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<p><i>i.v. Baumann</i></p> <p>Stuttgart, den 23.09.2005</p>		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		Anlage Planfeststellungsunterlagen	
		Anlage DB 15.5 ₂₁₂ - 27	
		Blatt 40 von 41	

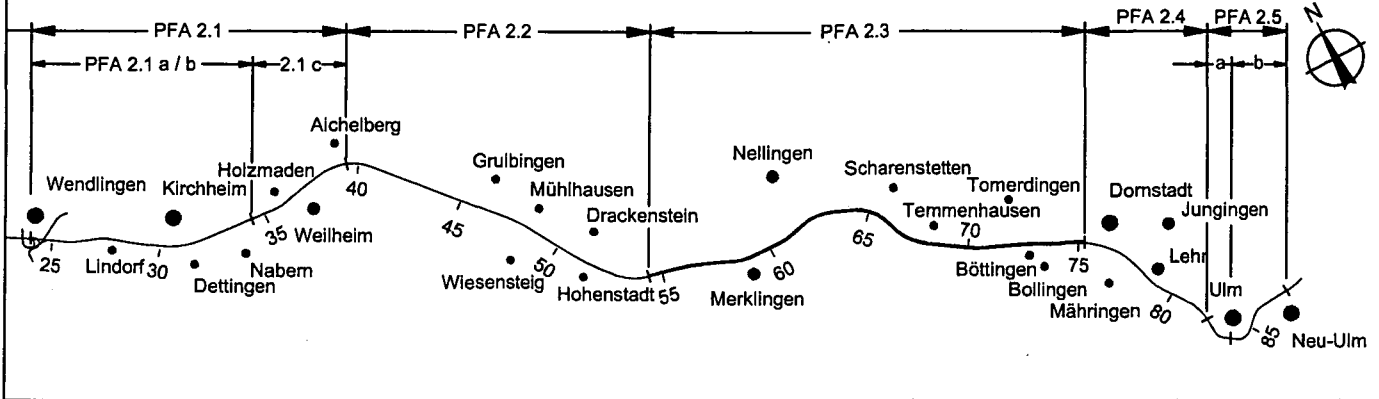


Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
A	Entwässerungsleitungen aus Anlage 8, Anpassung Legende, Umplanung BW 23	10/2006	Lzp/De



Geographische Codierung

2.3	0	0	4	1
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	M	C	-	-	5
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	I	e	h	-	W	M	?	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Ersetzt :

Anlage DB 15.5
Blatt 41 von 41

Planer - bearbeitet im Auftrag der

DBProjektBau GmbH
BGS INGENIEURSOZIALTÄT
Hanauer Landstraße 135-137
60314 Frankfurt am Main
Tel. 069 / 9 59 21 - 0
Fax 069 / 9 59 21 - 204

Aufgestellt:

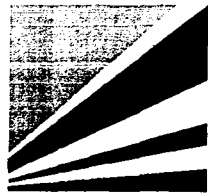
BGS INGENIEURSOZIALTÄT
Hanauer Landstraße 135-137
60314 Frankfurt am Main

Frankfurt am Main, den 10.10.2006

Längsschnitt Streckenentwässerung NBS km 74,099 ... km 75,173		Datum	Name
		Gezeichnet	03/04 Ap
		Bearbeiter	03/04 Lzp
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab	1:1.000/250
		Freigabe	DBProjektBau GmbH <i>i.v. Karquon</i> Frankfurt, den 23.10.2006
		Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/> <input type="text"/>
		Ersetzt durch	<input type="text"/> <input type="text"/>
		Plan-Nr.	<input type="text"/> <input type="text"/>
		Anlage Planfeststellungsunterlagen	Anlage DB 15.5 <i>212-28</i>
			Blatt 41A von 41



Festgestellt mit
Planfeststellungsbeschluss des
Regierungspräsidiums Tübingen vom
12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/
DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West



Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart - Augsburg

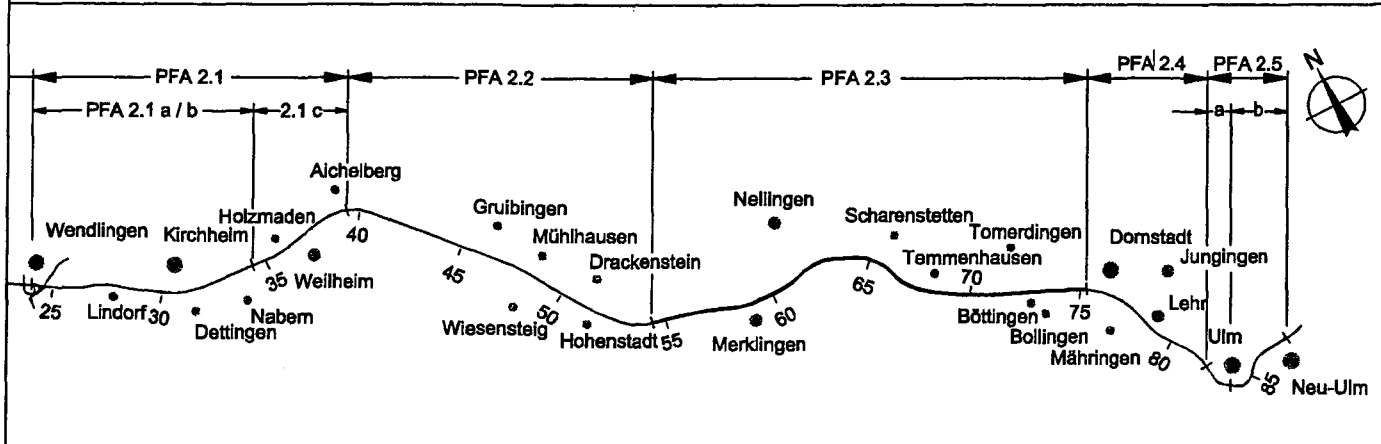


Bereich Wendlingen - Ulm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
A	Darstellung der Frostschutzschicht	10/2006	NeT/Hut

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0		
-----	---	---	--	--

PFA Bauabschnitt Blattschnitt

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	X	X	X	X	X
---	---	---	---	---	---	---	---	---

Streckennummer Bezirk

Organisatorische Codierung

P	I	e	q	-	W	R	1	3	-	0
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

Ersetzt :
Anlage DB 15.6
Blatt 1 von 3

Planer - bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

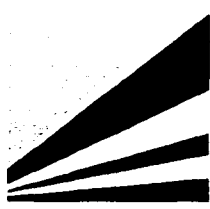
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hasenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 669 09 - 0
Fax 0711 / 669 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 10.10.2006

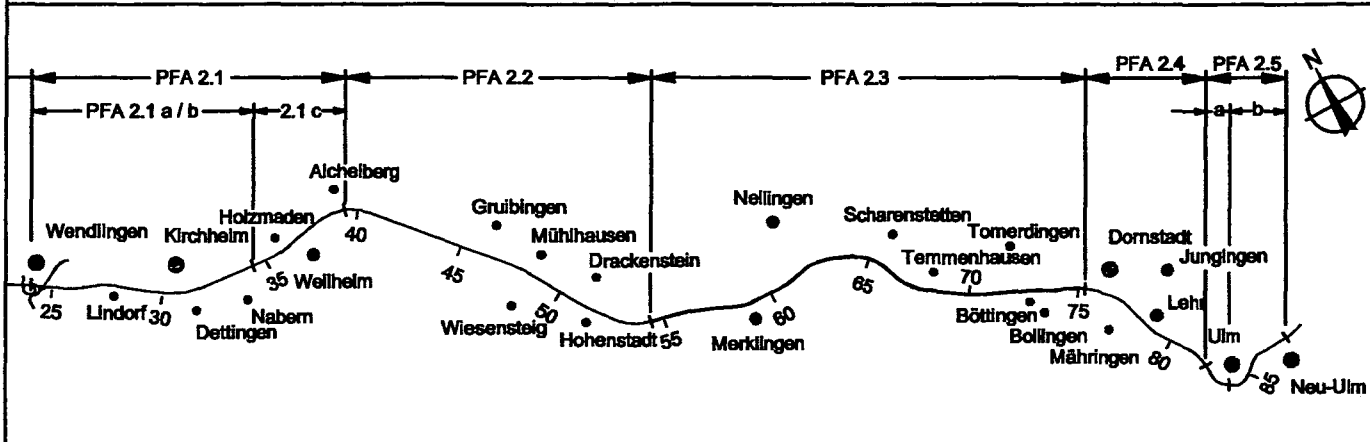
Regelquerschnitt Streckenentwässerung mit Abdichtung km 53,838 ... 72,250		Datum	Name
		Gezeichnet	10.03 ht.
		Bearbeiter	10.03 Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH		Maßstab	1:100
 <p>Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West</p>		Freigabe DBProjektBau GmbH	
		<p><i>i.V. Karquon</i> Stuttgart, den 23.10.2006</p>	
Ersatz für Plan-Nr.		Phase	Index
Ersetzt durch Plan-Nr.			
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage DB 15.6 212-29	
		Blatt 1A von 3	



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,2+50, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	0	2
PFA	Baub Abschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	3	X	X	X	X	X
Streckennummer				Bezirk				

Organisatorische Codierung

P	l	e	q	-	W	R	2	3	-	0
Phase	Planzeichen	Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index					

Auftraggeber

DB ProjektBau GmbH

Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Münchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

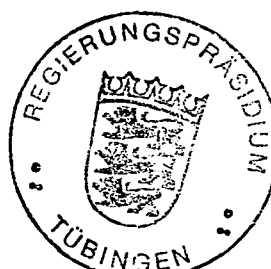
Planer – bearbeitet im Auftrag der
DBProjektBau GmbH

Aufgestellt:

BGS INGENIEURSOZIELTÄT
Hanauer Landstraße 135-137
60314 Frankfurt am Main
Tel. 069 / 9 59 21 - 0
Fax 069 / 9 59 21 - 204

BGS INGENIEURSOZIELTÄT
Hanauer Landstraße 135-137
60314 Frankfurt am Main

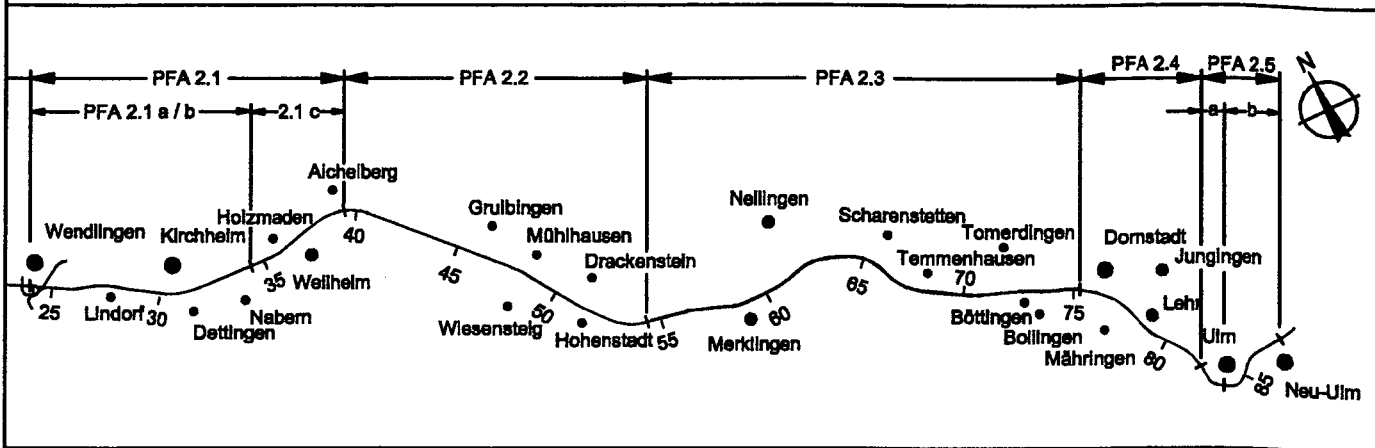
Frankfurt am Main, den 09.09.2005

Regelquerschnitt Streckenentwässerung ohne Abdichtung NBS km 72,250 ... km 75,250	Datum	Name	
	Gezeichnet	03/05	Ap
	Bearbeiter	03/05	Lzp
"Urheberschutz" – Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:100	
 Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<i>i.v. Karquun</i> Stuttgart, den 23.09.2005		
	Ersatz für Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Ersetzt durch Plan-Nr.	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
Anlage DB 15.6 <i>212-36</i> Blatt 2 von 3			

Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albhochfläche

km 53,8+11 - km 75,250, im Bereich der Gemeinden Laichingen - Dornstadt



Geographische Codierung

2.3	0	0	0	0
PFA	Bauabschnitt	Blattschnitt		

Blattschnittcodierung

4	8	1	X	X	X	-	-	-
Streckennummer			Bezirk					

Organisatorische Codierung

P	I	e	q	-	W	R	3	3	-	0
Phase	Planzeichen				Gewerk	Ebene	Planinhalt	Index		

Auftraggeber

DBProjektBau GmbH
Niederlassung Südwest
Projektzentrum Stuttgart
Mönchstraße 29
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2092 - 7700
Fax. 07 11 / 2092 - 7730

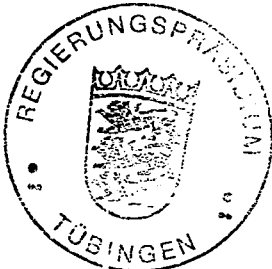
Planer - bearbeitet im Auftrag der

DBProjektBau GmbH
ARGE OBERMEYER / DE-Consult
PLANEN + BERATEN GmbH
Hohenbergstraße 31
70178 Stuttgart
Tel. 0711 / 689 09 - 0
Fax 0711 / 689 09 - 99

Aufgestellt:

OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH

Stuttgart, 09.09.2005

<h3>Regelquerschnitt Streckenentwässerung RKB/VB</h3>	Datum	Name	
	Gezeichnet	10.03	ht.
	Bearbeiter	10.03	Ott
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektBau GmbH	Maßstab	1:100	
 Festgestellt mit Planfeststellungsbeschluss des Regierungspräsidiums Tübingen vom 12. November 2008, Az.: 15-3/0513.2-21/ DB NBS PFA 2.3 / A 8 Hohenstadt - Ulm-West	Freigabe DBProjektBau GmbH		
	<i>i.V. Kaspar</i> Stuttgart, den 23.09.2005		
	Ersatz für Plan-Nr.	Phase	Index
	Ersetzt durch Plan-Nr.		
Anlage Planfeststellungsunterlagen			
Anlage DB 15.6 <i>212-31</i>			
Blatt 3 von 3			