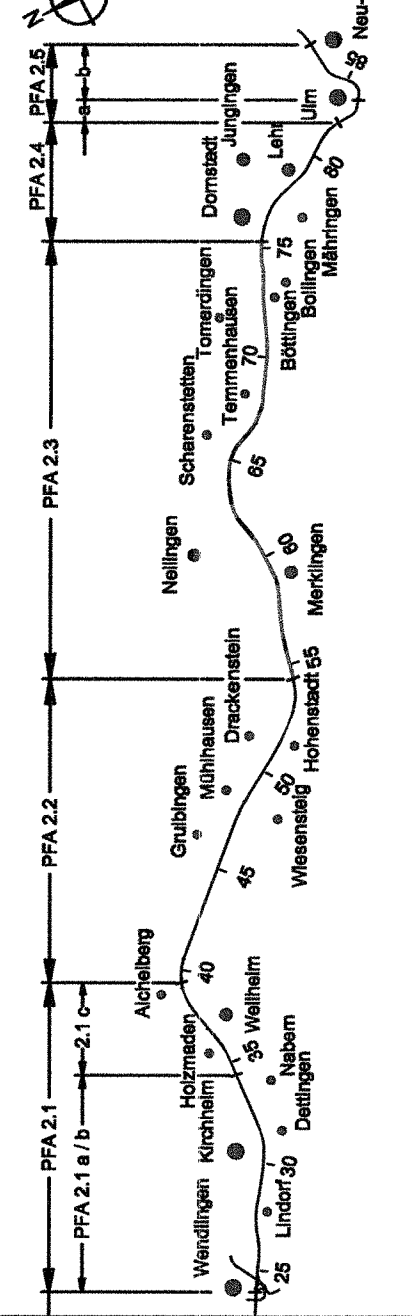


Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsabschnitt 2.3 Albohochfläche
km 53,8+11 - km 75,280, im Bereich der Gemeinden Laichlingen - Domstadt



Geographische Codierung
2 3 | 0 0 | 0 2

Blattschnittcodierung
4 8 | 1 3 | L D | - - | -

Organisatorische Codierung
P | l | e | q | - | W | L | 1 | 3 | - | 0

Auftraggeber
DBProjektbau GmbH
Neudammstr. 29
70471 Stuttgart
Tel. 0711 / 2692 - 7720
Fax. 0711 / 2692 - 7726

Planner - Bearbeitet im Auftrag der
DBProjektbau GmbH
ARGE OBERMEYER / DE-Gesamt
PLANEN + BERATEN GmbH
Hohenstaufenstr. 31
70471 Stuttgart
Tel. 0711 / 688 08 - 0
Fax. 0711 / 688 08 - 88

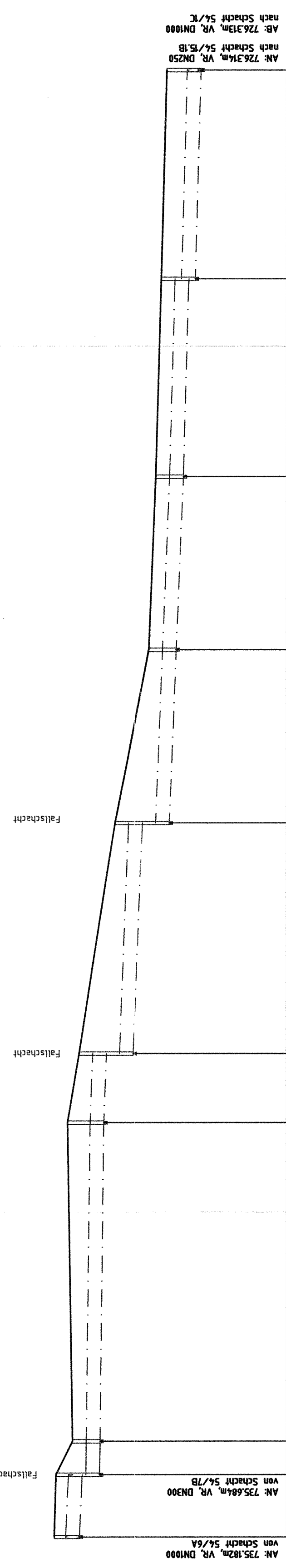
Aufgestellt:
OBERMEYER
PLANEN + BERATEN GmbH
Stuttgart, 09.09.2005

Längsschnitt Streckenentwässerung 54/7A - 54/15B		Datum 10.03	Name ht.
Urheberschutz - Alle Rechte bei der DBProjektbau GmbH		Bearbeiter 10.03	Ort 01t
Freigabe DBProjektbau GmbH		Maßstab 1:1000/250	
i.V. Ludwig		Stuttgart, den 23.09.2005	
Ersatz für Plan-Nr. []		Ersatz durch Plan-Nr. []	
Anlage Planfeststellungsunterlagen		Anlage DB 15.5 212 - 24	
Blatt 24 von 41		M:\14885\2\040\A\04b_m\UB\WKOPL13_010.dwg	

Legende

- Gelände
- gepl. allgemeine Entwässerung / Ableitungskanäle
- Vollrohr

Alle Höhenangaben
im Neuen System



Station	Schacht - Nr.	Geländehöhe [m üNN]	Schachtabstand [m]	Deckelhöhe [m üNN]	Schachttiefe [m]	Schacht-Sohlhöhe [m üNN]	Trassen-Sohlhöhe [m üNN]	Sohlgefälle [%]	Querschnitt [m/m]
17993	54/7A	17993	13.800	17993	184	17909	17909	11	1000
17993	54/8B	17993	9.660	17993	2.00	17989	17989	0.3	1000
17953	54/9B	17953	17953	17953	733.68	733.68	733.68	0.0	1000
17653	54/10B	17653	10.000	17653	20.000	17633	17633	0.0	1000
17653	54/10B	17653	17653	17653	733.20	733.20	733.20	0.0	1000
17653	54/11B	17653	66.520	17653	3.95	17650	17650	0.0	1000
17653	54/11B	17653	17653	17653	728.62	728.62	728.62	0.0	1000
17653	54/12B	17653	50.042	17653	2.01	17651	17651	0.0	1000
17653	54/12B	17653	17653	17653	728.12	728.12	728.12	0.0	1000
17653	54/13B	17653	51.975	17653	2.01	17651	17651	0.0	1000
17653	54/13B	17653	17653	17653	727.60	727.60	727.60	0.0	1000
17653	54/14B	17653	729.21	17653	2.47	17651	17651	0.0	1000
17653	54/14B	17653	17653	17653	726.74	726.74	726.74	0.0	1000
17653	54/15B	17653	60.591	17653	2.49	17651	17651	0.0	1000
17653	54/15B	17653	17653	17653	726.31	726.31	726.31	0.0	1000
17653	54/15B	17653	17653	17653	725.93	725.93	725.93	0.0	1000

AN: 725.182m, VR, DN1000
vom Schacht 54/7A

AN: 726.31m, VR, DN1000
nach Schacht 54/7C

AN: 726.31m, VR, DN250
nach Schacht 54/15B

AN: 726.31m, VR, DN1000
nach Schacht 54/7C

720.000 m üNN

Plangröße: 1,08 m x 0,30 m