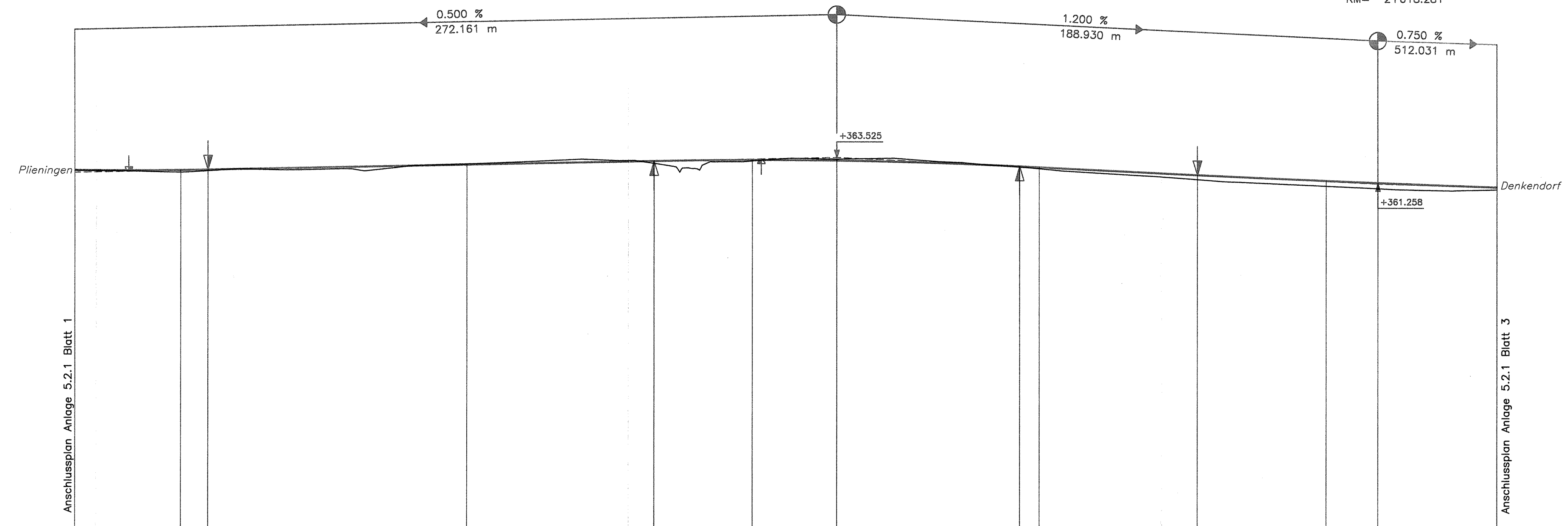


Alle Höhenangaben
im Neuen System

H= 7500m
T= 63,750m
f= -0,271m
TS= 363,525m
KM= 1+829,351

H= 28000m
T= 63,000m
f= 0,071m
TS= 361,258m
KM= 2+018,281



M = 1:1000/250
NN 330.00

GRADIENTE	362.389	362.386	362.425	362.879	363.206	363.299	363.254	362.760	362.677	361.634	361.513	361.328	360.953
GELÄNDE	362.359	362.213	362.338	362.950	363.015	363.232	363.402	362.711	362.573	361.634	361.080	360.845	360.750
STATION	563.000	600.000	609.440	700.000	766.601	800.000	829.351	893.101	900.000	955.281	0.000	18.281	60.000

KRÜMMUNGSBAND 1/R

R=3000.00
L=753.59

R=1500.00
L=155.12

A=550.00
L=201.67

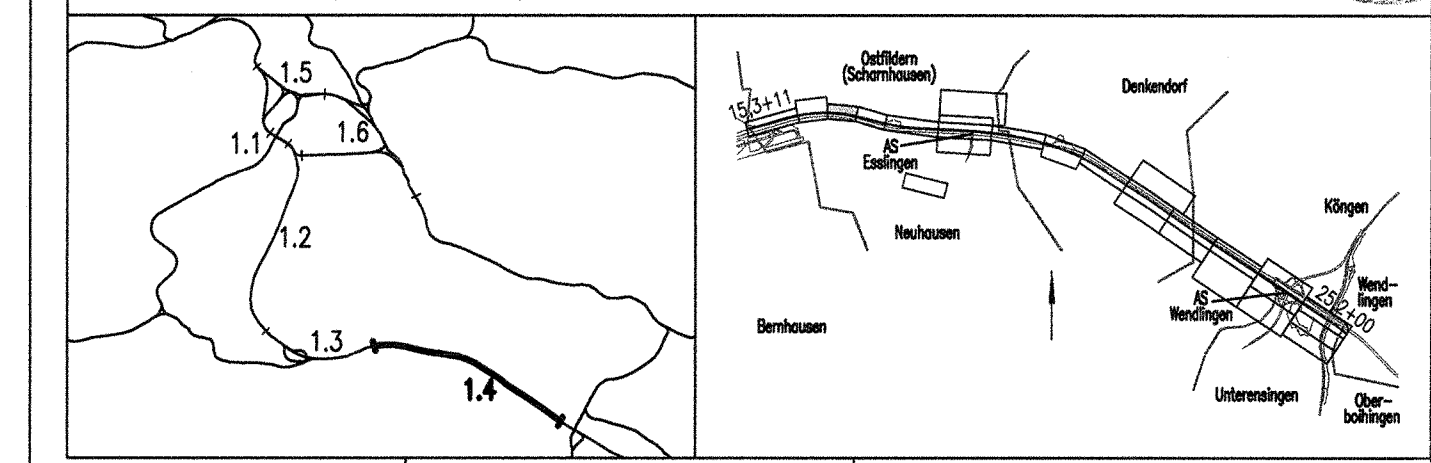
LANDKREIS	Esslingen
GEMEINDE	Osfildern – Scharnhausen



Planfestgestellt gemäß
§ 10 Abs. 1 Nr. 1 S. 1 BauNVO
vom 30. April 2009
58168 PEF-P 021-0 P 1.1

Umgestaltung des Bahnknotens Stuttgart
Ausbau- und Neubaustrecke Stuttgart – Augsburg
Bereich Stuttgart-Wendlingen

Planfeststellungsabschnitt 1.4 Filderbereich bis Wendlingen
Baub Abschnitt km 15,3+11 – km 25,2+00



Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1.4 0 3 0 0	4 8 1 3	P i s h V M F 1 0
PFA Baubabschnitt Blattschnitt	Streckennummer Blattschnitt	Phase Planzeichen Gewerk Ebene Planinhalt Index

Auftraggeber DB ProjektBau GmbH Wilhelmstraße 20 70191 Stuttgart Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0 Fax. 07 11 / 2 27 85 - 999	Projektsteuerung Drees & Sommer Infra Consult & Management GmbH Ludwigsplatz 2 70173 Stuttgart Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10 Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90	Planer - bearbeitet im Auftrag der DB ProjektBau GmbH DE-Consult Jägerstraße 40 70174 Stuttgart Tel. 07 11 / 229 18 - 0 Fax. 07 11 / 229 18 - 99	Aufgestellt: gez. Gloser Stuttgart, 30.09.2003
--	---	---	---

Höhenplan		Datum	Name
Straßenplanung		07/03	LHI
L 1204 km 1,563...2,060		Bearbeiter	07/03 JHR
		Maßstab	1:1000/250

"Urheberschutz" - Alle Rechte bei der DB ProjektBau GmbH		Freigabe DB ProjektBau GmbH	
Änderungsvermerke		gez. Marquart	
Datum: 01.10.2003		Ersatz für Plan-Nr. Phase Index	
Ersatz durch Plan-Nr.		Anlage Planfeststellungsunterlagen	

Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt 14-02			
Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift
Anlage 5.2.1			
Blatt 2 von 3			