

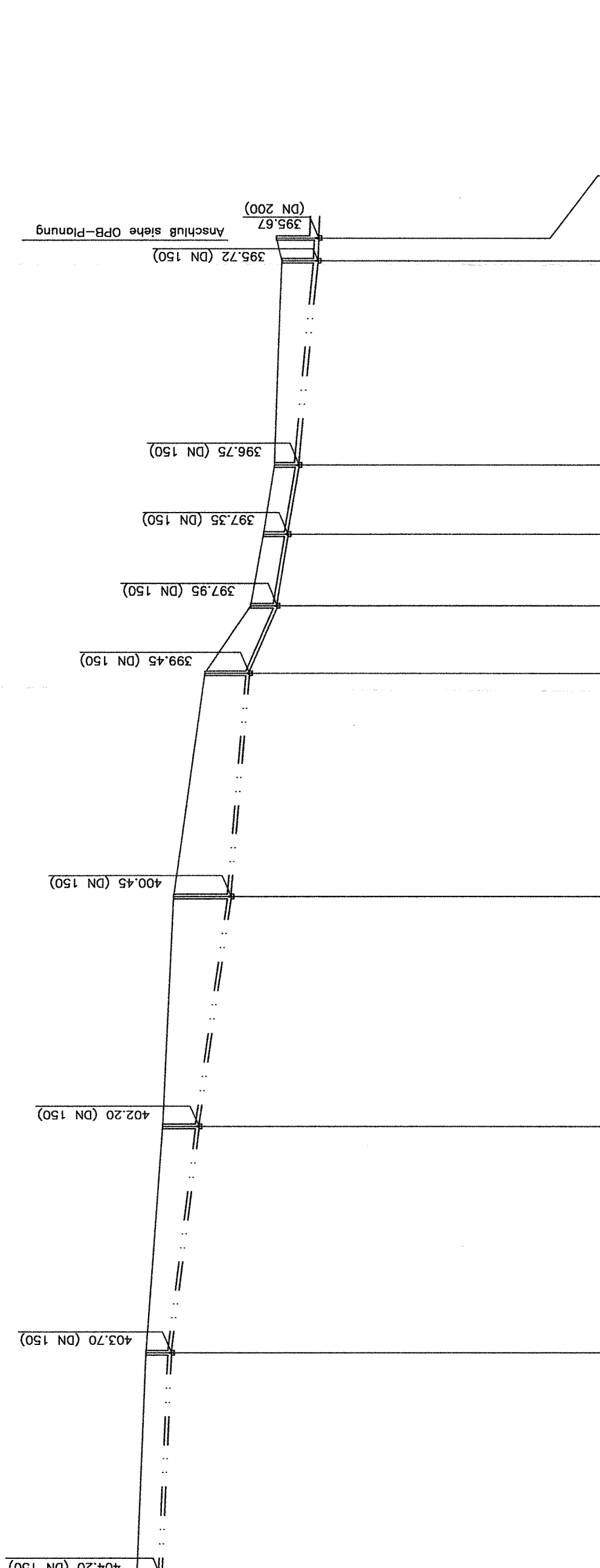
Planfeststellungsunterlagen

- Teil A -

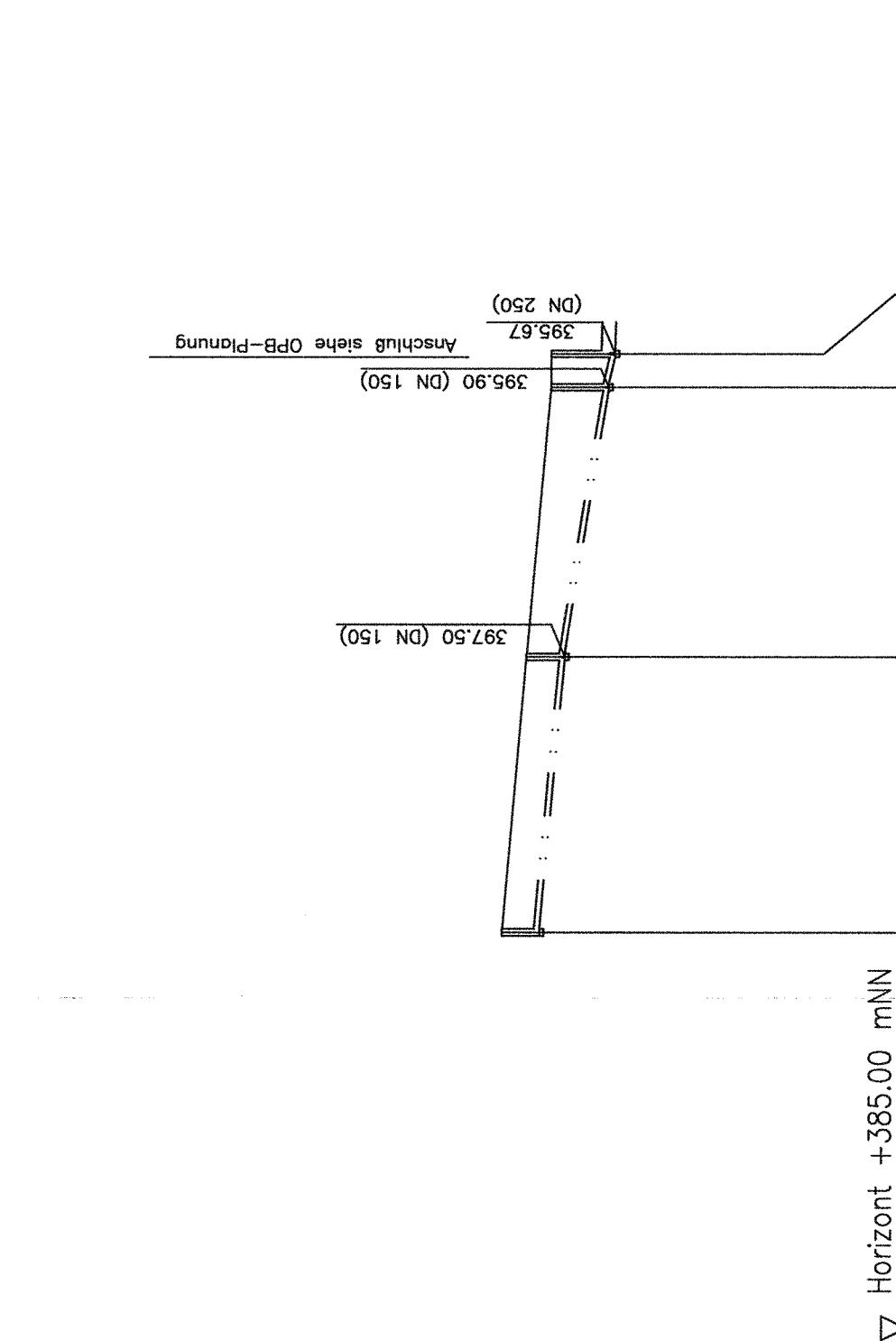
Abschnitt 2.1 c, von km 34,252 bis km 39,270, im Bereich der Gemeinden
Kirchheim-Weilheim-Aichelberg

Legende

- Gelände
- == gepl. Sohlentwässerung der Seitenablagernngen
- == gepl. allgemeine Entwässerung

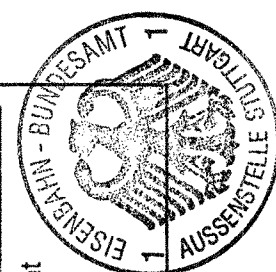


▽ Horizont +380.00 mNN	38/9r	38/8r	38/7r	38/6r	38/5r	38/4r	38/3r	38/2r	38/1r	38/2k (OPB)
Schacht-Nr										
Halteungslänge	50.00	50.00	50.00	50.00	15.00	15.00	15.00	45.00	5.00	
Querschnitt	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
Profilart	KREIS									
Material	Fz									
best. Gelände	405.60	405.10	404.20	403.60	401.90	399.40	398.70	398.10	397.70	398.00
OK Deckel	mNN	mNN	mNN	mNN	mNN	mNN	mNN	mNN	mNN	mNN
Schachthöhe	1.40	1.40	2.00	3.15	2.45	1.45	1.35	1.35	1.98	2.33
Sohlhöhe	404.20	403.70	402.20	400.45	399.45	397.95	397.35	396.75	395.72	395.67
Sohlgefälle	1.00%	3.00%	3.50%	2.00%	10.00%	4.00%	4.00%	2.29%	1.00%	295.00
Stationierung	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m



▽ Horizont +385.00 mNN	38/3s	38/2s	38/1s	38/2k (OPB)
Schacht-Nr				
Halteungslänge	40.00	40.00	5.00	
Querschnitt	mm	mm	mm	mm
Profilart	KREIS			
Material	Fz			
best. Gelände	398.80	398.90	398.00	398.00
OK Deckel	mNN	mNN	mNN	mNN
Schachthöhe	1.38	1.40	2.10	2.33
Sohlhöhe	398.42	397.50	395.90	395.67
Sohlgefälle	2.30%	4.00%	4.60%	85.00
Stationierung	m	m	m	m

Nach § 18 ff Allgemeines Eisenbahngesetz planfestgestellt durch Beschluß vom 13. Aug. 1999 Az.: 1015 P. 22/485 Z-1c Eisenbahn-Bundesamt Außenstelle Stuttgart Im Auftrag *Kirchheim-Weilheim-Aichelberg*



Westheim, den 01.10.1997
Stuttgart, den 01.10.1997
Dr. S. Niedhammer
Prof. Ernst Kötter

Bearb. 07/97 RZ/LJ
Gez. 07/97 RZ/LJ
Gepr. 07/97

Bearb. Name Datum
RZ/LJ Name Datum

0937 0937 1

DB

Maßstab 1:1000/250
Anlage: A12
Blätter: 35 Blatt: 29

Geschäftsbereich Netz
Projektzentrum Südwest

Sohlentwässerung Seitenablagernngen
Längsschnitt 38/9r - 38/2k, 38/3s - 38/2k

096-28

igi Niedhammer Institut
Ingenieurwesen
Königsplatz 10, D-70372 Stuttgart
Telefon: 07141 23 23-0
Telefax: 07141 23 23-100