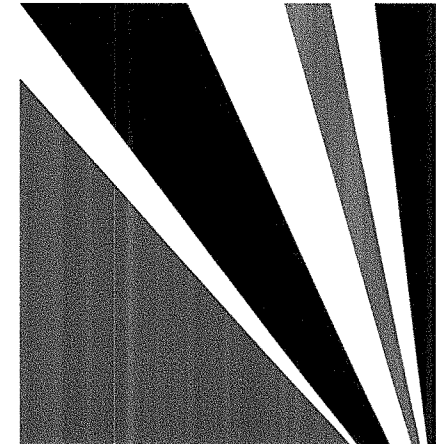


Ausbau- und Neubaus Strecke Stuttgart - Augsburg



Bereich Wendlingen - Ulm

Planfeststellungsunterlagen

- Teil A -

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

Deckblatt zu Anlage A12 Blatt 16 (Stand 10.97)
Abflußminimierung der Streckenentwässerung
durch RRB

Nach §§ 18 ff Allgemeines
Eisenbahngesetz
planfestgestellt durch Baschluß
vom 13. Aug. 1999
AZ.: 1015 P. Kap. NBS 2.1 c
Eisenbahn-Bundesamt
Außenstelle Stuttgart
Im Auftrag
Koeller/maier

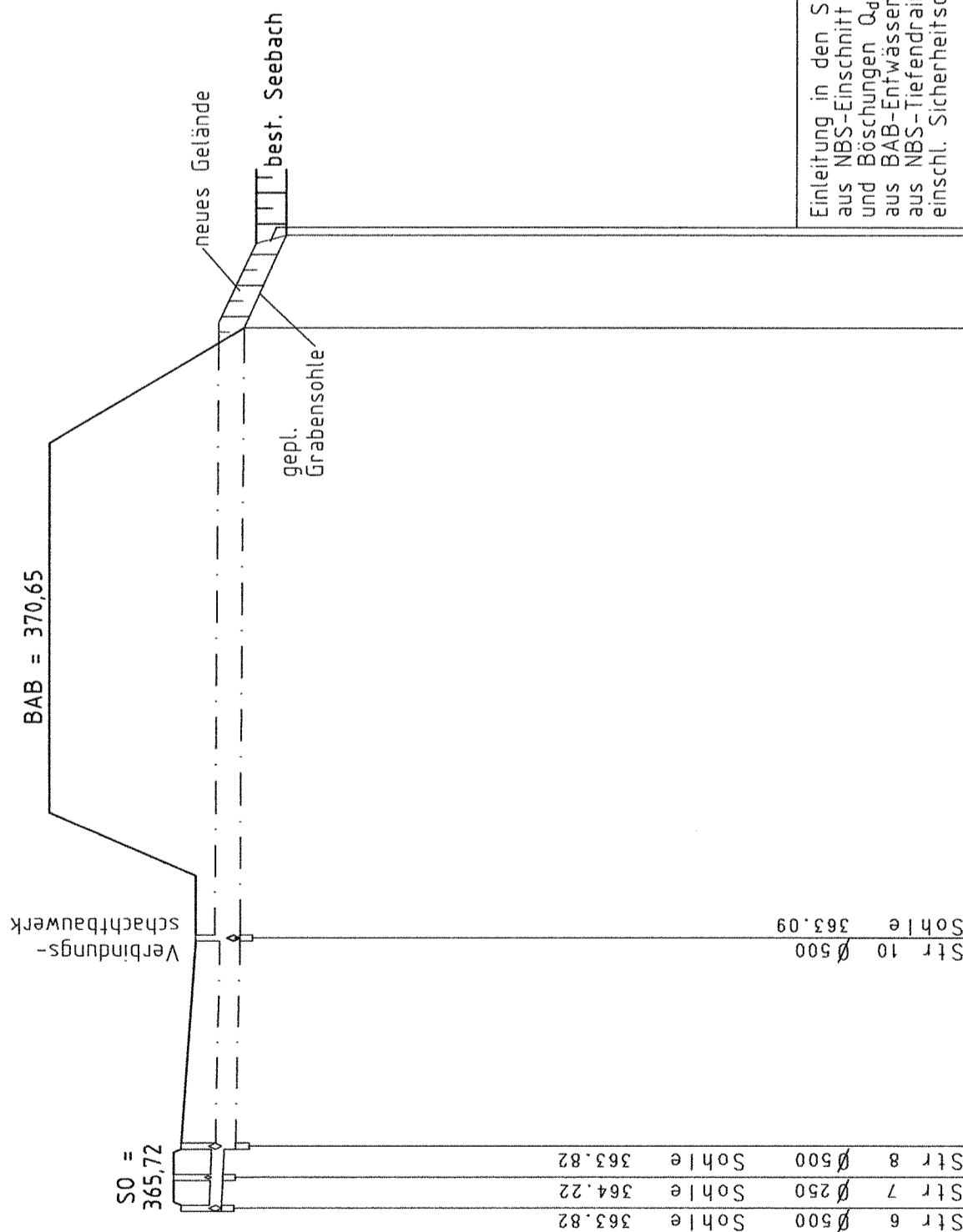


096-15

Stuttgart, den 18.12.1998	Stuttgart, den 18.12.1998	Geschäftsbereich Netz Projektzentrum Südwest
Prof. Ernst Krüger	Prof. Ernst Krüger	Streckenentwässerung Längsschnitt 37/6c-Seebach
Name	Name	
Datum	Datum	Maßstab 1:1000/250
Bearb.	Bearb.	
Gek.	Gek.	Anlage: A12-A Blätter 35 Blatt 16
Gepr.	Gepr.	
DB		
OBERMEYER PLANEN + BERATEN		

Legende

- Gelände
- best. Entwässerungskanal
- gepl. BAB-Entwässerung
- gepl. NBS-Streckenentwässerung
- gepl. Ableitung der Tiefendrainage
bzw. Sohlentwässerung der Seitenablagierungen
- gepl. allgemeine Entwässerung



334.00 m+NN

37/6c	Str 6	Ø 500	Sohle 363.82	363.82	1.60	365.42	0.00	5.00	10.00	363.77	1.95	365.72	43.60	37/2f	37/1f	Seebach
37/5b	Str 7	Ø 250	Sohle 364.22	363.82	1.70	365.42	5.00	1.00	363.72	1.70	365.42	43.60	37/2f	37/1f	Seebach	
37/5a	Str 8	Ø 500	Sohle 363.82	363.82	2.16	365.42	10.00	363.26	363.09	1.75	364.84	43.60	37/2f	37/1f	Seebach	
37/4f	Str 9	Ø 500	Sohle 363.09	363.09	1.75	364.84	43.60	363.09	363.09	1.75	364.84	43.60	37/2f	37/1f	Seebach	
37/3f	Str 10	Ø 500	Sohle 363.09	363.09	1.75	364.84	43.60	363.09	363.09	1.75	364.84	43.60	37/2f	37/1f	Seebach	
37/2f	Str 11	Ø 500	Sohle 364.00	364.00	1.06	364.00	140.40	362.94	362.94	1.06	364.00	140.40	37/2f	37/1f	Seebach	
37/1f	Str 12	Ø 500	Sohle 365.72	365.72	0.50	365.72	140.40	365.26	365.26	0.50	365.72	140.40	37/1f	37/1f	Seebach	
	Str 13	Ø 500	Sohle 365.72	365.72	0.15	365.72	140.40	365.26	365.26	0.15	365.72	140.40	37/1f	37/1f	Seebach	
	Str 14	Ø 500	Sohle 365.72	365.72	1.000	365.72	140.40	365.26	365.26	1.000	365.72	140.40	37/1f	37/1f	Seebach	

Schachtnummer	
Strangnummer	
Schachtabstand	m
Geländehöhe	m+NN
Kanaltiefe	m
Sohlhöhe	m+NN
Sohlgefälle	%
Rohrdurchmesser	mm
Station	