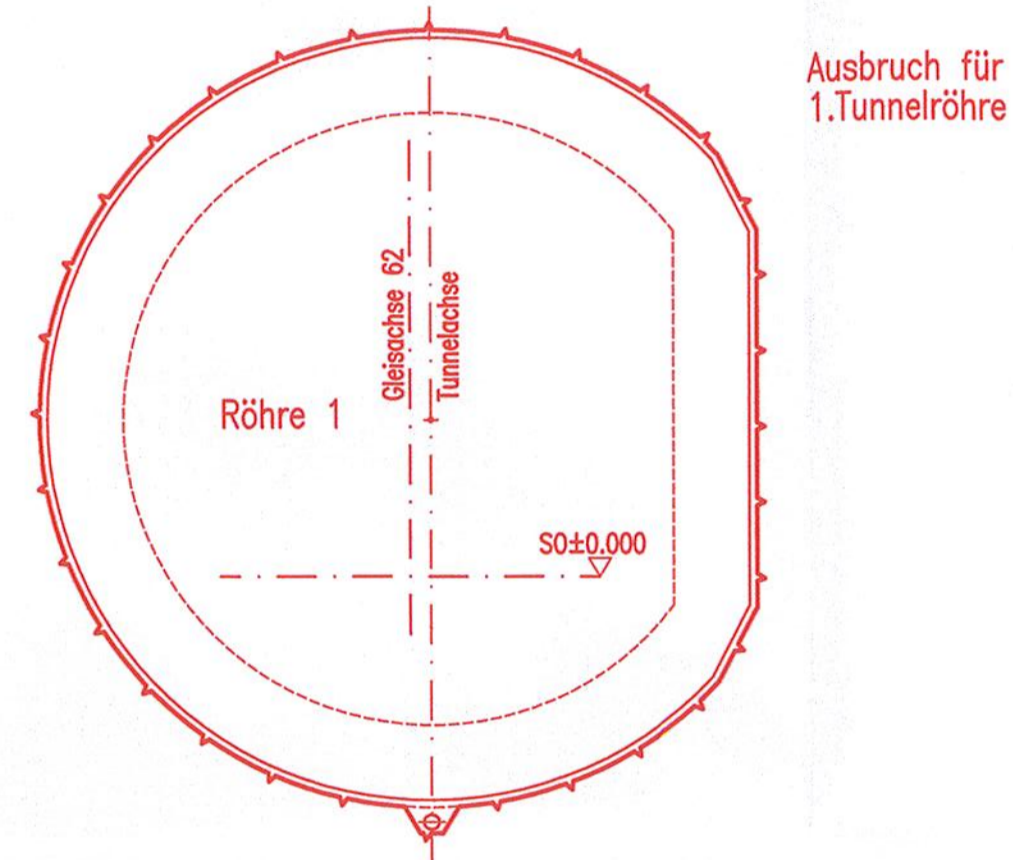


Bauphasen Verzweigungsbauwerk PFA 1.2/1.6

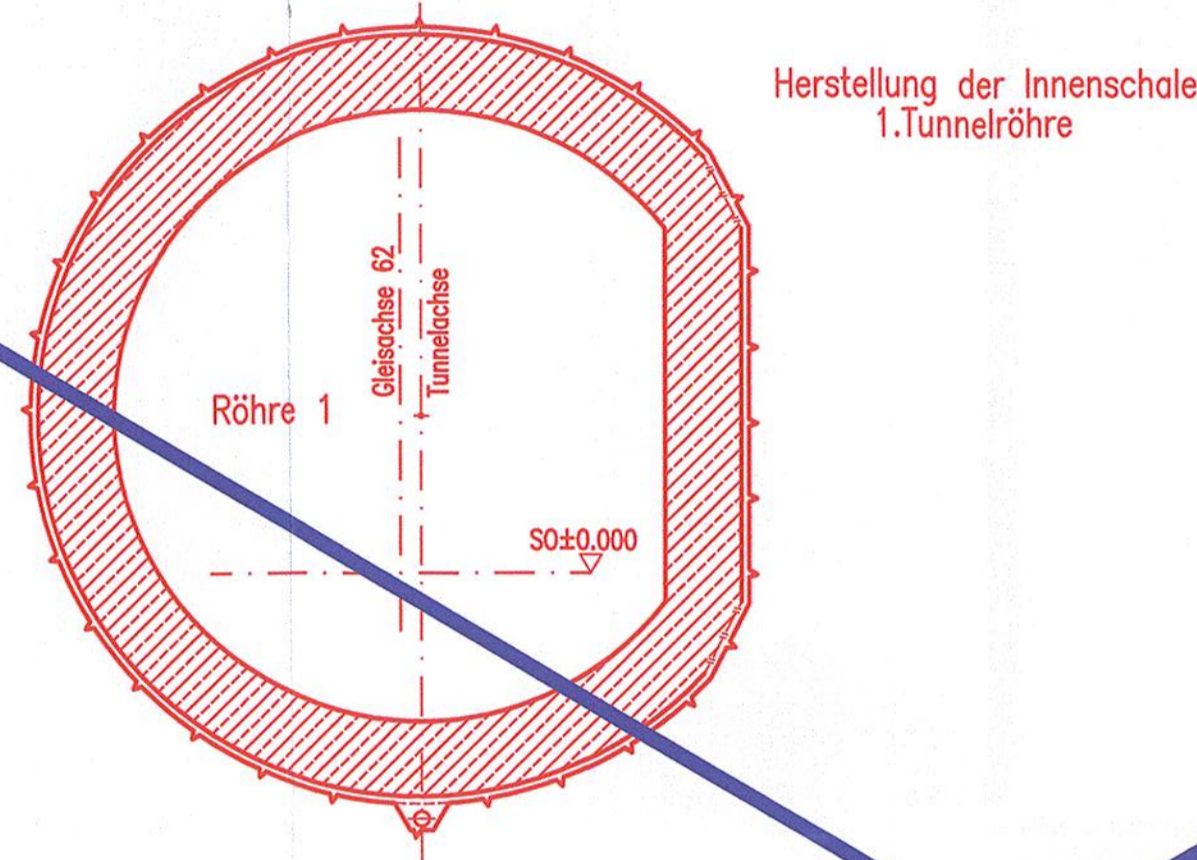
Darstellung bei km 0.7+04 (Verzweigungsbauwerk in Richtung HBF)

Bauphase 1
M. 1:100



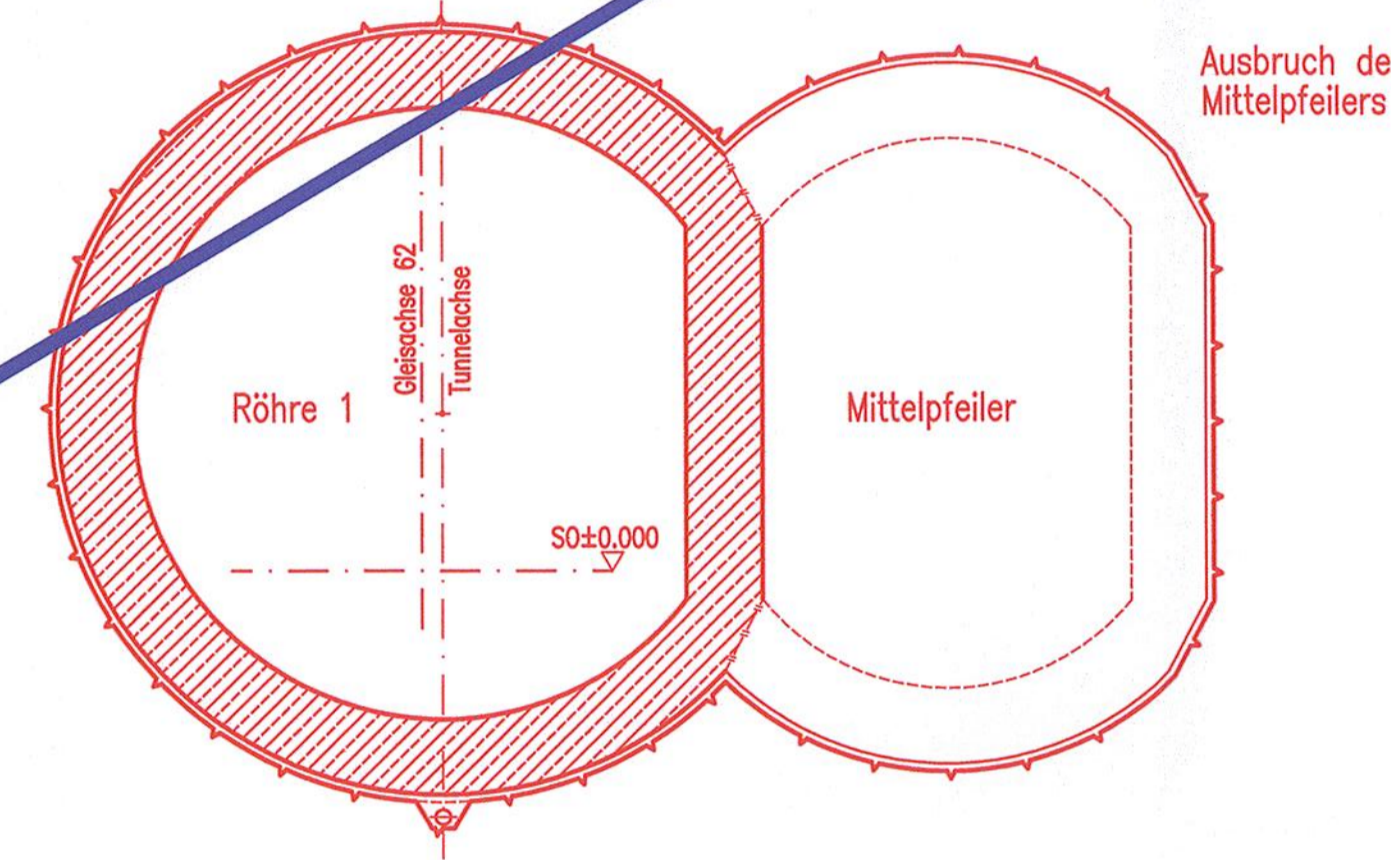
Ausbruch für 1.Tunnelröhre

Bauphase 2
M. 1:100



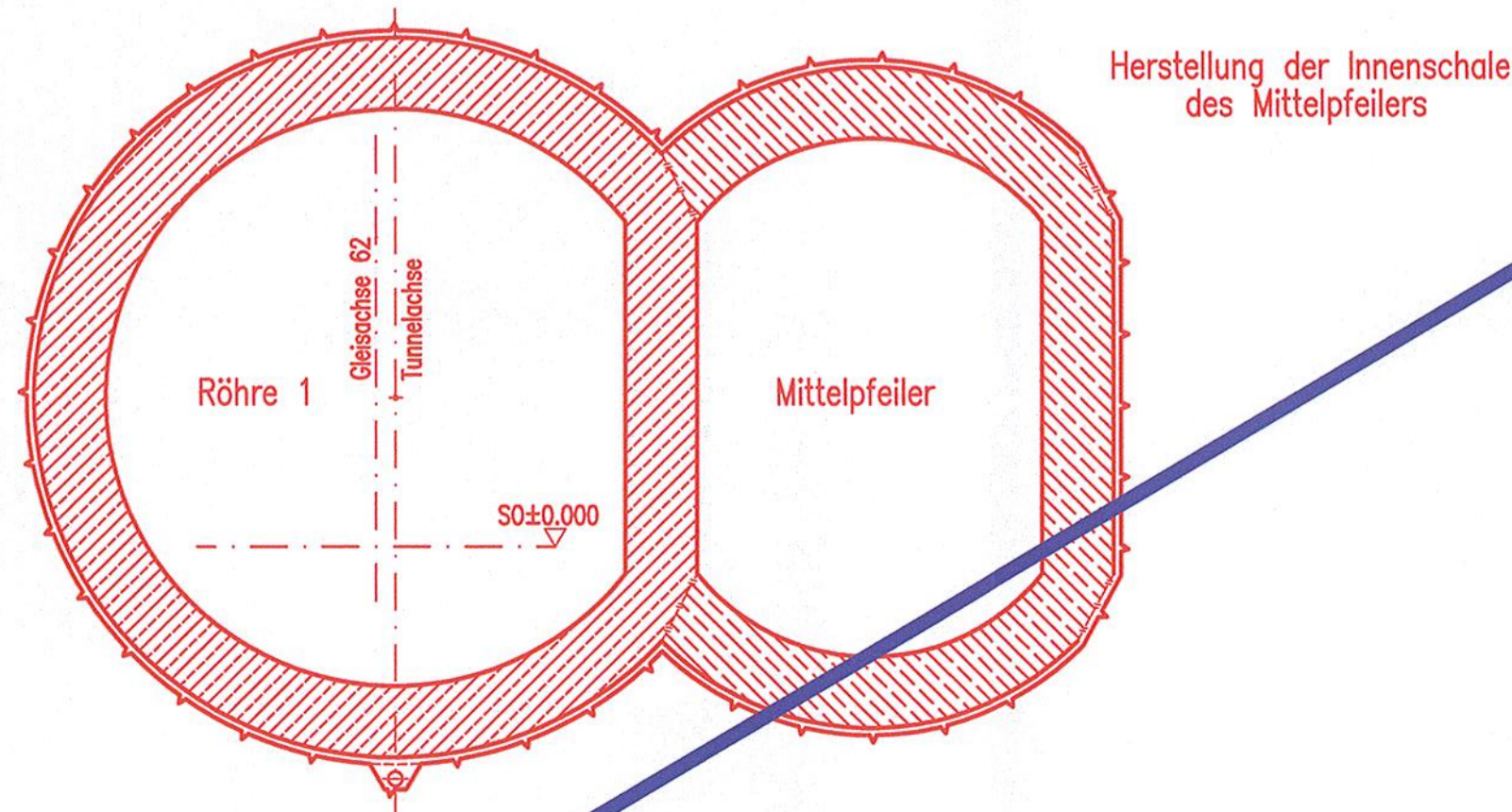
Herstellung der Innenschale 1.Tunnelröhre

Bauphase 3
M. 1:100



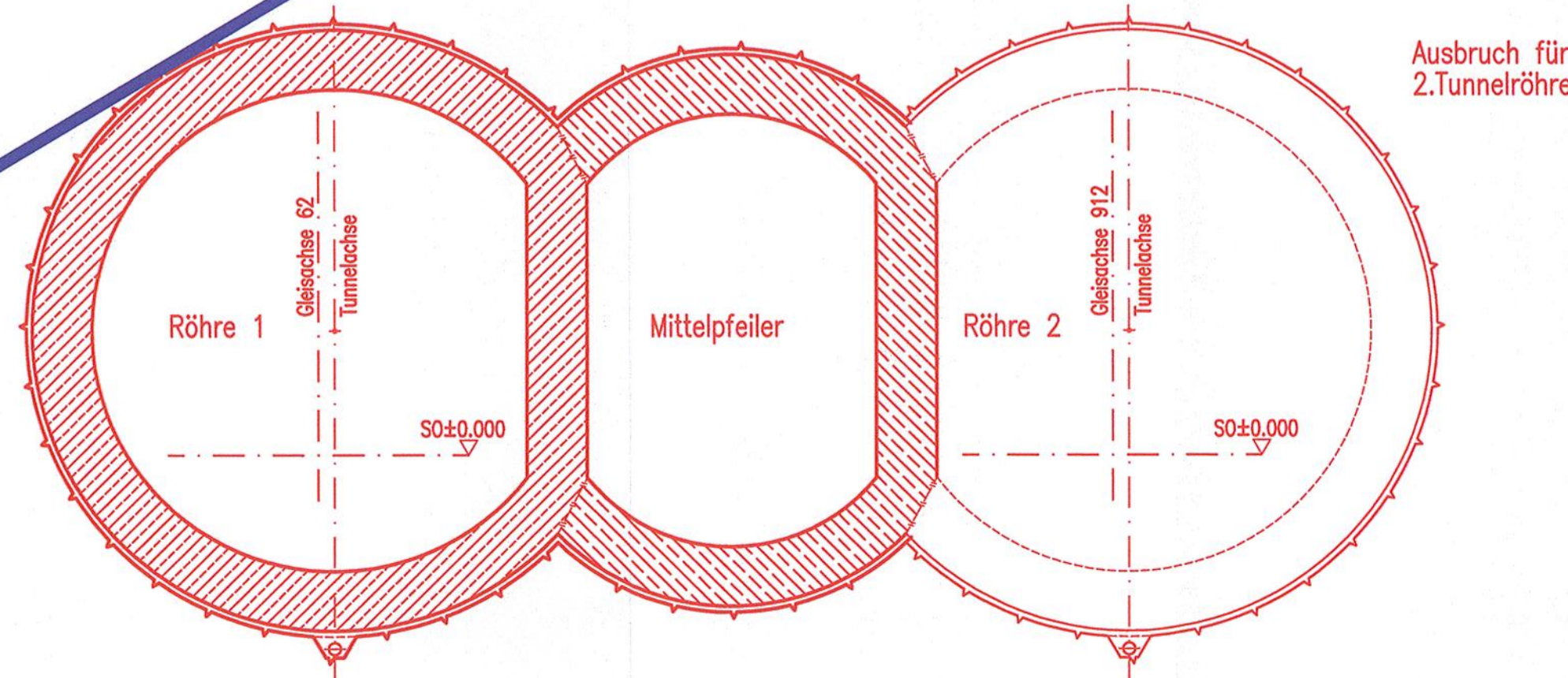
Ausbruch des Mittelpfeilers

Bauphase 4
M. 1:100



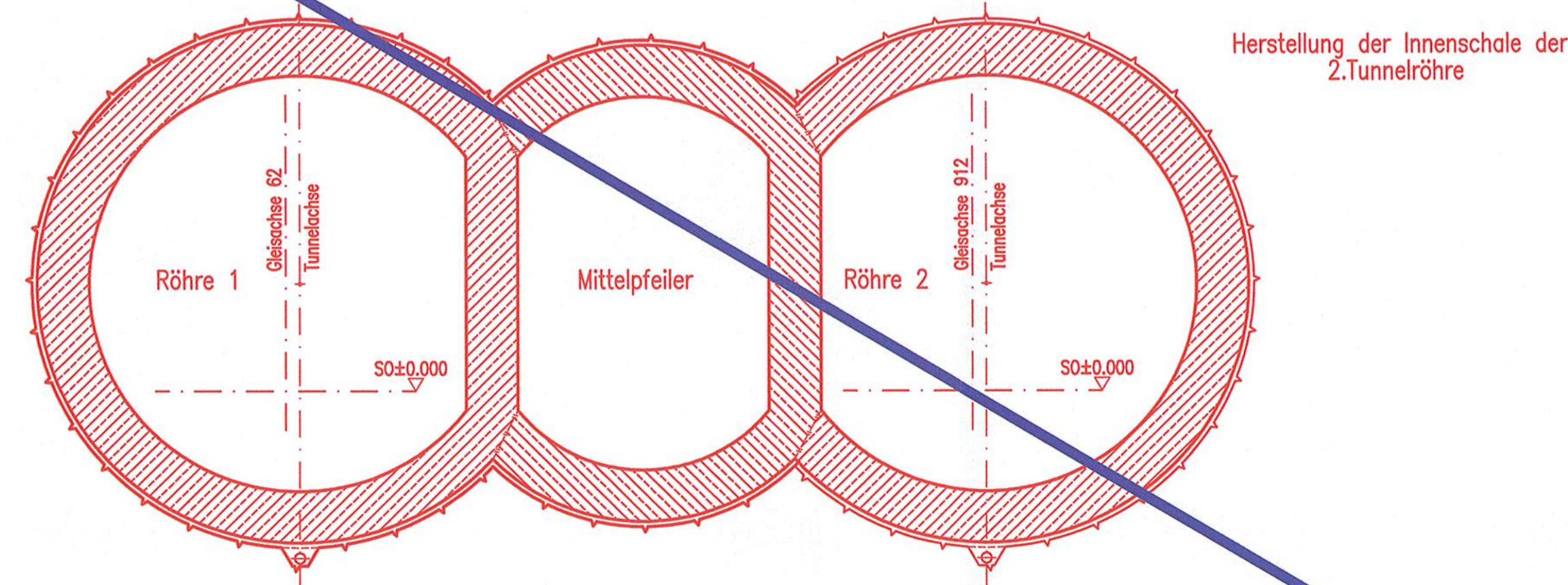
Herstellung der Innenschale des Mittelpfeilers

Bauphase 5
M. 1:100



Ausbruch für 2.Tunnelröhre

Bauphase 6
M. 1:100



Herstellung der Innenschale der 2.Tunnelröhre

Stuttgart 21 DBProjekt Stuttgart 21 Deutsche Bahn **DB**

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

Planfeststellungsabschnitt 1.2 Fildertunnel
Baubeschnitt km 0,432 – km 10,030

Geographische Codierung	Blattschnittcodierung	Organisatorische Codierung
1.2 1 2 0 0	4 8 1 3	1 1 b q 1 K Z 1

Auftraggeber: DBProjekt GmbH Stuttgart 21
Projektleitung: Drees & Sommer
Aufgestellt: BUNG

Bauzustände und Baugistik
Bauphasen Verzweigungsbauwerk PFA 1.2/1.6
nur zur Information

Datum	Name
11/01	KoB
11/01	Riepe

Maßstab: 1:100

Freigabe DB Projekt GmbH Stuttgart 21
gez. Bau

Datum: 10.12.2001

Ersatz für Plan-Nr. /
Ersatz durch /
Anlage Planfeststellungsunterlagen

Anlage 13.7
Blatt 3 von 3

und wird ersetzt durch Anlage 13.7 Blatt 3 Neu