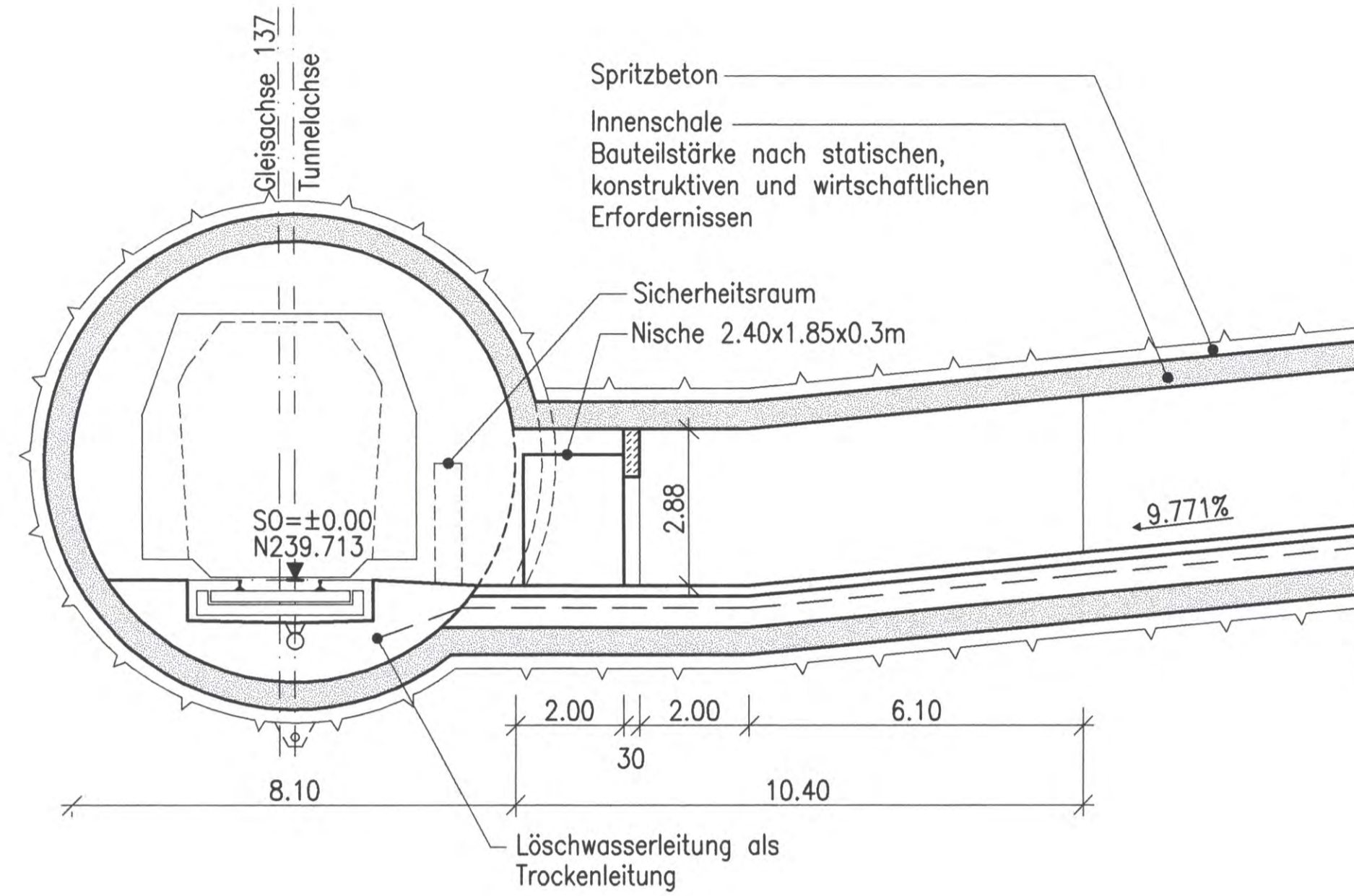
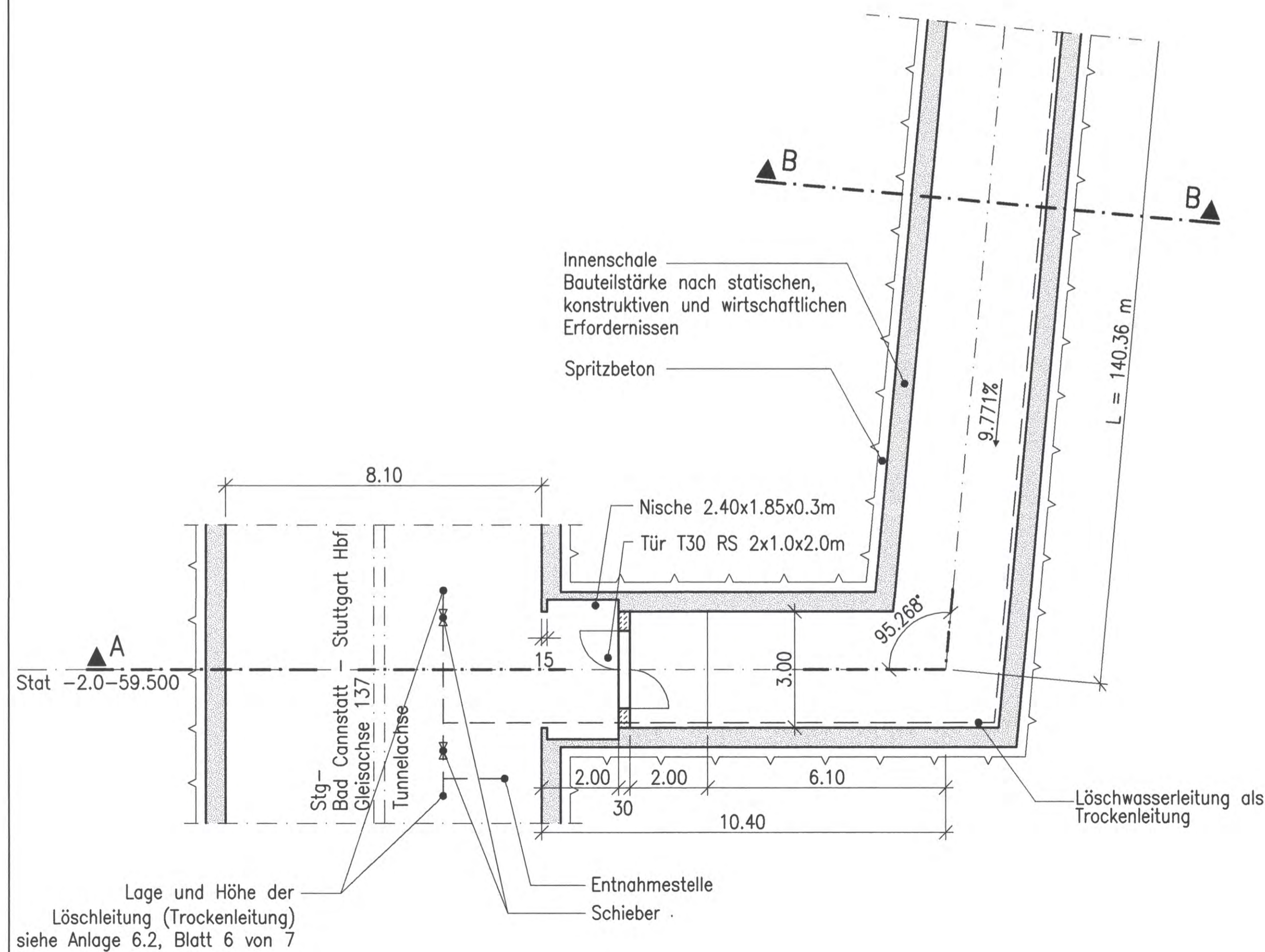


Schnitt A-A
M 1:100

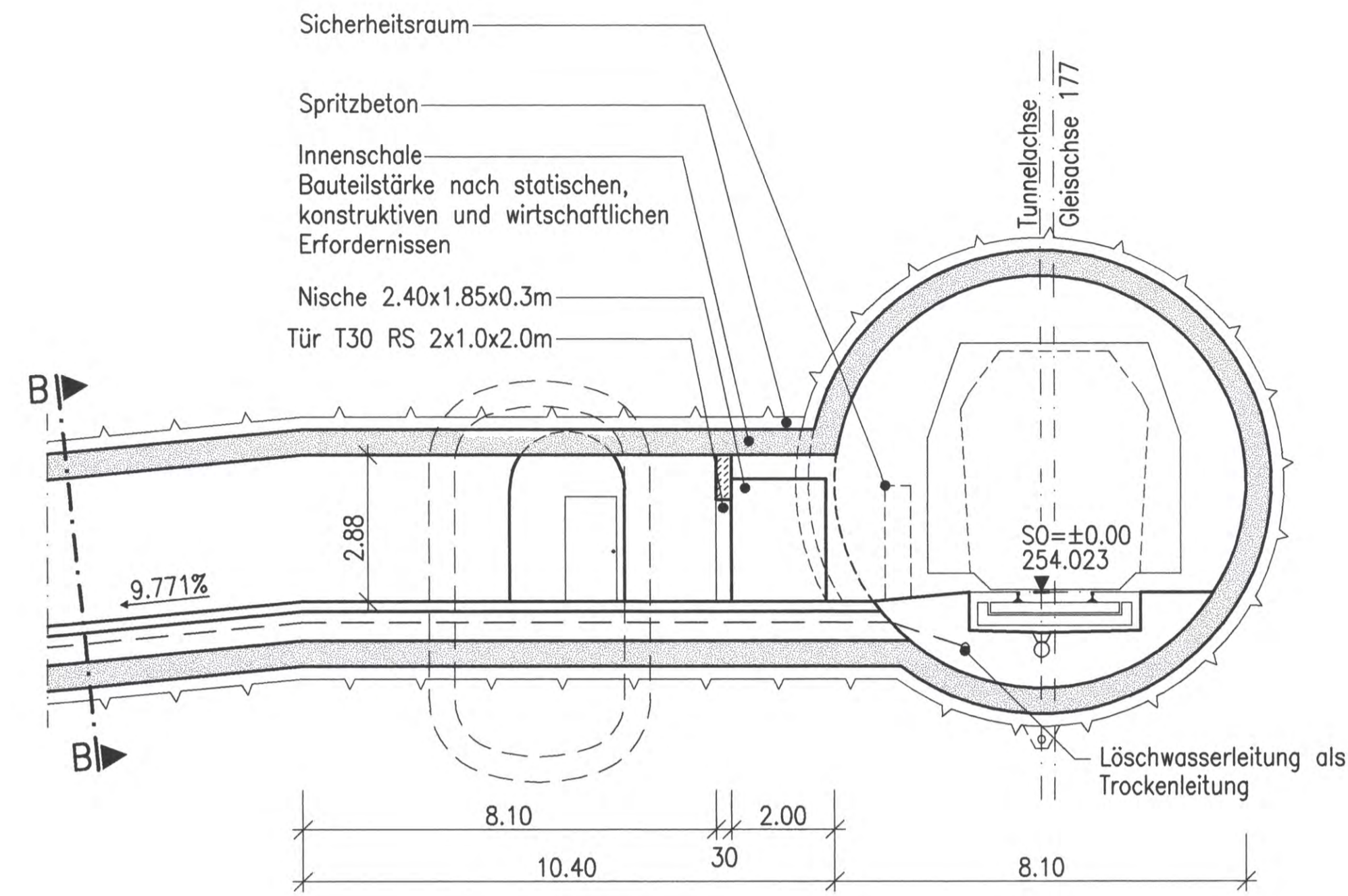


Grundriss (Achse 137)
M 1:100

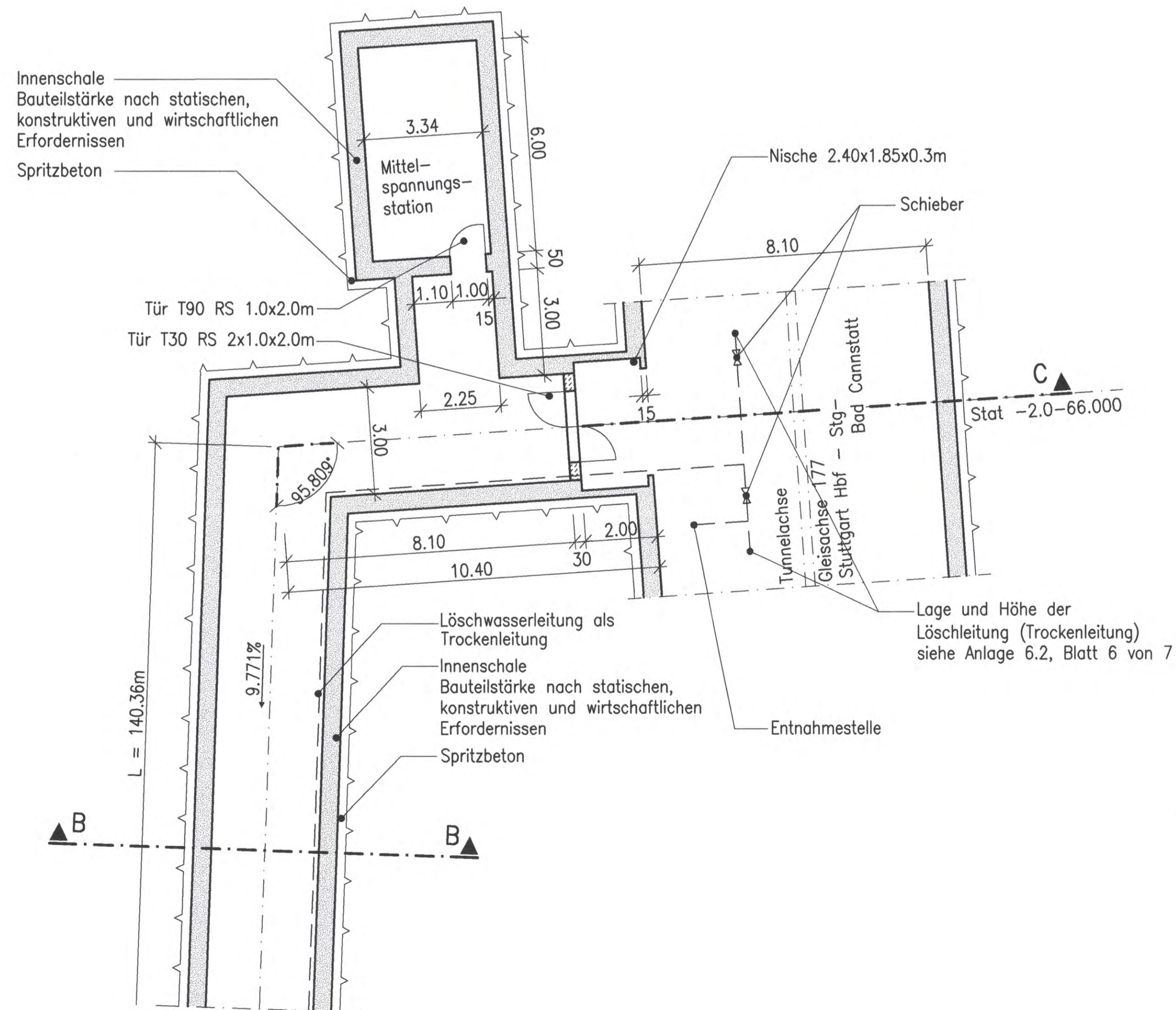


Verbindungsbauwerk 1.5.2.4
Stat -2.0-66.000 (Achse 177) bis -2.0-59.500 (Achse 137)
(siehe auch Anlage 7.2.11.1)

Schnitt C-C
M 1:100



Grundriss (Achse 177)
M 1:100



Schnitt B-B
M 1:100



LEGENDE:

- Stahlbeton
- Beton, unbewehrt

Bauwerksangaben:

Verbindungs- bauwerk (Richtung Bad Cannstatt)	Station bezogen auf Achsen 176	Station bezogen auf Achsen 136	Länge der Verbindungs- bauwerke [m]	Schleusen- länge [m]	Höhendifferenz Achsen 176/136 [m]
1.5.2.2	-2.9-07.000	-3.0-19.974	64.54	59.94	03.899
1.5.2.3	-2.5-37.000	-2.5-59.011	130.91	126.31	11.304
1.5.2.4	-2.0-66.000	-2.0-59.500	161.16	156.56	14.310
1.5.2.5	-1.6-45.000	-1.6-35.000	167.63	163.03	14.324
1.5.2.6	-1.1-50.000	-1.1-50.000	152.53	147.93	13.882
1.5.2.7	Bau-km -0.6-54.00		15.85	12.00	0.210

Höhenangaben im NEUEN SYSTEM:
Höhendifferenz zw. altem (württ.)
System und Neuem System

erstellt von: müller+hereth

Prof. Dr. L. Müller - Dipl. Ing. A. Hereth
Ingenieurbüro für Tunnel- und Felsbau
Königsplatz 40b
70315 Stuttgart
Tel. (0711) 35461-0
Fax (0711) 35461-25

Stuttgart 21

Planfeststellungsabschnitt 1.5 Zuführung Feuerbach/Bad Cannstatt - Generallösung
Bau-km -4.0-90.340 bis Bau-km -0.4 -42.000 / Stat -4.8-64.359 bis Bau-km -0.4-42.000

Geographische Codierung: 1 5 7 4 0 0 0
Blattschnittcodierung: 4 7 1 5 X X X X X X
Organisatorische Codierung: P 1 b q 1 A 1 T 0 0

Auftraggeber: DB Projekte Süd GmbH
Projektsteuerung: DB Projekte Süd GmbH
Planer - bearbeitet im Auftrag der DB Projekte Süd GmbH: SIV

DB Projekte Süd GmbH
Mühlstraße 20
70191 Stuttgart
Tel. 07 11 / 2 27 85 - 0
Fax. 07 11 / 2 27 85 - 999

Drees & Sommer
Infra-Consult & Management GmbH
Ludwigsplatzstraße 2
70373 Stuttgart
Tel. 07 11 / 22 29 33 - 10
Fax. 07 11 / 22 29 33 - 90

Planungsgesellschaft S/BN für Stuttgart 21 PFA 1.5
SPRACHENBEREICH
Tübinger Straße 10
70174 Stuttgart
Tel. 0711 / 22 55 89-0
Fax. 0711 / 22 55 89-70

Stuttgart, den 12.12.02

Bauwerksschnitte

Verbindungsbauwerk 1.5.2.4 Fernbahn Bad Cannstatt (Schrägstollen)
Str. 4715 Stg-Bad Cannstatt - Stuttgart Hbf, Stat -2.2-03.836 bis -2.0-59.500

Datum: 12/02
Name: Giesecke (M+H)

Bearbeiter: 12/02
Wagner (M+H)

Maßstab: 1:100

Freigabe DB Projekte Süd GmbH
gez. R. Bour
Datum: 18.12.02

Ersatz für Plan-Nr. _____
Ersetzt durch Plan-Nr. _____

Anlage Planfeststellungsunterlagen
Anlage 7.2.11.2
Blatt 1 von 1

Genehmigungsvermerk - Eisenbahn-Bundesamt

Datum	Genehmigungsvermerk	Name	Unterschrift

67-25