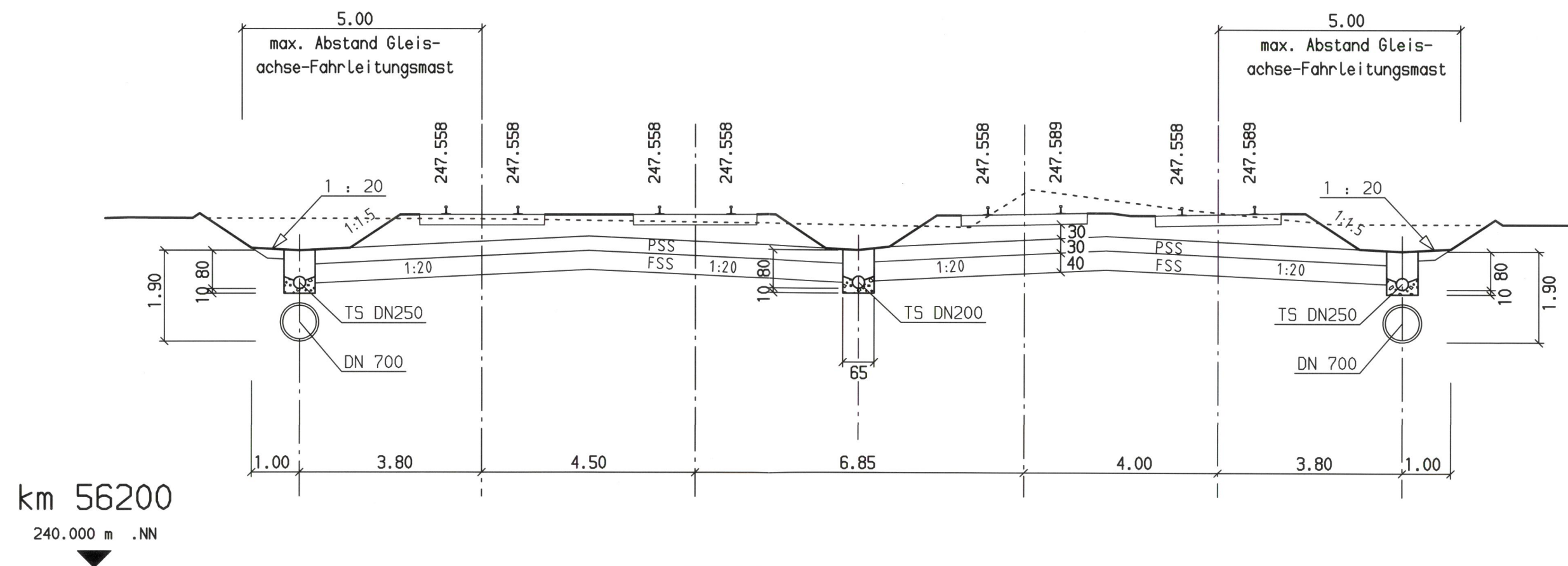




Charakteristischer Querschnitt



Ausbaustrecke Nürnberg – Ebensfeld Abschnitt Bamberg

Planfeststellung Bau-km 56,165 - 62,373
und Bau-km 0,000 - 2,408

In 3 Blättern

Blatt 1

Im Auftrag der Deutschen Bahn Planungsgesellschaft Bahnbau Deutsche Einheit mbH Projektzentrum 8/3: Strecke Nürnberg - Erfurt Erfurt, den 02.05.94		 PB DE Az. 22/94													
Planungsgemeinschaft ABS SEIB Ing.-Consult 90443 Nürnberg Kraußstraße 3 Tel.0911/20630-0		Emch+Berger GmbH Ingenieure und Planer 90429 Nürnberg Rosenaustr.4 Tel.0911/92634-0 Nürnberg, den 29.03.1994 <i>R. Reim</i>													
Blatt Nr. Auftrag Nr.		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bearb.</td> <td>03.94</td> <td>Weiß</td> </tr> <tr> <td>gez.</td> <td>03.94</td> <td>Behninger</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>03.94</td> <td>Wiedemann</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	bearb.	03.94	Weiß	gez.	03.94	Behninger	gepr.	03.94	Wiedemann
	Datum	Name													
bearb.	03.94	Weiß													
gez.	03.94	Behninger													
gepr.	03.94	Wiedemann													
Maßstab 1:100		Ausbaustrecke Nürnberg-Ebensfeld · PA 22 Bamberg <h2>Querschnitt</h2> km 56,200													
Plan-Nummer: 22.15 Anlage Nr. 15.4		Ausgabe v. Ersatz f. Ursprung													