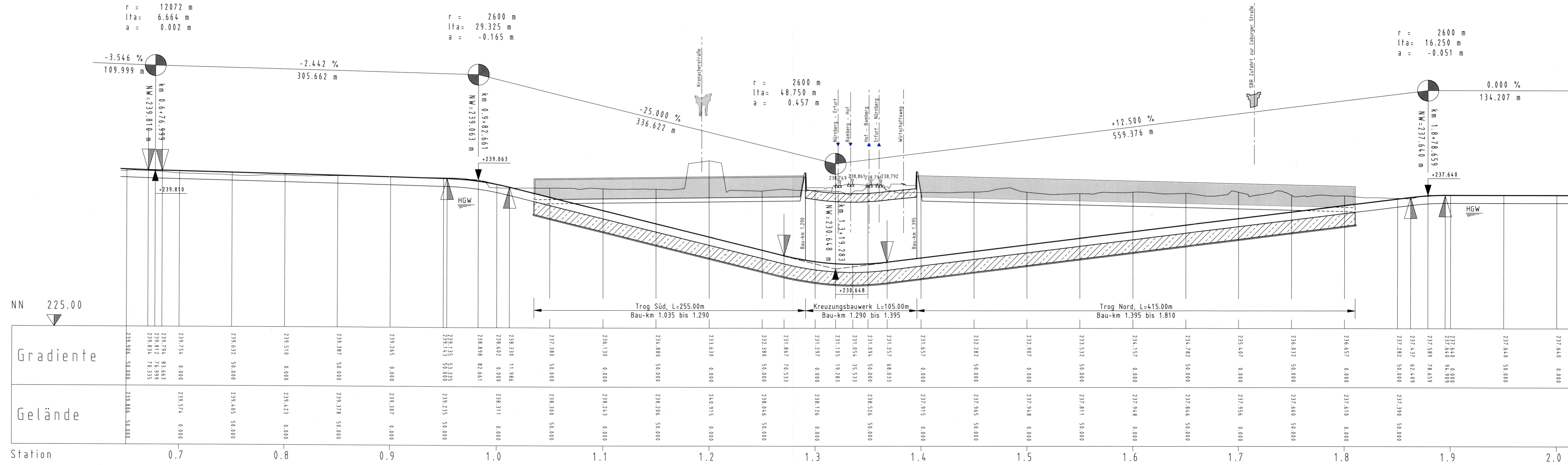


Höhenplan Verbindungsgleis

M= 1:2000/200



Verkehrsprojekt
Deutsche Einheit Schiene Nr. 8



Ausbaustrecke Nürnberg – Ebersfeld
Abschnitt Bamberg

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

- Anlage 7.4 zur Planungsänderung
- neue Anlage

Blatt 1

Im Auftrag der Deutschen Bahn
Planungsgesellschaft Bahnbau
Deutsche Einheit mbH
Projektzentrum 8/3: Strecke Nürnberg – Erfurt
Erfurt, den 30.04.1995

PB DE
Az. 22/96

Planungsgemeinschaft ABS

SEIB Ing.-Consult
90443 Nürnberg
Stromerstraße 5
Tel. 0911/20630-0

Emch + Berger GmbH Ingenieure und Planer
90429 Nürnberg
Rosenastr. 4
Tel. 0911/92634-0

Nürnberg, den 30.04.1996

Blatt Nr. _____
Auftrag Nr. _____
bearb. 04.96 Behringer
gez. 04.96 Behringer
gepr. 04.96 *if. Behringer*

Plan-Nummer: _____

Maßstab: Ausbaustrecke Nürnberg-Ebersfeld * PFA 22 Bamberg
1:2000/200

Verbindungsgleis
Bau-km 0,650 – 2,210
Höhenplan

Anlage Nr. 7.3
Ausgabe v. _____
Ersatz f. _____
Ursprung