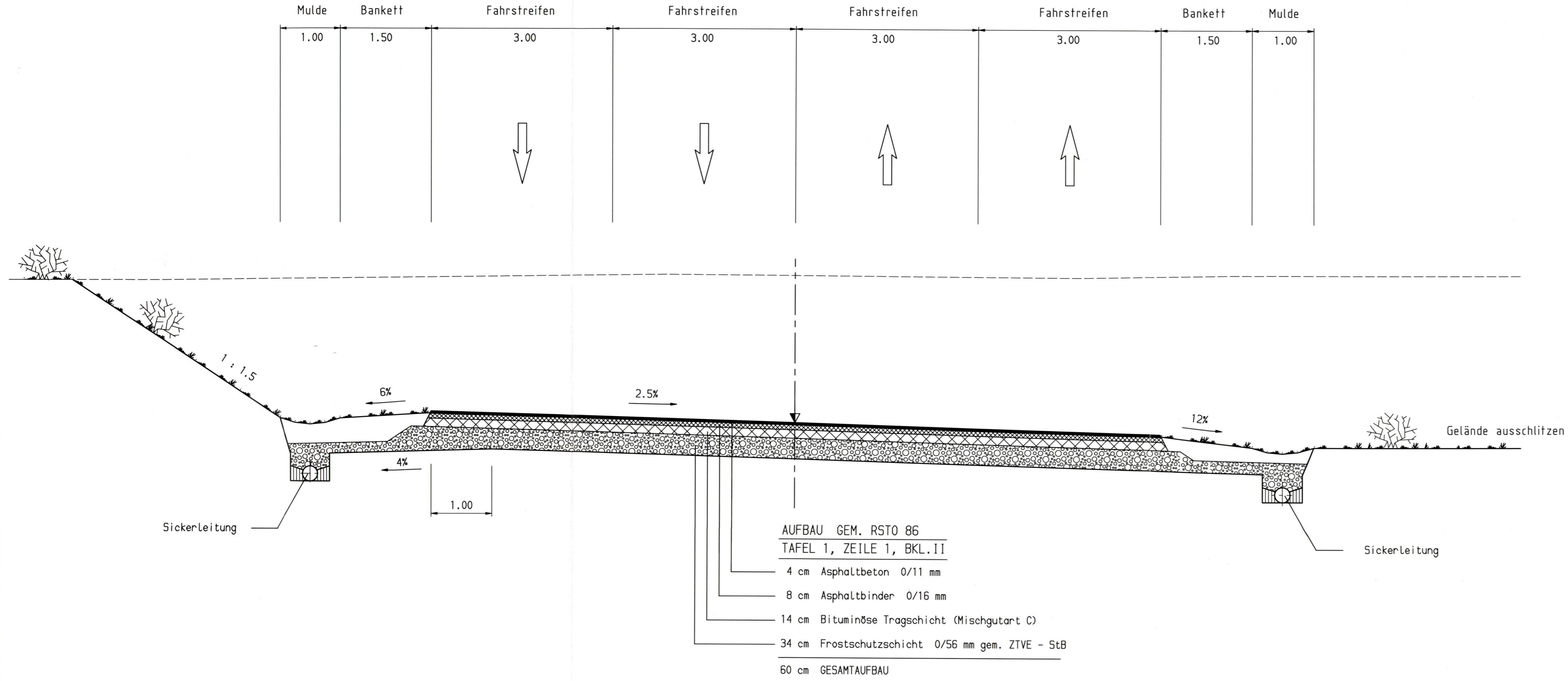


Regelquerschnitt Verbindungsrampe Kronacher / Coburger Straße in Bamberg



Verkehrsprojekt
Deutsche Einheit Schiene Nr. 8



Ausbaustrecke Nürnberg – Ebensfeld
Abschnitt Bamberg

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

Anlage 6.6
zur Planungsänderung

ersetzt durch
Anlage 6.7

PBDE PZ Erfurt, 30.04.1996

i.A. Hübner

In 3 Blättern Blatt 3

Im Auftrag der Deutschen Bahn
Planungsgesellschaft Bahnbau
Deutsche Einheit mbH
Projektzentrum 8/3: Strecke Nürnberg – Erfurt
Erfurt, den 02.05.1994

PB DE
Az. 22/94

Planungsgemeinschaft ABS

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

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

Nürnberg, den 14.03.1994 *ppp Reil*

Blatt Nr.	
Auftrag Nr.	
	Datum Name
bearb.	03.94 Hetzel
gez.	03.94 Banin
gepr.	03.94 Hauner

Maßstab: Ausbaustrecke Nürnberg-Ebensfeld * PFA 22 Bamberg
1:50

Regelquerschnitt
Verbindungsrampe Kronacher/Coburger Straße

Plan-Nummer:
Anlage Nr. 6.11

Ausgabe v.
Ersatz f.
Ursprung

ARCHIVIERT IN: DISK_BAMBERG2; BAMBERG2_PAVI_OP-IBGL-TIEF_AK1V1KRON3_RQ-PFS_SHE