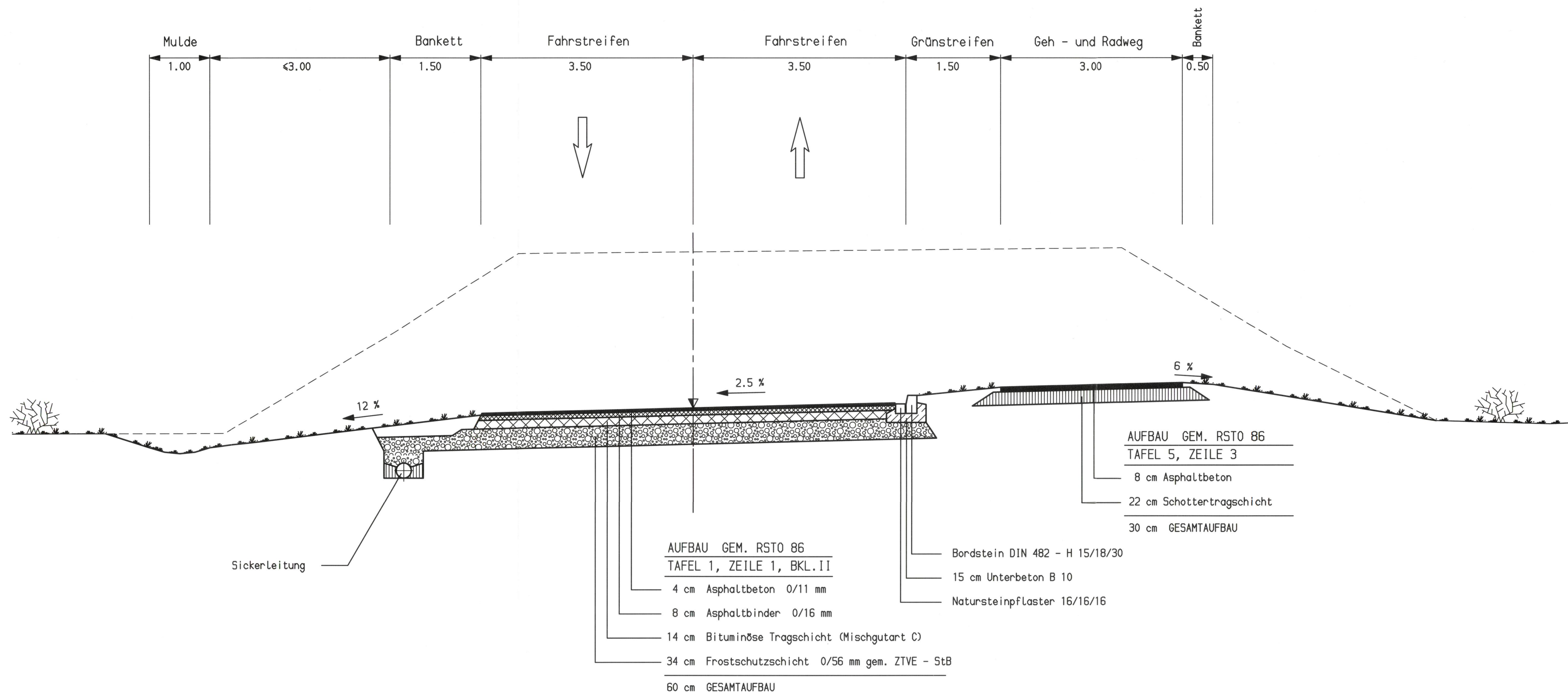


Regelquerschnitt Kronacher Straße in Bamberg



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

In 3 Blättern

Blatt 2

Im Auftrag der Deutschen Bahn
Planungsgesellschaft Bahnbau
Deutsche Einheit mbH
Projektzentrum 8/3: Strecke Nürnberg - Erfurt
Erfurt, den 02.05.94



Planungsgemeinschaft ABS		Blatt Nr.												
SEIB Ing.-Consult 90423 Nürnberg Kraußstraße 3 Tel.0911/20630-0	Emch + Berger GmbH Ingenieure und Planer 90429 Nürnberg Rosenaustr. 4 Tel.0911/32634-0 Nürnberg, den 14.03.1994	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>Hetzel</td> </tr> <tr> <td>gez.</td> <td>03.94</td> <td>Banin</td> </tr> <tr> <td>gepr.</td> <td>03.94</td> <td>Hauner</td> </tr> </tbody> </table>			Datum	Name	bearb.	03.94	Hetzel	gez.	03.94	Banin	gepr.	03.94	Hauner	Plan-Nummer:
	Datum	Name												
bearb.	03.94	Hetzel												
gez.	03.94	Banin												
gepr.	03.94	Hauner												
Maßstab	Ausbaustrecke Nürnberg-Ebersfeld - PA 22 Bamberg	Anlage Nr. 6.11												
1:50	Regelquerschnitt Neubau Kronacher Straße Bau-km 5+725 bis 5+915	Ausgabe v.												
		Ersatz f.												
		Ursprung												