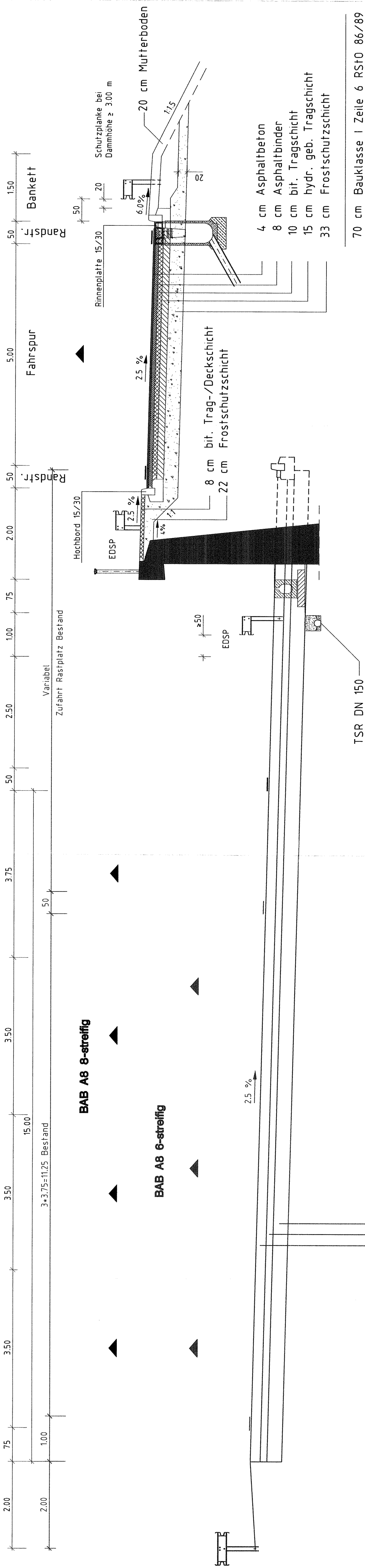


**Legende**  
Bestand  
Planung 8-spüriger Ausbau BAB A8  
Betranschnittfläche



**Regelquerschnitt Stützwand**

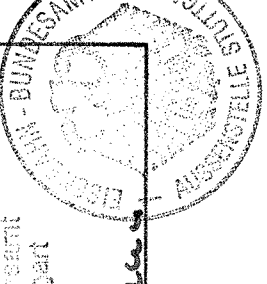
Bereich Straßenbrücke Rastplatz "Vor dem Aichelberg" M 1:50



- 22 cm Betonfahrbahndecke
- 15 cm hydr. geb. Tragschicht
- 33 cm Frostschuttschicht
- 70 cm Bauklasse I Zeile 6 RStD 86/89

- 4 cm Asphaltbeton
- 8 cm Asphaltbinder
- 10 cm bit. Tragschicht
- 15 cm hydr. geb. Tragschicht
- 33 cm Frostschuttschicht
- 70 cm Bauklasse I Zeile 6 RStD 86/89

Nach §§ 18 ff Allgemeines  
Eisenbahngesetz  
planfestgestellt durch Beschluss  
planfestgestellter 13. Aug. 1989  
vom  
Az.: 101E/Pap NBS 2.1c  
Eisenbahn-Bau- und  
Ausbauamt Stuttgart  
im Auftrag  
H. Obermeyer



Stuttgart, den 01.10.1997	Stattd. der 01.10.1997	Geschäftsbereich Netz Projektzentrum Südwest
H. Obermeyer Planung, Fachleitung	Prof. Erwin Kötter Name	Rastplatz "Vor dem Aichelberg" Regelquerschnitt Stützwand
Datum	Name	Maßstab 1:50
Bearb. 08.97	Mit	Anlage: A8
Gez. 08.97	Von	Blätter: 20
Gepr. 08.97	Mit	Blatt 13
L. OBERMEYER PLANEN + BERATEN		DB

038-10