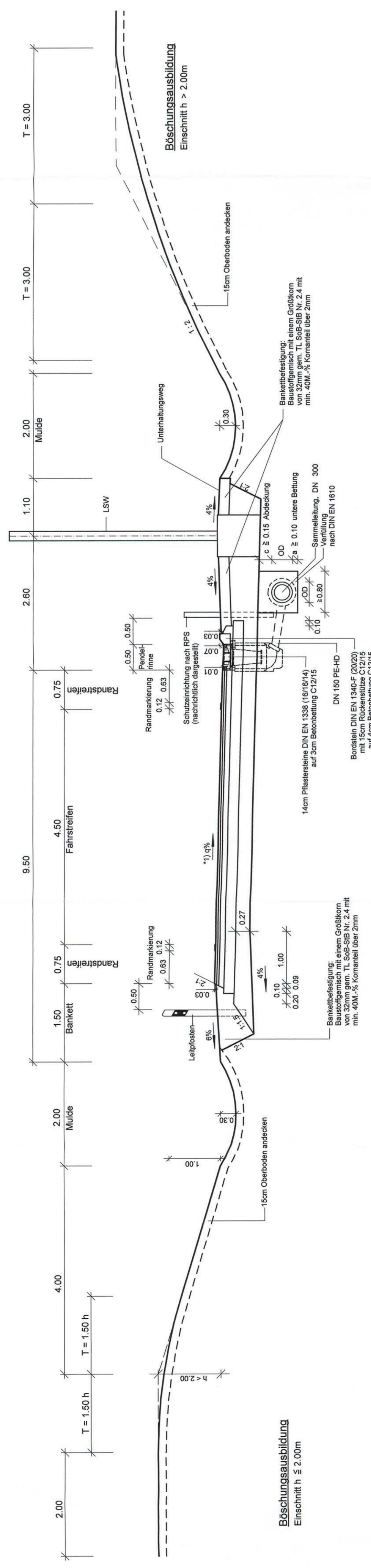


### Anschlussstellen Aus- und Einfahrrampe AS Gerdewide

\*1) Querneigung sh. Rampenband  
im Höhenplan

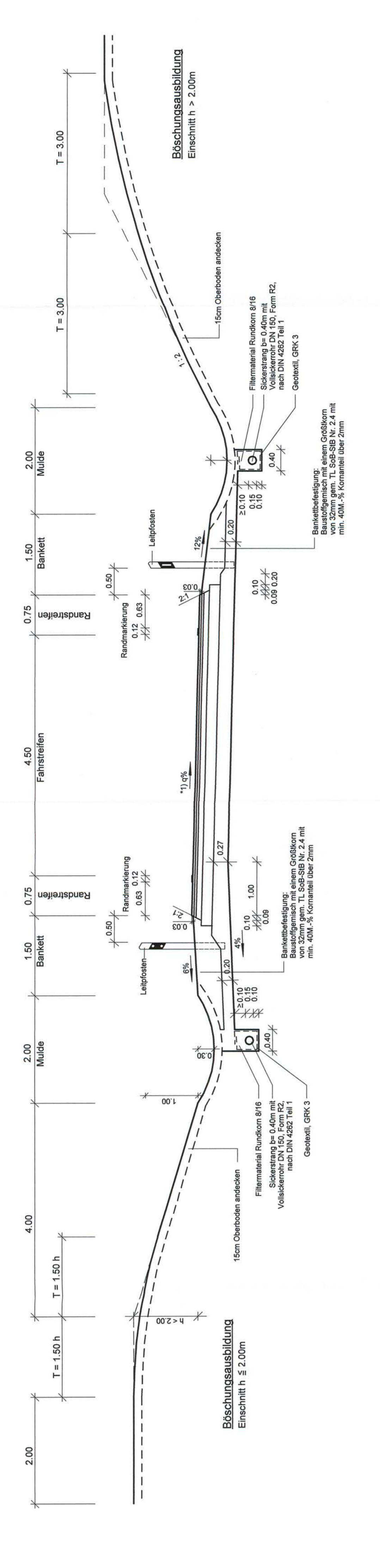


### Befestigung gem. RSO 01 in Bauklasse III

wie z.B. Tafel 1, Ziffer 2.3

### Anschlussstellen Aus- und Einfahrrampe

\*1) Querneigung sh. Rampenband  
im Höhenplan

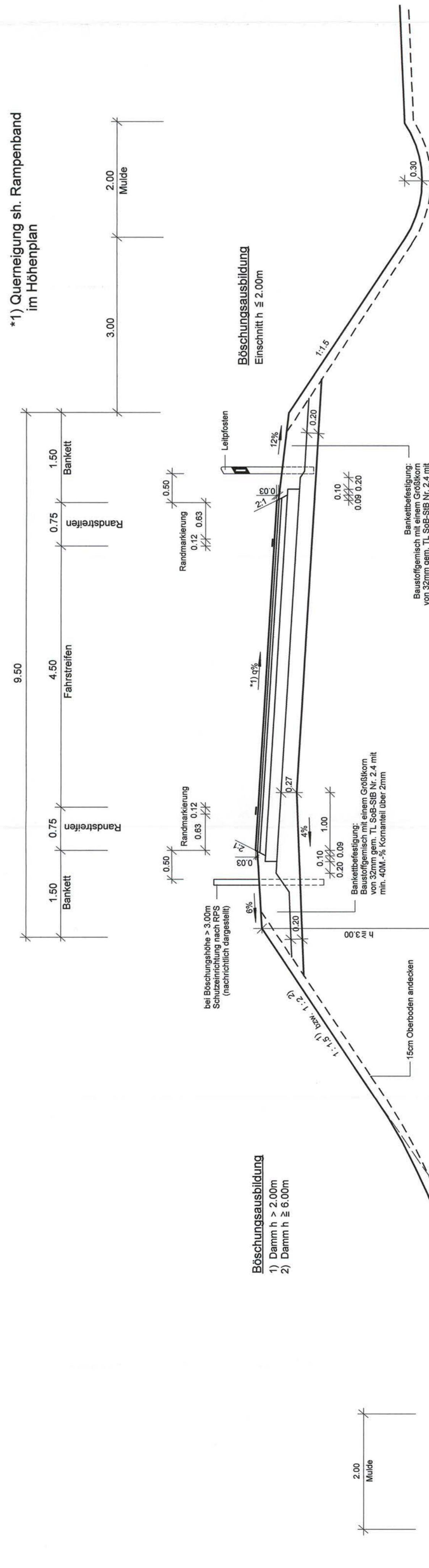


### Befestigung gem. RSO 01 in Bauklasse III

wie z.B. Tafel 1, Ziffer 2.3

### Anschlussstellen Aus- und Einfahrrampe

\*1) Querneigung sh. Rampenband  
im Höhenplan

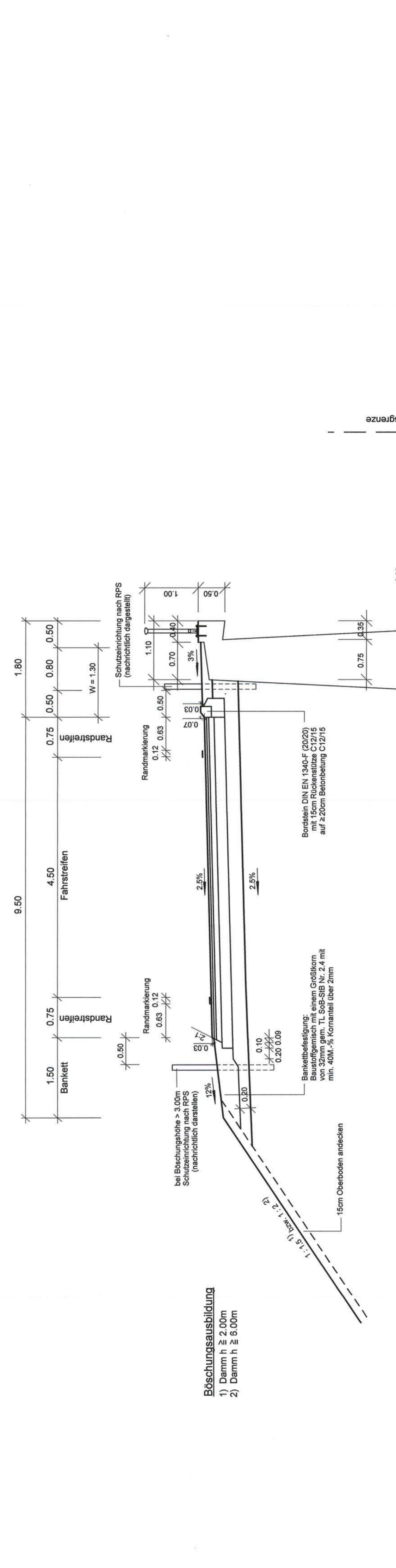


### Befestigung gem. RSO 01 in Bauklasse III

wie z.B. Tafel 1, Ziffer 2.3

### Anschlussstellen Aus- und Einfahrrampe

Rampen östlich der B207 mit Stützwand



### Befestigung gem. RSO 01 in Bauklasse III

wie z.B. Tafel 1, Ziffer 2.3

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

**MECKLENBURGISCHES  
INGENIEURBÜRO FÜR  
VERKEHRSAU GMBH SCHWERIN**  
Ingenieurgesellschaft mbH  
Hauptstraße 10  
21071 Schwerin  
Tel. 03851 2277  
www.ingeburo-schwerin.de

**Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr  
Schleswig - Holstein**  
Strasse : B 207  
Nächster Ort: Fehmarn

**Vierstreifiger Ausbau der B 207  
zwischen Heiligenhafen und Puttgarden**

Umlage Nr.: 6  
Blatt Nr.: 4

Straßenquerschnitt  
Anschlussstellen  
Aus- und Einfahrrampen  
Maßstab: 1:50

Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr  
Schleswig-Holstein  
Niederlassung Lübeck  
Lübeck, den 26.08.2011

Planfeststellungsunterlage  
vom 26.08.2011

Anlage: 6  
Blatt: 5