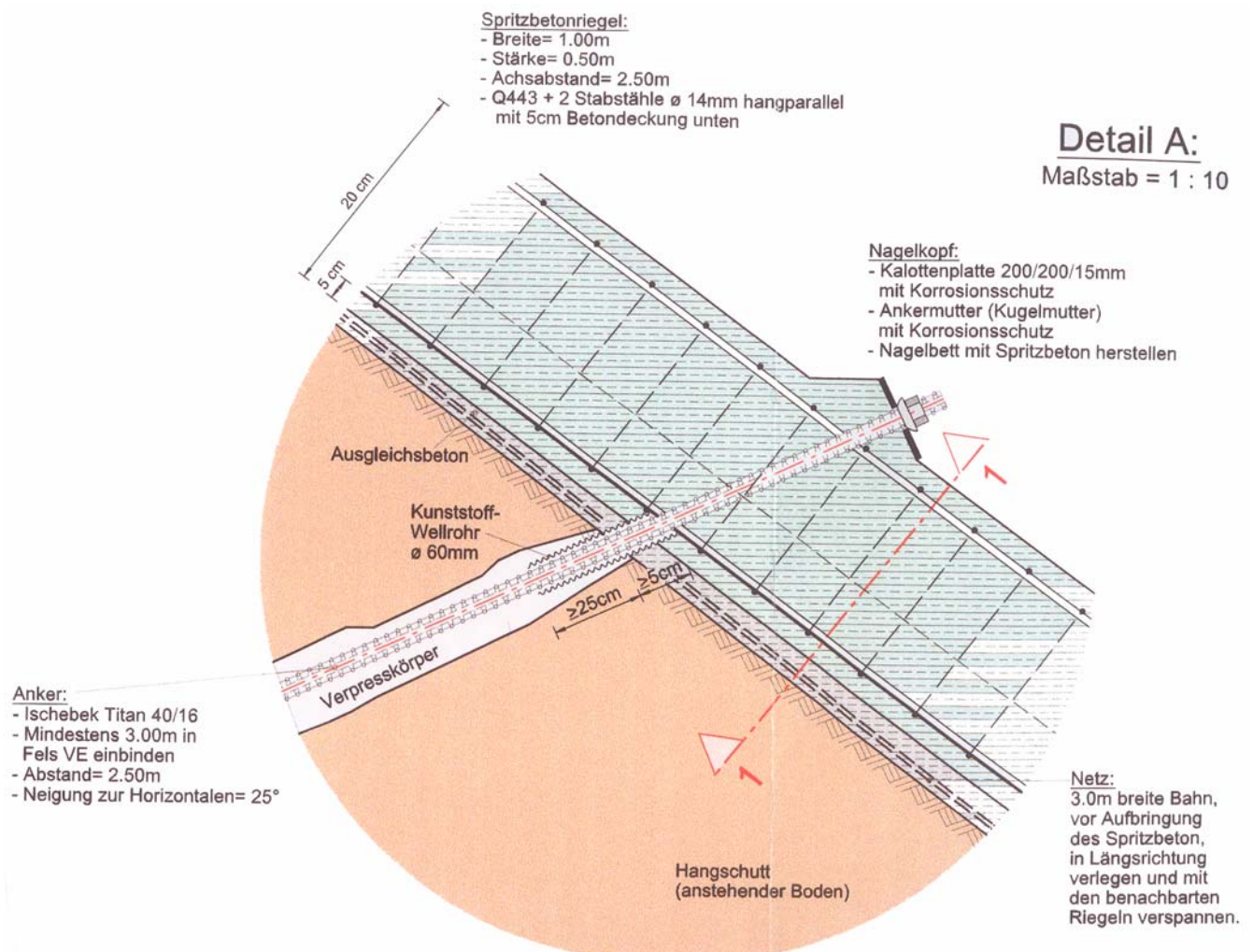


# Geotechnik

Hangsicherungen / Bodenvernagelungen /  
Lawinenverbau  
Baustellenbericht



- Projekt:** DB Strecke 2630 Koblenz-Mainz km 113,4-113,5
- Anwendung:** Sicherung der Hangrutschung Bad Salzig
- Bauherr:** Deutsche Bahn AG
- Bauzeit:** September 2002 - März 2003
- Volumen:** ca. 10.100 m TITAN 40/16 in Verpresspfahlängen von 3,60 - 24,00 m



Friedr. Ischebeck GmbH

Loher Straße 31-79  
58256 Ennepetal

Tel.: (0 23 33) 83 05-0  
Fax: (0 23 33) 83 05-55

Info@ischebeck.de  
www.ischebeck.de

GEOTECHNIK

Datum 30.10.2003  
AV-Nr. 150-1

**Projekt:** DB Strecke 2630 Koblenz-Mainz km 113,4-113,5  
**Anwendung:** Sicherung der Hangrutschung Bad Salzig  
**Bauherr:** Deutsche Bahn AG  
**Bauzeit:** September 2002 - März 2003  
**Volumen:** ca. 10.100 m TITAN 40/16 in Verpresspfahllängen von 3,60 - 24,00 m

