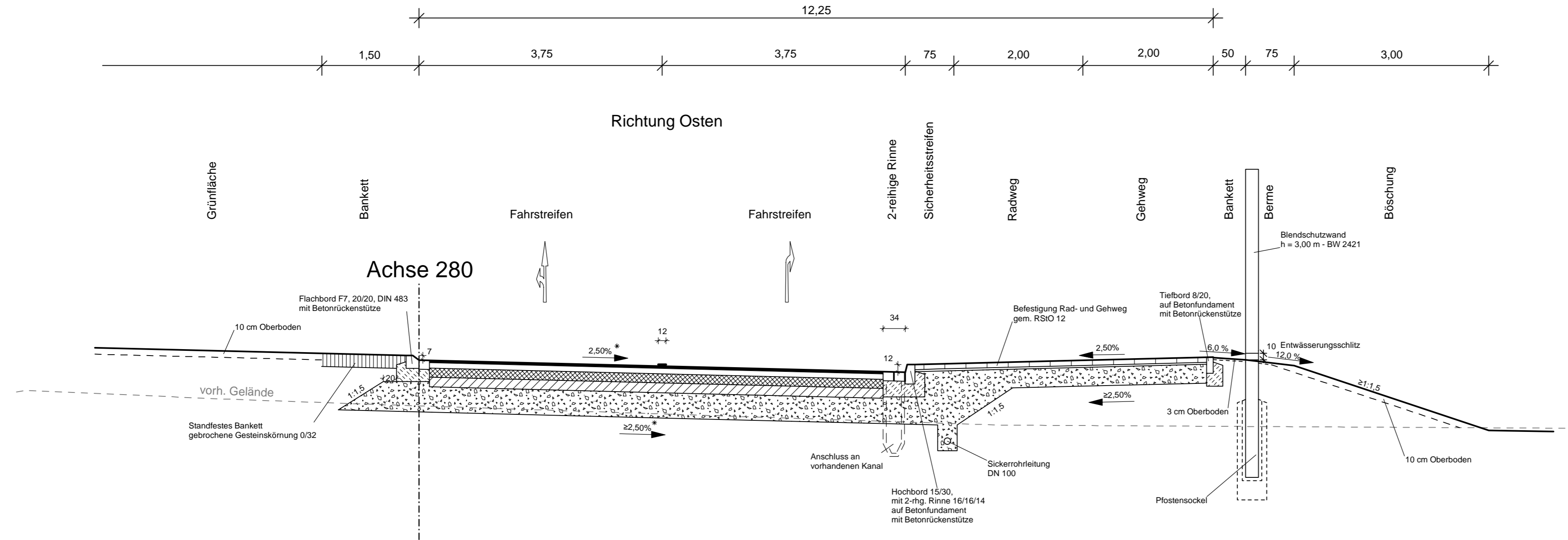


# BAB 281

## Querschnitt Bau-km 280+535



### Fahrbahnaufbau Neuenlander Straße und Knotenpunkt

Belastungsklasse 32 gem. RStO 12 und Sonderregelungen Bremen\*\*  
80 cm Gesamtdicke Oberbau  
Korrekturwert Straßenoberfläche  
 $D_{StO} = -2 \text{ dB(A)}$

\* Querneigung laut Querneigungsband

\*\* Richtlinien für die Bemessung des Straßenoberbaues von Verkehrsflächenbefestigungen aus Asphalt im Bereich der Freien Hansestadt Bremen (Stadtgemeinde)

Entwurfsbearbeitung:  SHP Ingenieure Plaza de Rosalia 1 30449 Hannover Telefon 0511.3584-450 Telefax 0511.3584-477 info@shp-ingenieure.de www.shp-ingenieure.de		Datum	Zeichen
	Bearb.:	30.10.2015	Gutschke
	Gez.:	30.10.2015	Klemm
	Gepr.:	30.10.2015	gez. Richter

DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH Zimmerstraße 54 10117 Berlin Telefon (030) 202 43-0 Telefax (030) 202 43-291 www.deges.de Zweigstelle Bremen Hanseatenhof 8 28195 Bremen Telefon (0421) 330 38-0 Telefax (0421) 330 38-77		Datum	Zeichen
	Bearb.:	02.11.2015	gez. Zierke
	Gepr.:	04.11.2015	gez. Pfeiffer
	VKE: B02		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung	Unterlage / Blatt-Nr.: 14 / 07 <b>NEU</b>
<b>FREIE HANSESTADT BREMEN</b>	<b>Straßenquerschnitt Knotenpunktbereich</b>
Straße: BAB 281 - BA 2/2 von Bau-km 2+913 bis Bau-km 4+860	Maßstab: 1:50
PROJIS-Nr.: 04820045 30	

Neubau der BAB 281, Bauabschnitt 2/2  
zwischen Neuenlander Ring und Kattenturmer Heerstraße

aufgestellt:  
DEGES  
Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH

Bremen, den 05.11.2015 gez. J. Kück