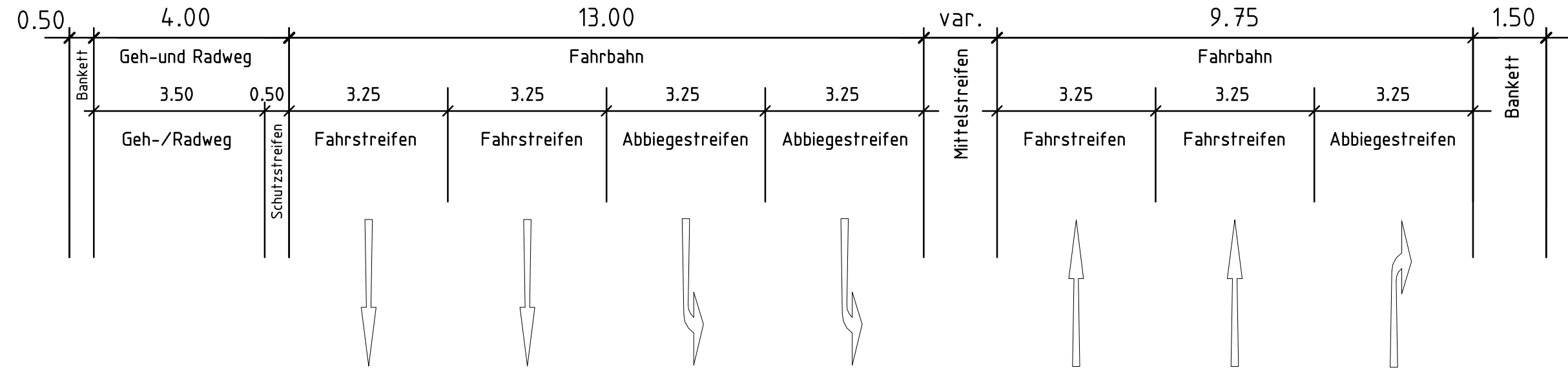
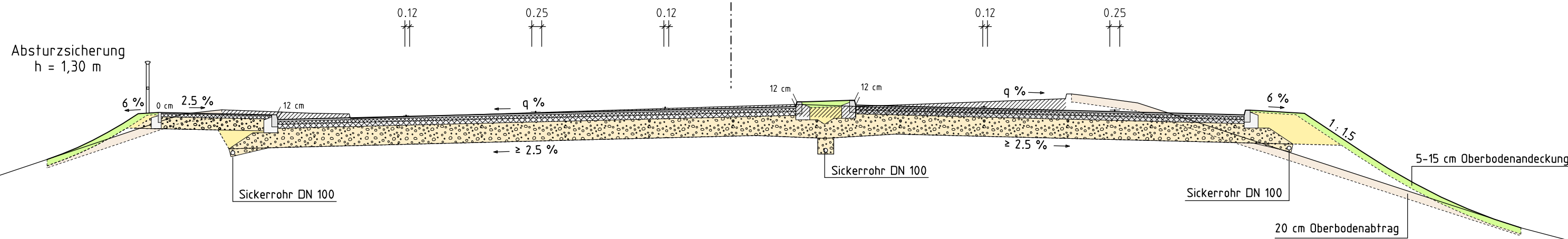
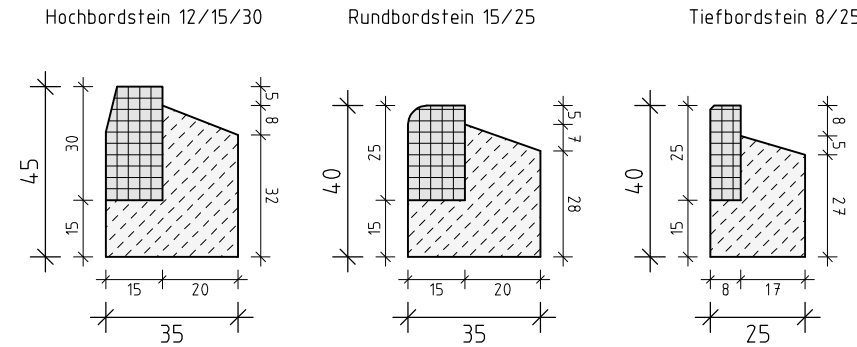


L 1185 Rudolf-Diesel-Straße



Detail Randeinfassungen

Maßstab 1 : 20



Gehwegaufbau gem. RStO 2012
Tafel 6, Asphaltbauweise
40,5 cm Gesamtbefestigung

Fahrbahnaufbau gem. RStO 2012
Belastungsklasse Bk100
70 cm Gesamtbefestigung

Klinger und Partner
Ingenieurbüro
für Bauwesen und Umwelttechnik GmbH
Klinger und Partner GmbH Niederlassung Urbach,
Neumühlweg 43, 73660 Urbach
Tel. 07181 99946-0, Fax 07181 99946-21,
urbach@klinger-partner.de, www.klinger-partner.de



bearbeitet	02/16	Heiser
gezeichnet	02/16	Grabar
geprüft	02/16	Kuhn

Urbach, den 24.02.2016
ppa. Kuhn



**Straßenbauverwaltung
Baden-Württemberg**
Regierungspräsidium Stuttgart

	Datum	Name
bearbeitet		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

Anfangsstation	von Netzknoten	nach Netzknoten	Station
	7 2 2 0 0 4 7	7 2 2 0 0 5 1	2 1 8 -
Endstation	7 3 1 9 0 4 4	7 3 1 9 0 4 5	0 0 5 -

Lagesystem:	GK <input checked="" type="checkbox"/> UTM <input type="checkbox"/>	Stand Kataster:	07/2013
Höhensystem:	NN <input checked="" type="checkbox"/> NHN <input type="checkbox"/>	Bestandsvermessung:	10/2011

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Baden-Württemberg	Unterlage 14
Straße: BAB 81 Stuttgart - Singen	Blatt-Nr. 9
Nächster Ort: Böblingen, Sindelfingen	Straßenquerschnitt 9
	L1185 Rudolf-Diesel-Straße
PROJIS-Nr.: 08 04 180 7 00	Maßstab: 1 : 100
PSP- Element: V.2140.A0081.A15.117.36	

**6-streifiger Ausbau der BAB 81
AS Sindelfingen-Ost - AS Böblingen/Hulb**

BAB - km 590+180 - 597+400

Aufgestellt:
Regierungspräsidium Stuttgart
Abf. 4 Straßenwesen und Verkehr
Ref. 44 Straßenplanung
Stuttgart, den 29.02.2016

Shedel