

Sindelfinger Straße

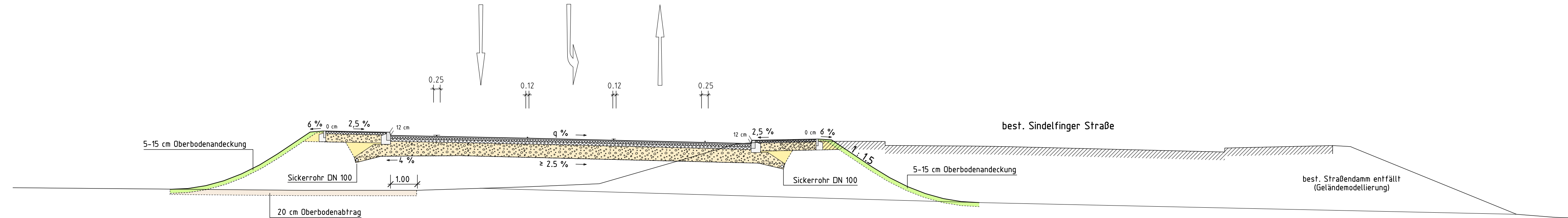
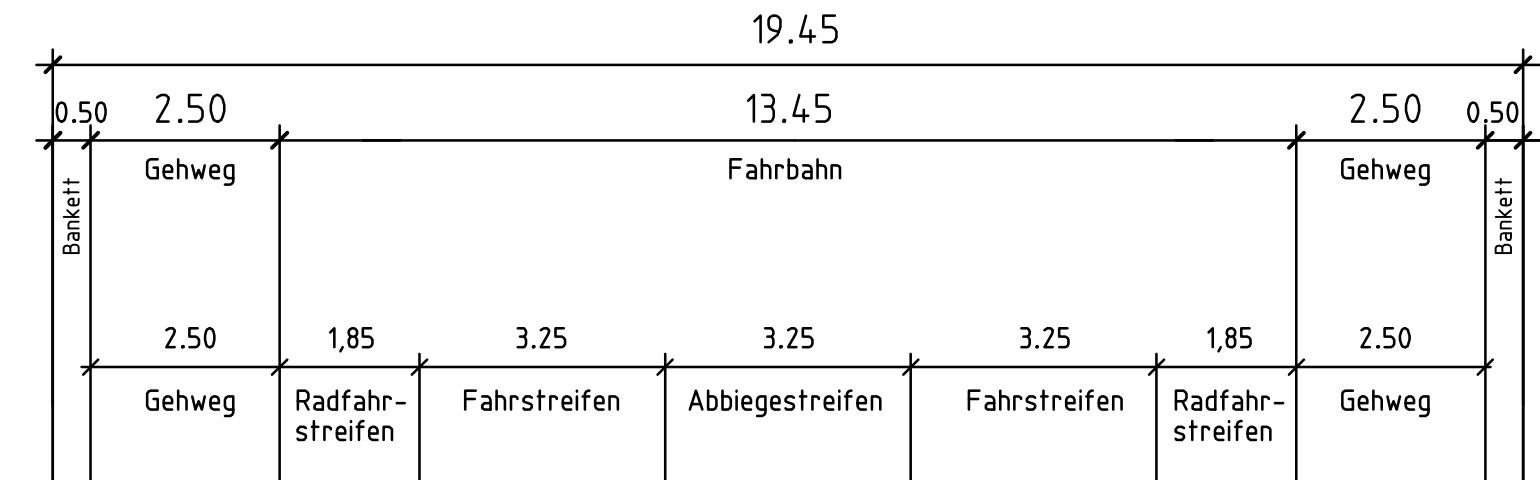
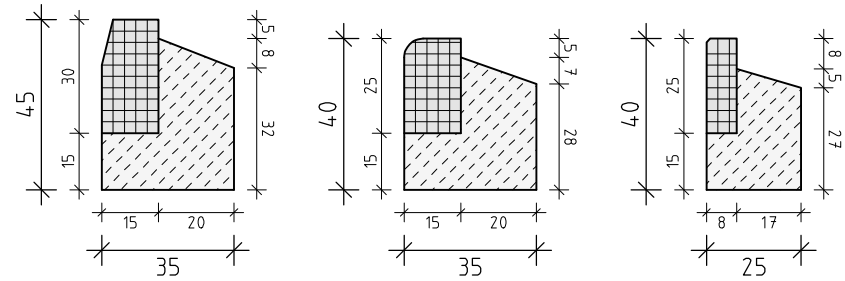
Detail Randeinfassungen

Maßstab 1 : 20

Hochbordstein 12/15/3

Rundbordstein 15/2


Tiefbordstein 8/



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

	von Netzknoten						nach Netzknoten						Station							
Anfangsstation	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.	8
Nächster Ort:	Böblingen, Sindelfingen	Straßenquerschnitt 8	
PROJIS-Nr.:	08 04 180 7 00	Sindelfinger Straße	
PSP- Element:	V.2140.A0081.A15.117.36	Maßstab:	1 : 100

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

BAB - km 590+180 - 597+400

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

Shchel