

Regelquerschnitt B 254 neu BK 32

Achse 1

Mindestwerte des Verformungsmoduls E_{v2} in MPa

	Bk 100-1,0	Bk 0,3
O.K. Kies- bzw. Schotter- tragschicht	150 (180)*	120
O.K.Frost- schuttschicht	120	100
Planum	45	45

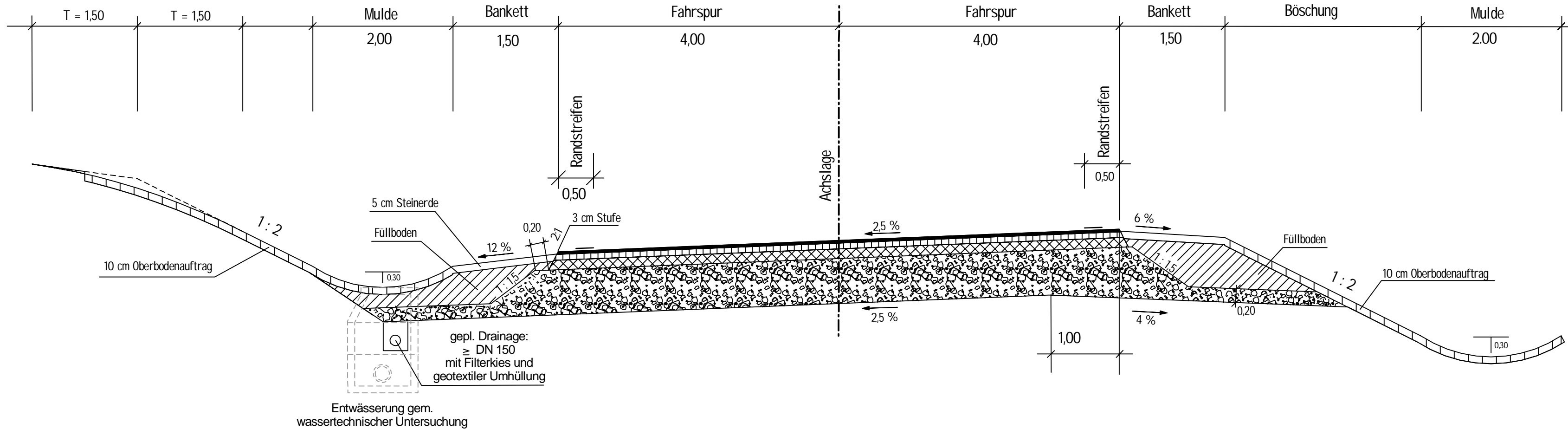
*Verformungsmodul (180 MPa) für Bauweisen mit Pflasterdecken bei Bk 3,2 (gem. RStO 12, Tafel 3, Zeile 1 und 3)

<div><div><div>ZH</div><div>INGENIEURBÜRO ZICK - HESSLER</div><div>TIEFBAU · VERMESSUNG ÖKOLOGIE · WASSERBAU</div></div><div><div>Schulstraße 30 35435 Wettenberg</div><div>Tel.: 06406 / 9100- 0 Fax: 06406 / 9100-20</div><div>Info@zick-hessler.de www.zick-hessler.de</div></div></div>	bearbeitet:	Feb. 2016	Eise
	CAD:	Feb. 2016	SW
	geprüft:	Feb. 2016	ZH
	Obj.-Nr.: 13/2485	Datum:	Zeichen:

- GENEHMIGUNGSENTWURF -
1. Änderungsverfahren

a	Neubemessung des Oberbaues nach RStO 2012	02/2016	Kaiser/Krämer
Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:

<div><div><div>Hessen Mobil</div><div>Straßen- und Verkehrsmanagement</div></div><div><div>HESSEN</div><div></div></div></div>	Unterlage Nr.: 6		
	Blatt Nr.: 4 a		
	Hessen ID: 04287-89		
	Datum	Zeichen	
<div><div>Neubau der B 254 zwischen Lauterbach / Maar u. Großenlüder / Mös</div><div>Straße: B 254 OU Lauterbach und Wartenberg</div><div>Beginn: zw. NK 5322/023u.NK 5322/024 km</div><div>Ende: zw. NK 5322/021 u.NK 5423/042 km</div></div>	bearbeitet:	Nov. 09	Resch
	gezeichnet:	Nov. 09	Resch
	geprüft:	Nov. 09	Schmieder
	<div>Regelquerschnitt B 254 neu</div> <div>Maßstab: 1 : 50</div>		
<div><div>Aufgestellt:</div><div>Schotten, den 20.08.2008</div><div>Amt für Straßen- und Verkehrswesen Schotten</div><div>i.A. gez. Egon Weiß, (Baudirektor)</div><div>(Name, Amtsbezeichnung)</div></div>	<div><div>Geprüft:</div><div>Wiesbaden, den 11.09.2008</div><div>Hess. Landesamt für Straßen- und Verkehrswesen</div><div>i.A. gez. Basting, (Dipl.-Ing.)</div><div>(Name, Amtsbezeichnung)</div></div>		
<div><div>Zur Planfeststellung aufgestellt:</div><div>Schotten, den 30.11.2009</div><div>Amt für Straßen- und Verkehrswesen Schotten</div><div>i.A. gez. Rolf Schmieder, (Dipl.-Ing.)</div><div>(Name, Amtsbezeichnung)</div></div>	<div><div>Genehmigt:</div><div>Wiesbaden, den 12.05.2009</div><div>Hess. Landesamt für Straßen- und Verkehrswesen</div><div>i.A. gez. Roßbach, (Dipl.-Ing.)</div><div>(Name, Amtsbezeichnung)</div></div>		



Aufbau

Asphaltdeckschicht gem. ZTV Asphalt-StB	4 cm
Asphaltbinderschicht gem. ZTV Asphalt-StB	8 cm
Asphalttragschicht gem. ZTV Asphalt-StB	18 cm
Mineralstoffgemisch 0/45 mm gem. ZTV SoB-StB	35 cm *

Oberbaudicke 65 cm *

* Mehr- oder Minderdicken von bis zu 15 cm infolge örtlicher Verhältnisse