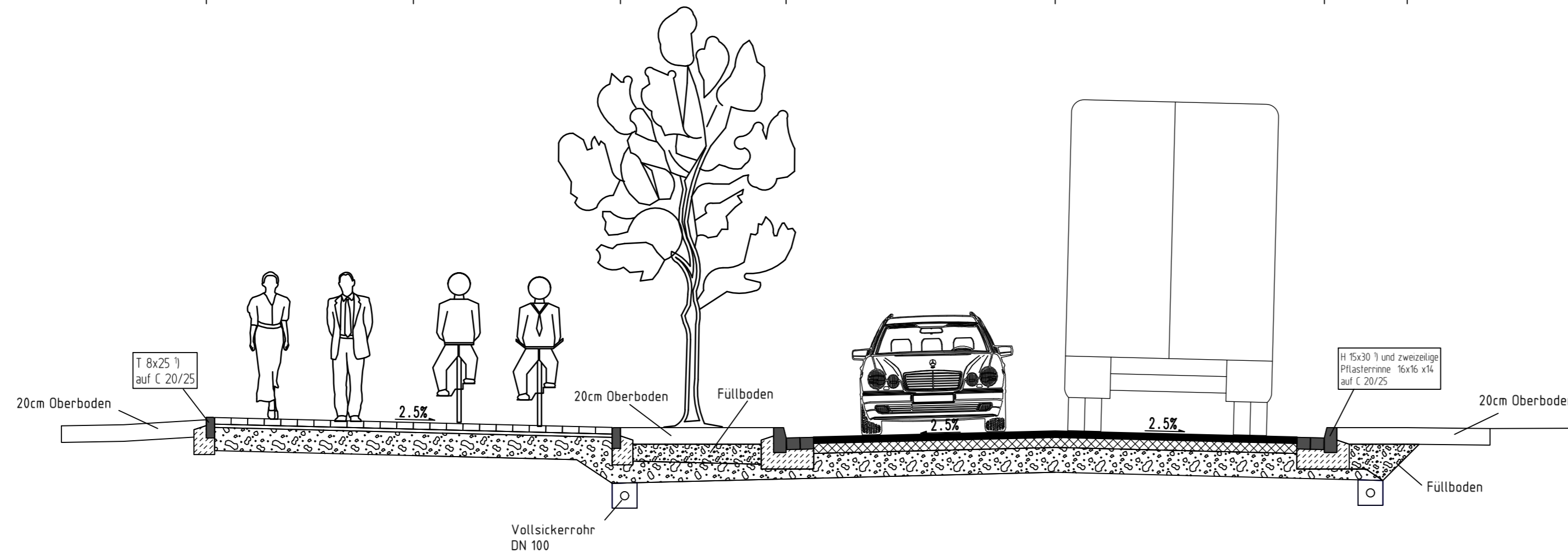
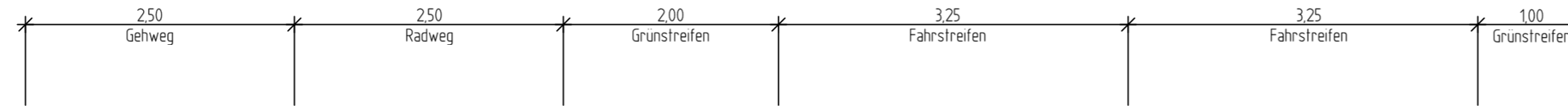
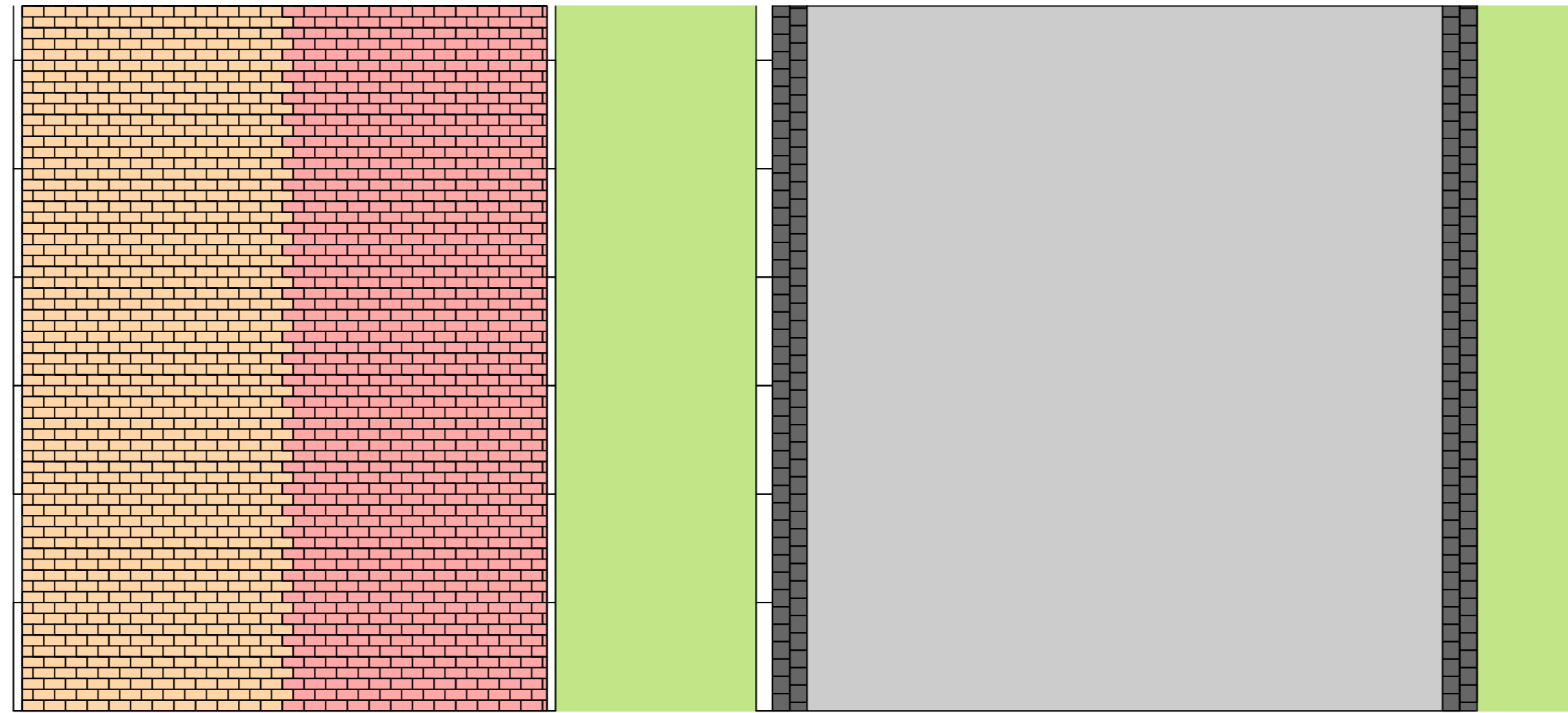


Ausbauquerschnitt Südring zwischen Bau-km 0+050 und 0+175



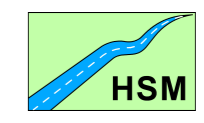
**Deckenaufbau gemäß RSt0 12
Tafel 6, Zeile 2, Pflaster**
 8 cm Pflasterdecke
 4 cm Bettung
 28 cm Schottertragschicht
 40 cm Gesamtaufbau

**Deckenaufbau gemäß RSt0 12
Tafel 1, Zeile 1, Bk 3,2**
 10 cm Asphaltdecke
 12 cm Asphalttragschicht
 38 cm Schottertragschicht
 60 cm Gesamtaufbau

1) Betonsockel 20 cm, Dicke der Rückenstütze 15 cm

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

HSM INGENIEURE GMBH
 DIPLOMINGENIEUR FRANK MICHAEL
 Eberhard-Klausenberg-Straße 68
 59597 Erwitte
 Tel.: 0 29 43 / 8 71 51 35
 Fax: 0 29 43 / 8 71 51 36
 kontakt@hsm-ingenieure.de



VERKEHRSPLANUNG
 SOFTWARE CONSULTING
 VERKEHRSUNTERSUCHUNGEN
 SIEDLUNGSWASSERWIRTSCHAFT
 STÄDTBAU
 LANDSCHAFTSPLANUNG
 LEHRAUFTRAG HOCHSCHULE OWL

**Fachbereich Tiefbau
 STADT RHEDA-WIEDENBRÜCK**

Rathausplatz 13 33378 Rheda-Wiedenbrück
 Telefon (05242) 963-0 Telefax (05242) 963-666 E-Mail rheda-wiedenbrück@tj-net.de



	Datum	Name	Projekt
bearbeitet	12 / 2015	-	Ringschluss Südring von der Lippstädter Str. bis zur Rietberger Str. im Stadtteil Wiedenbrück
gezeichnet	12 / 2015	-	
geprüft	-	-	
Maßstab:	1 : 50		Planinhalt:
Unterlage:	14		Ausbauquerschnitt
Blatt-Nr.:	1		