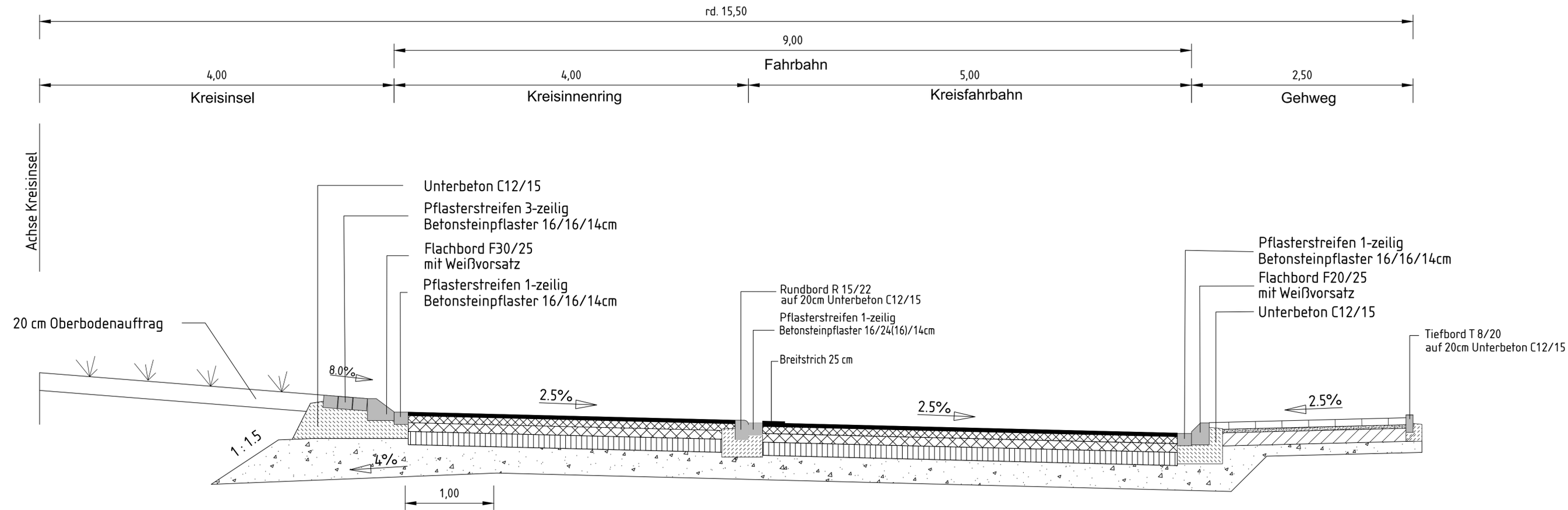
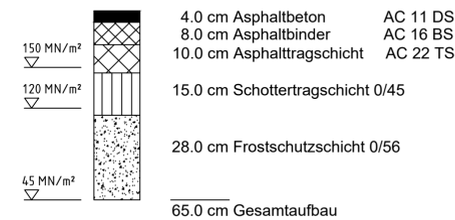


Regelquerschnitt Kreisverkehr Jülicher Straße



Deckenaufbau Kreisverkehr und Zufahrten nach RStO 12 BK10, Tafel 1, Zeile 3



Deckenaufbau Gehwege in Anlehnung an die RStO12, Tafel 6, Zeile1



-	02.06.2016	Originalfassung	Re	Re	Kli
Index	Datum	Änderungs- und Ergänzungsvermerke	Bearbeitet	Gezeichnet	Geprüft
Plotdatum	Pfad- und Dateibezeichnung				
20.10.2016	S:\Daten\15110\AutoCAD\DWG\Entwurf\SRQ\3SRQ001a.dwg				

Ingenieurbüro Achten und Jansen GmbH
Beratende Ingenieure Ingenieurkammer - Bau NRW
• Gutachten • Planung • Bauleitung • Wasser • Straßen • Umwelt

Charlottenburger Allee 11
52068 Aachen
Tel. 02 41 - 96 87 0 - 0
Fax 02 41 - 96 87 0 - 60
Info@achten-jansen.de
www.achten-jansen.de

Projektname: 15110
Projektdatum: Oktober 2015
Bearbeitet: Remmert
Gezeichnet: Remmert
Geprüft:

ESCHWEILER mit Energie in die Zukunft
A 66 Tiefbau- und Grünflächenamt

StädteRegion Aachen
A 61 Immobilienmanagement und Verkehr

Projekt	Ausbau der Ortsdurchfahrt Dürwiß - K33	Maßstab	1 : 25
Gewerk	Straßenplanung	Zeichnung	S-RQ 02
Stand	Entwurfsplanung	Kataster- Vermessungsgrundlage: Stadt Eschweiler 611/Abt. 1. Vermessung und Bodenwirtschaft Straßenkataster Stand: Feb. 2016 Lagebezug: UTM / ETRS Lagefestpunkt: Mauerbolzen, Höhenbezug: DHHN 92	
Planart	Regelquerschnitt Kreisverkehr		

Stadt Eschweiler		
Gesehen: Leiter A66 Tiefbau- und Grünflächenamt	Gesehen: Leiter 660 Abteilung Straßenraum und Verkehr	Bearbeitet: 660 Abteilung Straßenraum und Verkehr
Dr.- Ing. Hartlich	Dipl.- Ing. Handels	Dipl.- Ing. Venherrn
Eschweiler, den	Eschweiler, den	Eschweiler, den
StädteRegion Aachen		
Gesehen: Leiter A61 Immobilienmanagement und Verkehr	Gesehen: Leiter A61.1 Straßenbau und Verkehrslenkung	Bearbeitet: A61.1 Straßenbau und Verkehrslenkung
Strang	Dipl.-Ing. Gobbelé	Dipl.-Ing. Luckner
Aachen, den	Aachen, den	Aachen, den