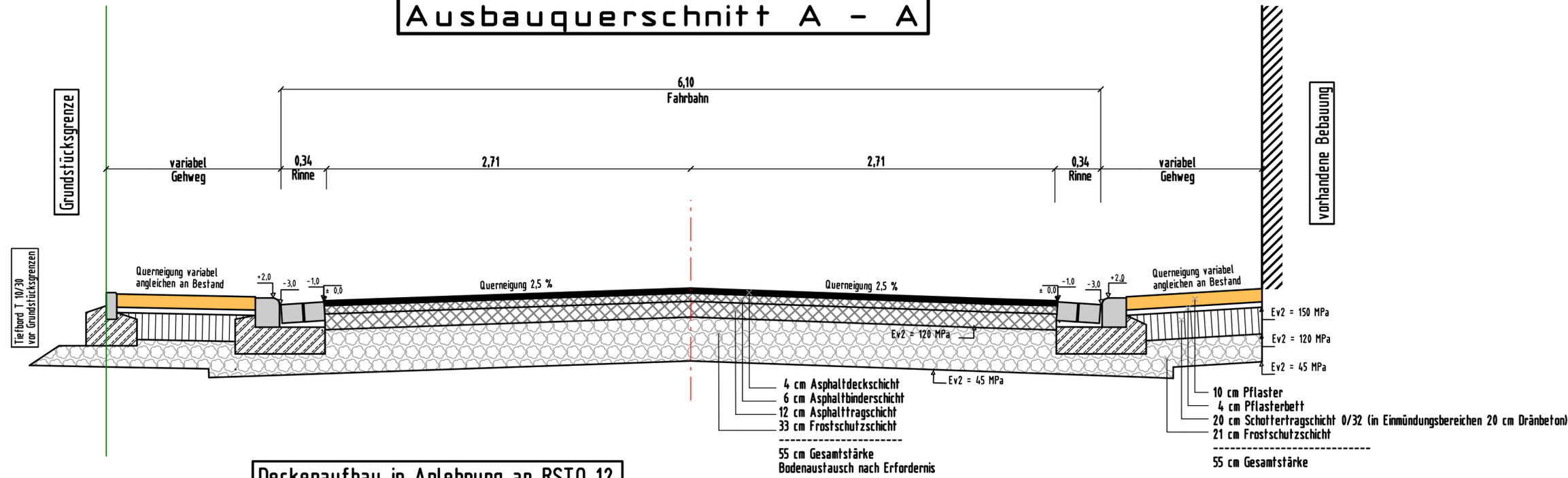


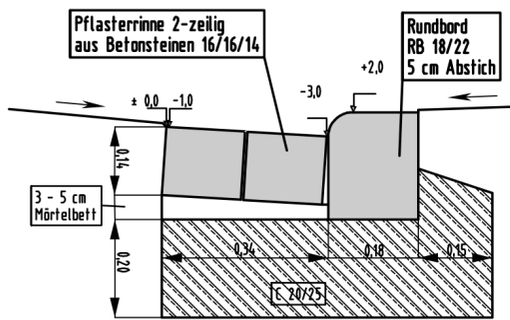
Ausbauquerschnitt A - A



Deckenaufbau in Anlehnung an RSTO 12 gewählt: Bauweisen mit Asphaltdecken Belastungsklasse 3,2, Tafel 1, Zeile 1

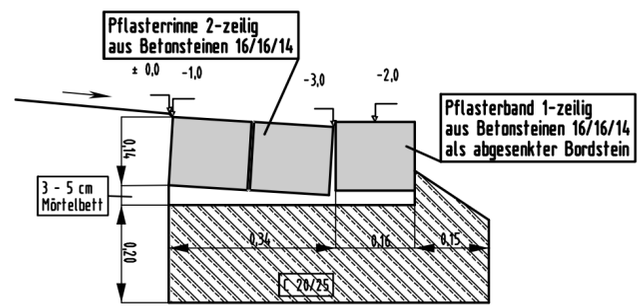
Detail: Rundbordstein M 1:10

Bordstein neu mit 5 cm Abstich und 2-zeil. Pflaster 16/16/14



Detail: Einmündungsbereiche M 1:10

Pflasterrinne 2-zeilig 16/16/14 und Pflasterband 1-zeilig 16/16/14

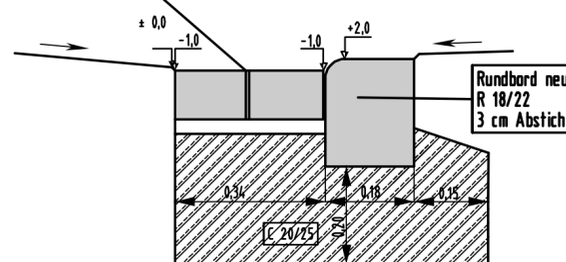


Details: Pendelrinne M 1:10

Pflasterrinne 2-zeilig aus Betonsteinen 16/16/14

Pendelrinne Hochpunkt Bordstein 3 cm Abstich

Rundbord neu R 18/22 3 cm Abstich

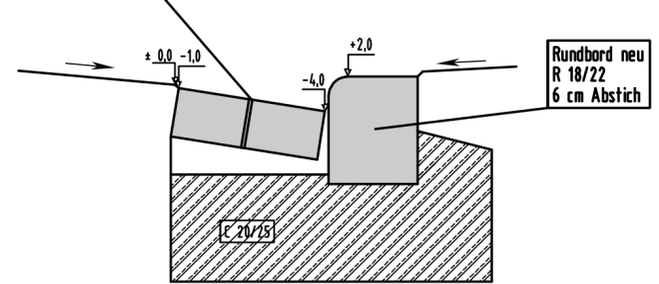


Mindestlängsneigung in Pendelrinne mind. 0,5 %

Pflasterrinne 2-zeilig aus Betonsteinen 16/16/14

Pendelrinne Tiefpunkt Bordstein 6 cm Abstich

Rundbord neu R 18/22 6 cm Abstich



Nr.	Art der Änderung	Datum	Name
	Beratung	Planung	Bauleitung
			Ingenieurbüro Clade Dr. Niederstr. 25 67434 Neustadt Tel.: 06321 / 813 83 Mobil: 0170/9321064
Auftraggeber  NEUSTADT AN DER WEINSTRASSE		Stadt Neustadt a. d. W. Ortsbezirk Diedesfeld	
Projekt L512, Ausbau der Weinstraße zwischen der Weißkreuzstraße und dem südlichen Ortseingang			
Planbezeichnung Ausführungsplanung Ausbauquerschnitt und Details			
	Datum	Name	Unterschrift/Datum
Bearb.:	Sept 2018	Clade	
Gez.:			
Gepr.:			
Format:	67434 Neustadt, den		
	Projekt-Nr.	Anlage	
		3	
	Maßstab	Plan-Nr.	
	M. 1:25/10	1	