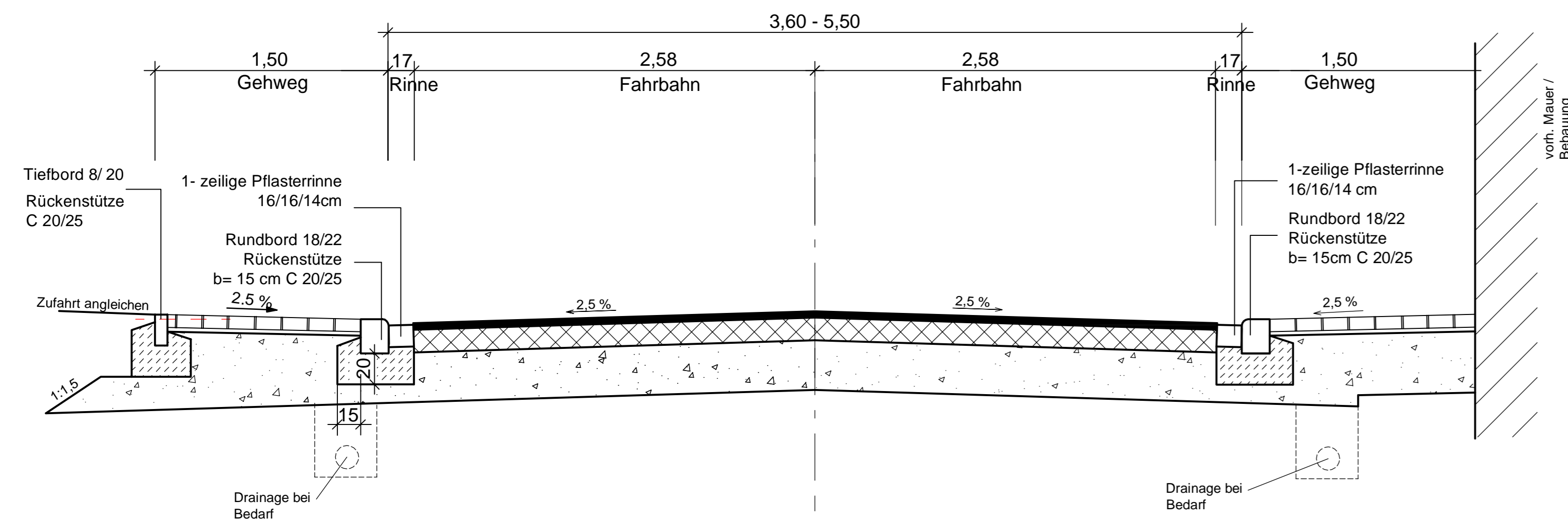


Vollausbau L 187 OD Trarbach



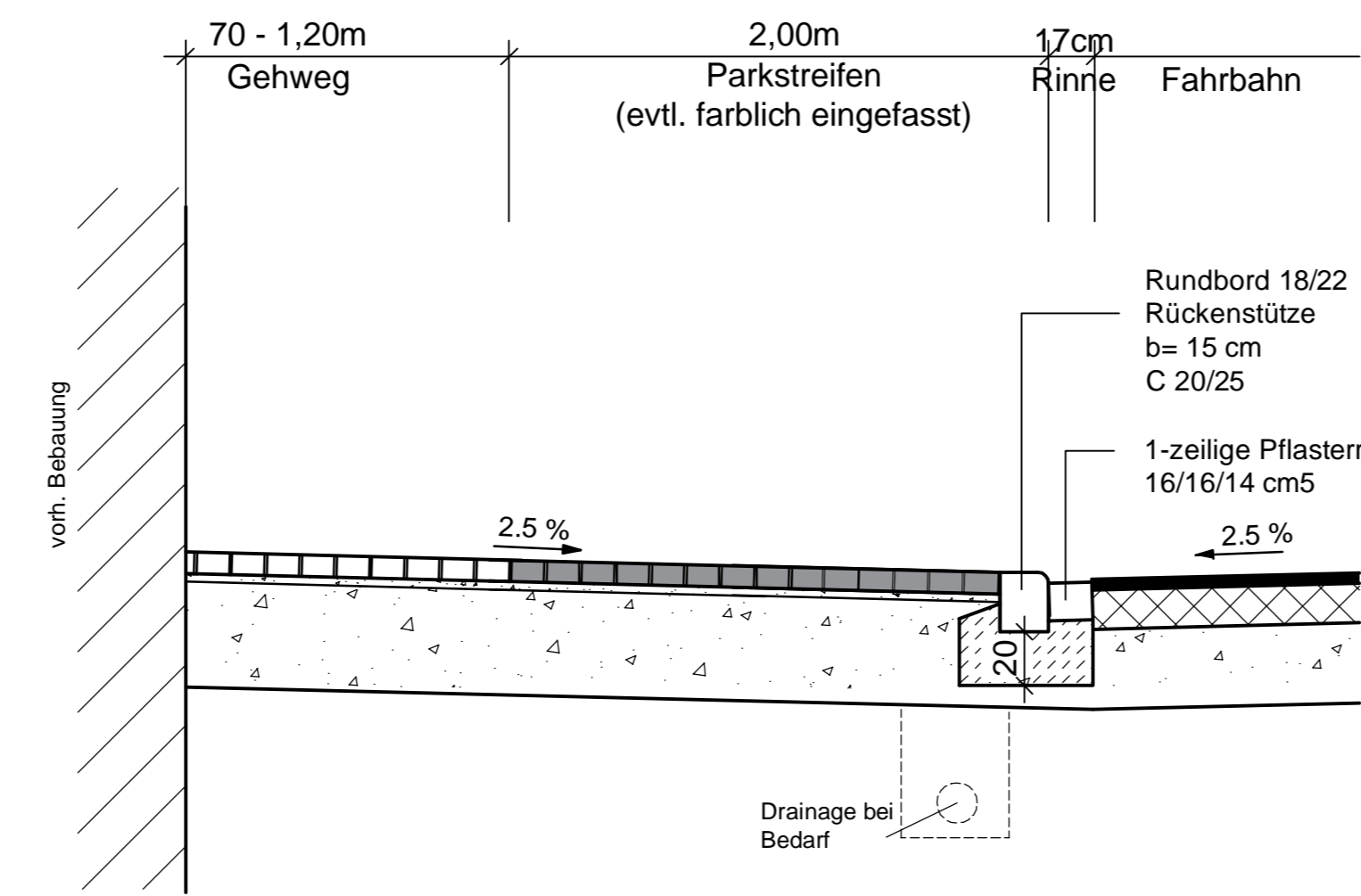
Oberbau nach RStO 12,

Belastungsklasse 1,0

3,5 cm bit. Deckschicht
14,5 cm bit. Tragschicht
32 cm Frostschuttschicht 0 / 56

50 cm Gesamtaufbau

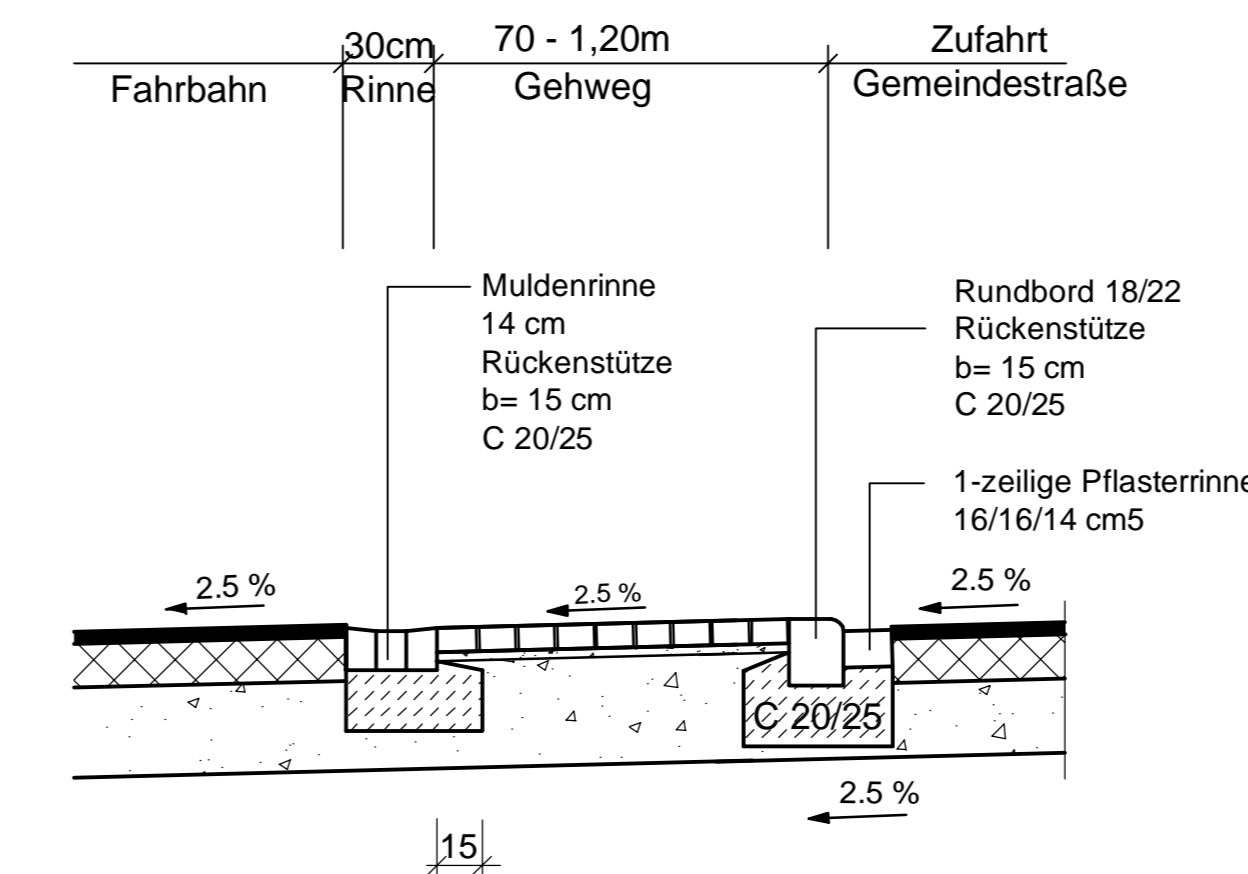
Detail Parkstreifen und Gehweg mit einzeliger Rinne



Oberbau Parkstreifen

10 cm Betonpflaster
3 cm Pflasterbettung
37 cm Frostschuttschicht
50 cm Gesamtdicke

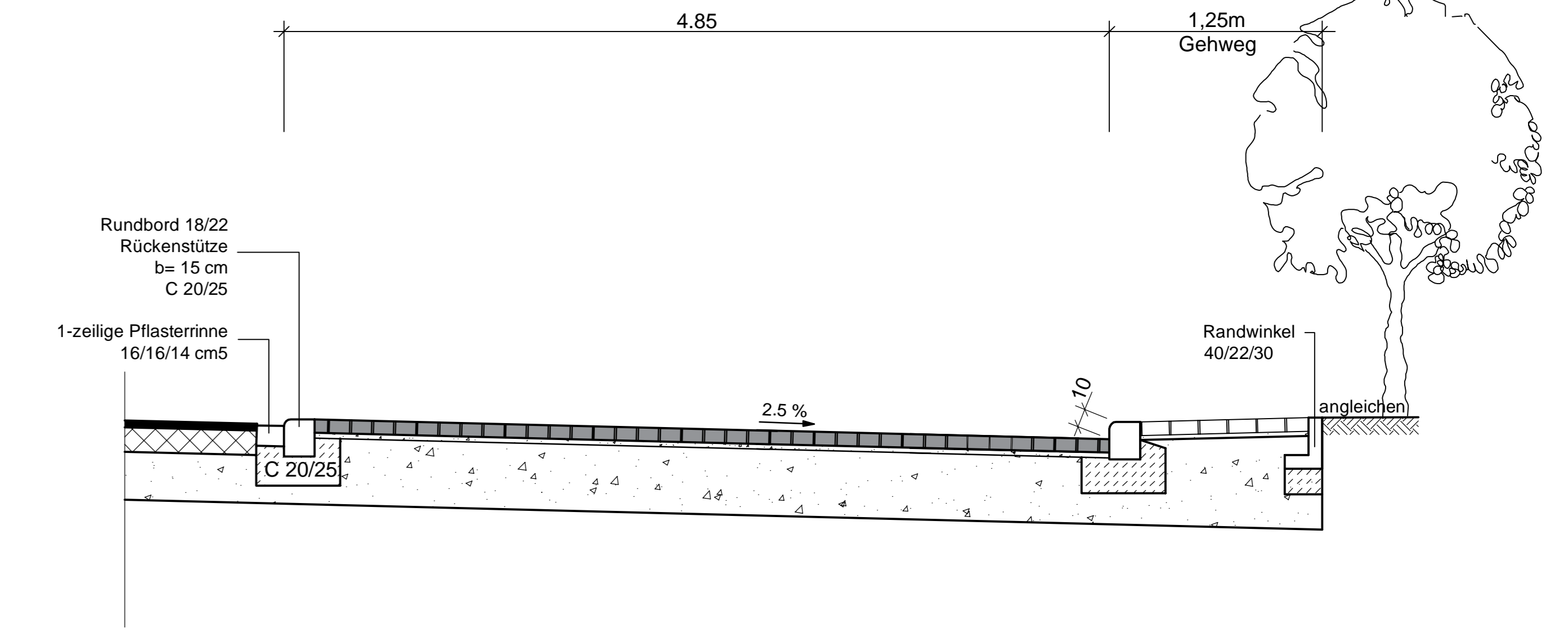
Detail Gehweg mit Muldenrinne Moselstraße



Aufbau Gehweg

10 cm Betonpflaster
3 cm Pflasterbettung
37 cm Frostschuttschicht
50 cm Gesamtdicke

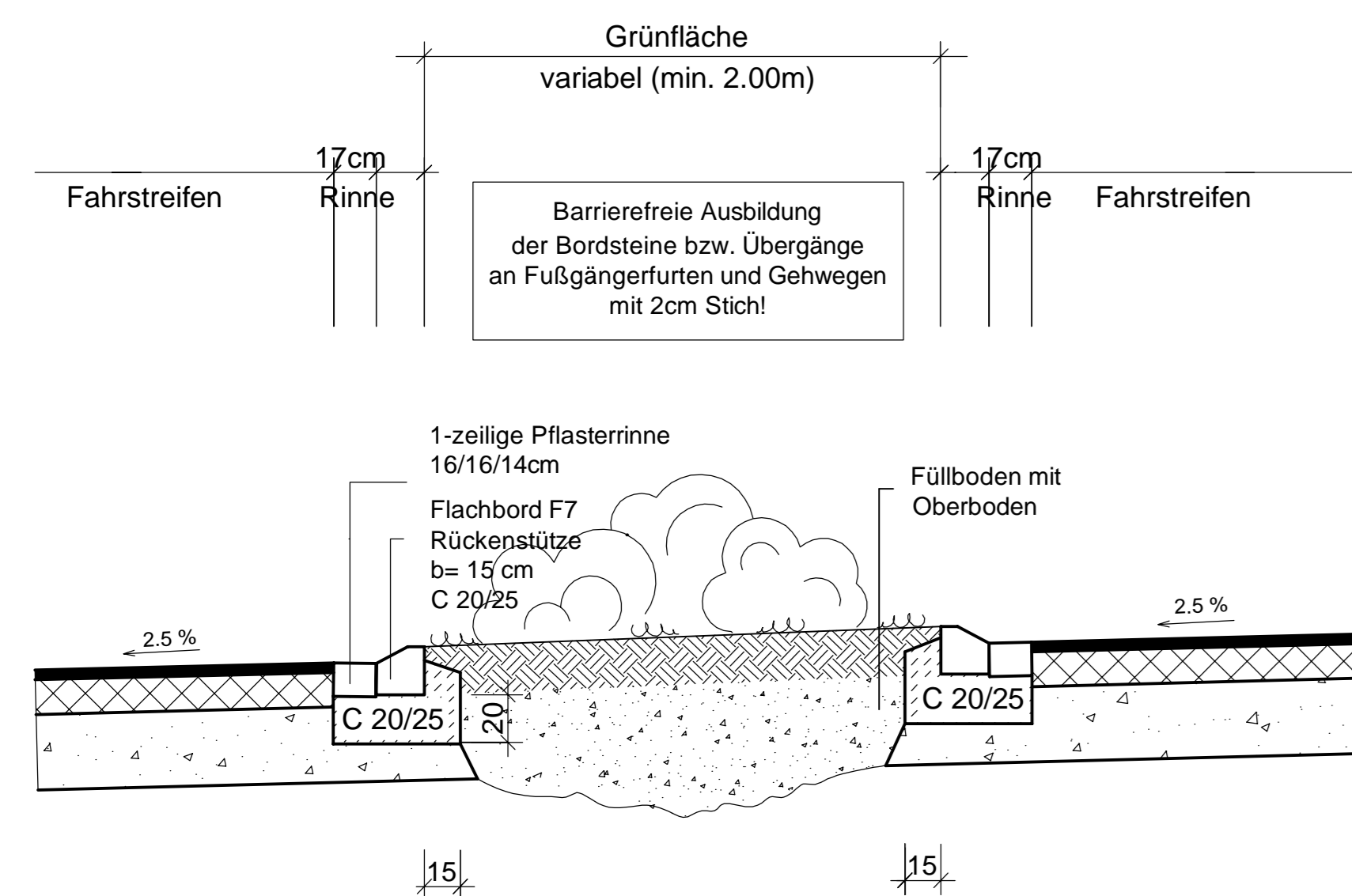
Detail Parkfläche Enkircher Str.



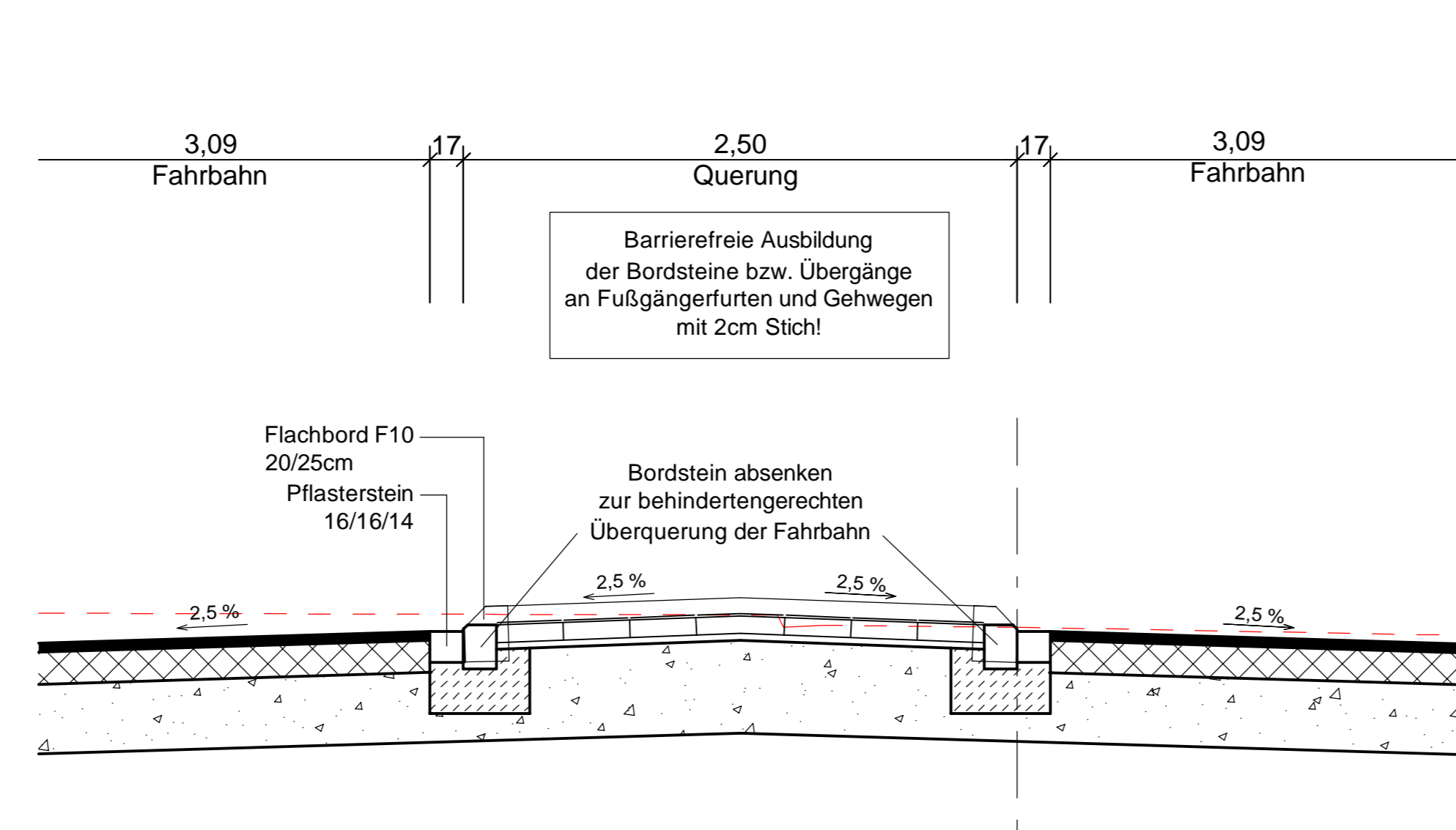
Oberbau Parkstreifen

10 cm Betonpflaster
3 cm Pflasterbettung
37 cm Frostschuttschicht
50 cm Gesamtdicke

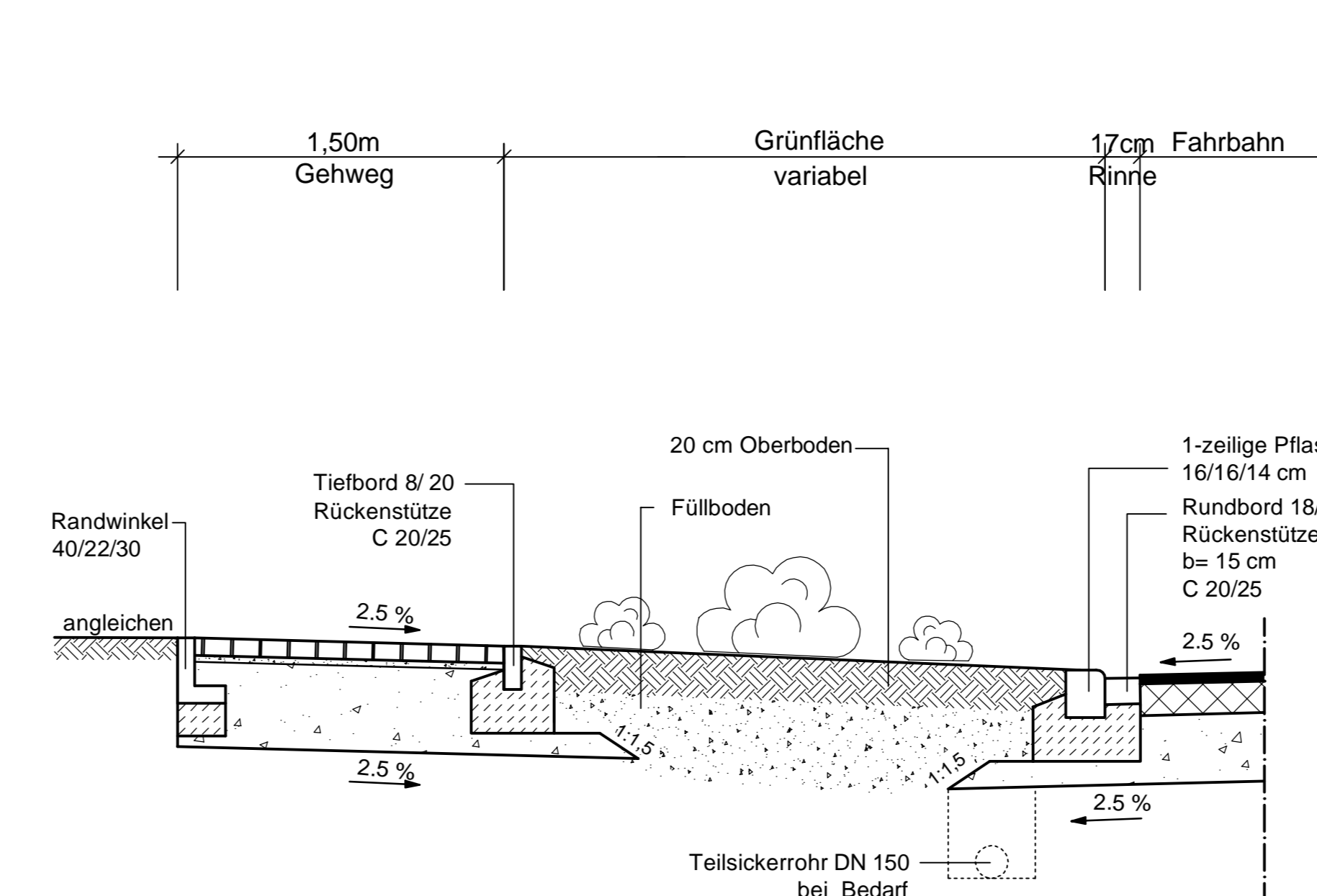
Detail Überquerungshilfe Grünfläche



Detail mit Überquerungshilfe Furt



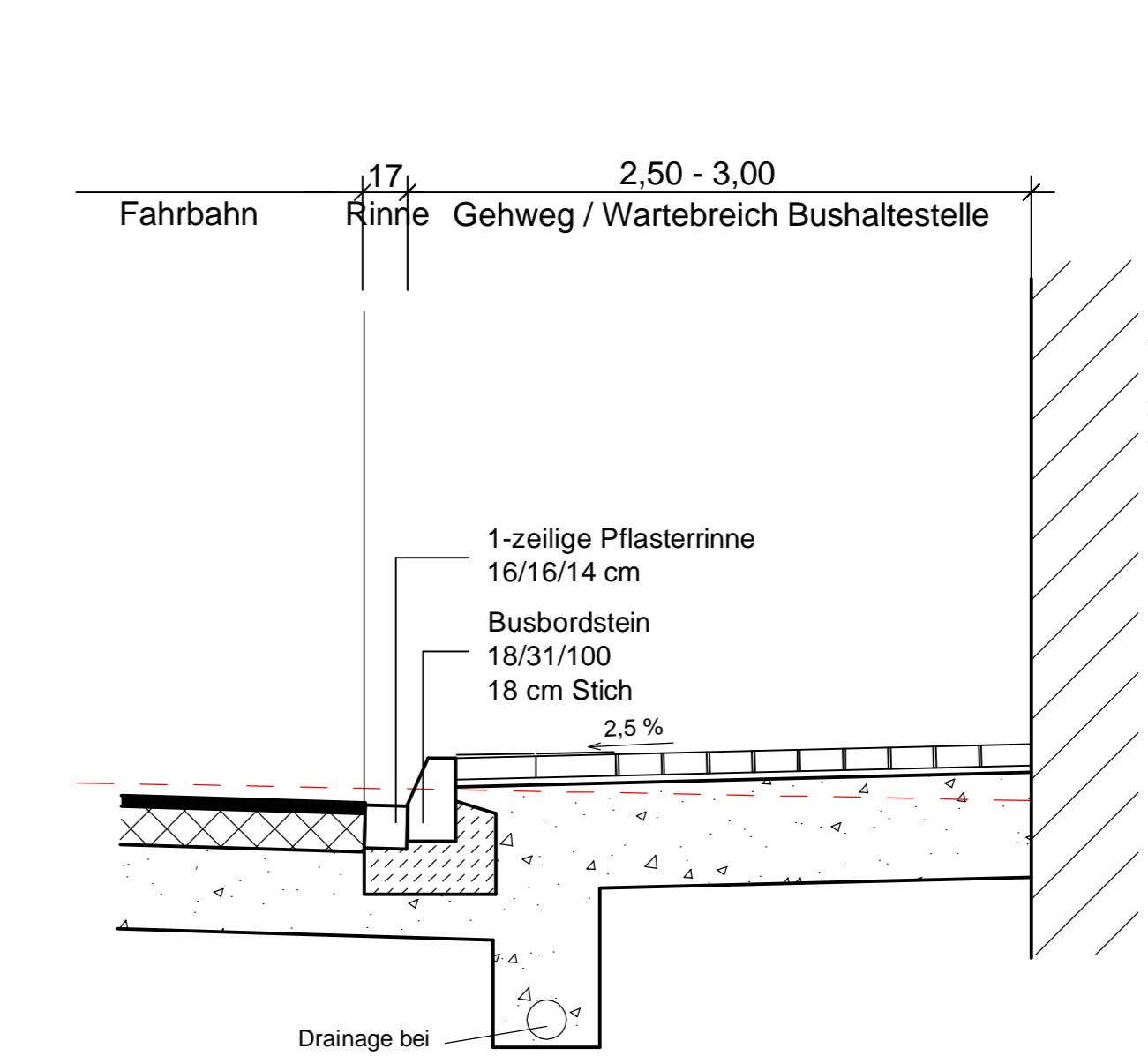
Gehweg neben Grünbeet



Aufbau Gehweg

10 cm Betonpflaster
3 cm Pflasterbettung
37 cm Frostschuttschicht
50 cm Gesamtdicke

Detail Busbordstein



Aufbau Gehweg

10 cm Betonpflaster
3 cm Pflasterbettung
37 cm Frostschuttschicht
50 cm Gesamtdicke

Planfeststellung

L 187 OD Trarbach			
Anlage: 14 Blatt Nr.: 01e Maßnahmen Nr.: A.22-08-0046.01		Datum: 26.11.2020 Name: Marc Kuhn	
bearbeitet: April 2020 Steinmetz		gezeichnet: April 2020 Bertges	
geprüft:		Maßstab 1:25 bei NK: 6008015 nach NK: 6008060	
Entwurfsprüfung: LBM Trier		Datum: 26.11.2020 Name: Marc Kuhn	
Straßenplanung:		Immissionschutz:	
Nr. / Art der Änderung		Datum / Name	
1		2	
3		4	
5		6	
aufgestellt:			
gez. I. V. Bartnick			
Trier, den 27.11.2020			