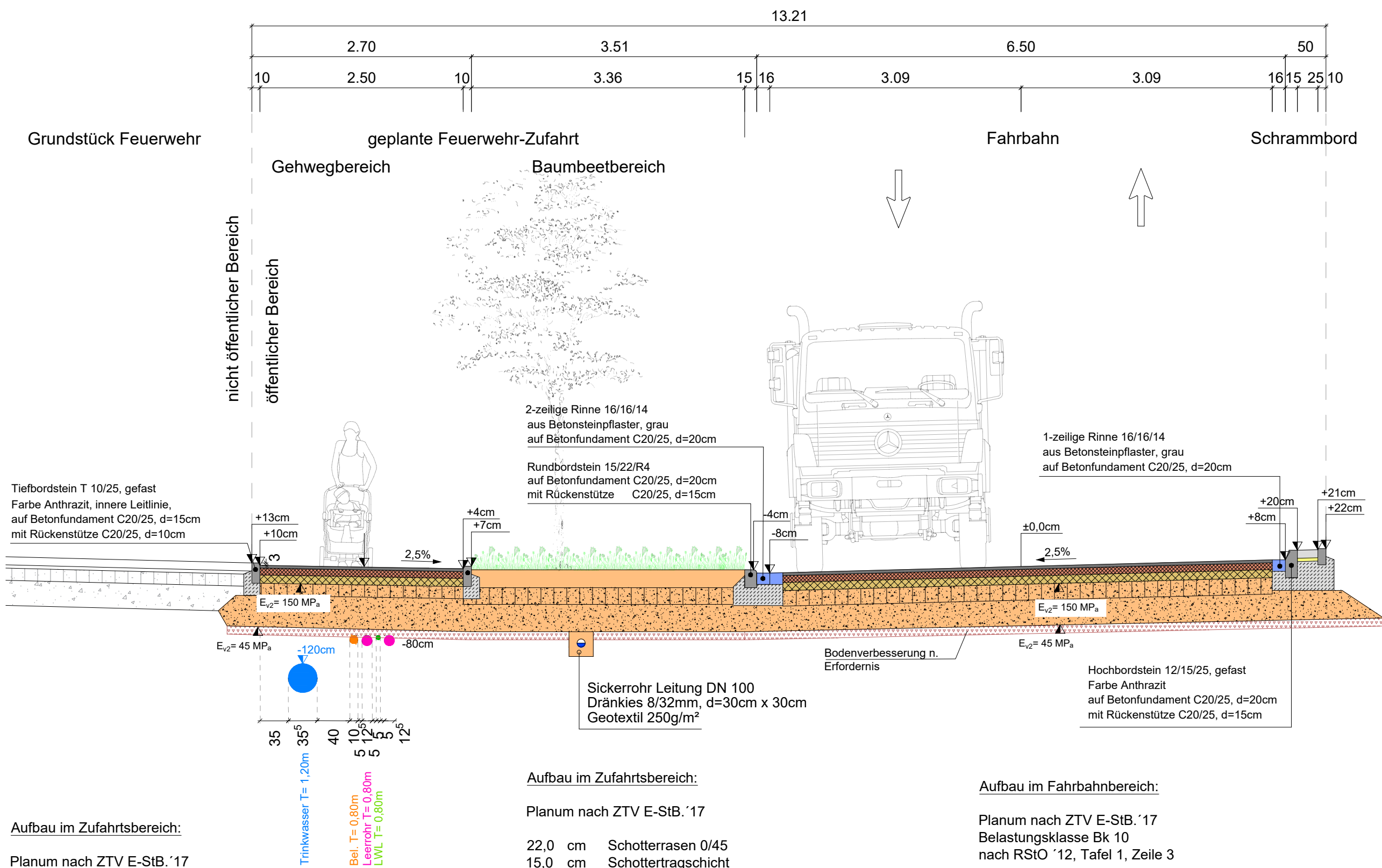


STRASSENQUERSCHNITT B - B  
Station 0+058,00 km - Abschnitt 4



Aufbau im Zufahrtsbereich:

Planum nach ZTV E-StB. '17

4,0	cm	Deckschicht aus Asphaltbeton AC 11 DS nach ZTV-Asphalt-StB. '07/13
8,0	cm	Binderschicht aus Asphaltbinder AC 22 BS nach ZTV-Asphalt-StB. '07/13
10,0	cm	Tragschicht aus Asphalttragschicht AC 32 TS nach ZTV-Asphalt-StB. '07/13
15,0	cm	Schottertragschicht aus Basalt-Schotter 0/45mm nach ZTV-SoB-StB. '20
38,0	cm	Frostschuttschicht aus Basalt-Schotter 0/45mm nach ZTV-SoB-StB. '20
75,0	cm	Gesamtaufbau

Aufbau im Zufahrtsbereich:

Planum nach ZTV E-StB. '17

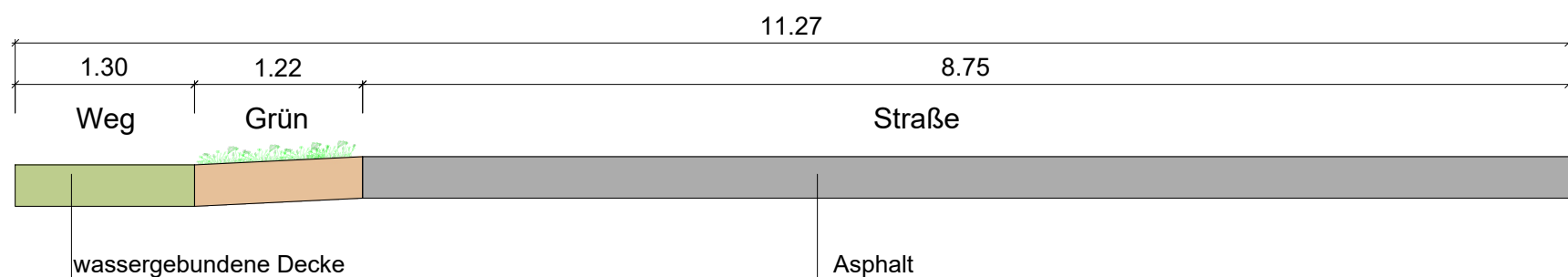
22,0	cm	Schotterterrassen 0/45
15,0	cm	Schottertragschicht aus Basalt-Schotter 0/45mm nach ZTV-SoB-StB. '20
38,0	cm	Frostschuttschicht aus Basalt-Schotter 0/45mm nach ZTV-SoB-StB. '20
75,0	cm	Gesamtaufbau

Aufbau im Fahrbahnbereich:

Planum nach ZTV E-StB. '17  
Belastungsklasse Bk 10  
nach RStO '12, Tafel 1, Zeile 3

3,5	cm	Deckschicht aus Splittmastix SMA 8S nach ZTV-Asphalt-StB. '07/13
8,5	cm	Binderschicht aus Asphaltbinder AC 22 BS nach ZTV-Asphalt-StB. '07/13
10,0	cm	Tragschicht aus Asphaltbinder AC 32 TS nach ZTV-Asphalt-StB. '07/13
15,0	cm	Schottertragschicht aus Basalt-Schotter 0/45mm nach ZTV-SoB-StB. '20
38,0	cm	Frostschuttschicht aus Basalt-Schotter 0/45mm nach ZTV-SoB-StB. '20
75,0	cm	Gesamtaufbau

Bestand



Zeichenerklärung

	Betonsteinpflaster		Trinkwasser
	Brechsand Splittgemisch		Leerrohr
	Schottertragschicht		Beleuchtung
	Frostschuttschicht		LWL
	Asphaltdeckschicht		
	Asphaltbinderschicht		
	Asphalttragschicht		
	Rinne		
	Bodenverbesserung		

Index	Art der Änderung	Datum	bearb.	gepr.	
 <div>Stadt Euskirchen Fachbereich 8: Tiefbau, Verkehr An der Vogelrute 1 53879 Euskirchen</div>					
Bauherr					
Projekt					
Straßenausbau Heinrich-Ruster-Straße 1. Bauabschnitt Station 0+000 bis Station 0+486.30					
Ausführungsplanung Straßenbau					
Darstellung					
Regelquerschnitt B Feuerwehrzufahrt Stat.: 0+058,00 km					
Gemessen/Gefertigt	Gezeichnet	Geprüft	Maßstab	Zeichnungsname AN	Zeichnungsname AG
C.M.	M.R.	F.L.	1:50	319-s_AP_11_RQ_B	
Planverfasser:			Bauherr:		
			Im Auftrag		
			Euskirchen, den		