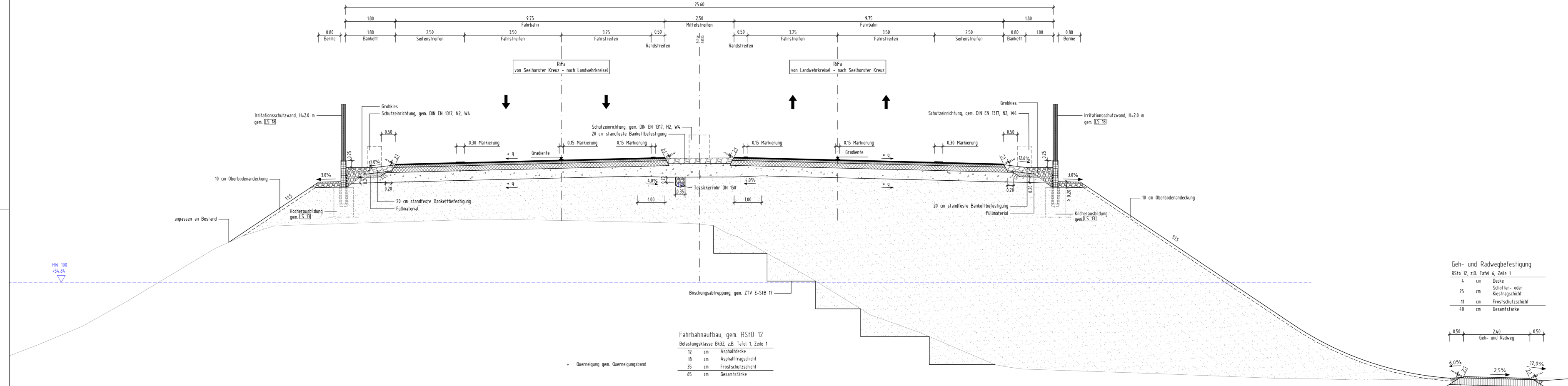


# Strassenquerschnitt

Bau-km 1+120

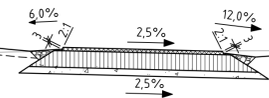
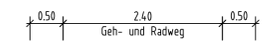


Fahrbahnaufbau, gem. RStO 12  
Belastungsklasse Bk32, z.B. Tafel 1, Zeile 1

12	cm	Asphaltdecke
18	cm	Asphalttragschicht
35	cm	Frostschuttschicht
65	cm	Gesamtstärke

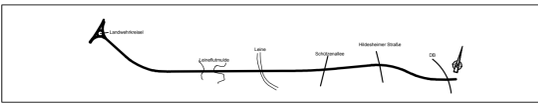
Geh- und Radwegbefestigung  
RSto 12, z.B. Tafel 6, Zeile 1

4	cm	Decke
25	cm	Schotter- oder Kiestragschicht
11	cm	Frostschuttschicht
40	cm	Gesamtstärke



Entwurfsbearbeiter:	Projekt-Nr.: 16036
<b>Emoh+Berger</b>	bearbeitet: Czarnetzki 12/19
<b>BUNG</b>	gezeichnet: Tusch 12/19
<b>SZ SCHIMETTA CONSULTING ENGINEERS</b>	geprüft: Dr. Krakowski
INGE B3 - Emoh+Berger/BUNG/Schimetta	

Entwurfsaufstellung:	P-Nr.: 165827
<b>Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr</b>	nachgeprüft: Meng
zentraler Geschäftsbereich 3	
Projektteam B3	
Göttinger Chaussee 76A	
30519 Hannover	



## FESTSTELLUNGSENTWURF

<b>Straßenbauverwaltung des Landes Niedersachsen</b>	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 2
<b>Straßenquerschnitt</b>	
<b>Bau-km 1+120</b>	
Planindex: S   SW   FE   R   O   2   0   1   4   0   2   0   0   2   P   0   0	Maßstab: 1 : 50

**B3/Südschnellweg Hannover**  
Bau-km 0+037 - 3+862,70

<b>Aufgestellt:</b>	
Hannover, den 14.01.2020	
Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr	
zentraler Geschäftsbereich 3	
Projektteam B3	
Im Auftrag: gez. Tacke	