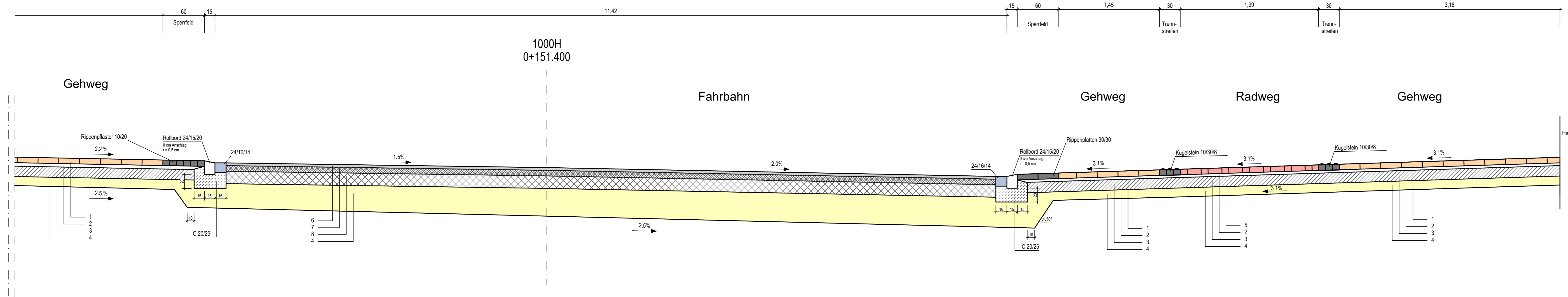


# Ausbauquerschnitt B-B



**Gehweg** RStO 12, Tafel 6, Zeile 1, Pflaster

1	8 cm Betonplatten 30/30, grau (mit Fugenverbundsystem)
2	3-5 cm Splittgemisch 2/5
3	15 cm Drainbeton
4	13 cm Frostschuttschicht 0/45
40 cm gesamt	

**Radweg** RStO 12, Tafel 6, Zeile 1, Pflaster

5	8 cm Betonsteinpflaster 10/20, rot (mit Fugenverbundsystem)
2	3-5 cm Splittgemisch 2/5
3	15 cm HGT
4	13 cm Frostschuttschicht 0/45
40 cm gesamt	

**Fahrbahn** RStO 12, Tafel 1, Zeile 1, Belastungsklasse 32

6	4 cm Asphaltdeckschicht
7	8 cm Asphaltbinder
8	18 cm Asphalttragschicht
4	35 cm Frostschuttschicht 0/45
65 cm gesamt	

**Fachbereich Mobilität und Verkehr**  
 Der Oberbürgermeister

**Heckstraße\_Von Coels-Straße**  
 Umgestaltung Knoten

**Ausbauquerschnitt B-B**

Plan Nr:	Planer*in	Zechner*in	M. = 1:25
2024_017_A_AQ-B	CK	PD/Mi.	0.5 m

In der Bezirksvertretung Aachen-Eilendorf beschlossen/empfohlen am:

Im Mobilitätsausschuss beschlossen/empfohlen am:

Dr. Silke Roder  
November 2025

P:\42\_Baugruppe\2024\_017\_Heckstrasse\_Von-Coels-Straße\_Planen\8\_Ausbauquerschnitt\_AQ\_2025\_11\_28\_M.dwg