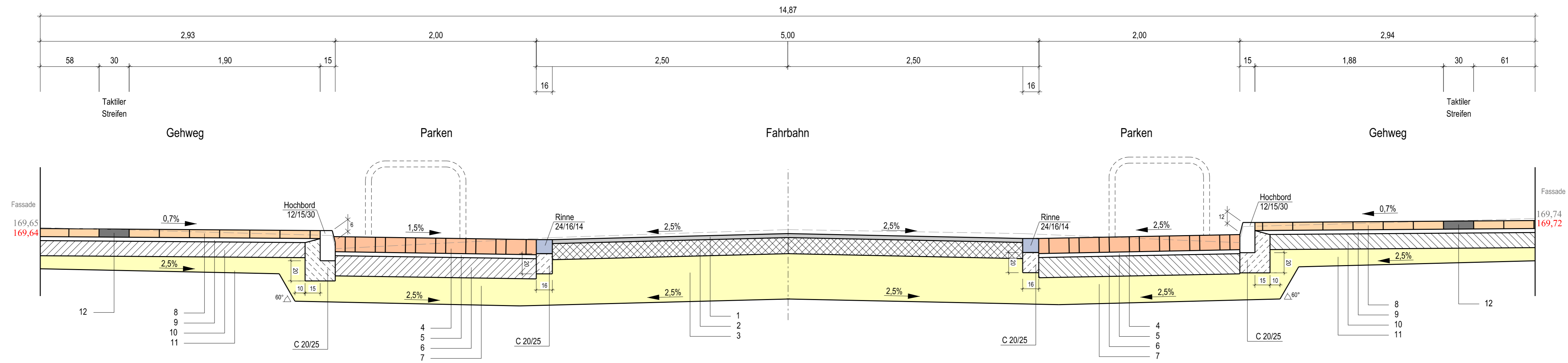


Schnitt A-A



Fahrbahn RStO 12, Tafel 1, Zeile 1, Belastungsklasse 1.8

1	4 cm Asphaltdeckschicht
2	16 cm Asphalttragschicht
3	45 cm Frostschuttschicht 0/45
65 cm gesamt	

Parken RStO 12, Tafel 3, Zeile 7, Belastungsklasse 1.8

4	15 cm Naturgroßsteinpflaster 10/16, grau (Fuge Brechsand-Splittgemisch)
5	3-5 cm Brechsand-Splittgemisch 0/5
6	20 cm Drainbetontragschicht
7	26 cm Frostschuttschicht 0/45
65 cm gesamt	

Gehweg RStO 12, Tafel 6, Zeile 1, Plattenbelag

8	8 cm Betonplatten 30/30, grau (mit Fugenverbundsystem)
9	3-5 cm Brechsand-Splittgemisch 0/5
10	15 cm Drainbetontragschicht
11	13 cm Frostschuttschicht 0/45
40 cm gesamt	

Taktile Elemente

12	8 cm Rippenplatte 30/30, anthrazit
----	------------------------------------



Kurfürstenstraße
Erneuerung und Anlage
neuer Baumfelder
Regelquerschnitt
M. = 1 : 25
0,5 m
Plan Nr.: 2022_011_RQA
Bearb.: Th.
Zeichn.: Th.
Februar 2024

Dezernat III
gez.
Frauke Burgdorff
Stadtbaubau
Fachbereich 61
gez.
Isabel Strähle
Abteilung 61/700
gez.
Dr. Silke Roder

Beraten und beschlossen:
BO:
MA: