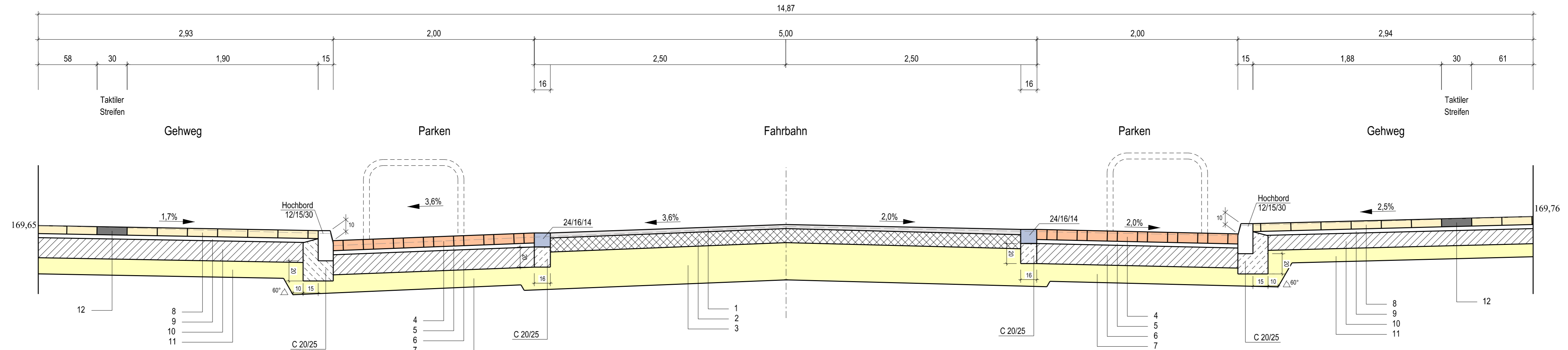


Blick Richtung Norden (Oranienstraße)



Fahrbahn

- 1 4 cm Asphaltdeckschicht
- 2 14 cm Asphalttragschicht
- 3 37 cm Frostschuttschicht 0/45

55 cm gesamt

Parken

- 4 8 cm Betonplatten 30/30, grau (mit Fugenverbundsystem)
- 5 3-5 cm Brechsand-Splittgemisch 0/5
- 6 15 cm Drainbetontragschicht
- 7 18 cm Frostschuttschicht 0/45

45 cm gesamt

Gehweg

- 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

VORABZUG



Kurfürstenstraße

Sanierung und Anlage neuer Baumfelder

Regelquerschnitt

M. = 1 : 25

0,5 m

Plan Nr.: 2022_011_RQA

Bearb.: Th.
Zeichn.: Th.

18. April 2023

Dezernat III

Frauke Burgdorff
Stadtbaubau
Fachbereich 61

Isabel Strehle
Abteilung 61/700

Dr. Silke Roder

Beraten und beschlossen:

B?:

MA: