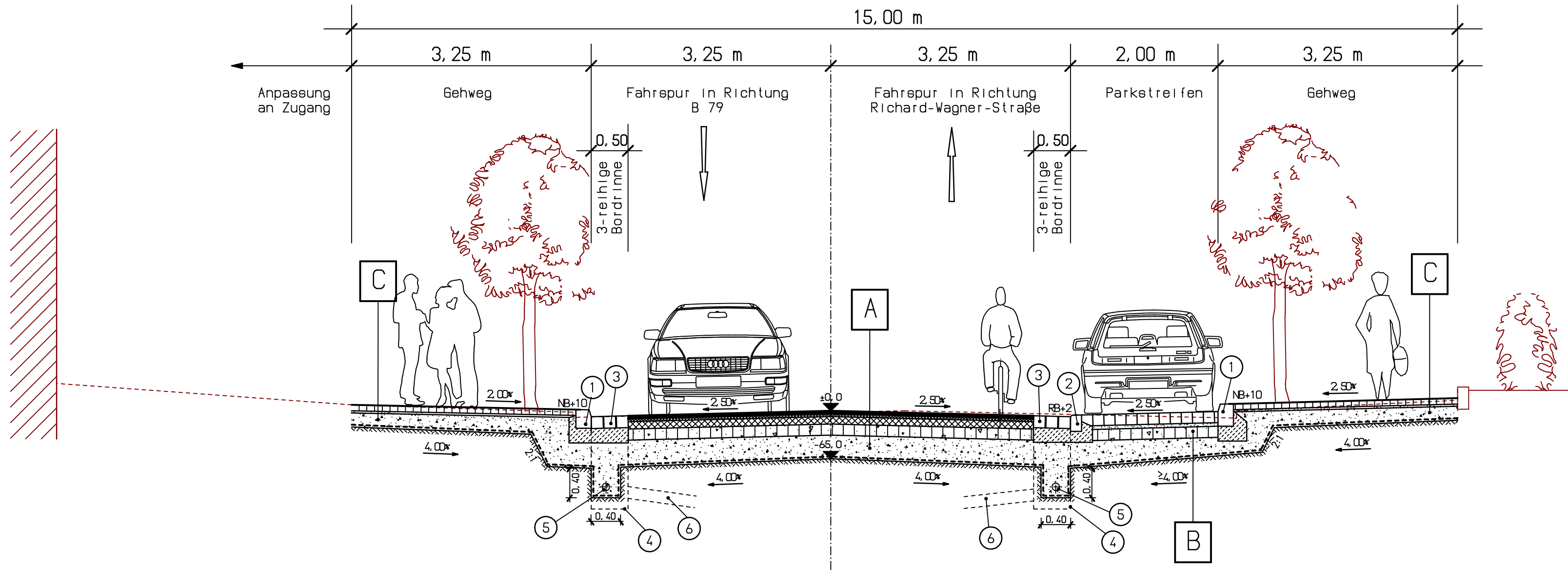


Strassenquerschnitt A - A' - Oehlerstraße (Bau-km 0+178, 750)

Maßstab 1:50



Zeichenerklärung:

- ① vorhandenen Granitbord A 2 wieder einbauen, Unterbeton und Rückenstütze aus C 20/25, Bordansicht 10 - 15 cm
- ② Beton - Rundbord nach DIN EN 1340-R 15/22/100 cm, Unterbeton und Rückenstütze aus C 20/25, Bordansicht 2 - 5 cm
- ③ Rinne, 3-reihig, aus vorhandenen Kupferschlackesteinen 16/16/16 cm (Ausbaupflaster) in Betonbettung C 20/25
- ④ Ablaufkombination aus Betonfertigteilen nach DIN 4052, ϕ 450 mm, Klasse D 400, Aufsatz Pultform 500 x 500 mm, Boden mit Geruchsverschluss
- ⑤ Planum entwässerung mit kokosummanteltem Vollerkerrohr DN 100 - PVC
- ⑥ Anschlußleitung DN 160 - PP SN 10 an geplanten Mischwasserkanal
- ⑦ Trenn- und Filtervlies der GRK 3