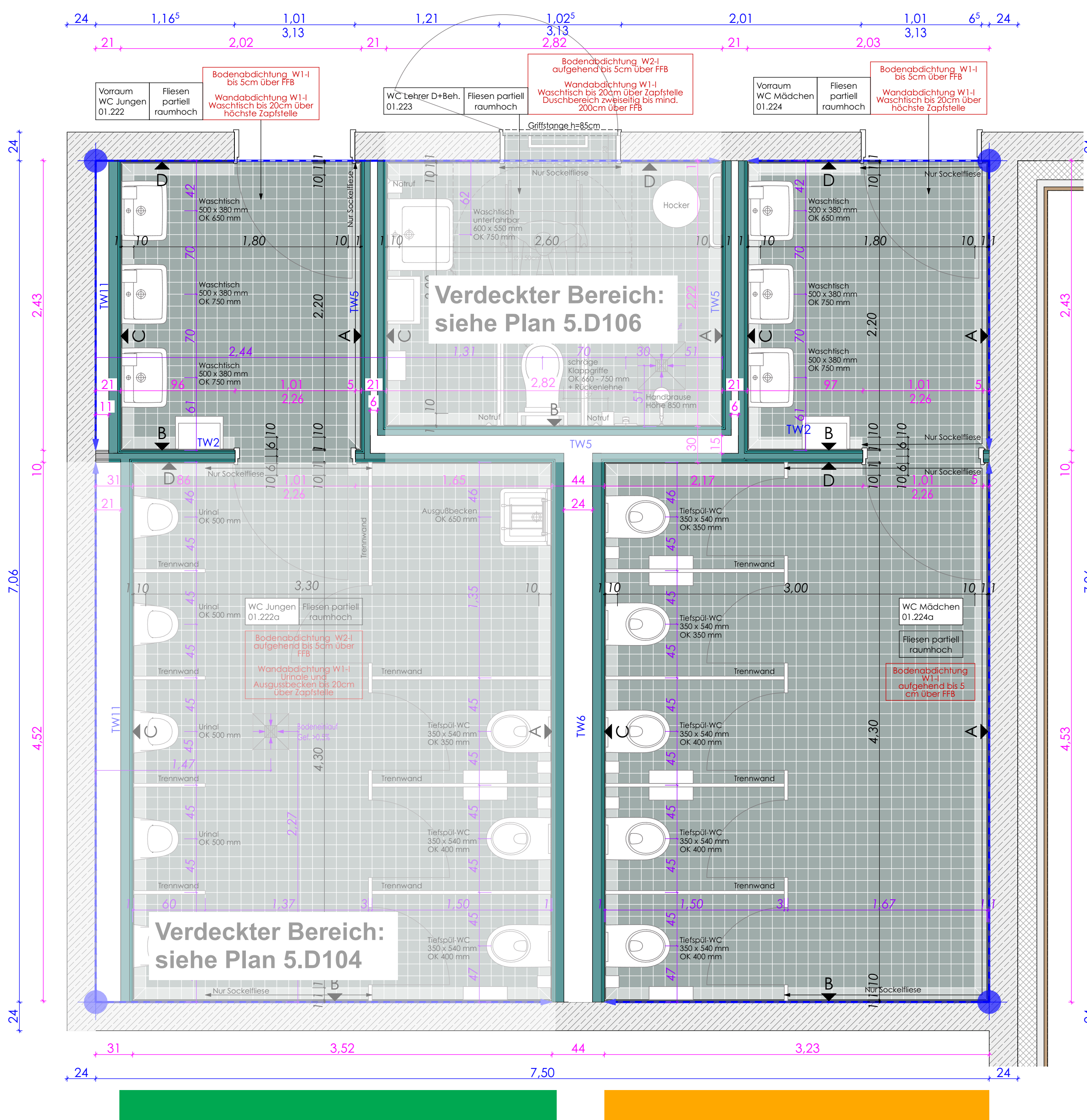


Fliesen und Anstrich siehe Plan 5.D106



gezeichnet: Gö	Datum: 09.04.2025	Format: 1290x841	Maßstab: 1:25
-------------------	----------------------	---------------------	------------------

Technical drawing of a wall cross-section showing insulation, masonry, and cladding layers with dimensions and material specifications.

Dimensions:

- Top insulation layer: 22
- Top insulation layer: 3.00
- Top insulation layer: 3.44
- Bottom insulation layer: 1.5
- Bottom insulation layer: 2.00
- Bottom insulation layer: 1.2
- Bottom insulation layer: 1.3
- Bottom insulation layer: 6.5
- Bottom insulation layer: 2.5
- Bottom insulation layer: 6.5
- Bottom insulation layer: 2.5

Material Specifications:

- Sanitär-Trennwandanlage
- Sandwich-Konstruktion mit stabilem Kern und beidseitiger Korrosionsbeständigkeit
- Stützbohrerbohrung mit 100mm Durchmesser
- Flüsse nicht an Vorderfront, sondern zurückverleitet
- Dübelgerinne mit 100mm Durchmesser
- An Vorderfront und/oder Seitenwänden beidseitig
- Gestaltungsvorschlag: Musterdruck nach Vorlage

gezeichnet: Gö	Datum: 09.04.2025	Format: 1290x841	Maßstab: 1:25
-------------------	----------------------	---------------------	------------------