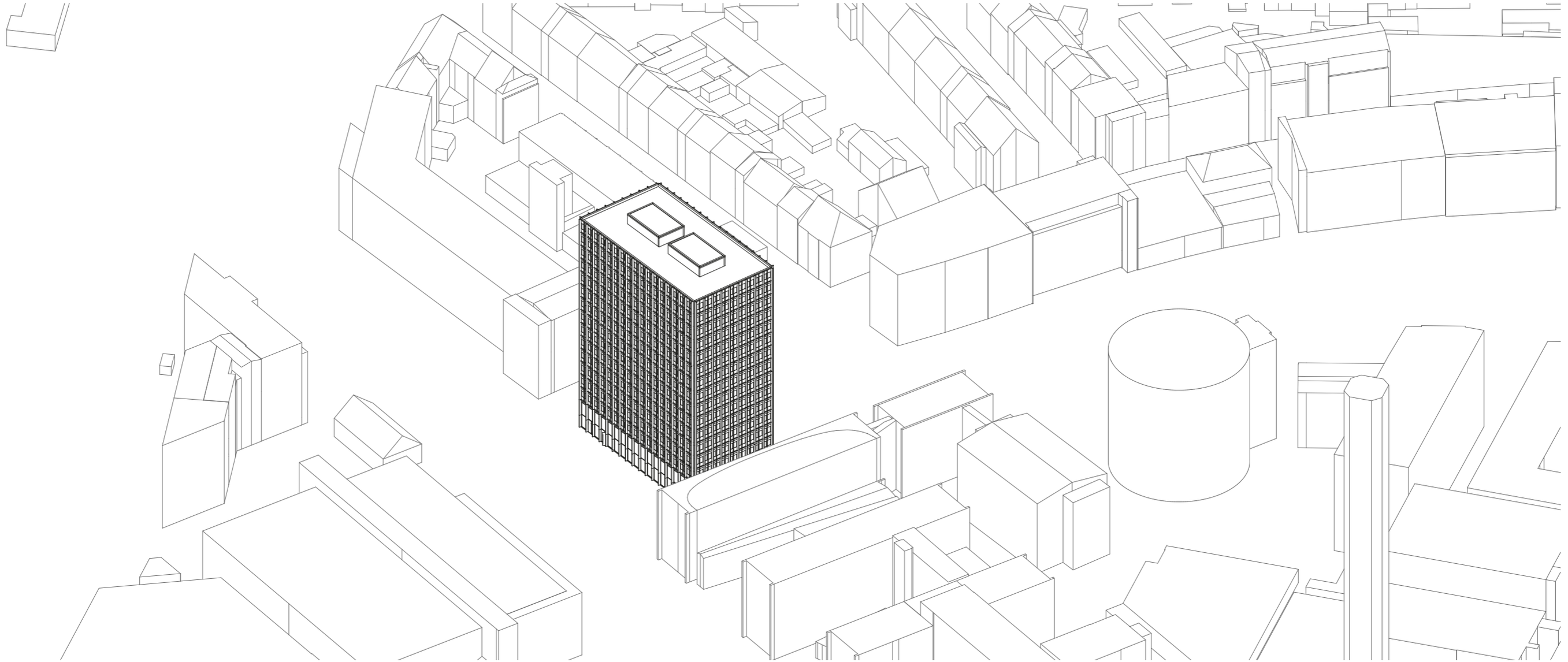
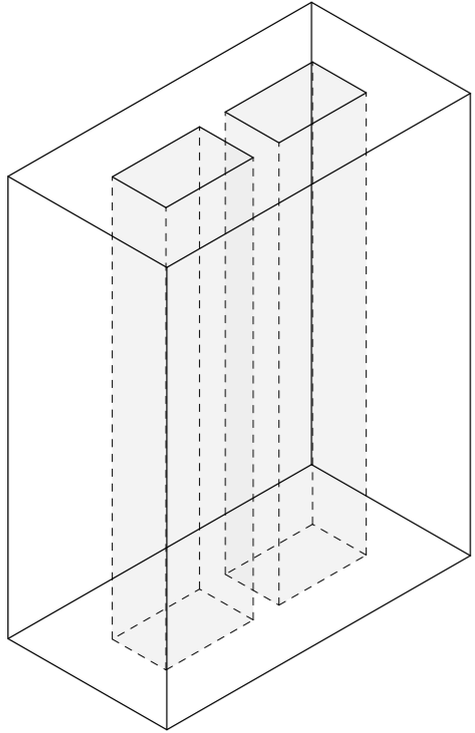


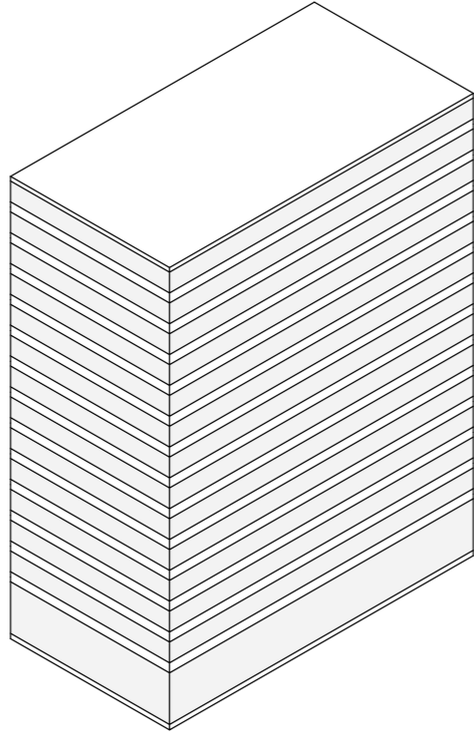
**„NACH OBEN“**



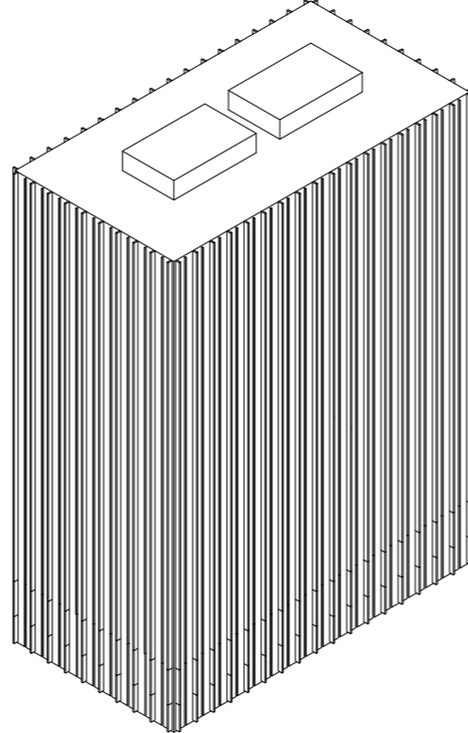
„NACH OBEN“  
KONZEPT



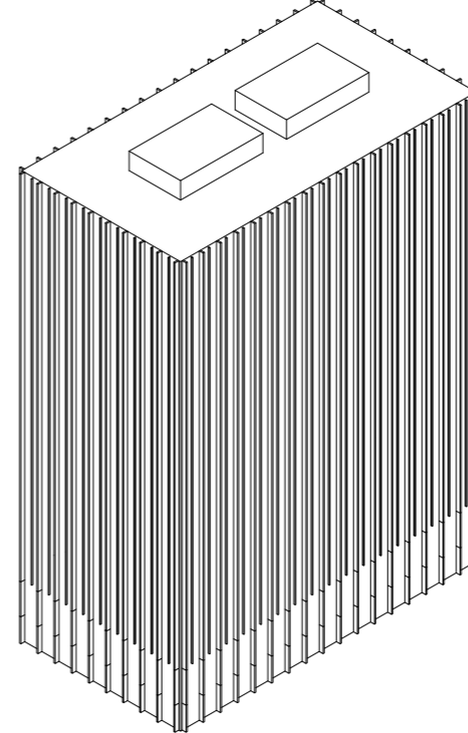
2 Kerne



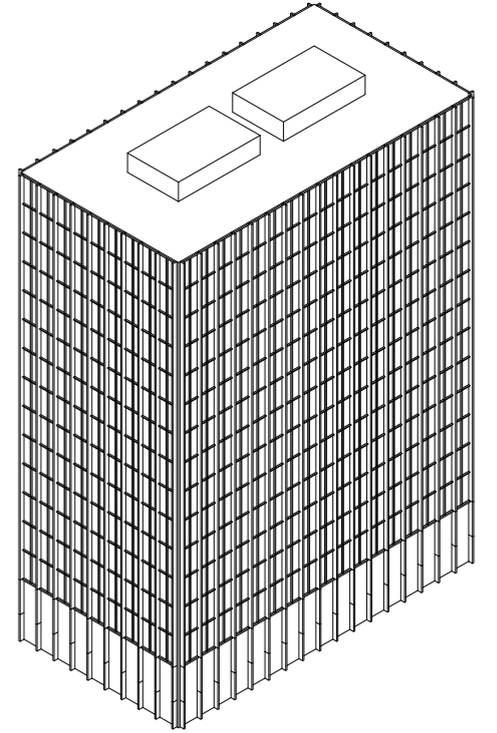
Fensterbänder



vertikale Elemente



transparentes Erdgeschoss



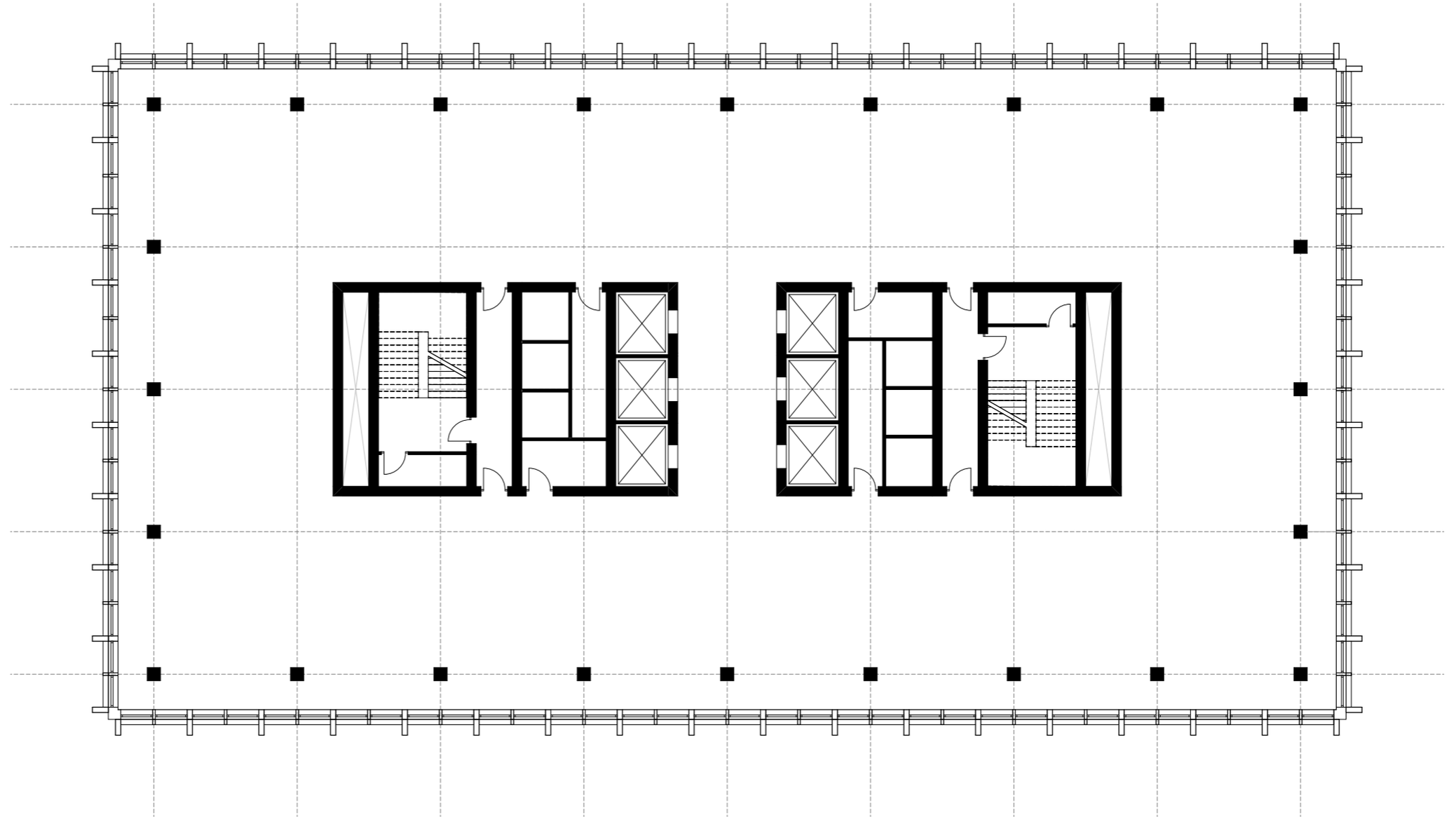
horizontale Elemente

„NACH OBEN“  
LAGEPLAN HAFENPLATZ



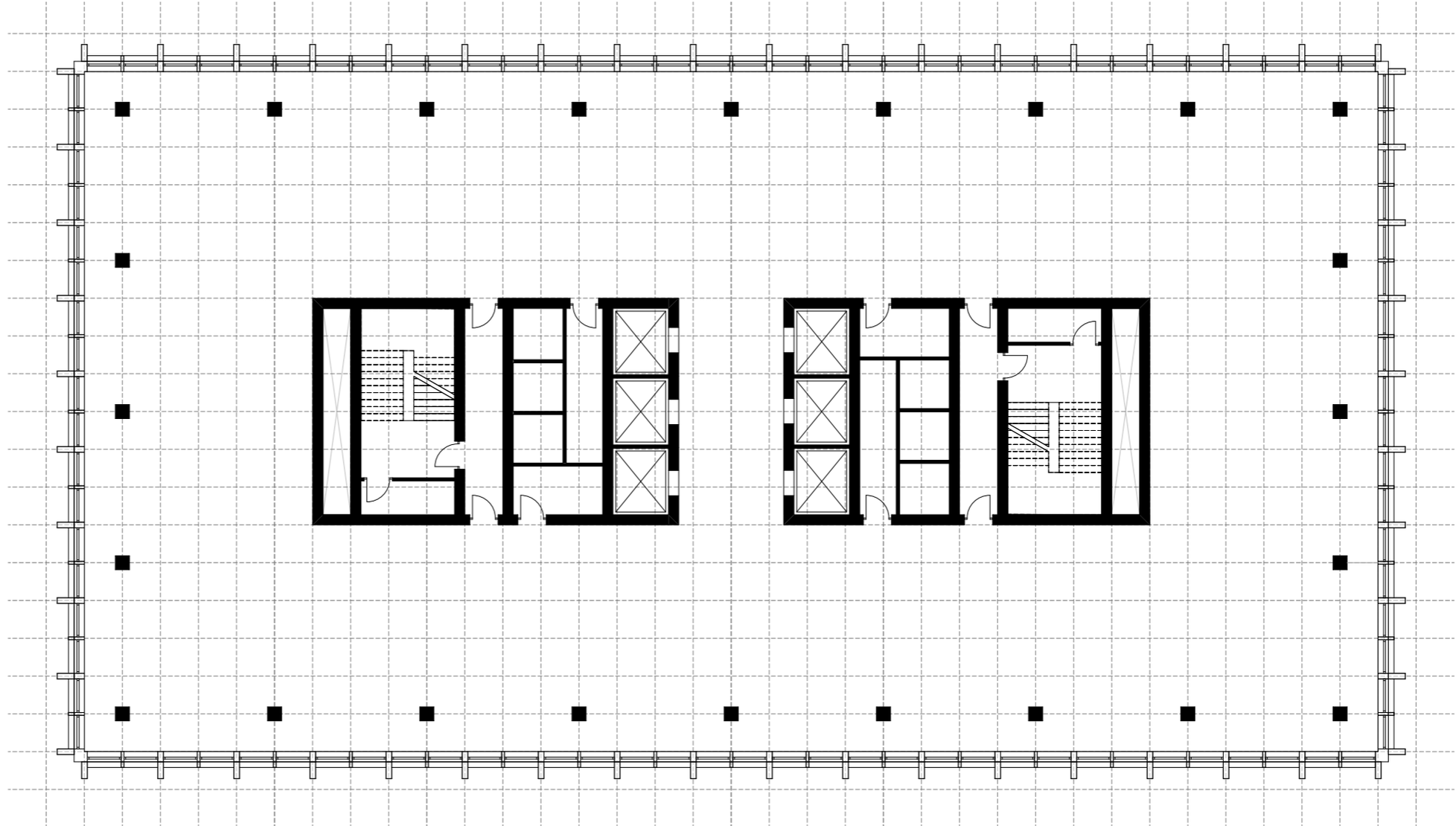
„NACH OBEN“  
TRAGWERKRASTER

5,40m x 5,40m Raster

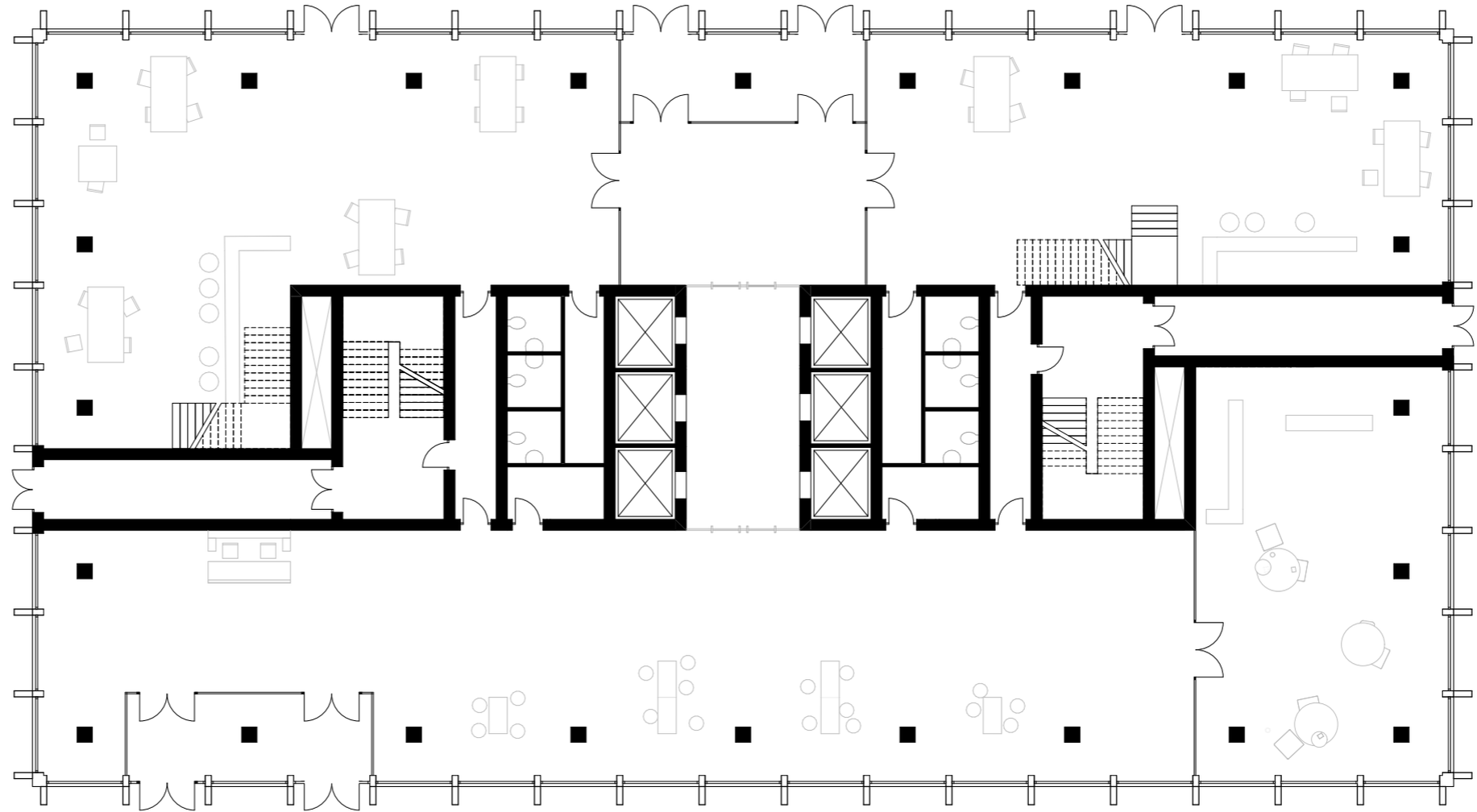


„NACH OBEN“  
AUSBAURASTER

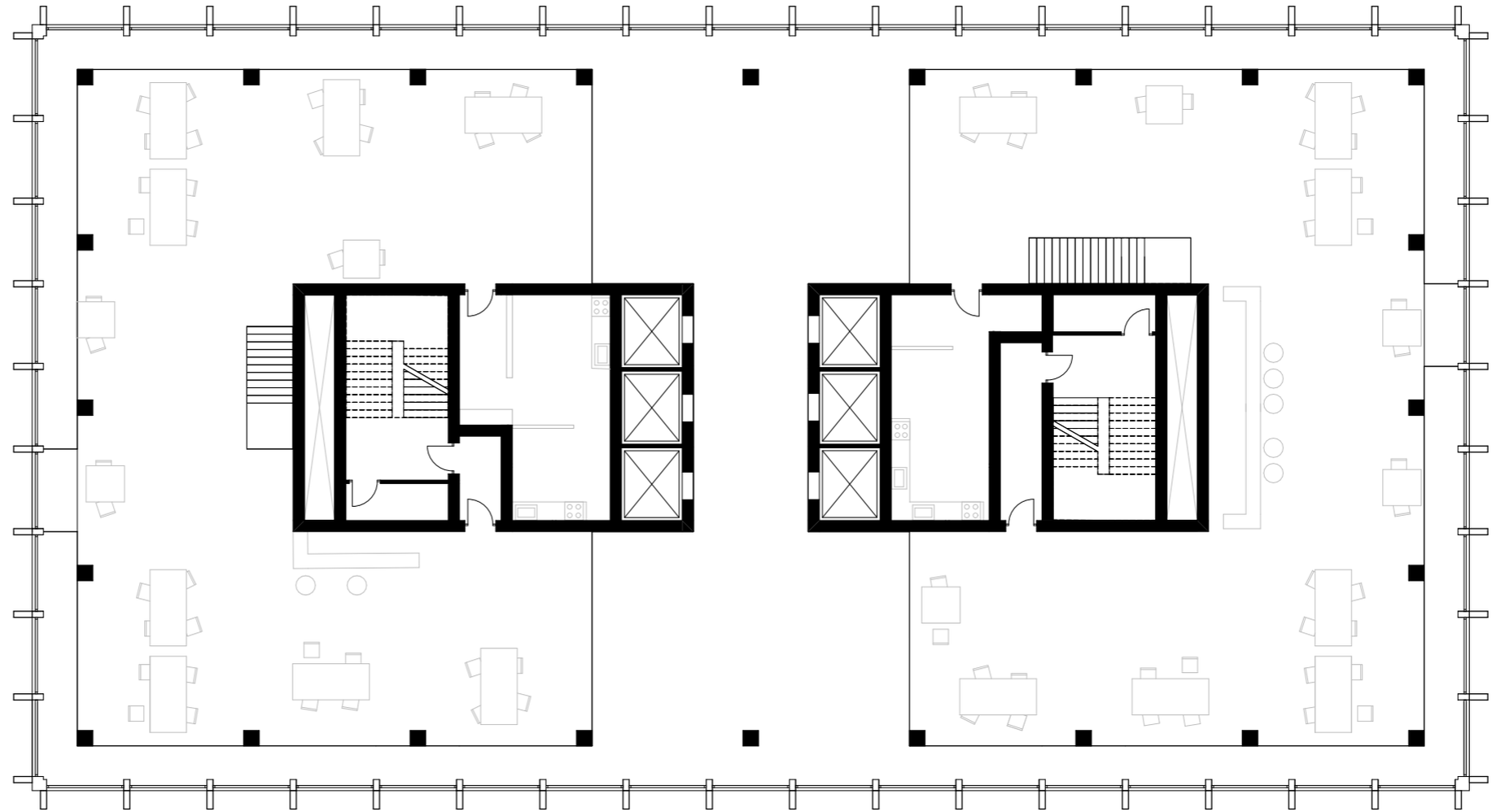
1,35m x 1,35m Raster



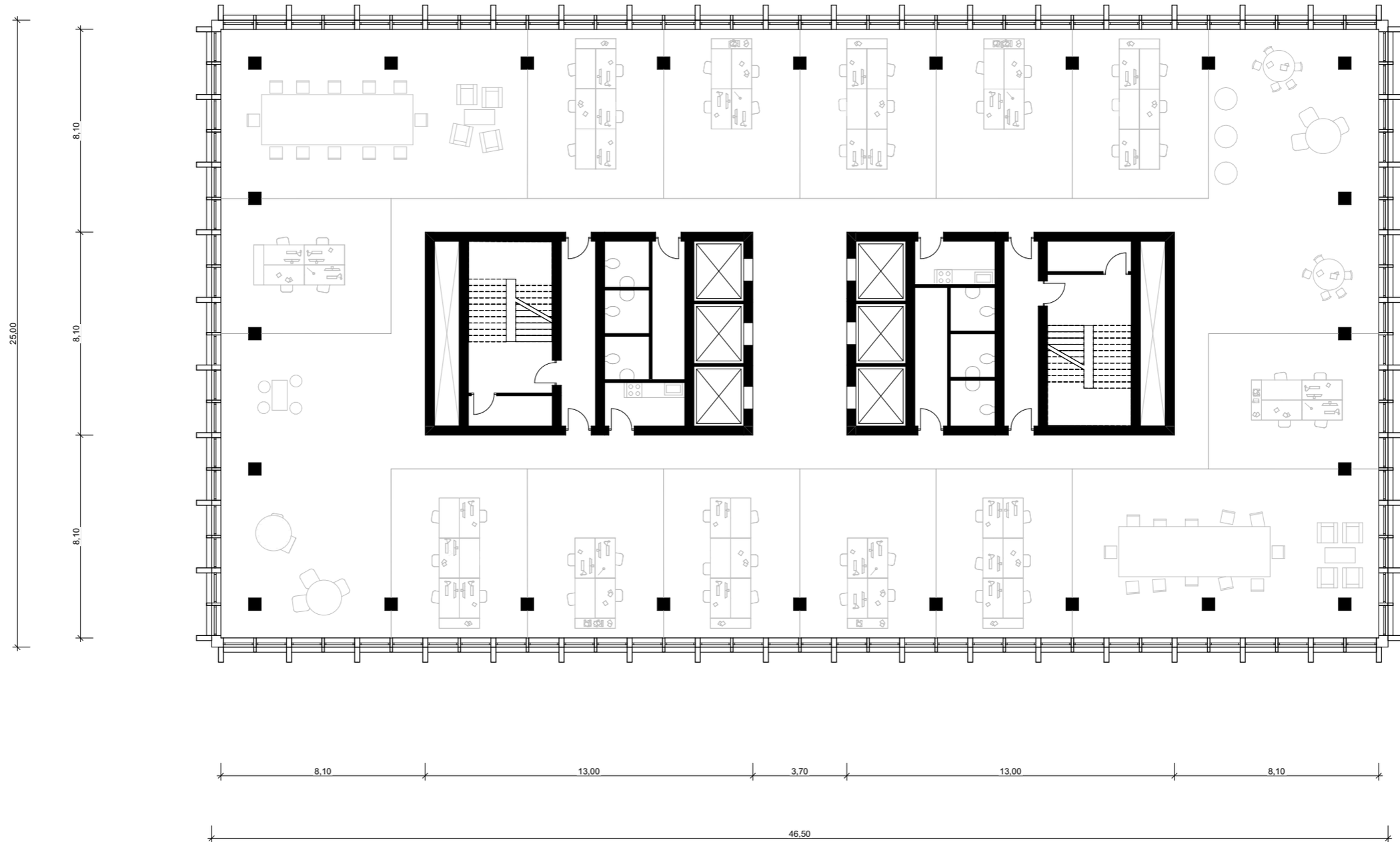
„NACH OBEN“  
GRUNDRISS EG



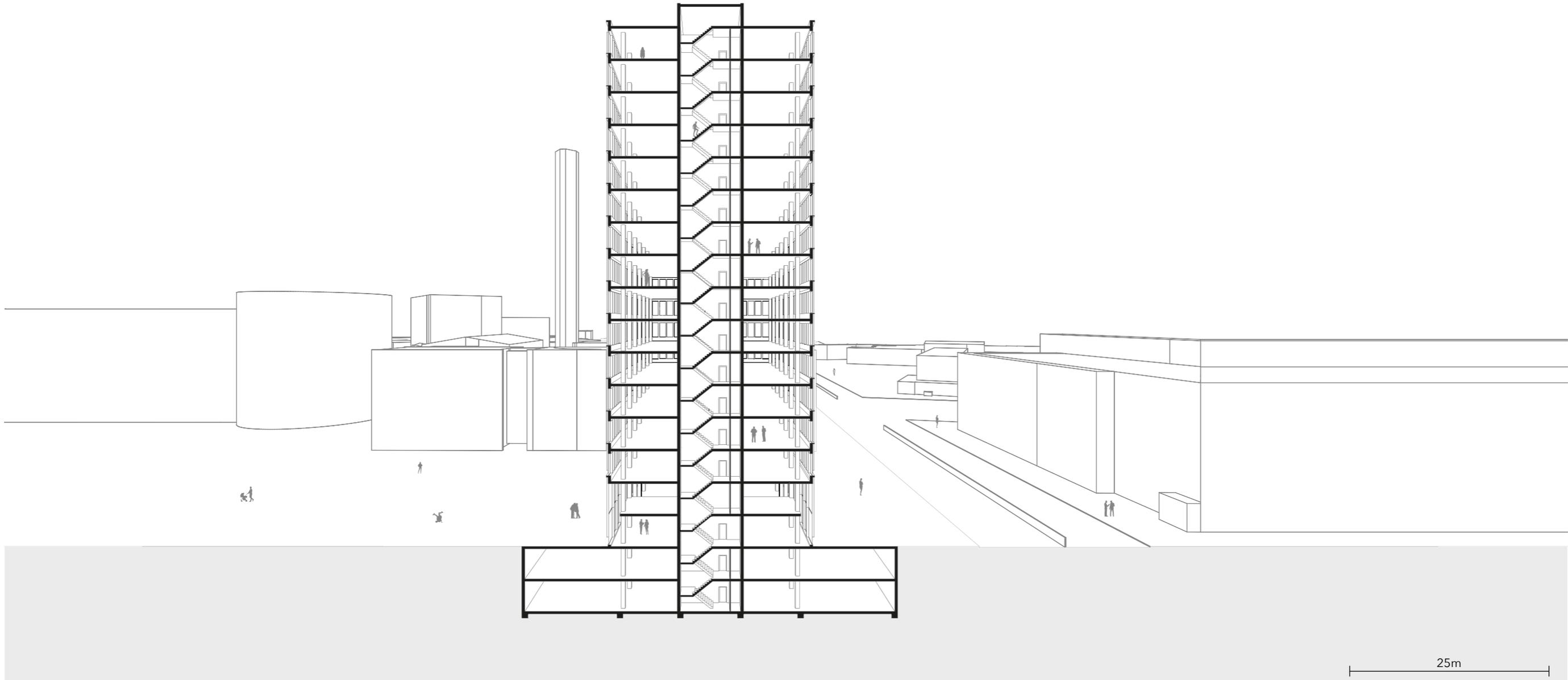
„NACH OBEN“  
GRUNDRISS 1.OG



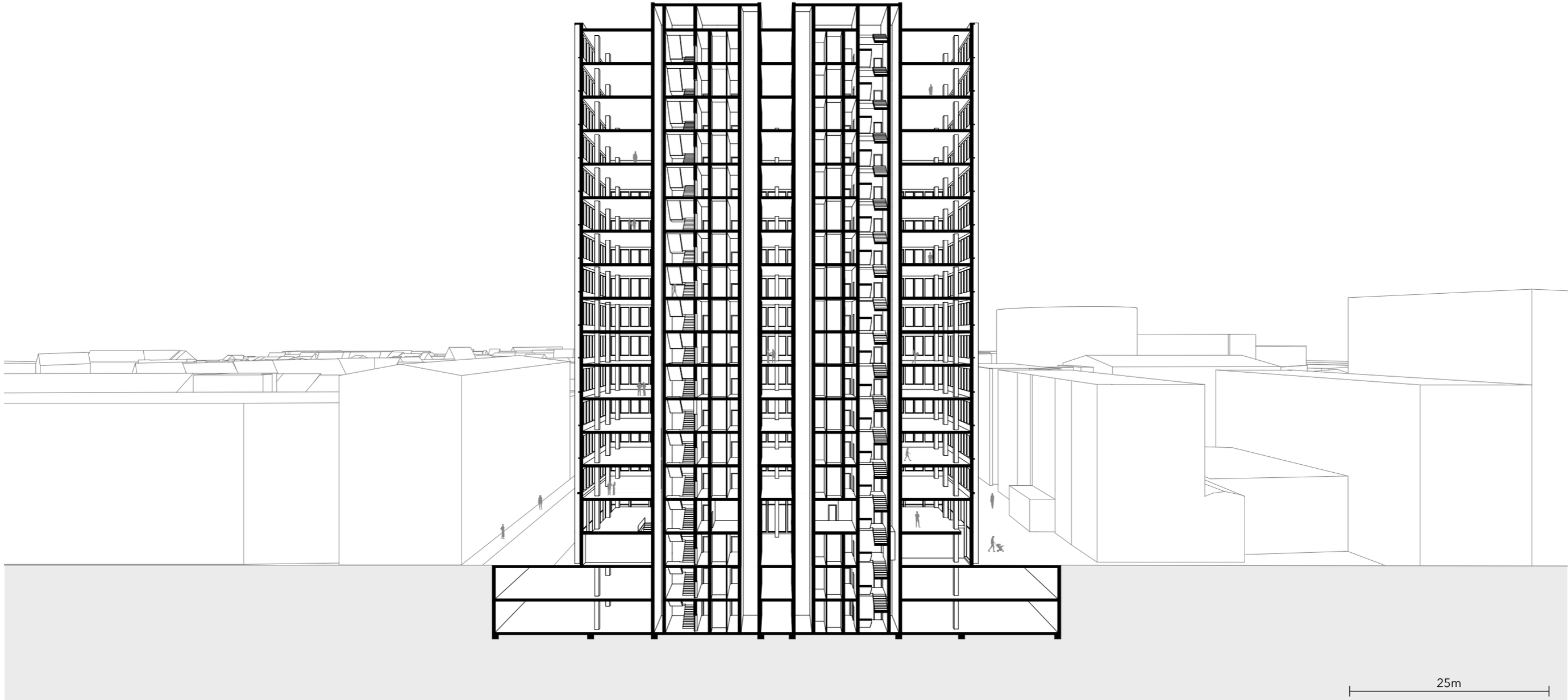
„NACH OBEN“  
GRUNDRISS REGELGESCHOSS



„NACH OBEN“  
SCHNITTPERSPEKTIVE

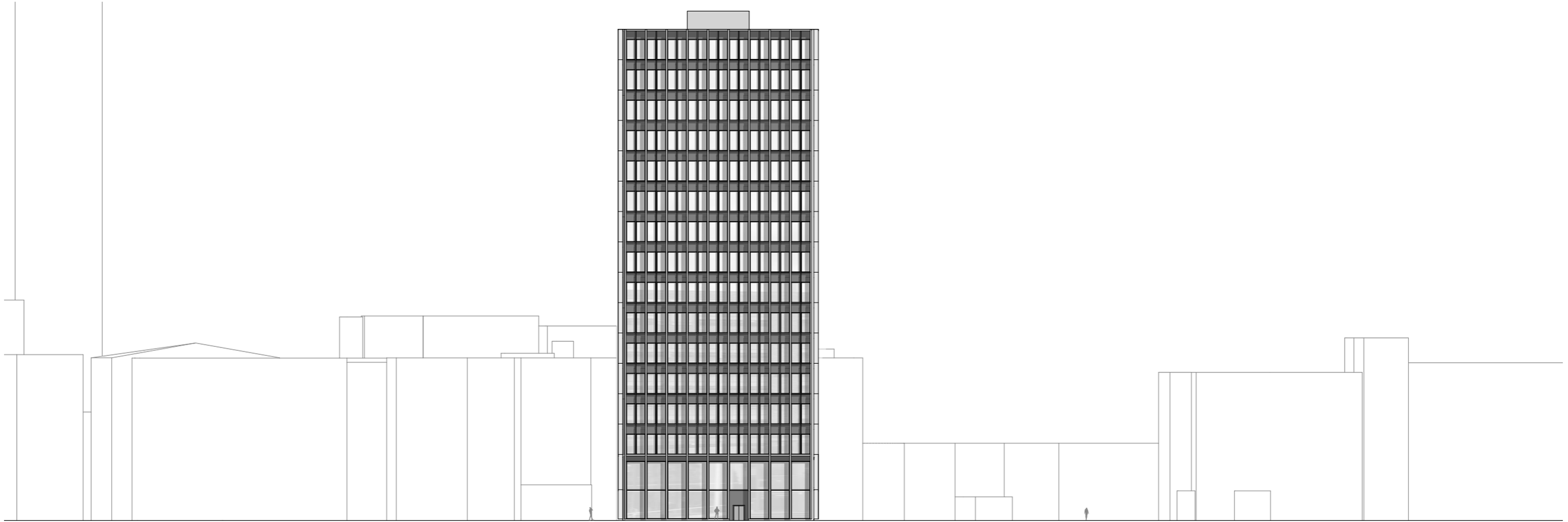


„NACH OBEN“  
SCHNITTPERSPEKTIVE



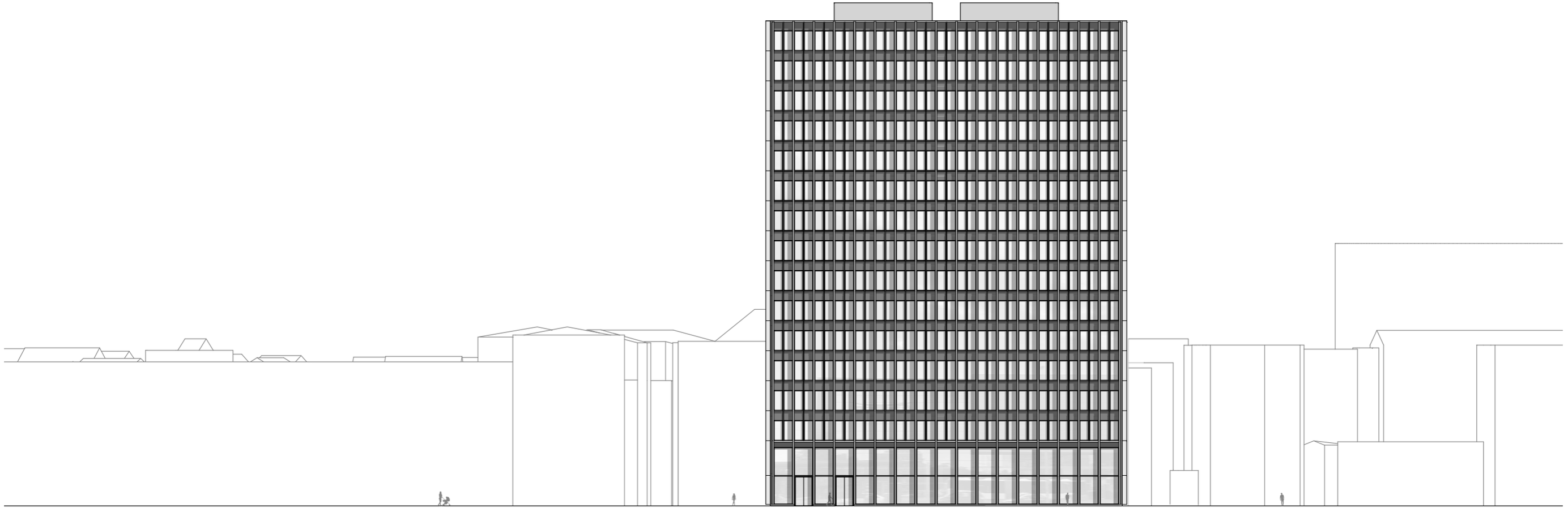
25m

„NACH OBEN“  
SÜD-OST ANSICHT



25m

„NACH OBEN“  
SÜD-WEST ANSICHT

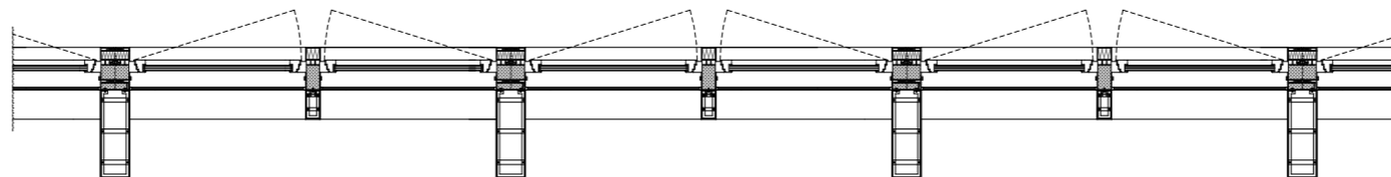
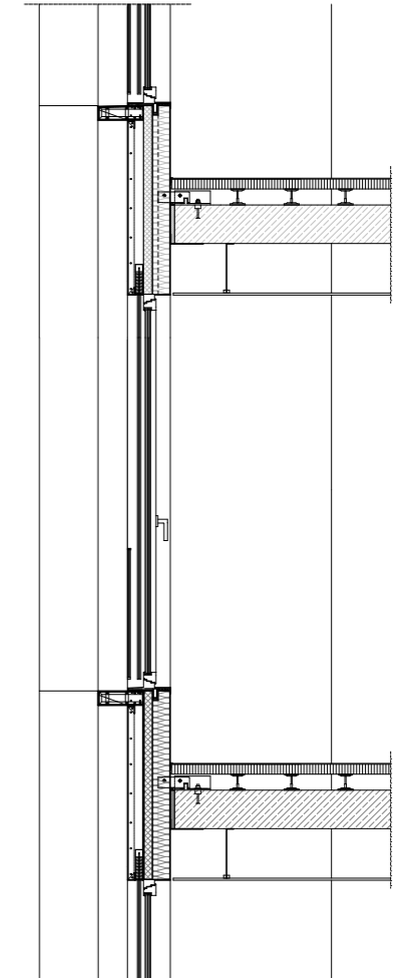


25m

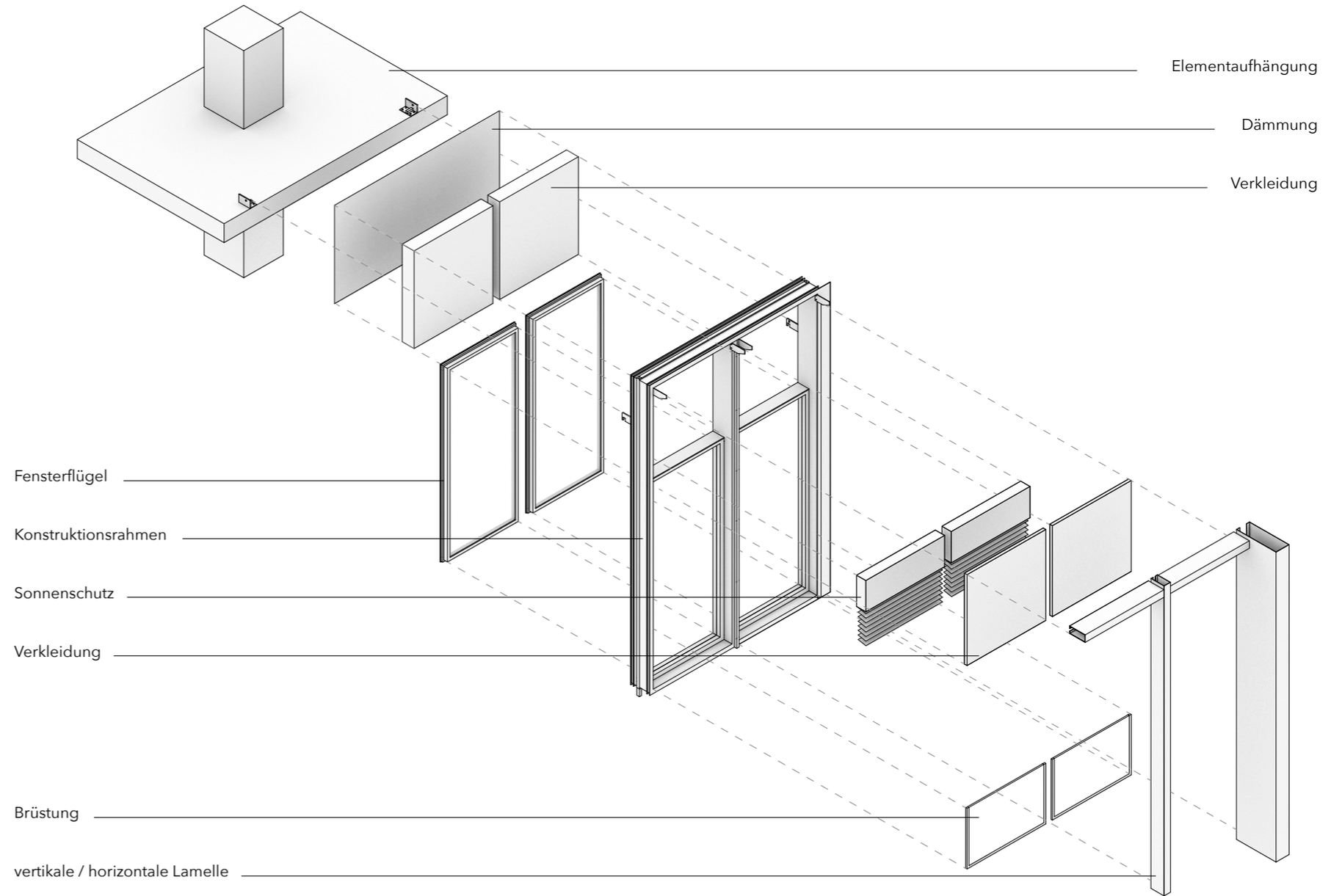
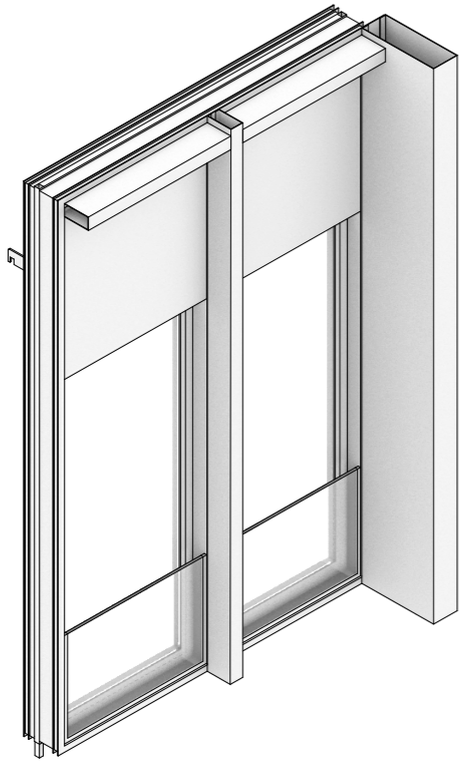
„NACH OBEN“  
PERSPEKTIVE ALBERSLOHER WEG



„NACH OBEN“  
DREITAFELPROJEKTION



„NACH OBEN“  
EXPLOSIONSZEICHNUNG FASSADE



Elementaufhängung

Dämmung

Verkleidung

Fensterflügel

Konstruktionsrahmen

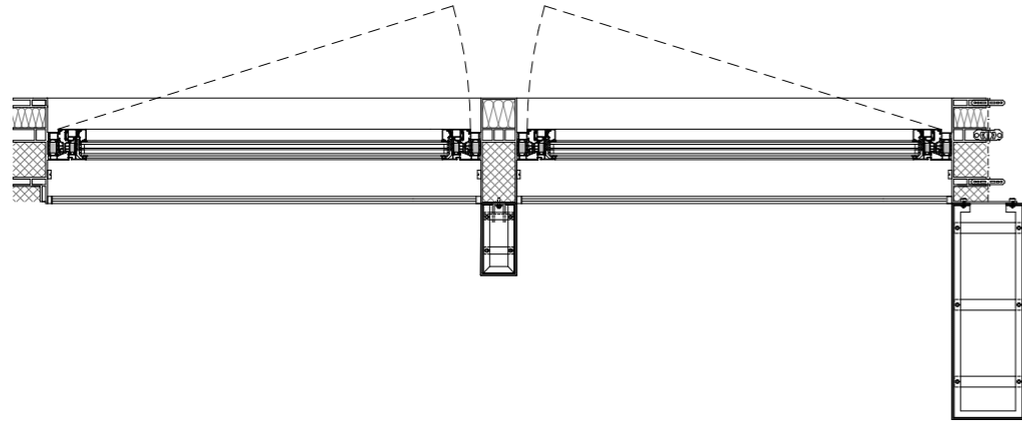
Sonnenschutz

Verkleidung

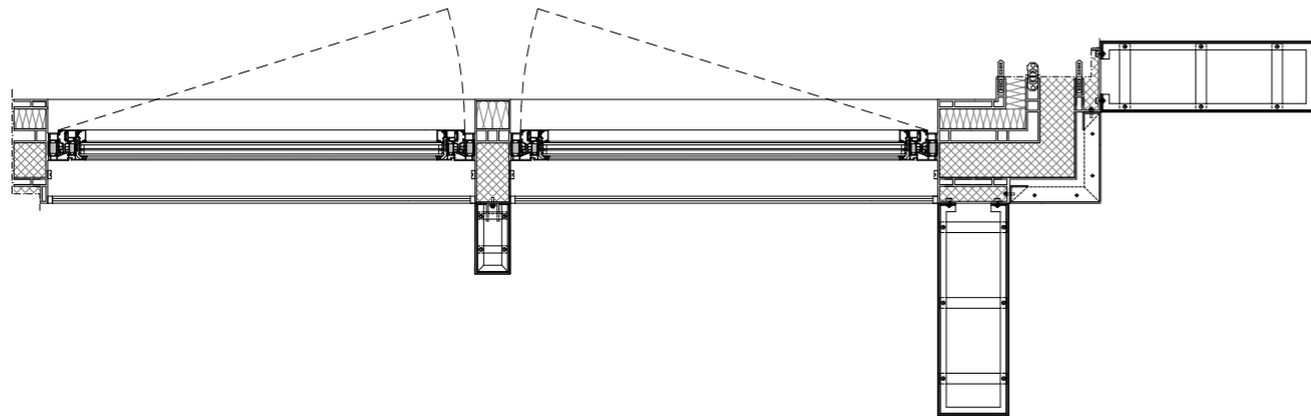
Brüstung

vertikale / horizontale Lamelle

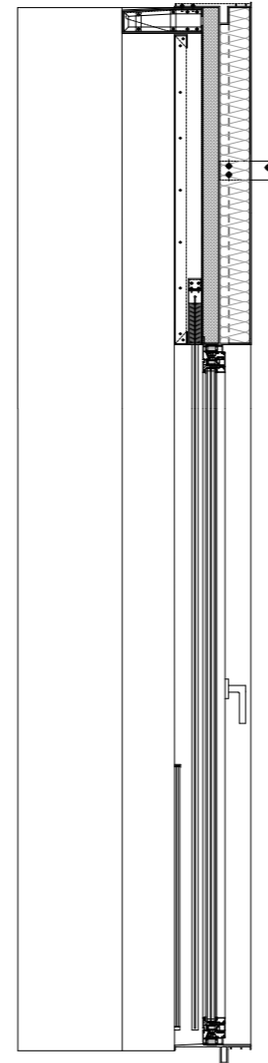
„NACH OBEN“  
DETAILS ELEMENTE



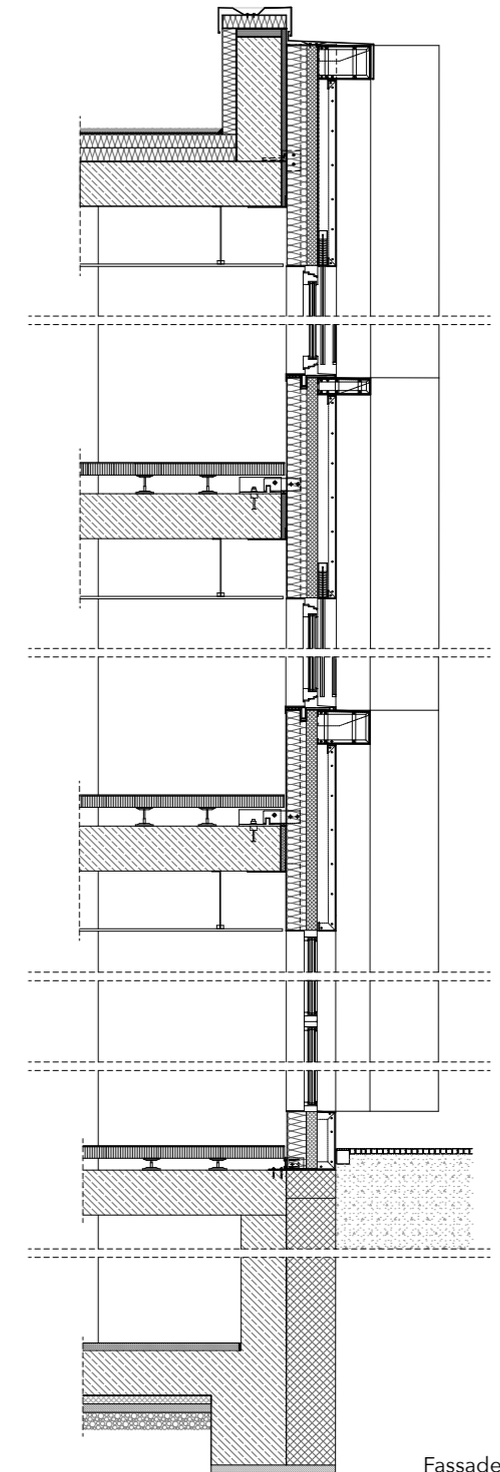
Elementgrundriss



Elementgrundriss Ecke

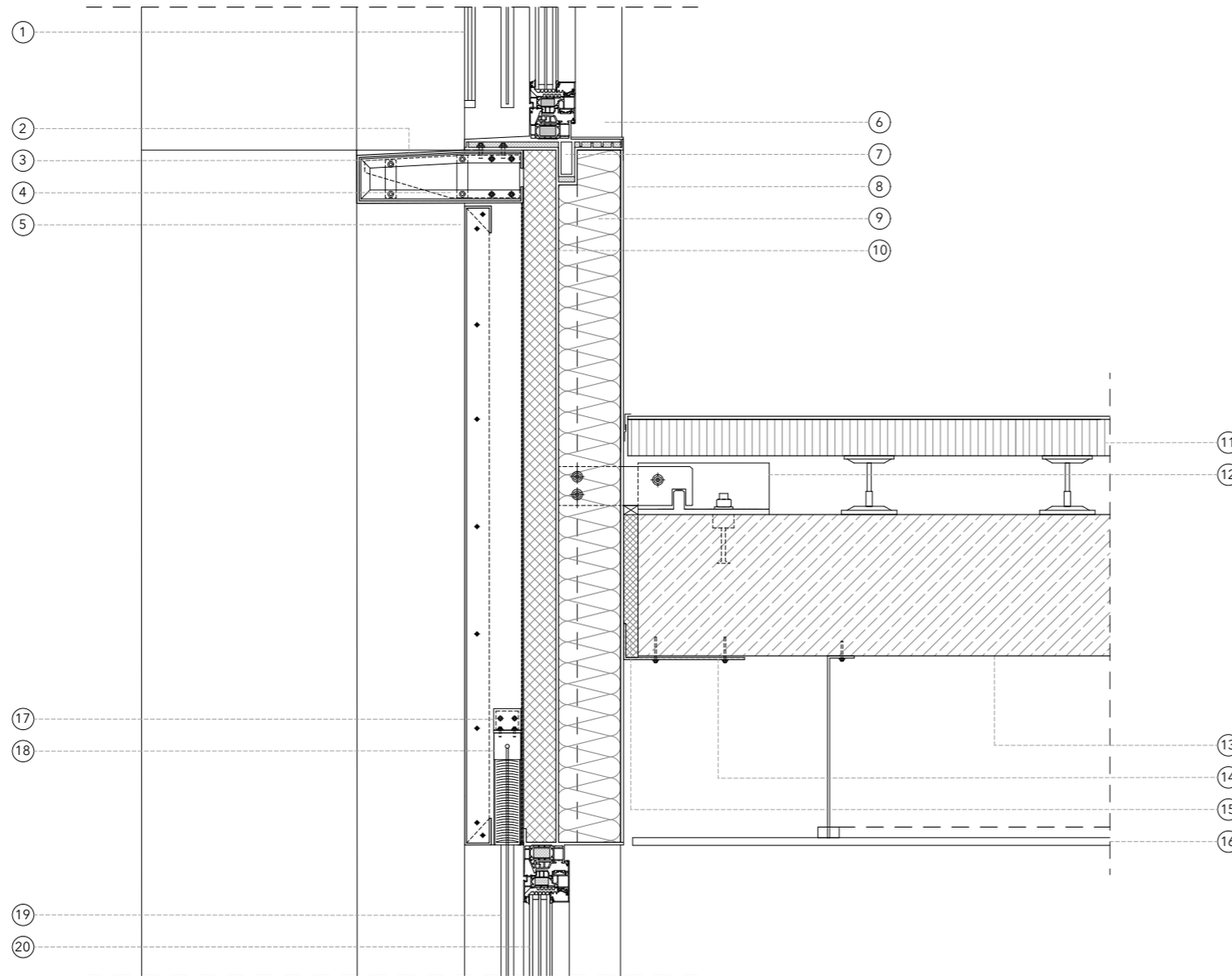


Elementschnitt



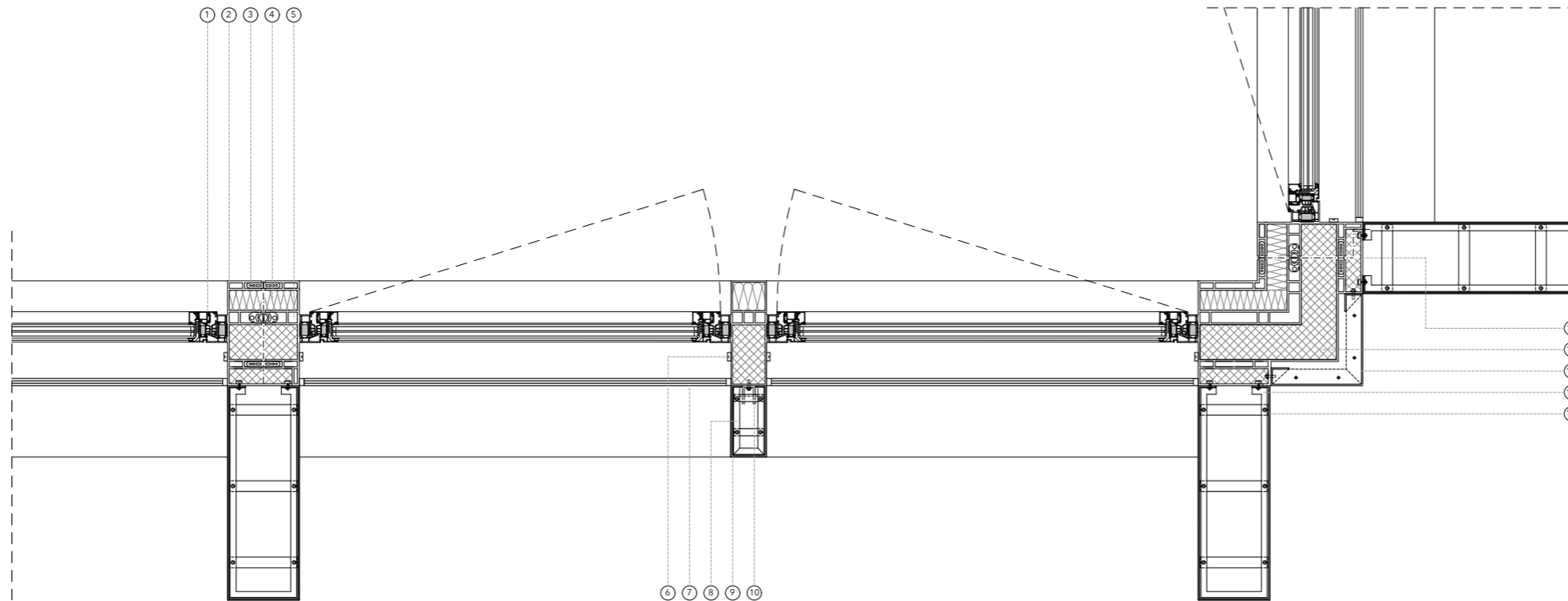
Fassadenschnitt

„NACH OBEN“  
REGELDETAIL



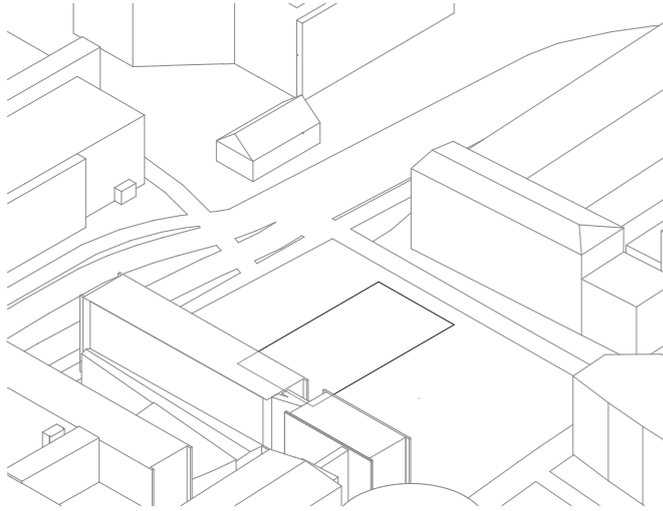
1. Glasbrüstung
2. horizontale Lamelle  
- Alucobond Plus (4mm, 3mm mineralisch gefüllter Kern / 2 x 0,5mm Aluminium, schwer entflammbar)
3. L-Winkel (Lamellenaussteifung)
4. Aufhängung
5. Verkleidung außen  
- Alucobond A2 (4mm, nicht brennbar)
6. Elementverbindung
7. Elementstoß
8. Verkleidung innen, Aluminiumblech 3mm
9. Fensterdämmebene
10. weiche Dämmung 11,5cm
11. aufgeständerter Fußboden
12. Elementaufhängung
13. Stahlbetondecke 30cm
14. Stahlwinkel
15. Füllmaterial
16. abgehängte Decke, Knauf Deckensysteme
17. Sonnenschutzaufhängung
18. Sonnenschutz
19. Führungsschiene Sonnenschutz
20. Schüco Fenster, dreifach verglast

„NACH OBEN“  
REGELGRUNDRISS

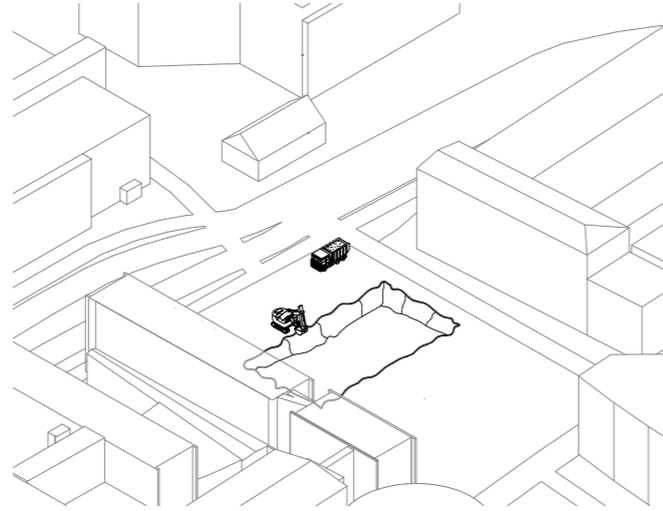


1. Schüco Fenster, dreifach verglast
2. Konstruktionsebene
3. Elementstoß
4. Dämmebene
5. Elementverbindung
6. Führungsschiene Sonnenschutz
7. Brüstung
8. L-Winkel (Lamellenaussteifung)
9. kleine Lamelle  
- Alucobond Plus, gefaltet und eingehängt,  
600mm x 4000mm
10. Lamelleneinhängung
11. große Lamelle  
- Alucobond, gefaltet und eingehängt,  
1750mm x 4000mm
12. L-Winkel (Lamellenaussteifung)
13. Alucobond A2  
- Alucobond Plus (4mm, 3mm mineralisch  
gefüllter Kern / 2 x 0,5mm  
Aluminium, nicht brennbar)
14. Fensterdämmebene
15. Lamellenbefestigung (geschraubt)

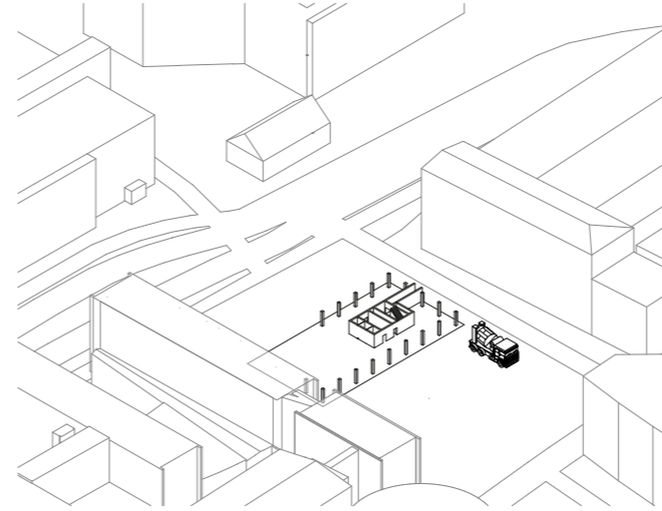
„NACH OBEN“  
KONSTRUKTIONSSEQUENZ



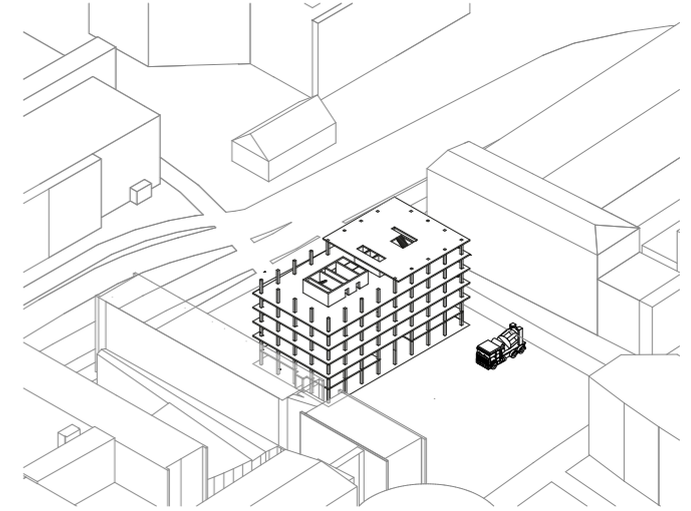
Baufeld



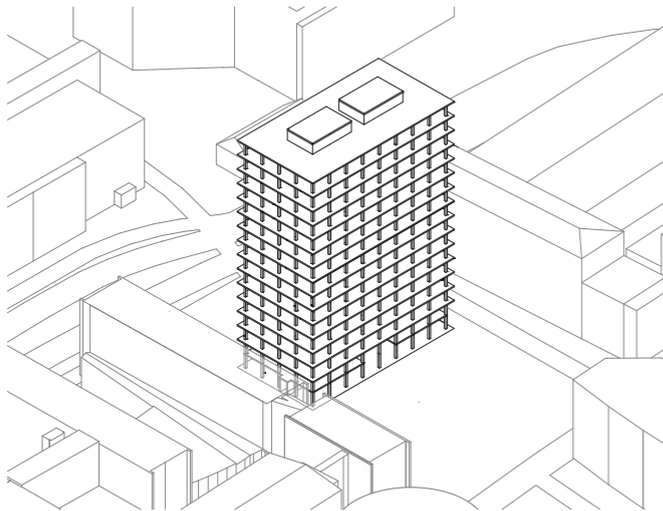
Grubenaushub



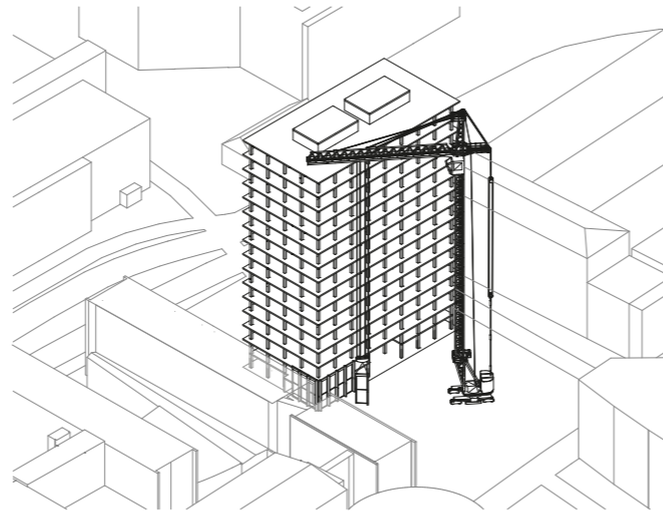
Kern + Stützen



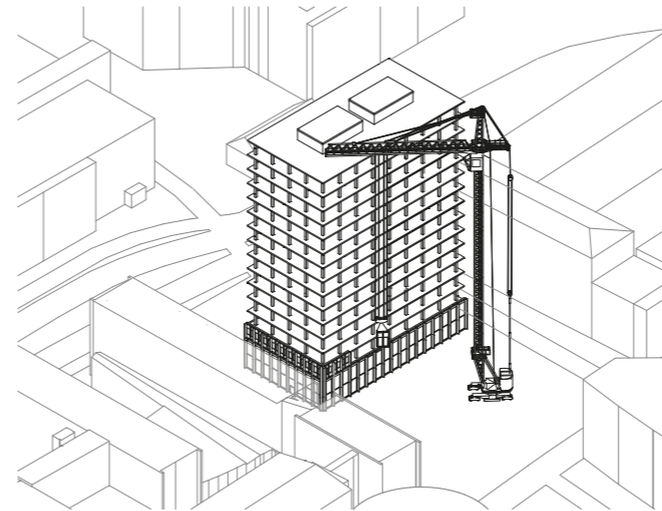
Decken



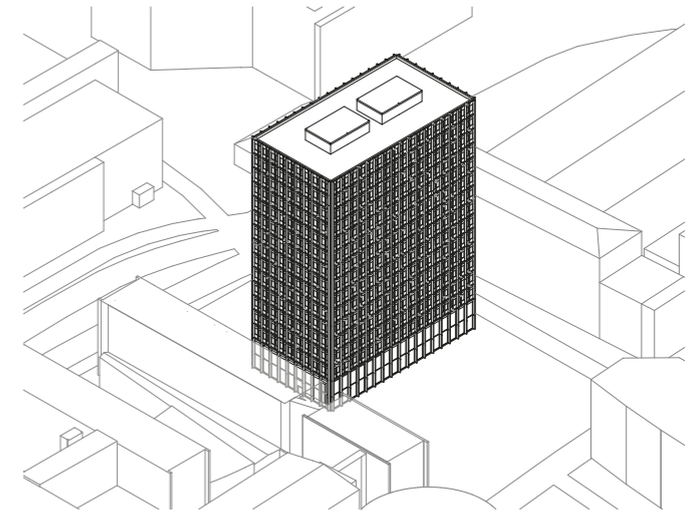
abgeschlossener Rohbau



Anbringung EG-Elementfassade



Anbringung Regel-Elementfassade



Fertigstellung Fassade



DAVID ERNST  
MAXIMILIAN SCHIRMER