

# Drifthusparken

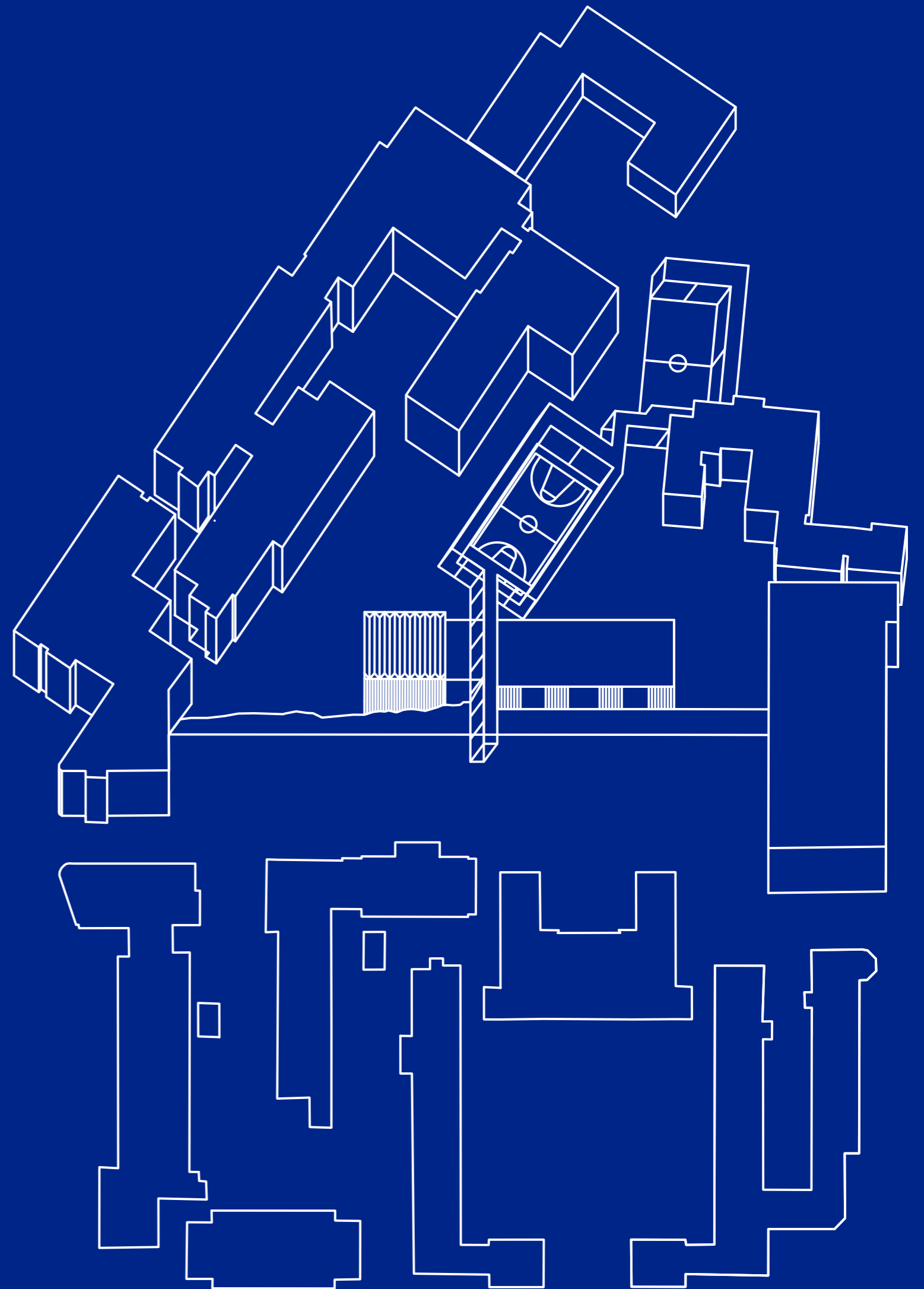
Sosial  
Energi

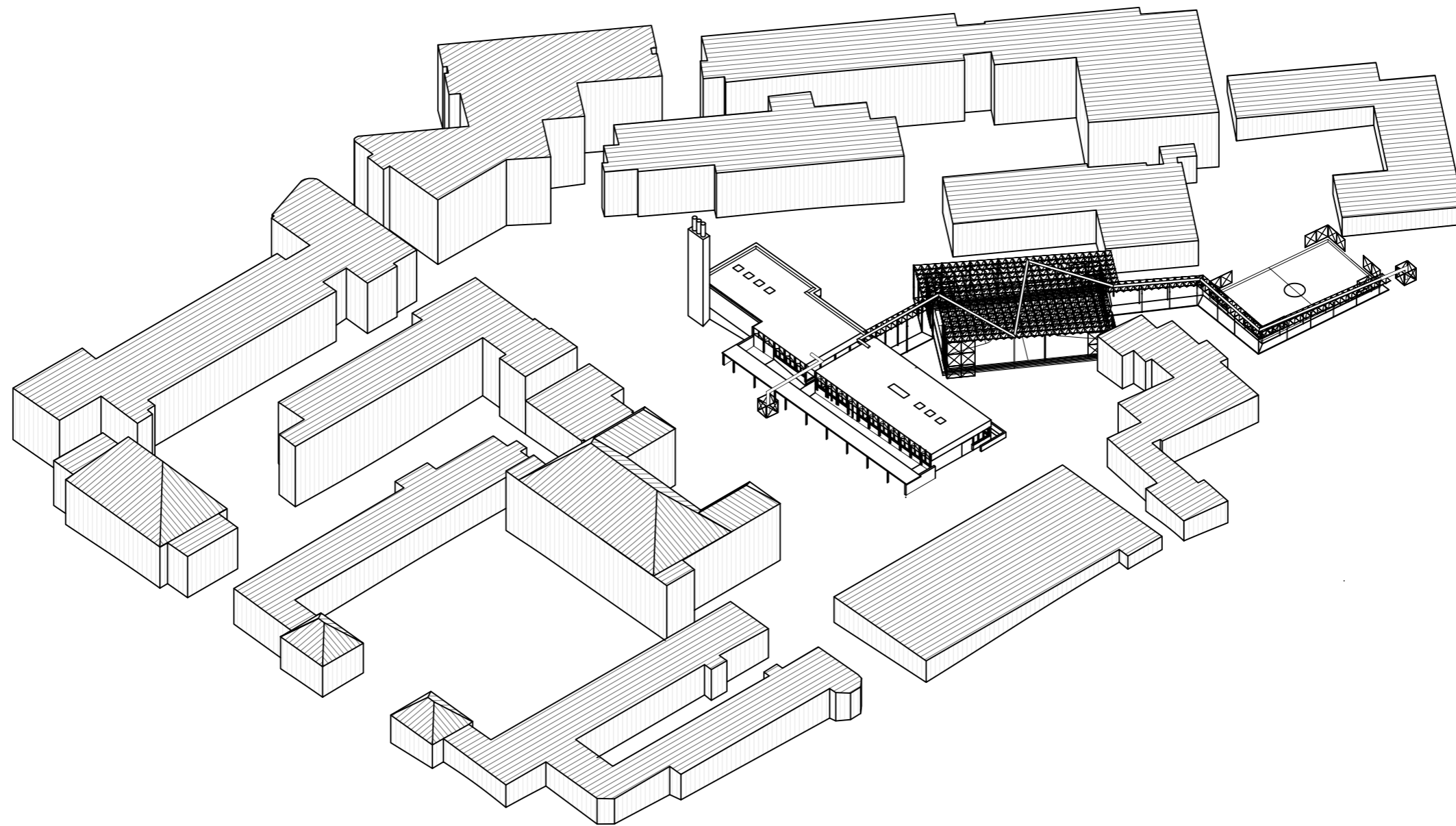
Senter  
Forsørger

Produktion  
Identitet

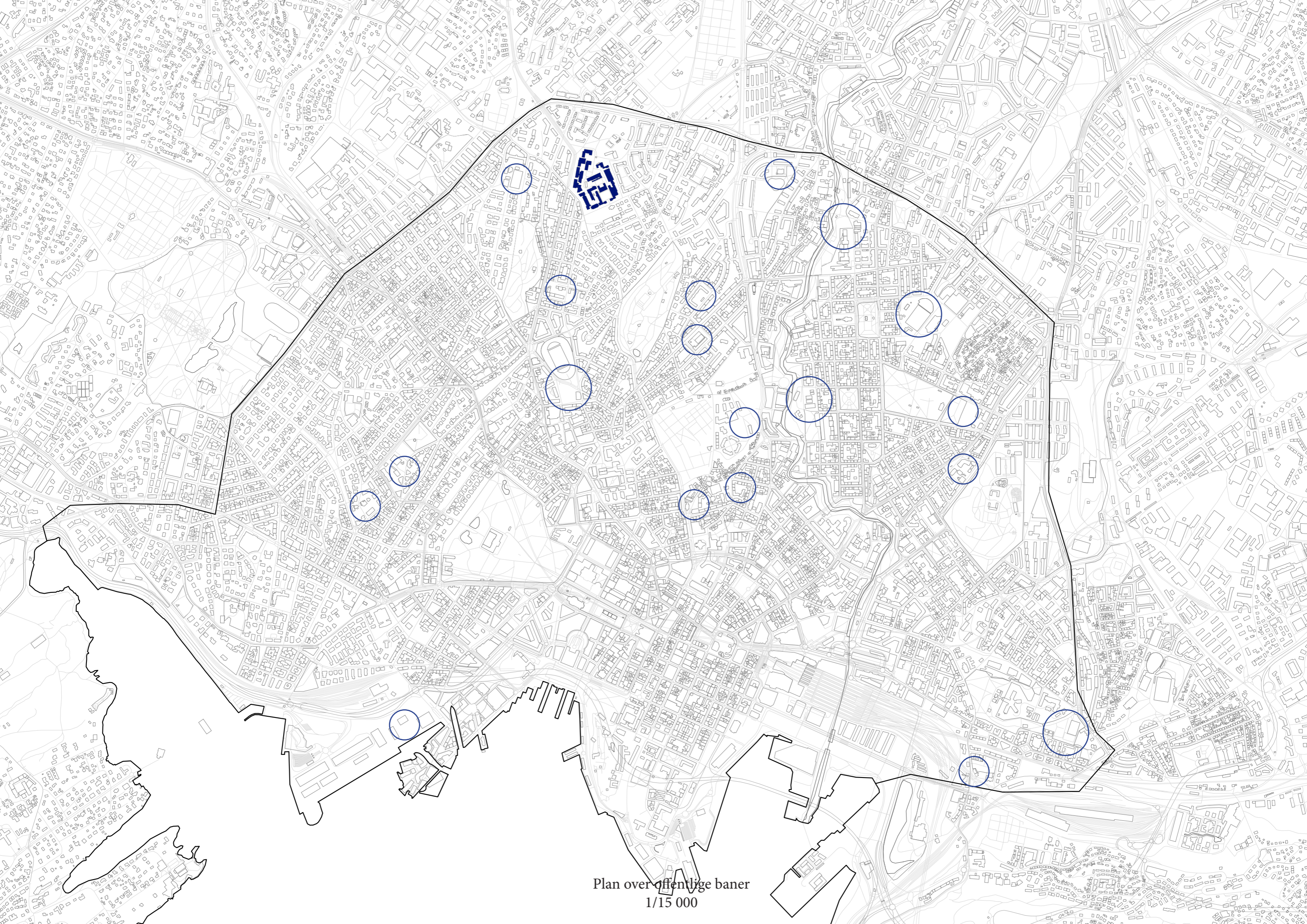
GK 4 OFFENTLIG BYGGING

ASK VALDE  
STEFANO DE SANTI





Perspektiv Adamstuen  
1/1000



Plan over offentlige baner  
1/15 000

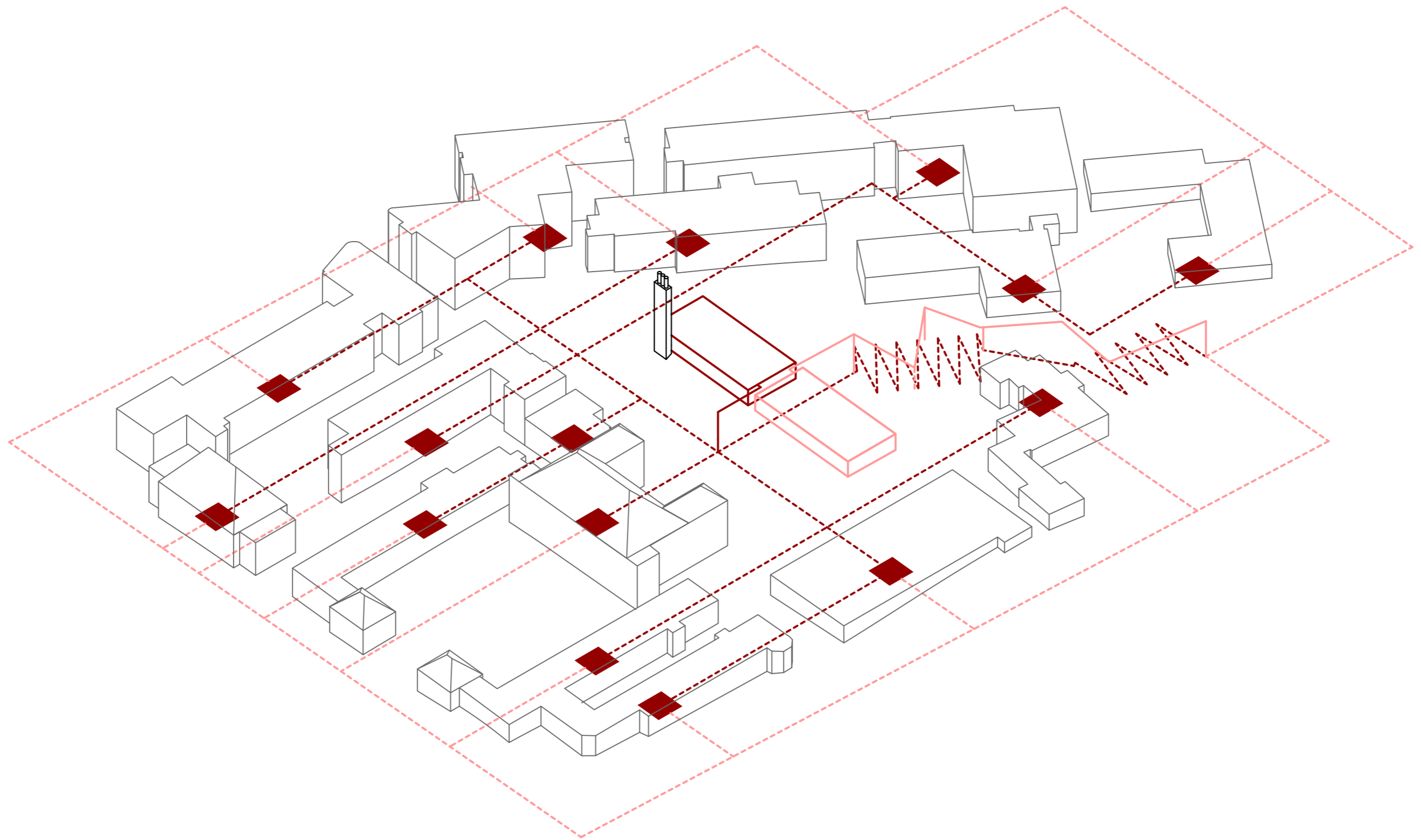
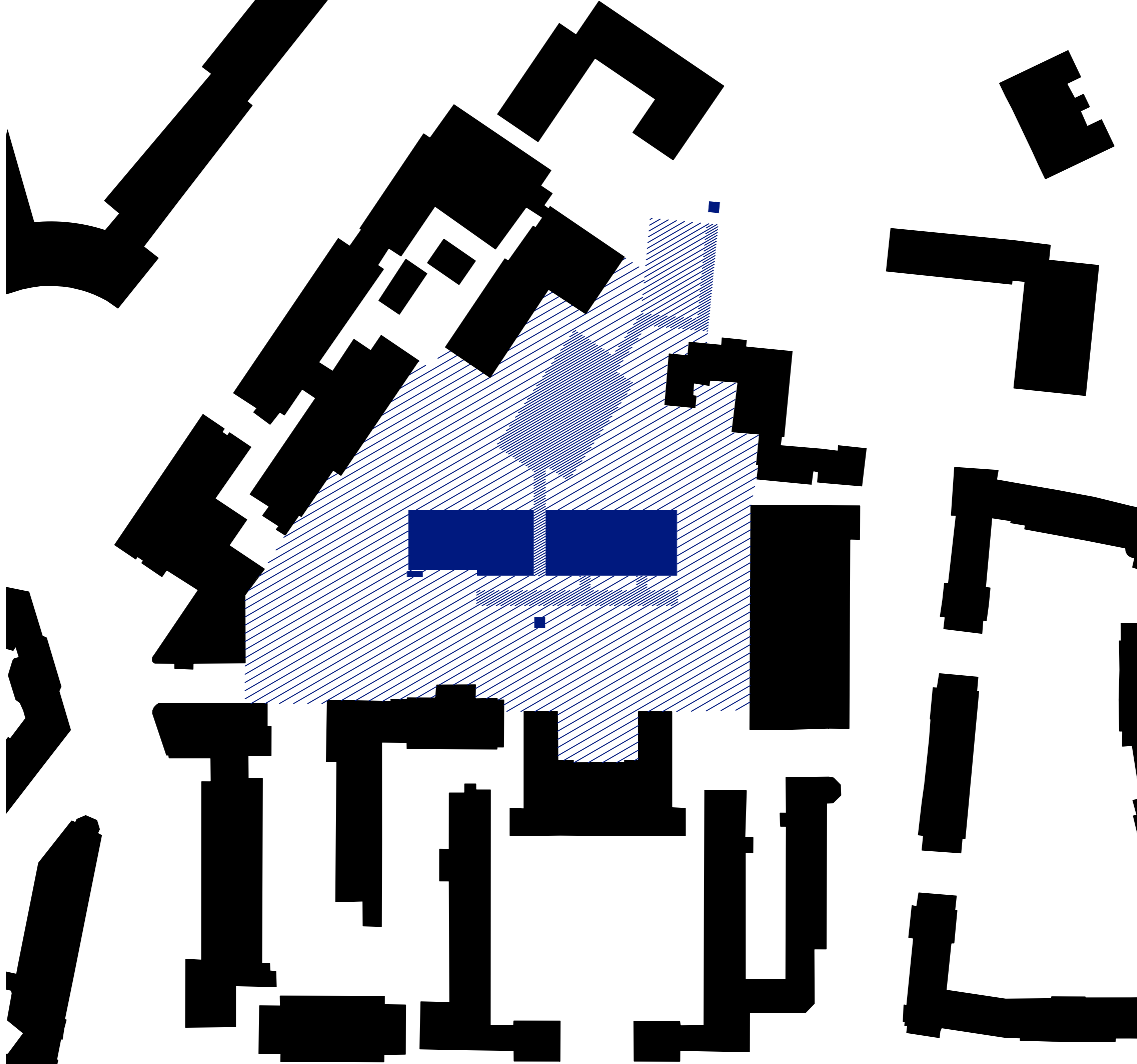
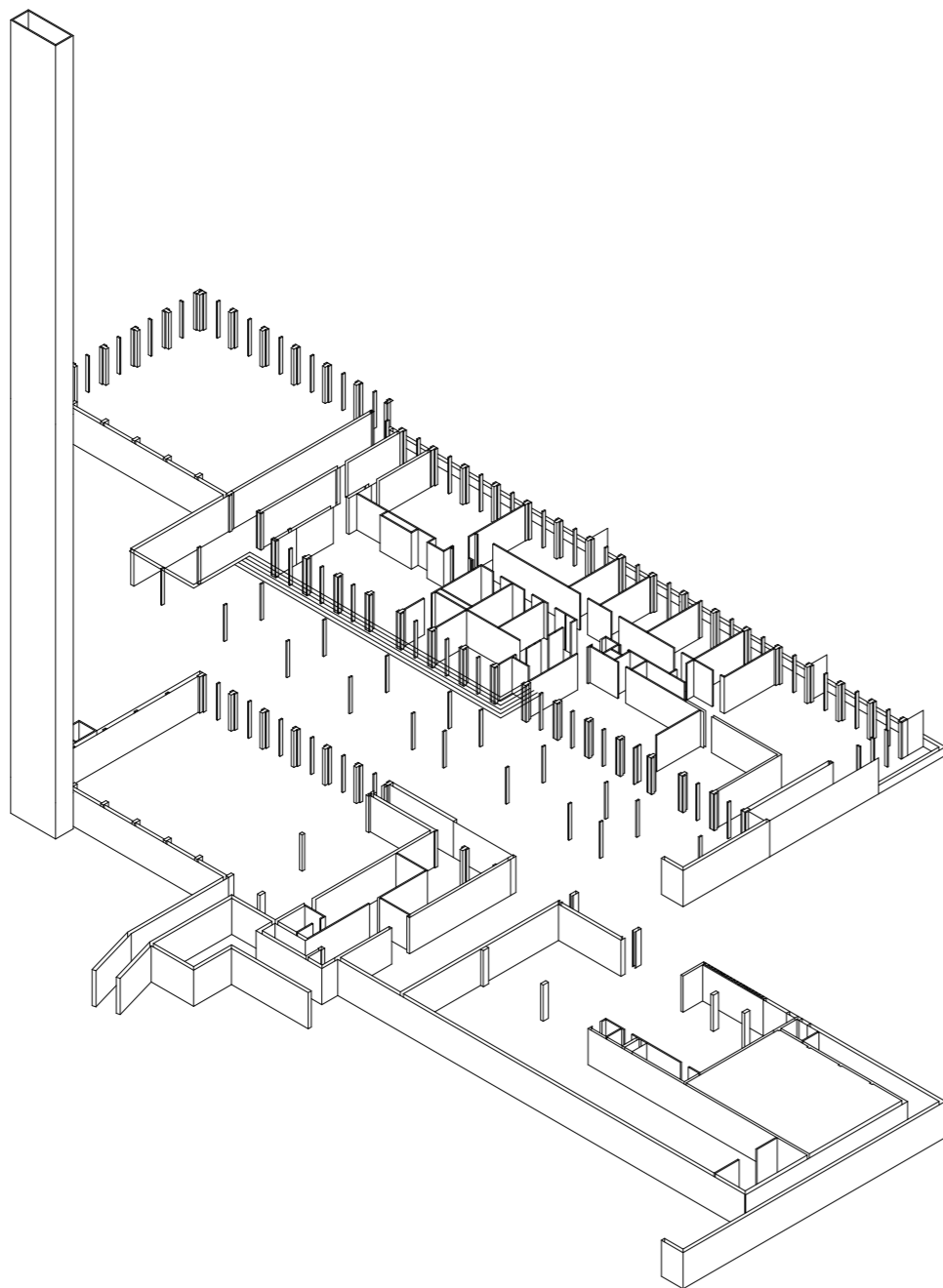


Diagram fjernvarmesystem  
1/1000

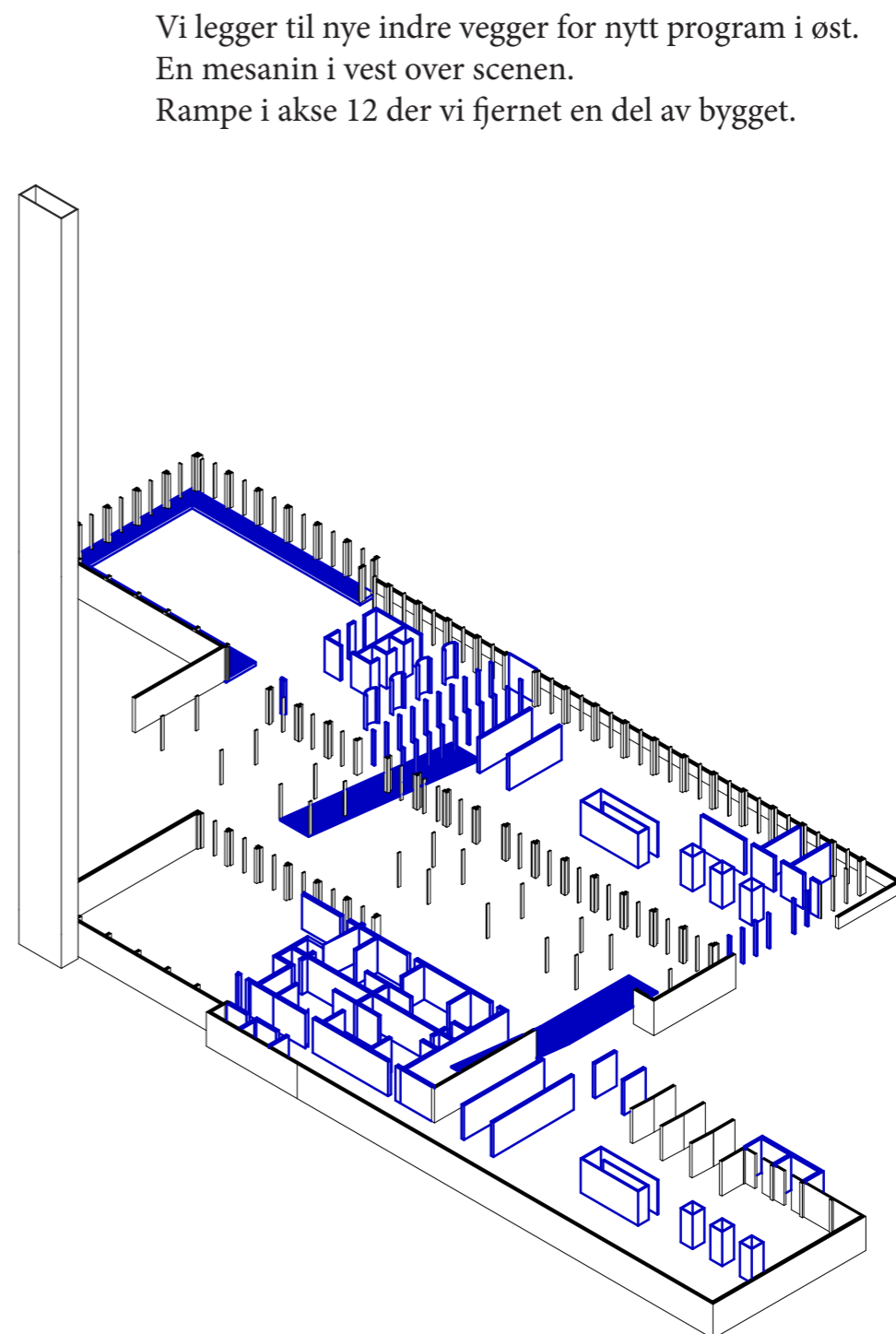


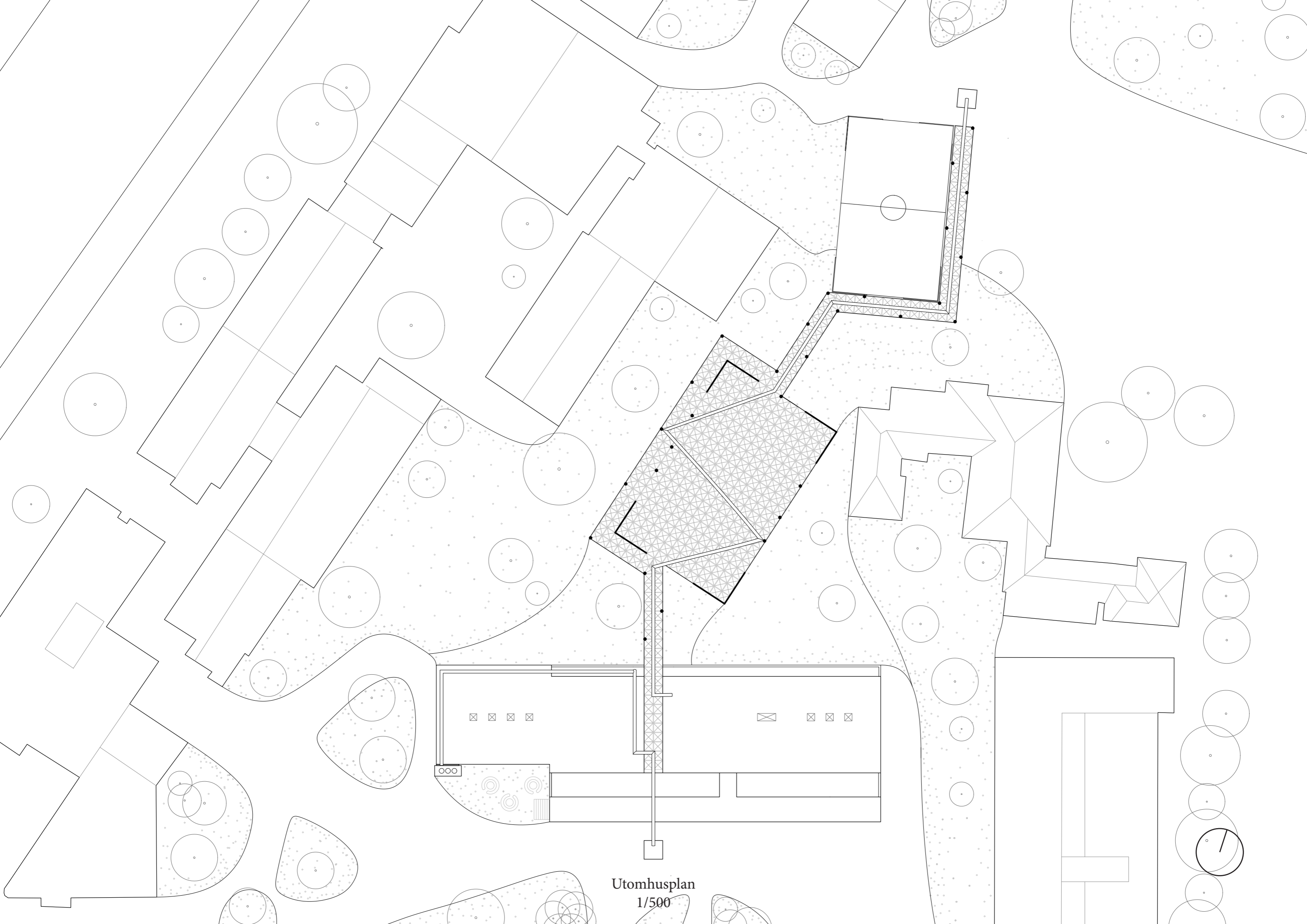
Situasjonsplan  
1/1000



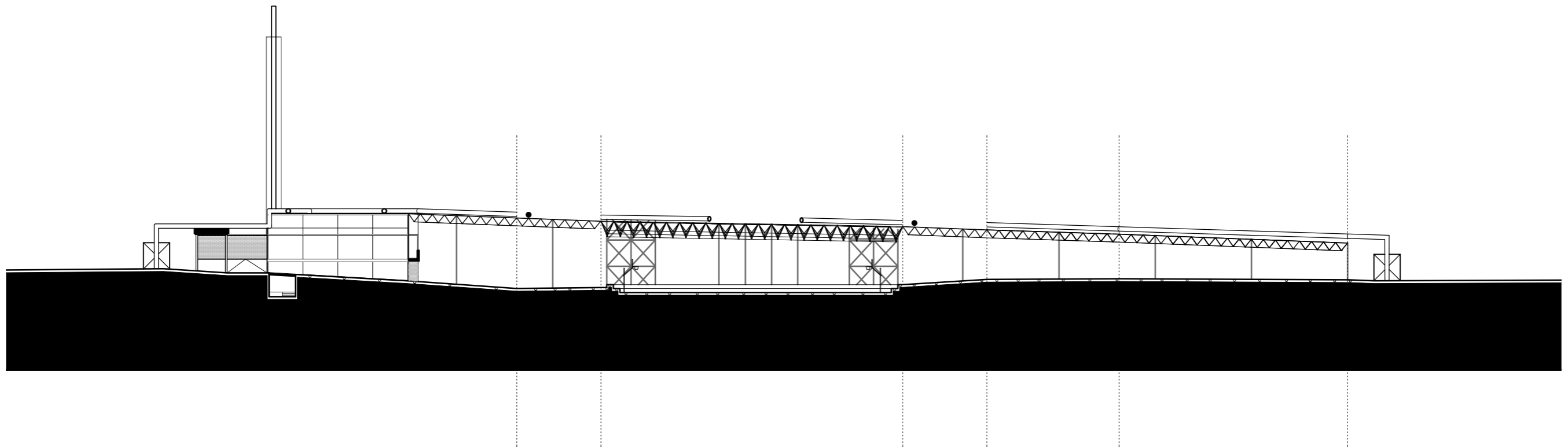
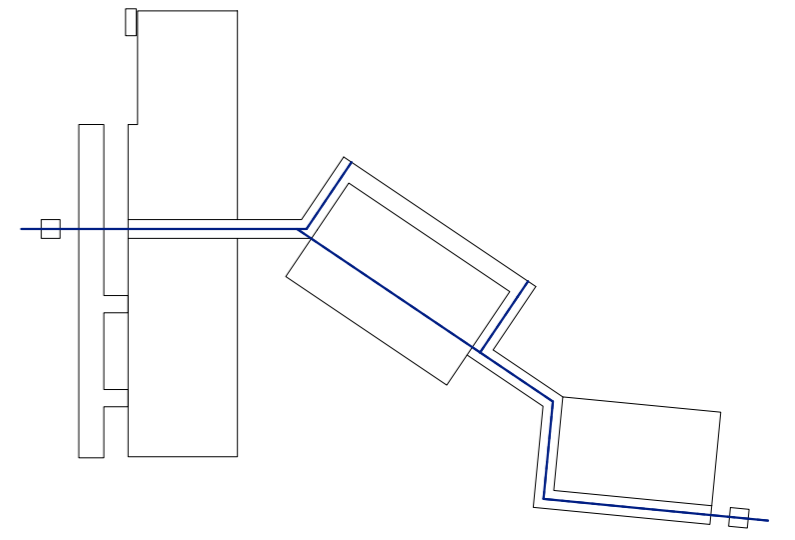


Vi bevarer fasader, tak og pipe.  
Kutter bygget fra akse 11-13.  
Dekket i øst mellom underetasje og første etasje kuttes og lyssjaktene tas ned.



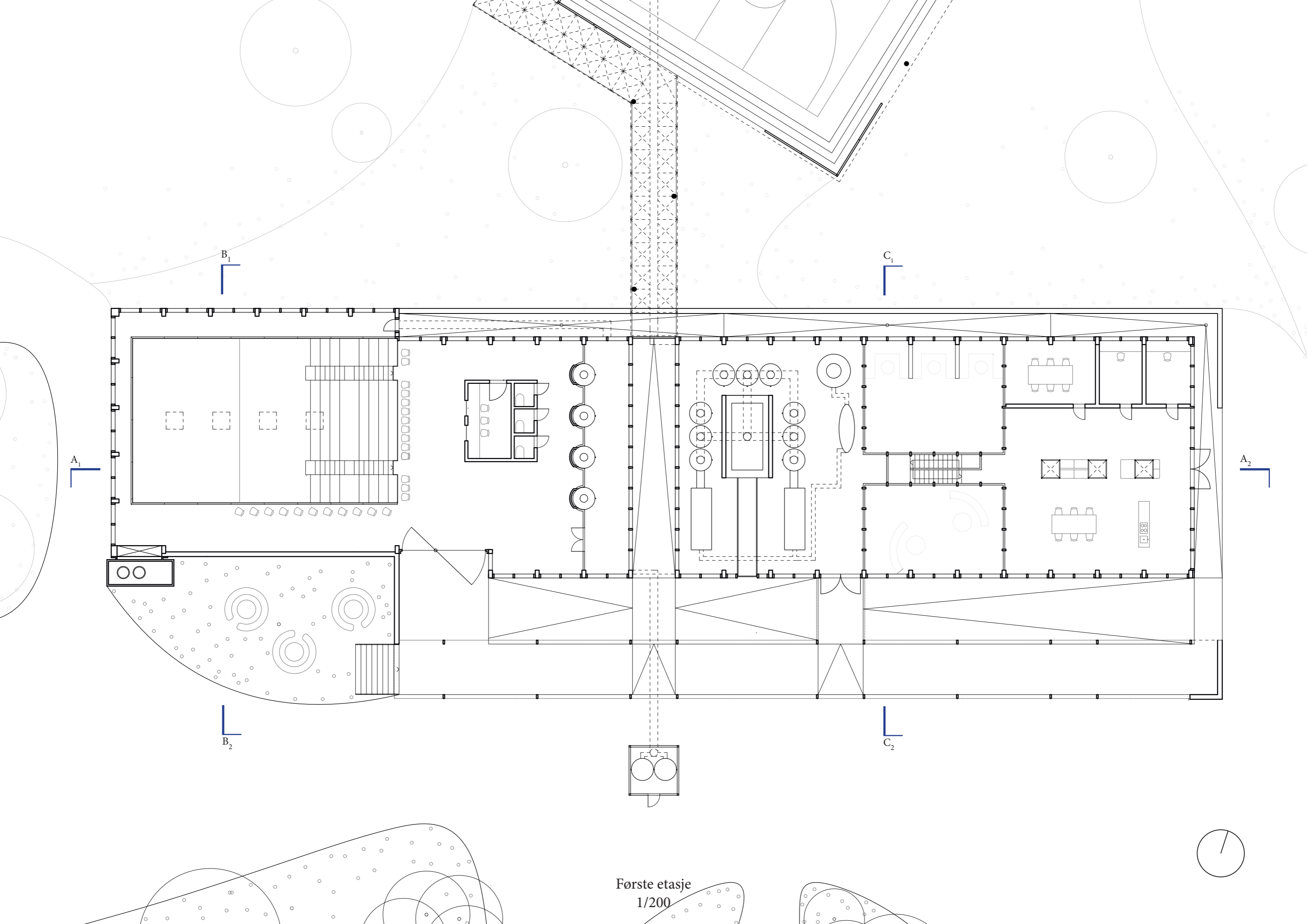


Utomhusplan  
1/500



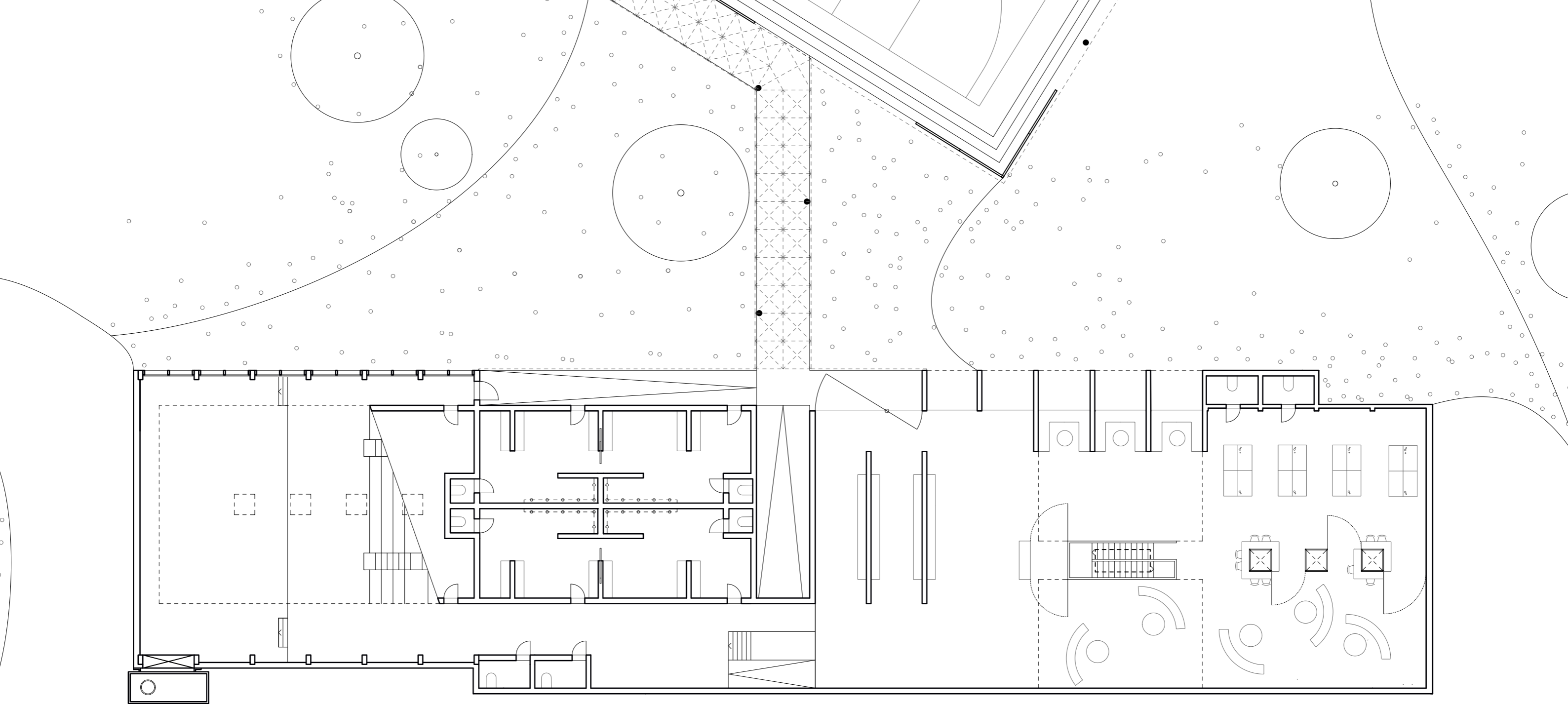
Snitt gjennom parken  
1/500

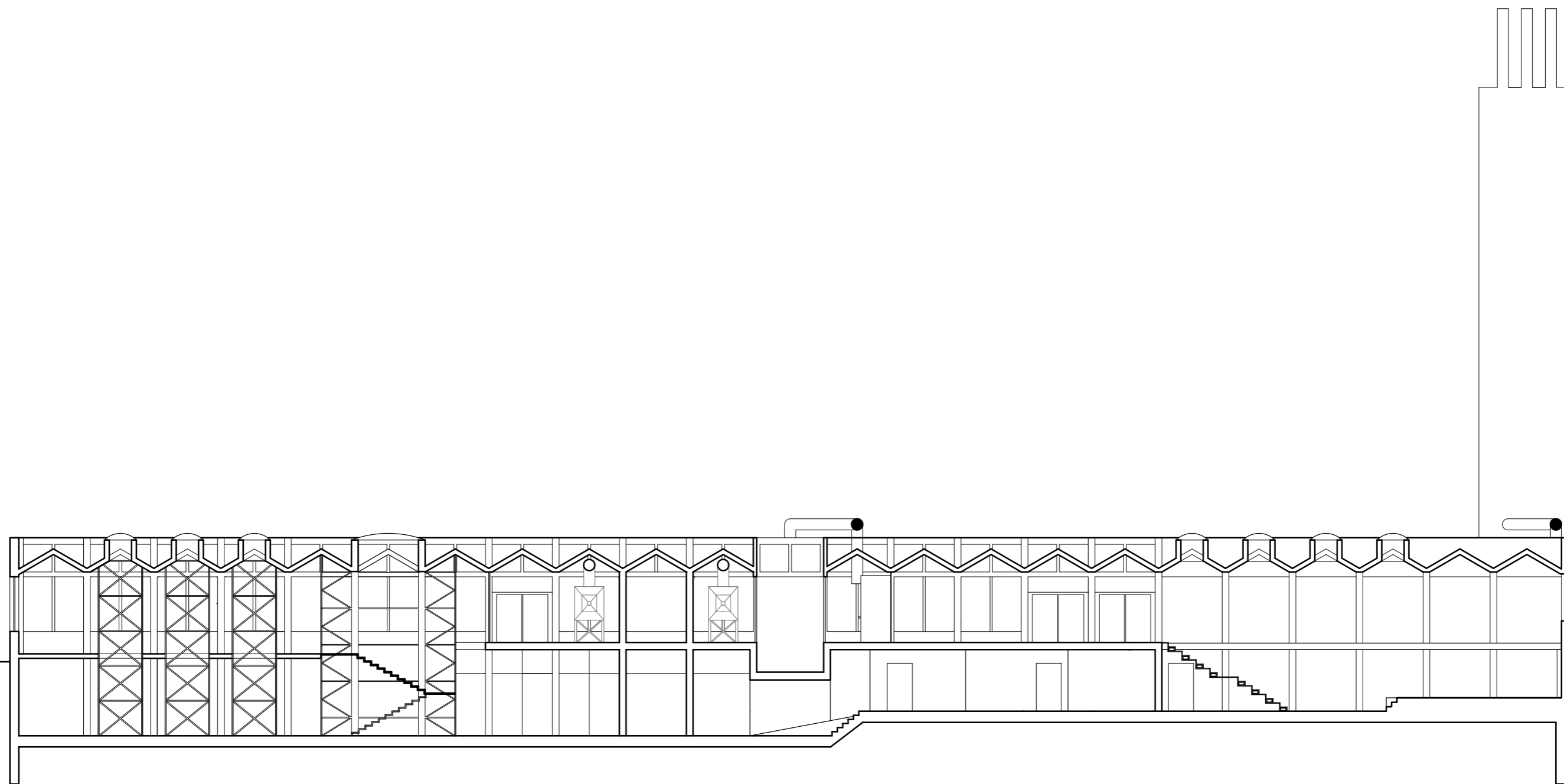




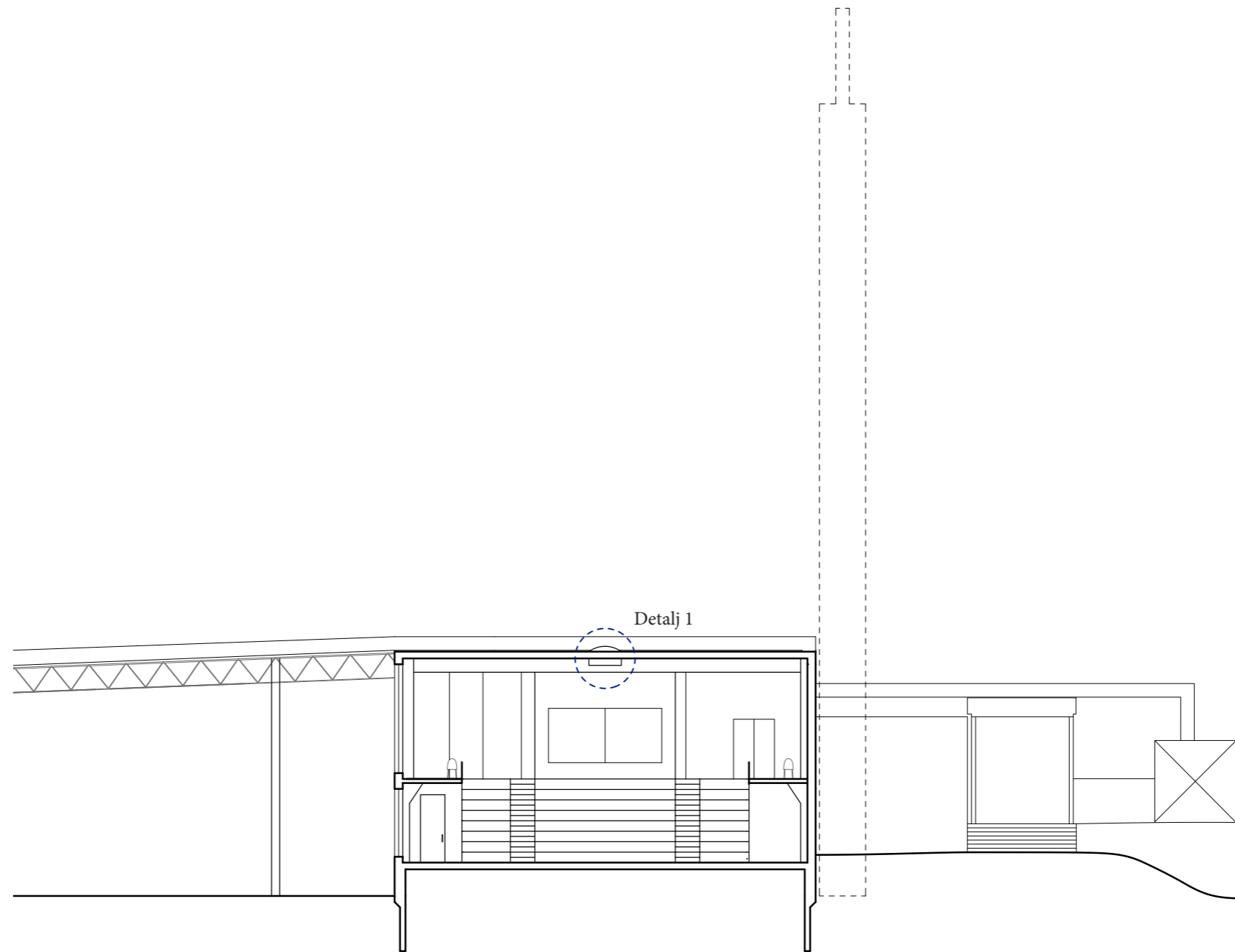
Første etasje  
1/200



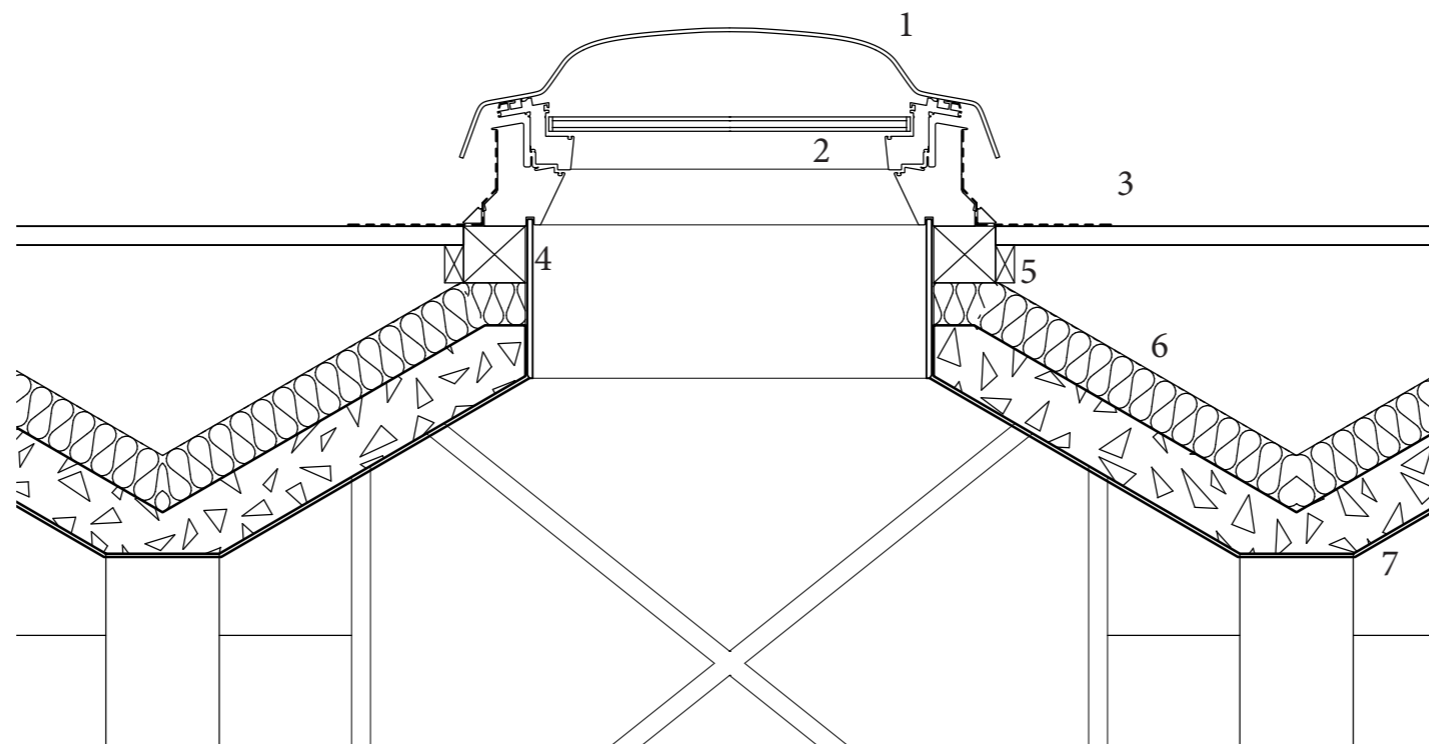
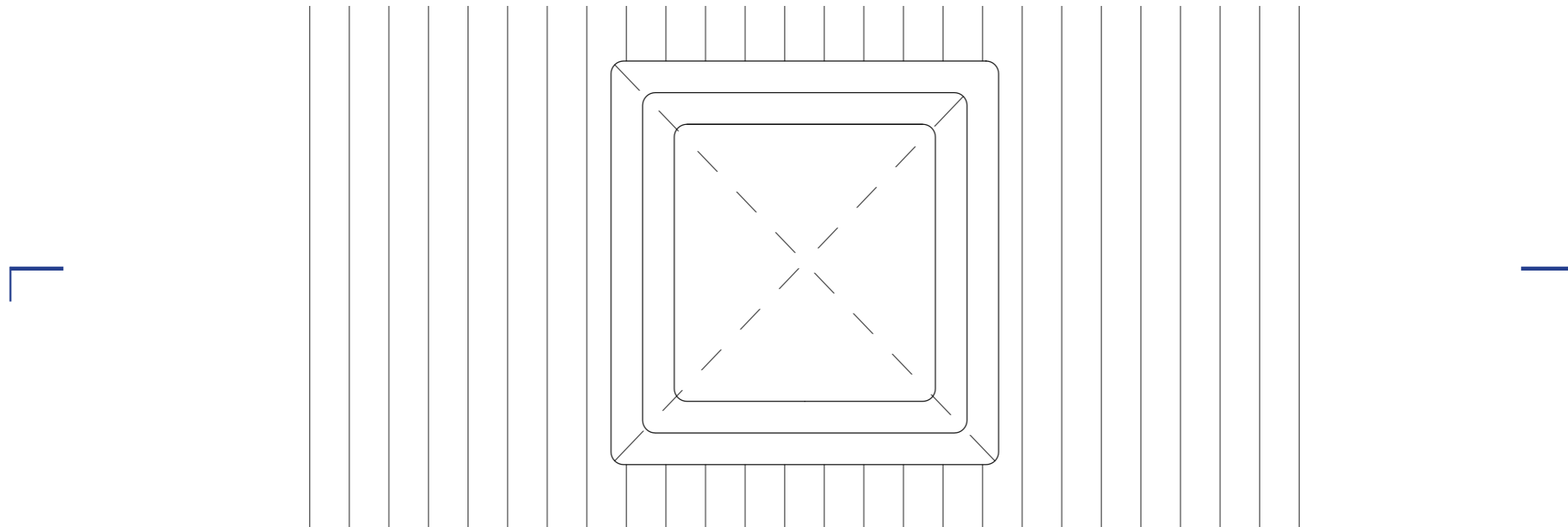




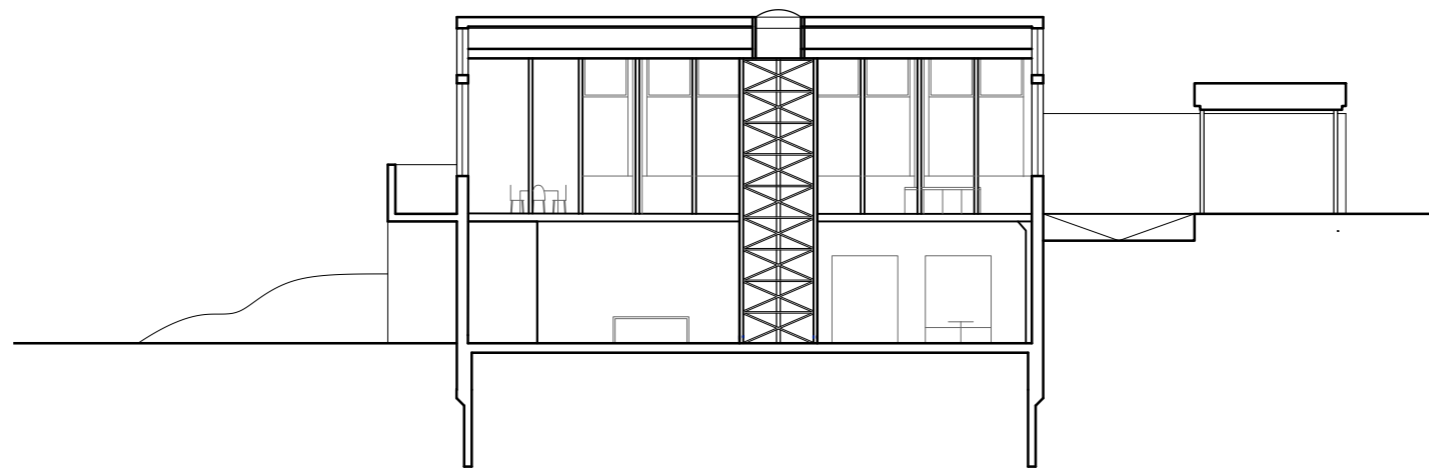
Snitt A<sub>1</sub>-A<sub>2</sub>  
1/200



Snitt B<sub>1</sub>-B<sub>2</sub>  
1/200



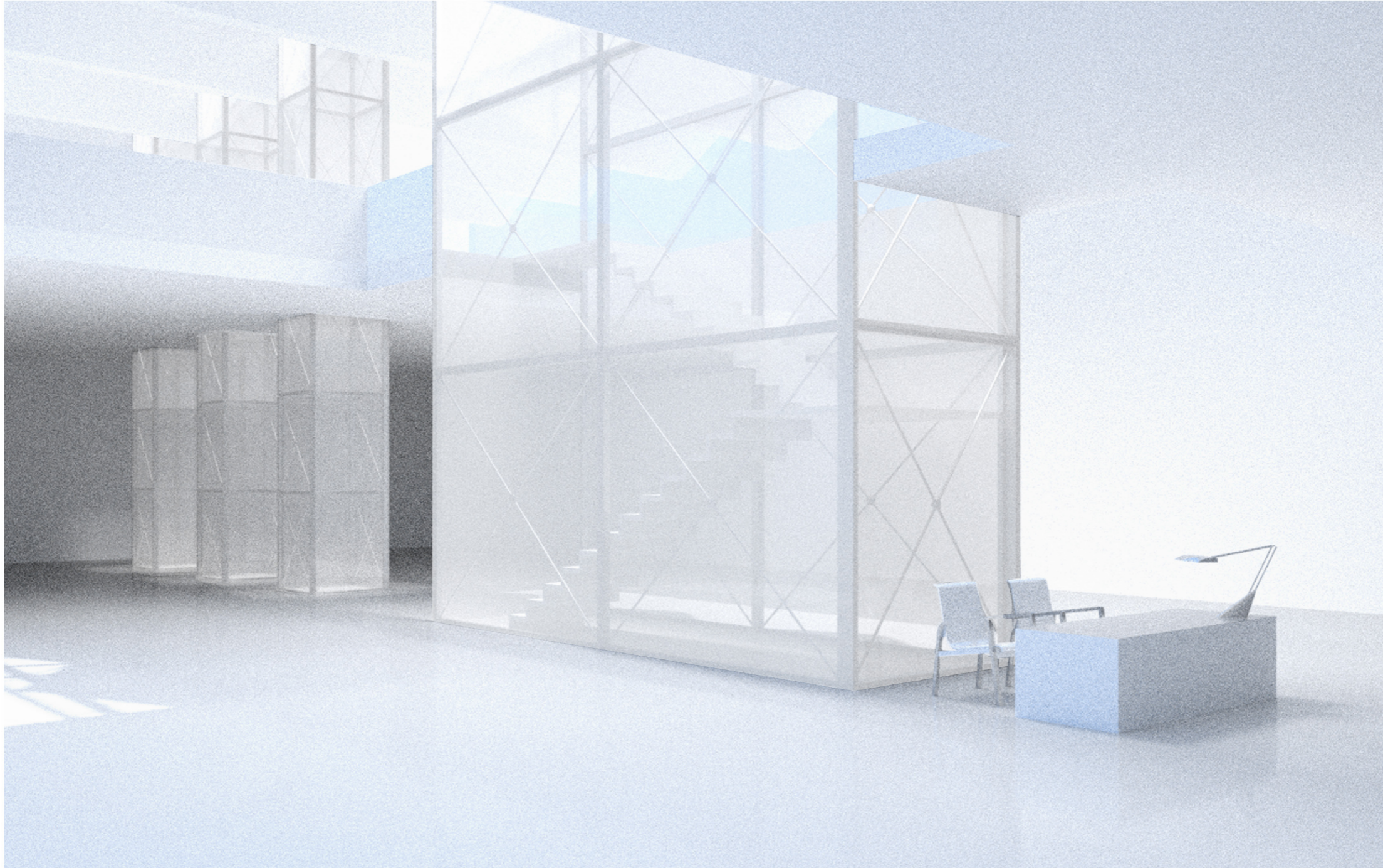
1. Plexiglass
2. Glass
3. Vannsperre
4. Stender
5. Innfeste
6. Isolasjon
7. Puss



Snitt C<sub>1</sub>-C<sub>2</sub>  
1/200

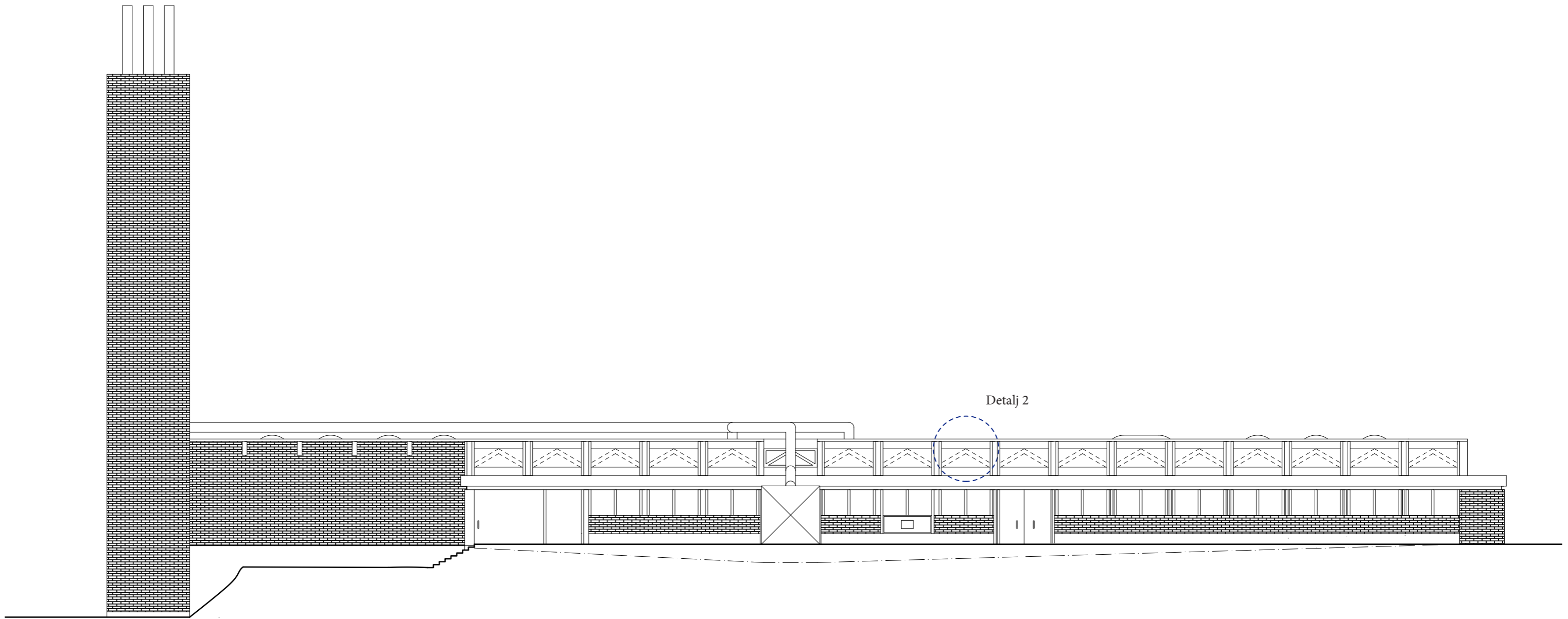


Scene  
Illustrasjon

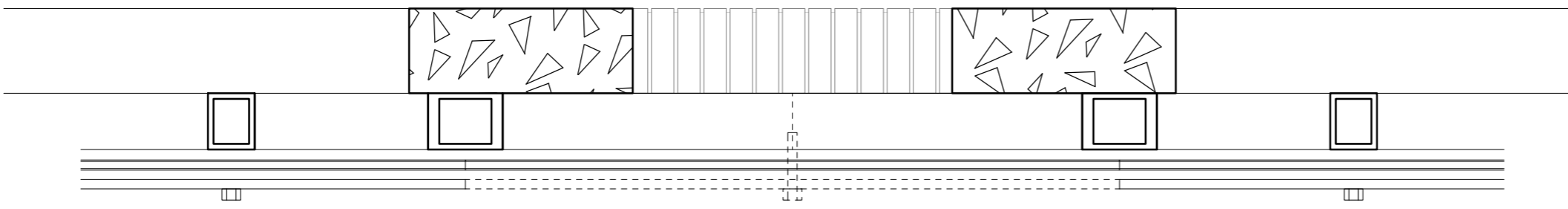
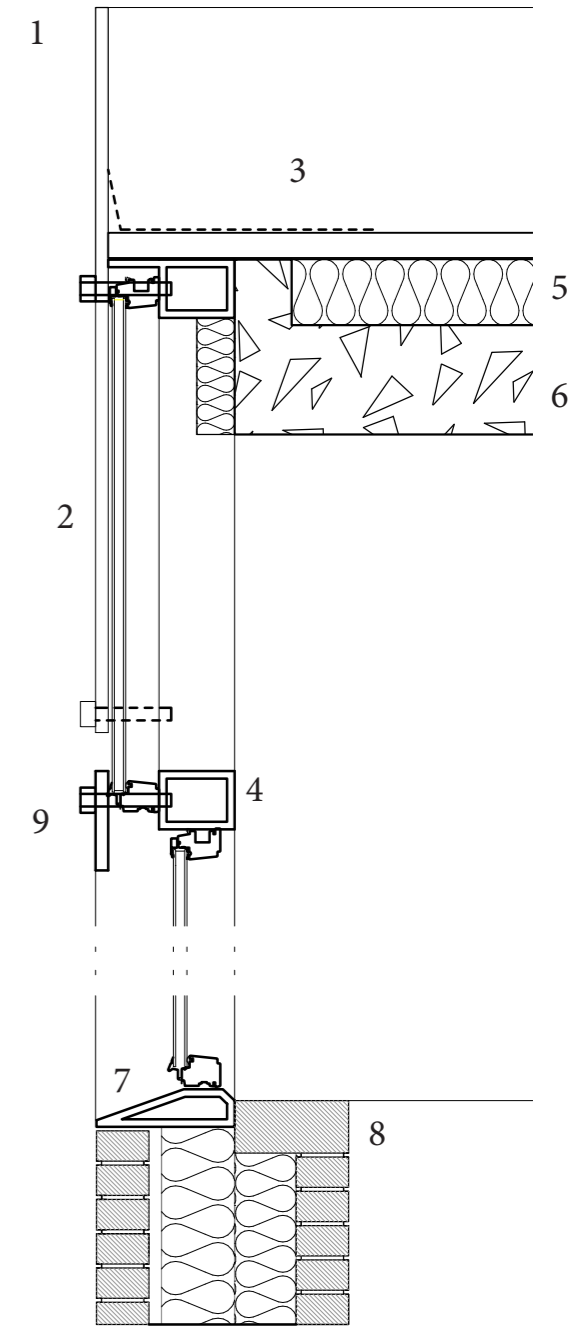
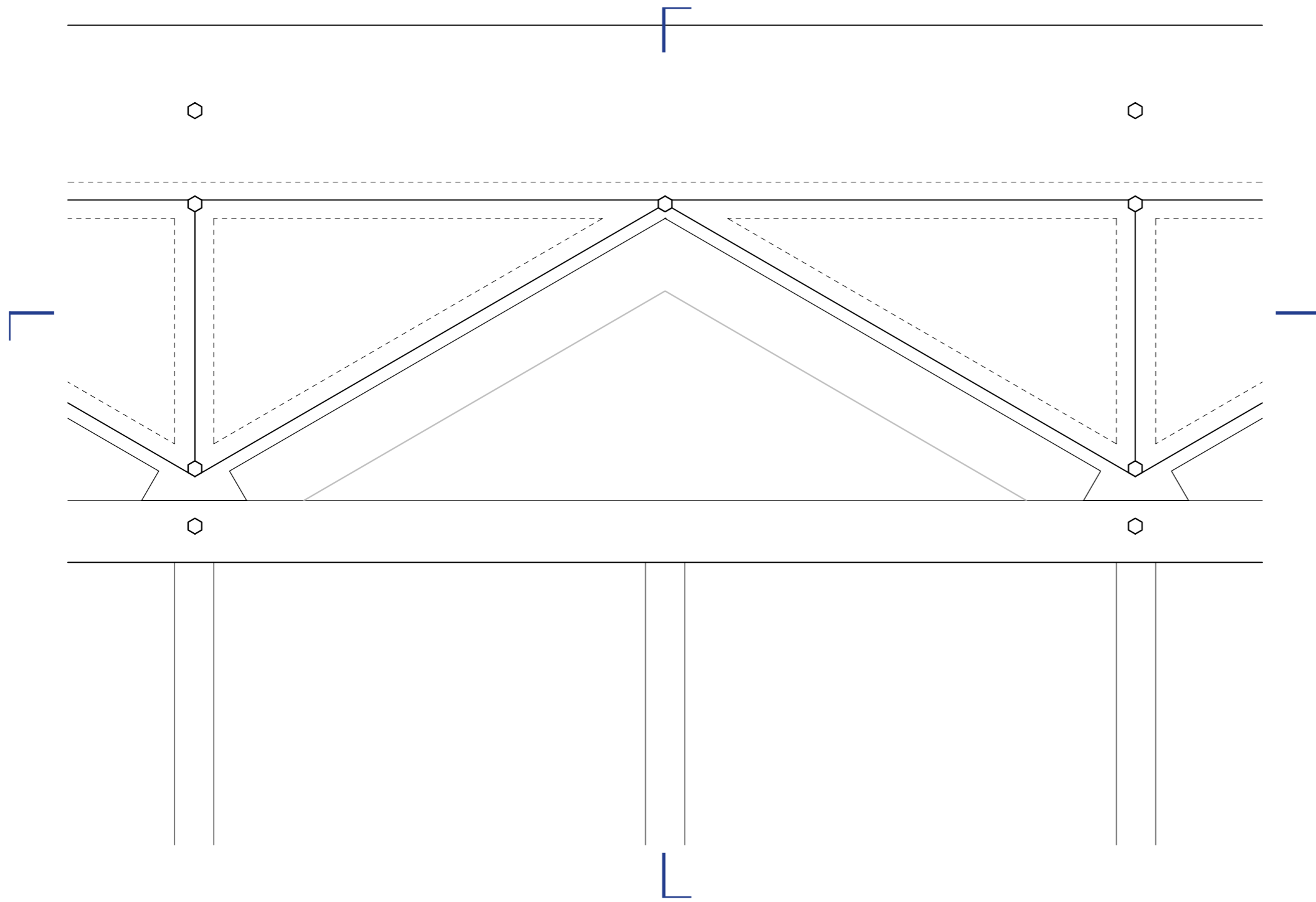


AKS/Lobby  
Illustrasjon

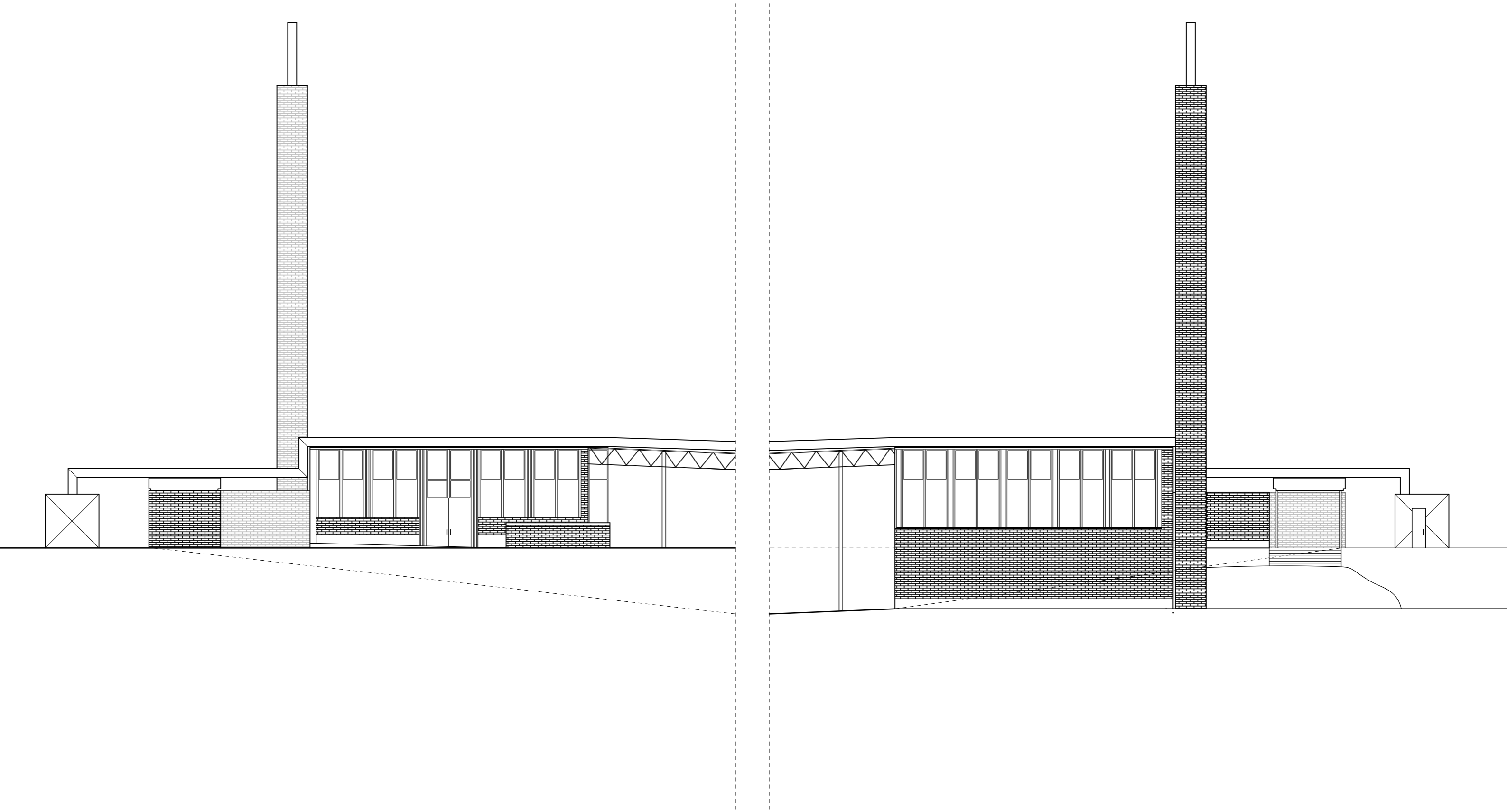




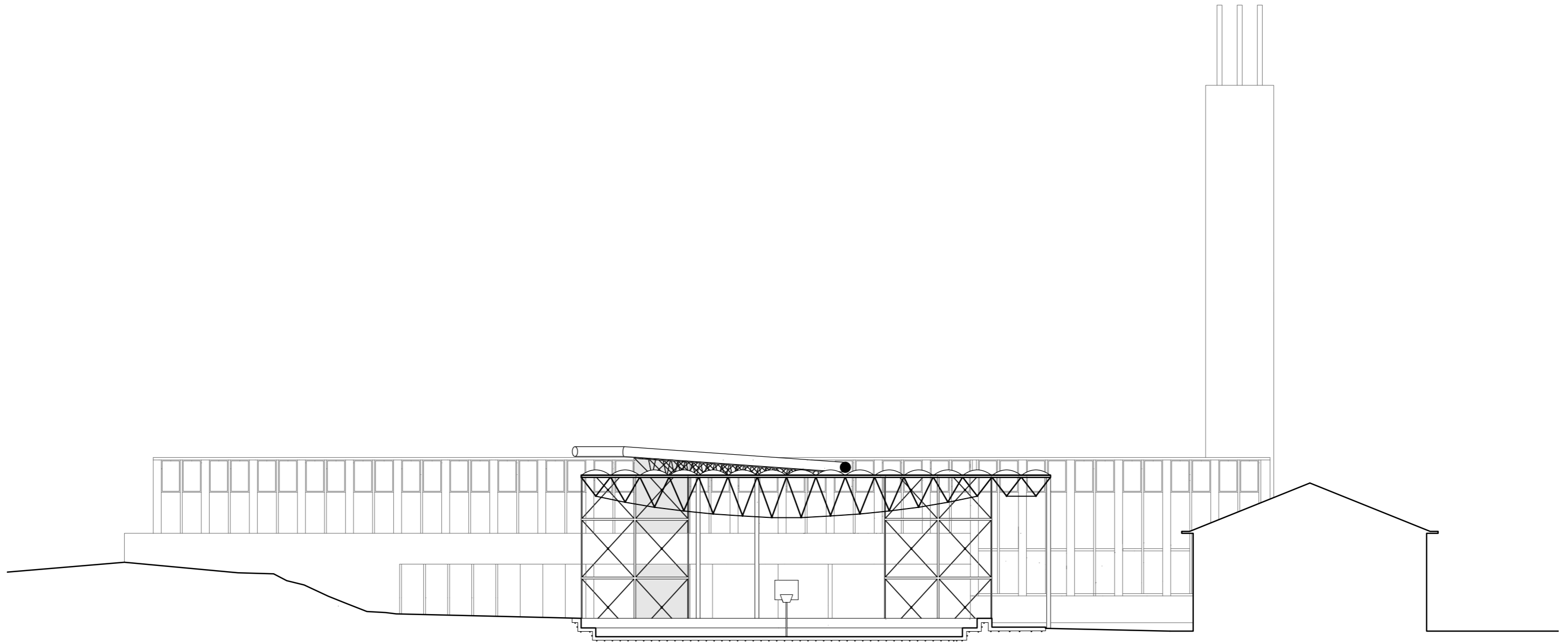
Detalj 2



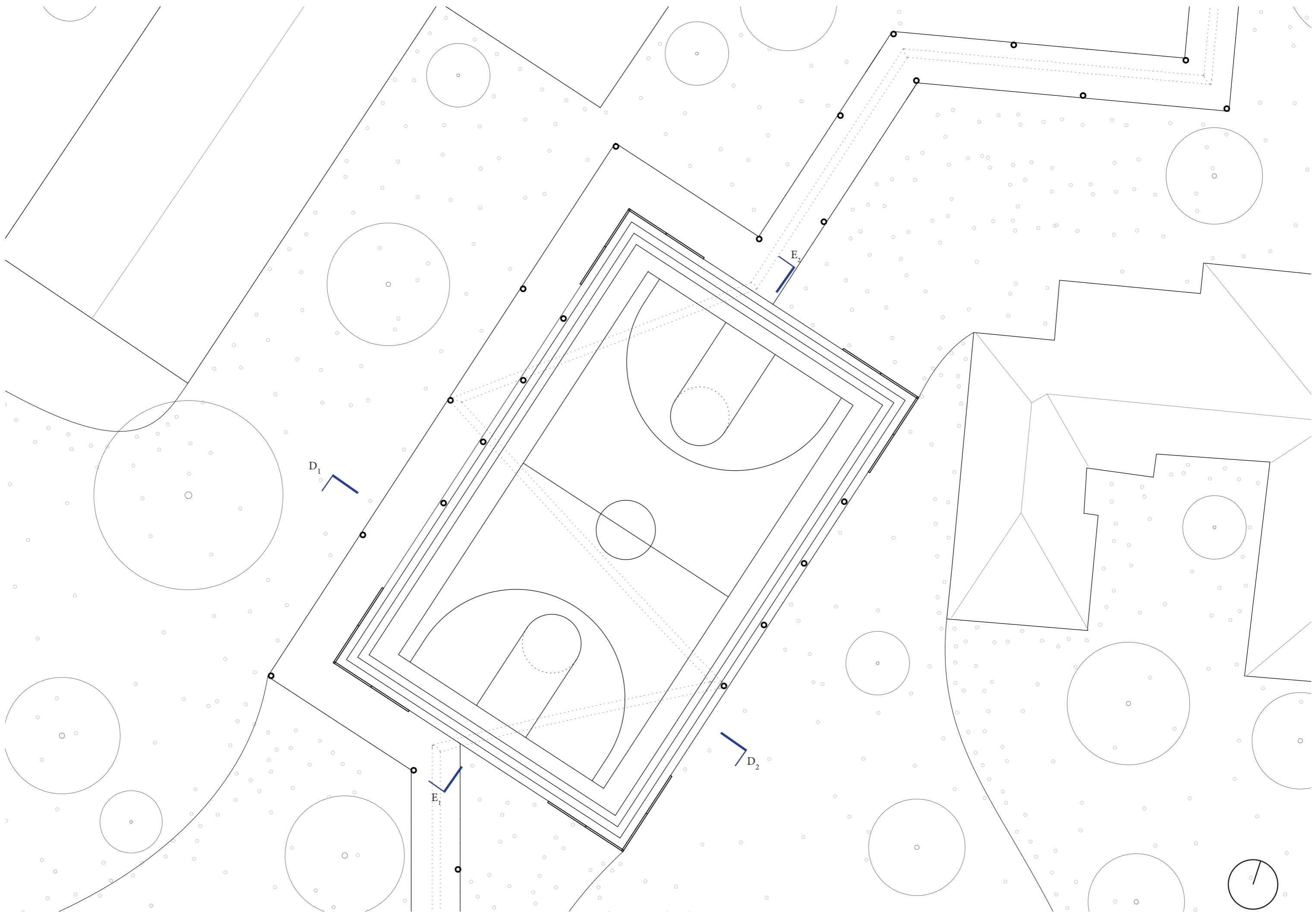
1. Plexiglass, ikke isolert
2. Glass, isolert
3. Vannsperre
4. Stålfagverk/drager
5. Isolasjon
6. Betong
7. Vindusramme
8. Teglstein
9. Boltar



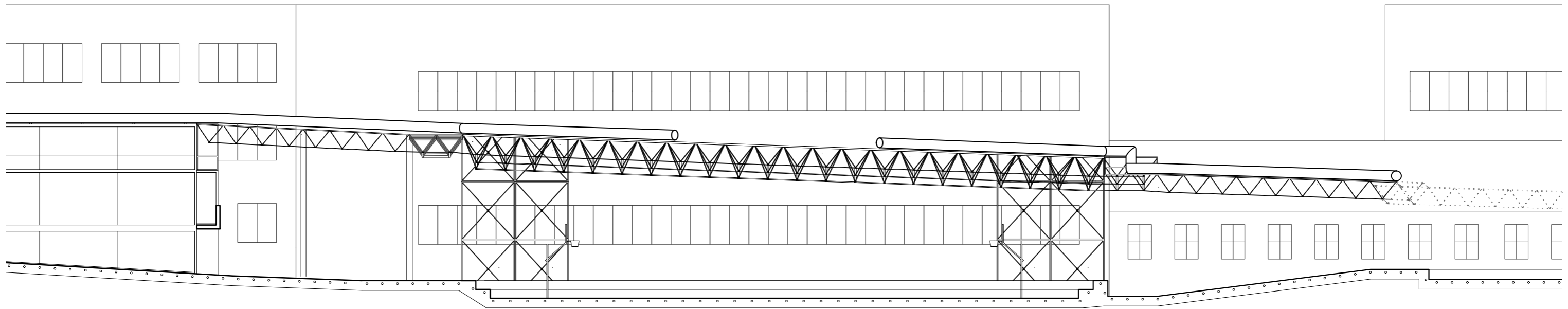
Fasade øst og vest  
1/200



Snitt D<sub>1</sub>-D<sub>2</sub>  
1/200



Plan utomhusbana  
1/200

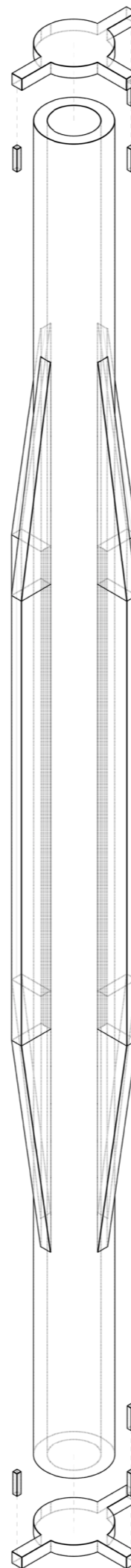


Snitt E<sub>1</sub>-E<sub>2</sub>  
1/200

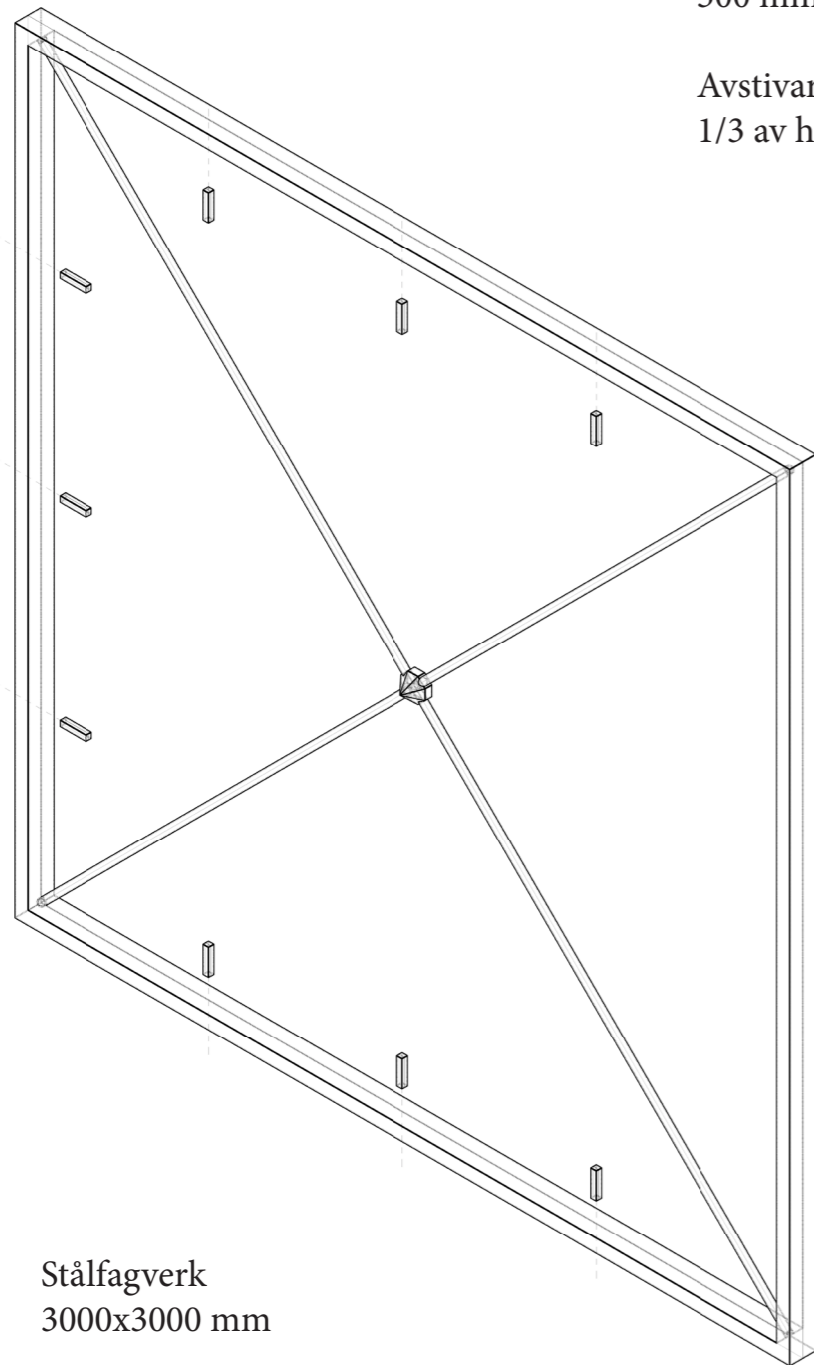
Stålsøyle  
3000 - 8500 mm

Diameter  
300 mm

Avstivare ved behov  
1/3 av høyden og opp til 300 mm



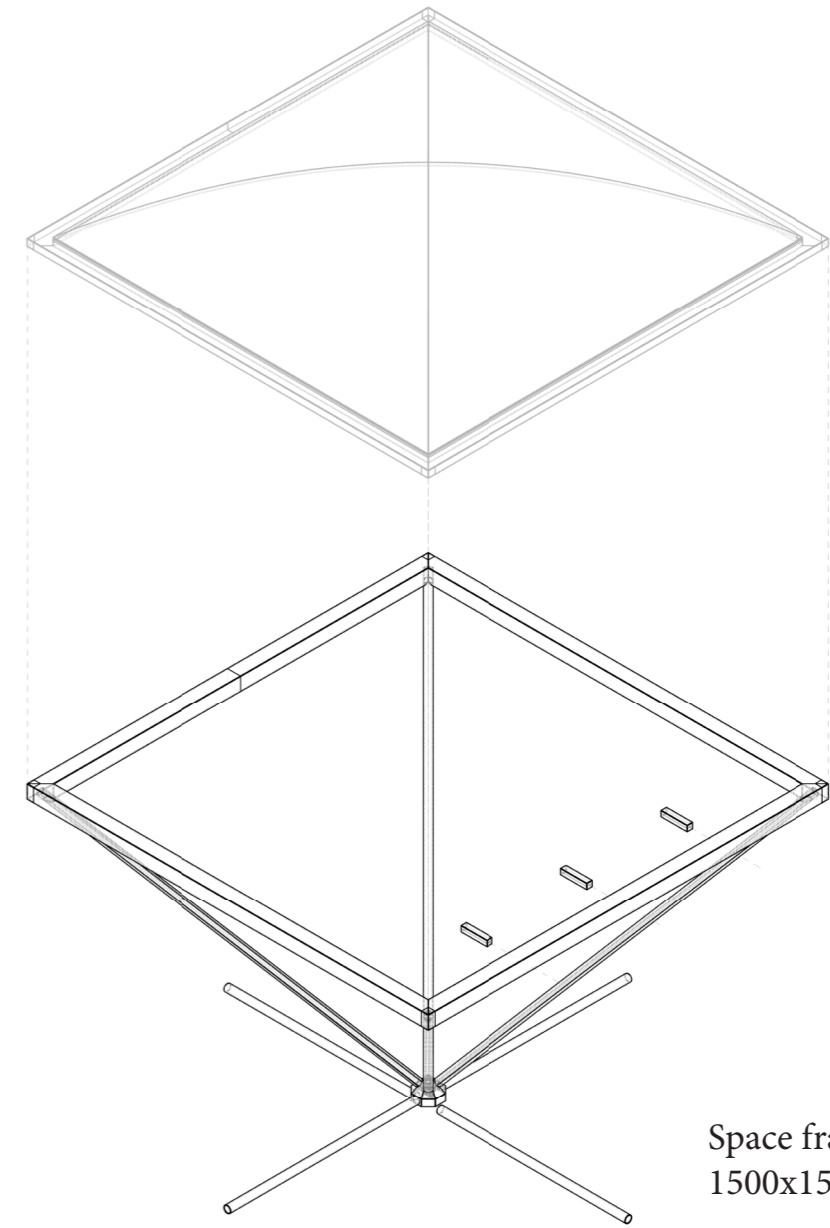
Konstruksjonsmoduler  
1/20



Stålfagverk  
3000x3000 mm

Ramme  
50x50 mm

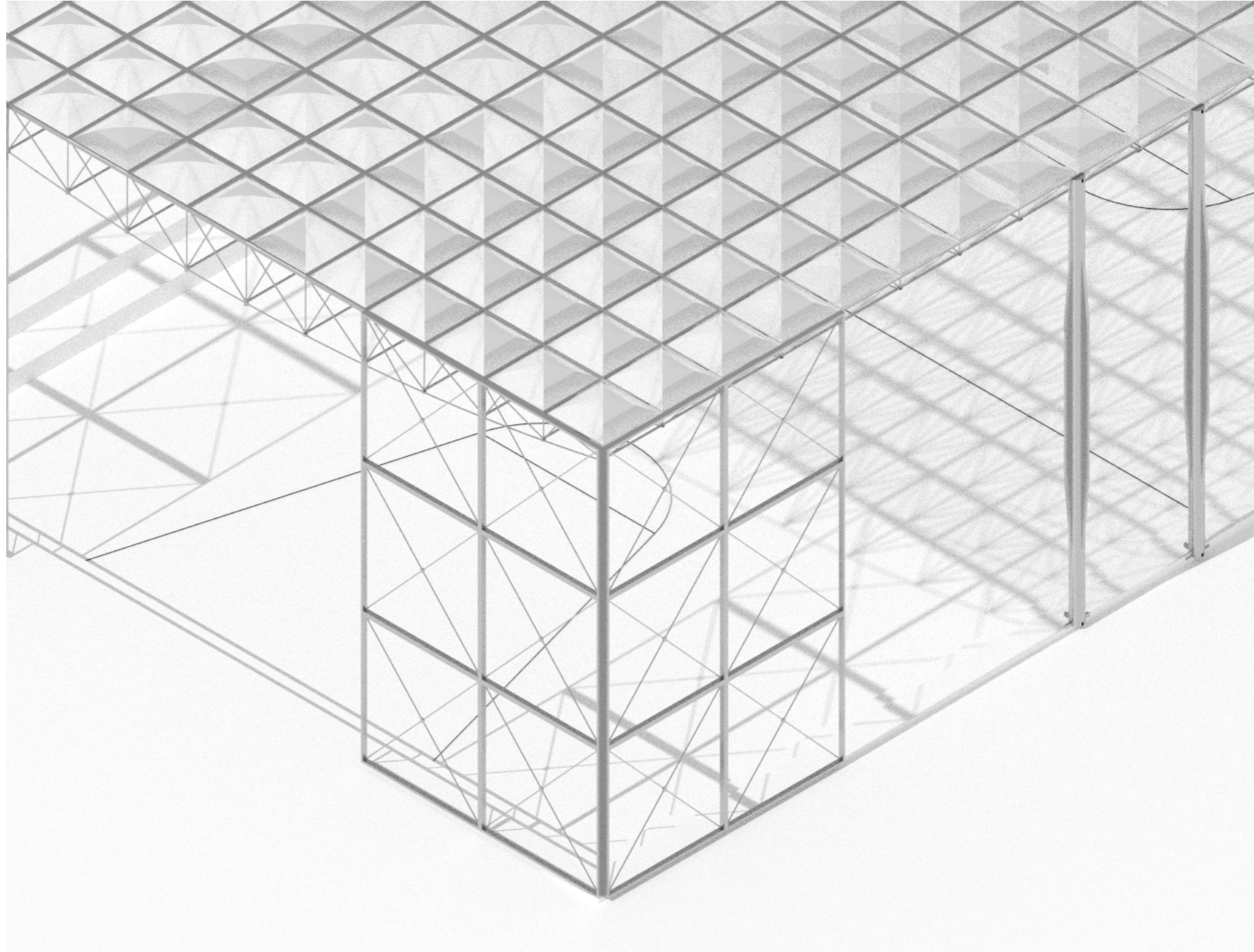
Stag  
25x25 mm



Space frame fagverk  
1500x1500

Ramme  
50 mm

Stag  
25 mm

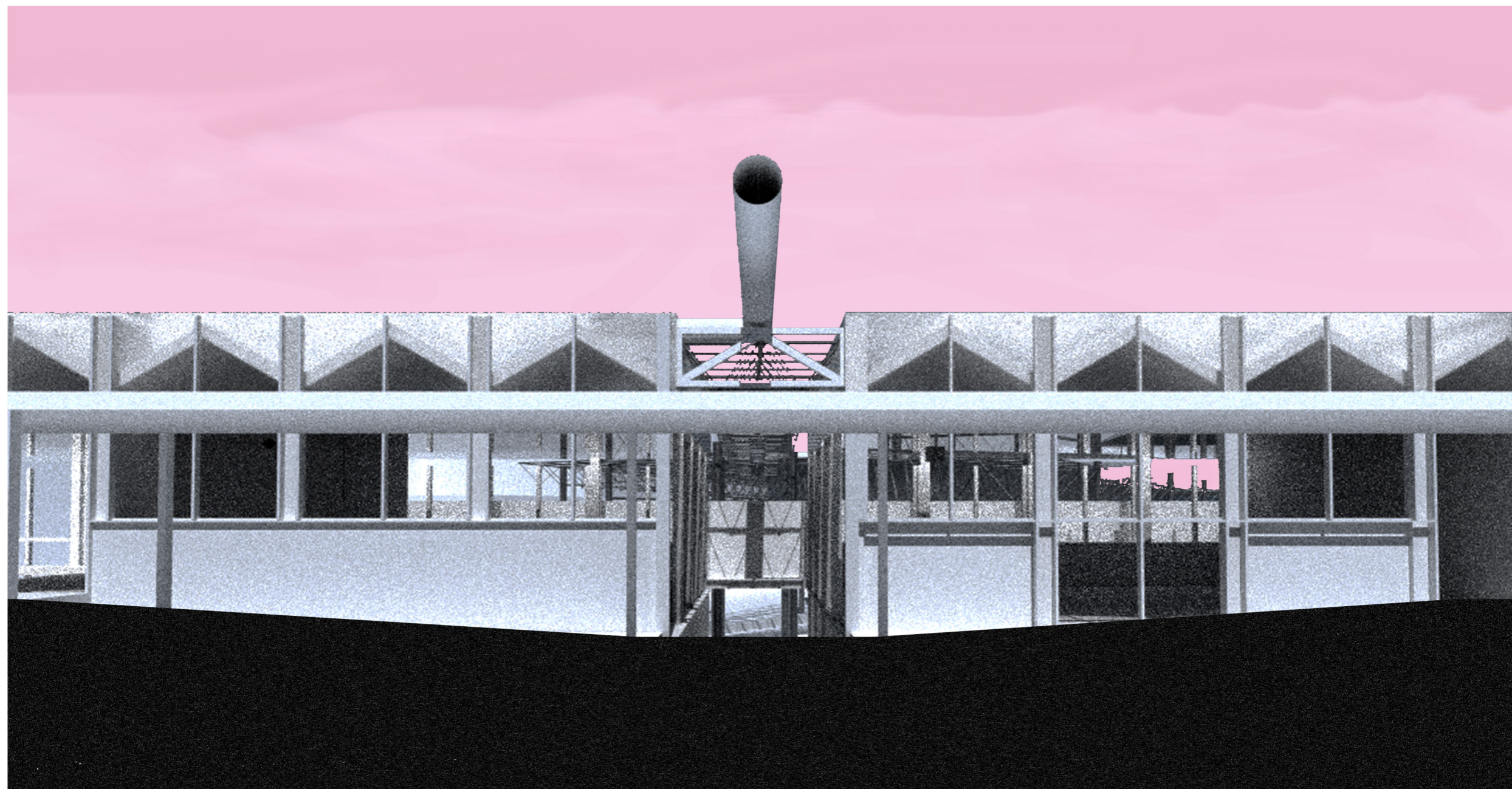


Konstruktionsstrategi  
Illustrasjon

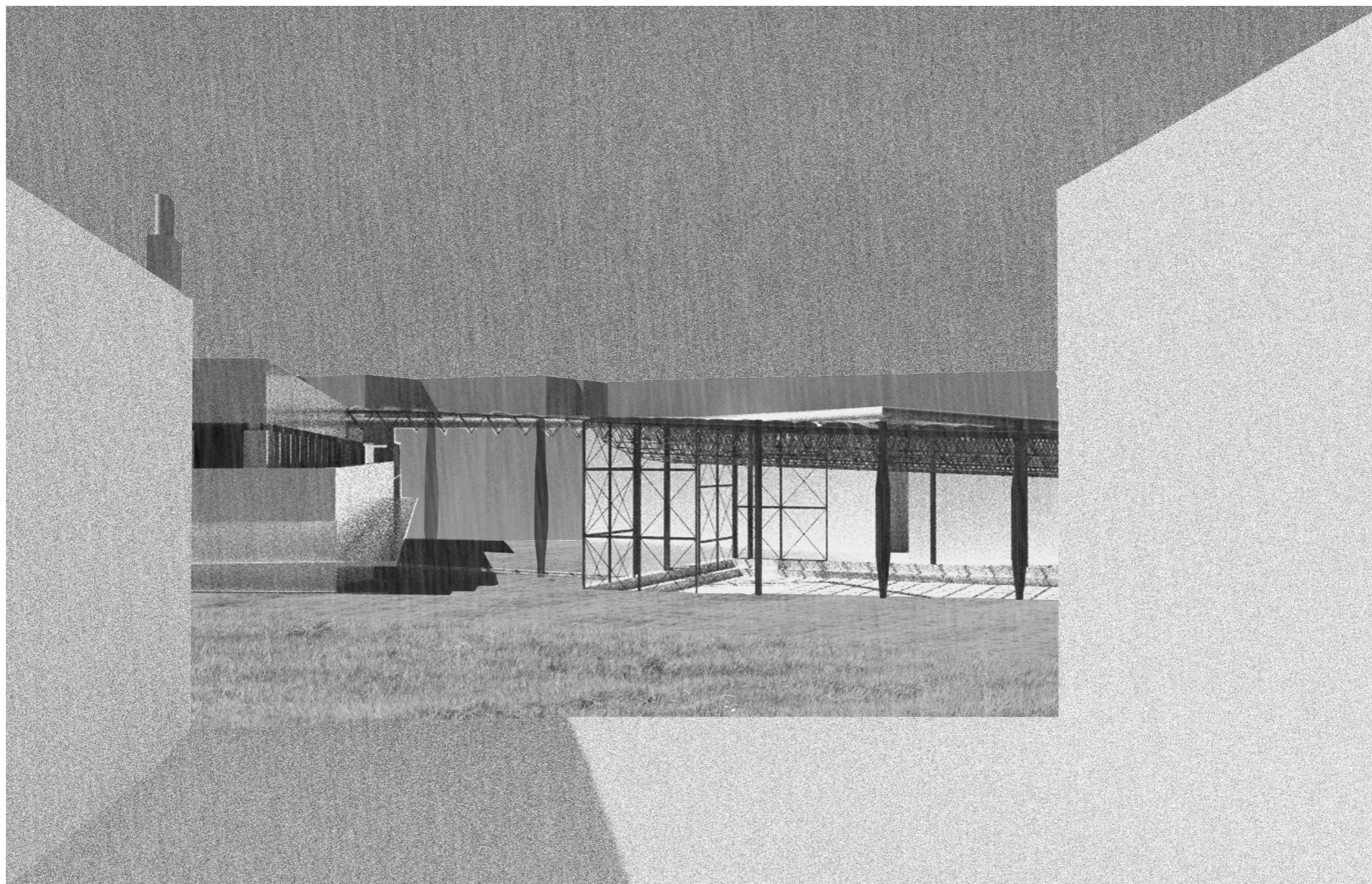




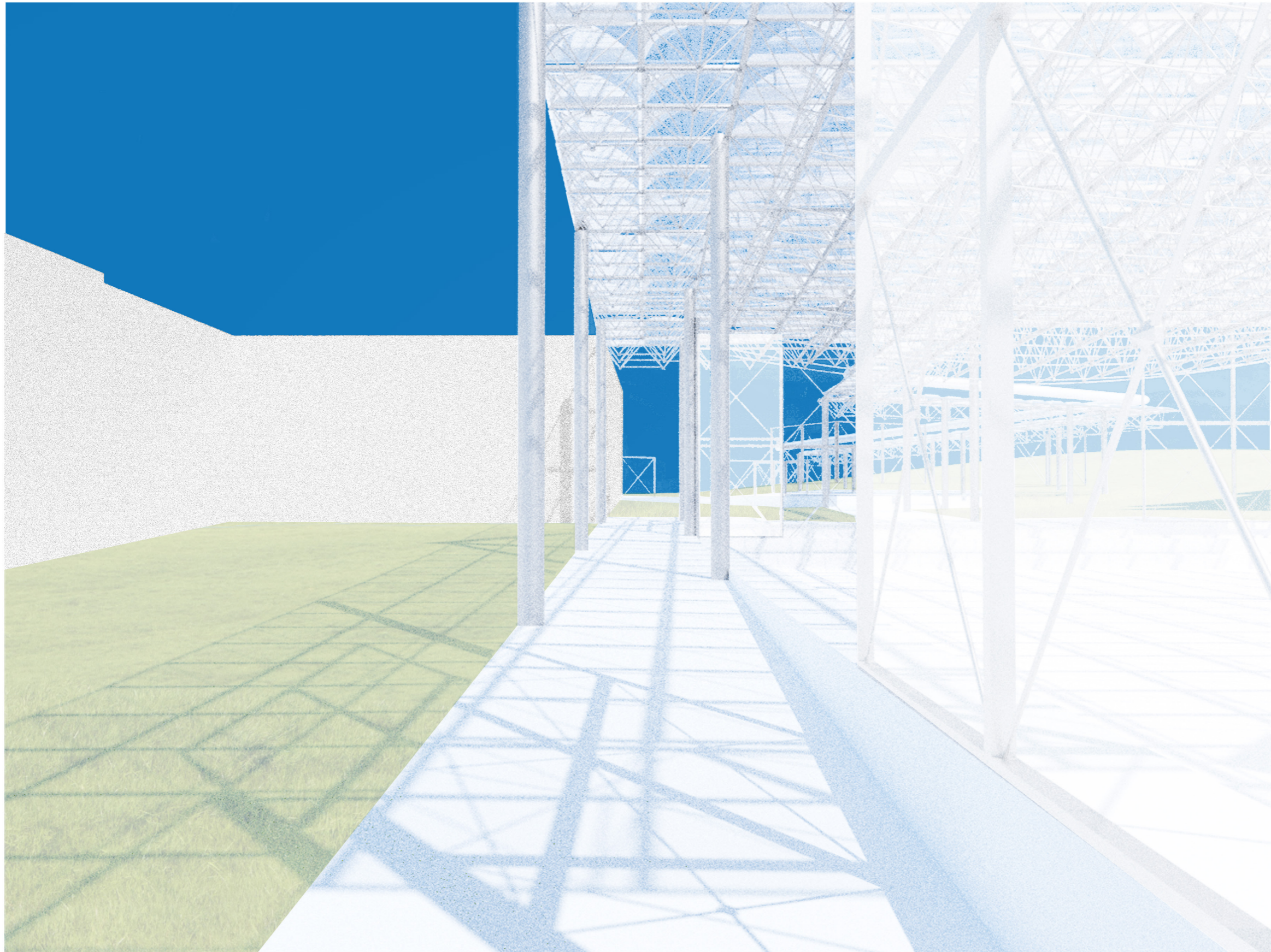
Fra Idioten  
Illustrasjon



Ved entréen  
Illustrasjon



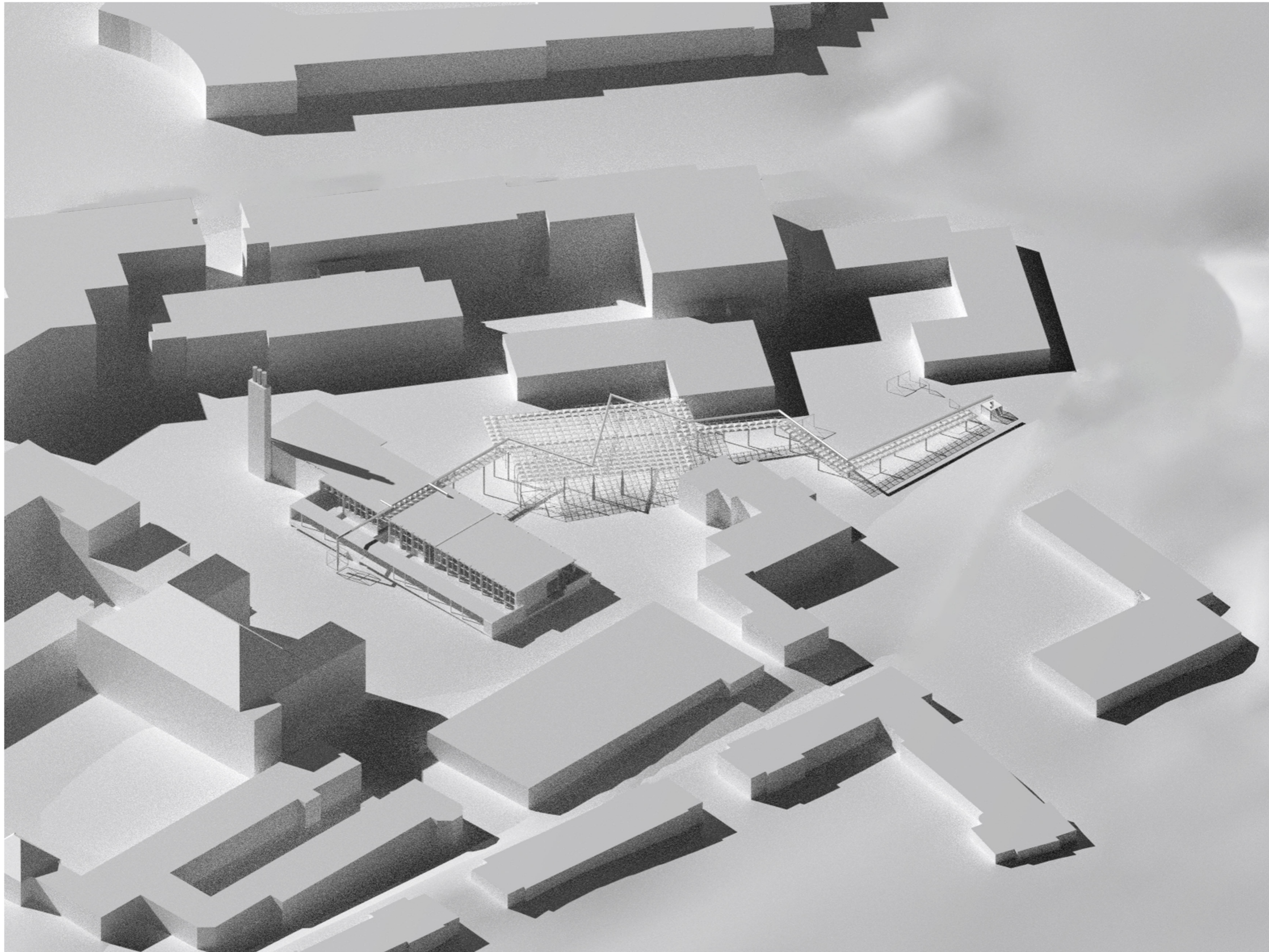
Fra øst  
Illustrasjon



På gangveien  
Illustrasjon



Ved nordre pumpehus  
Illustrasjon



I byen  
Illustrasjon

*Det gamle vil ikke dø, det nye vil ikke fødes.*

Transformasjonsprosjektet av Driftshuset har vi tolket som et oppdrag i å forsterke identiteten til bydelen og dets nåværende egenskaper. Vi har derfor et planprosjekt der transformasjonen er av bydelens infrastruktur, installasjonssystem samt forsterkning av identitet som en sentral bydel i Oslo.

På plantegning og storskala snitt vises et tydelig midtpunkt av bydelen, hvor vårt bydelshus ligger. Når vi utgår fra byggets egenskaper som samlingspunkt for bydelen, faller det derfor naturlig å la bygget drifte hele parken. Et fjernvarmesystem legges til og viser en uretusjert virkelighet av hva holdbarhet kan være. Dette krever et engasjement av innbyggerne, og samtidig skaper det en relasjon og tilhørighet til stedet.

Vi bygger en park som drifter seg selv. Åpninger i taket, snittet gjennom bygget, den eksponerte tekniske paviljongen og det transparente utomhustaket, er følgere av den innledende holdningen. Det er også for å inkludere og agere med utropstegn til de allerede eksisterende egenskapene til både Driftshuset og Adamstuen.

Vårt prosjekt handler om å gi holdbarhet en skala forståelig for individet. Derfor handler vår holdbarhet om det nære, og helt konkrete, energi. Holdbarheten får en identitet som sted i byen. Et sosialt pilotprosjekt hvor bærekraft blir et sted for å oppholde seg. Det tilfeldige møte hvor sjansen er iscenesetter, gatehjørnet og fasaden regjerer. Intet manus, heller symboler og mye brus.

Driftshusparken har som mål att både vara identifiserbar och en del av centrala Oslo.