

SKJEMA Glassfelt innvendige med treprofiler

Dimensjoner er basert på originale ARK tegninger og stedvis kontroll på bygget, samt en ufullstendig punktsky. Entreprenør har ansvar å kontrollmåle alle viduer på steder før bestilling. Farge/materialitet og lakktpe/glansgrad avklares med ARK før bestilling.

Lydkrav er satt ihht akustkkrapport. se pnkt 3.2.1 Glasskonstruksjoner

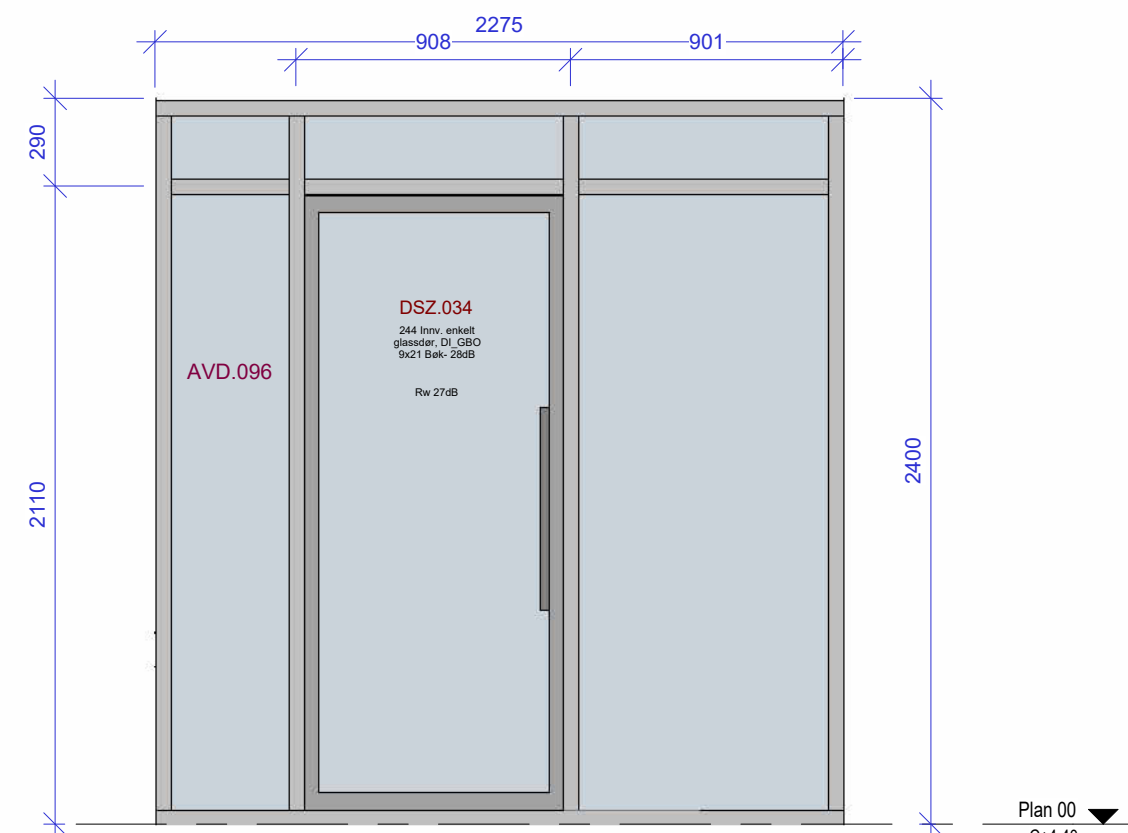
- Der det skal være vinduer eller dører i veggene, gjelder kravet for samlet lufttydisolasjon til konstruksjonen som helhet. Dersom deler av vegg skal bestå av glass og dører, må underleverandører kunne dokumentere at dører, vinduer og lignende har tilstrekkelig gode luftlydisolerende egenskaper.
- I skillekonstruksjoner med krav over R'w ≥ 44 dB må det planlegges med laminert glass med to adskilte karmar og karmabsorbent i hulrom mellom glassene – glassene bør ha ulik glasstykkelse. Løsningen må være dokumentert til å holde Rw = 450dB.
- For innervegger med lydkrav R'w 37 dB der deler skal bygges som glassfelt, skal glassfelt tilfredsstille Rw ≥ 42 dB (laboratoriemålt).
- For innervegger med lydkrav R'w 35 dB der deler skal bygges som glassfelt, skal glassfelt tilfredsstille Rw ≥ 40 dB (laboratoriemålt).
- For innervegger med lydkrav R'w 24 dB der deler skal bygges som glassfelt, skal glassfelt tilfredsstille Rw ≥ 30 dB (laboratoriemålt).



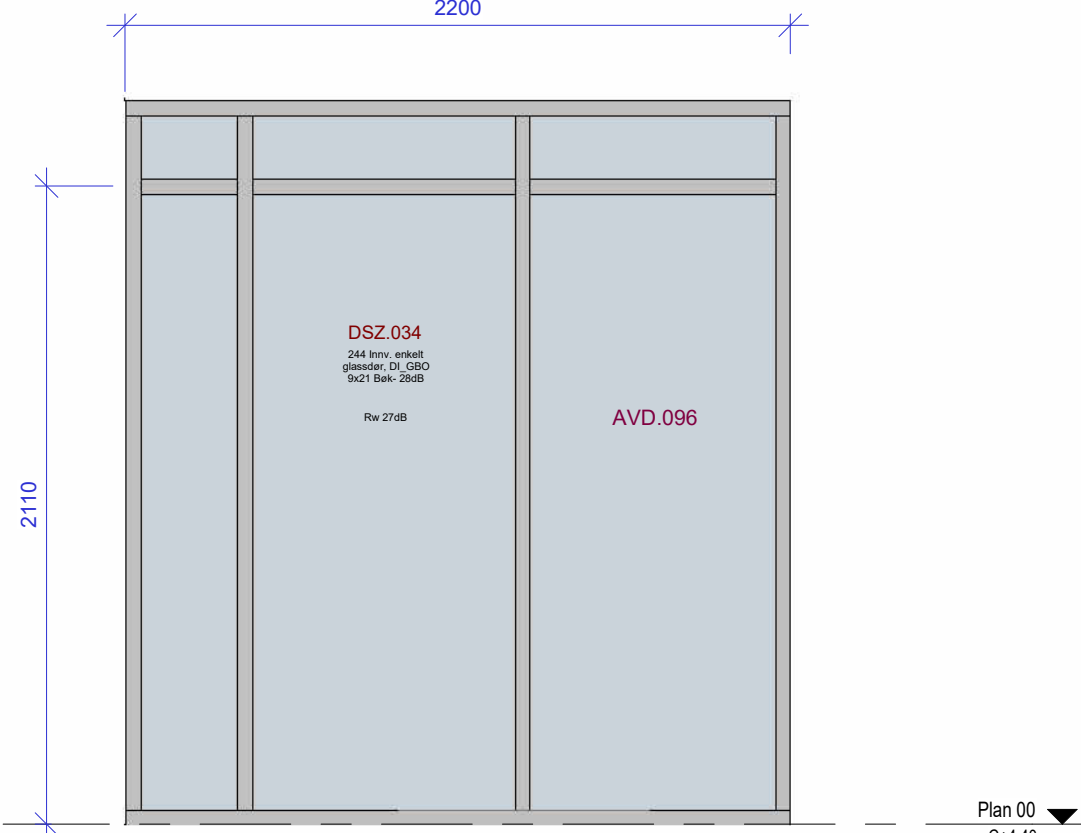
AVD.095-1



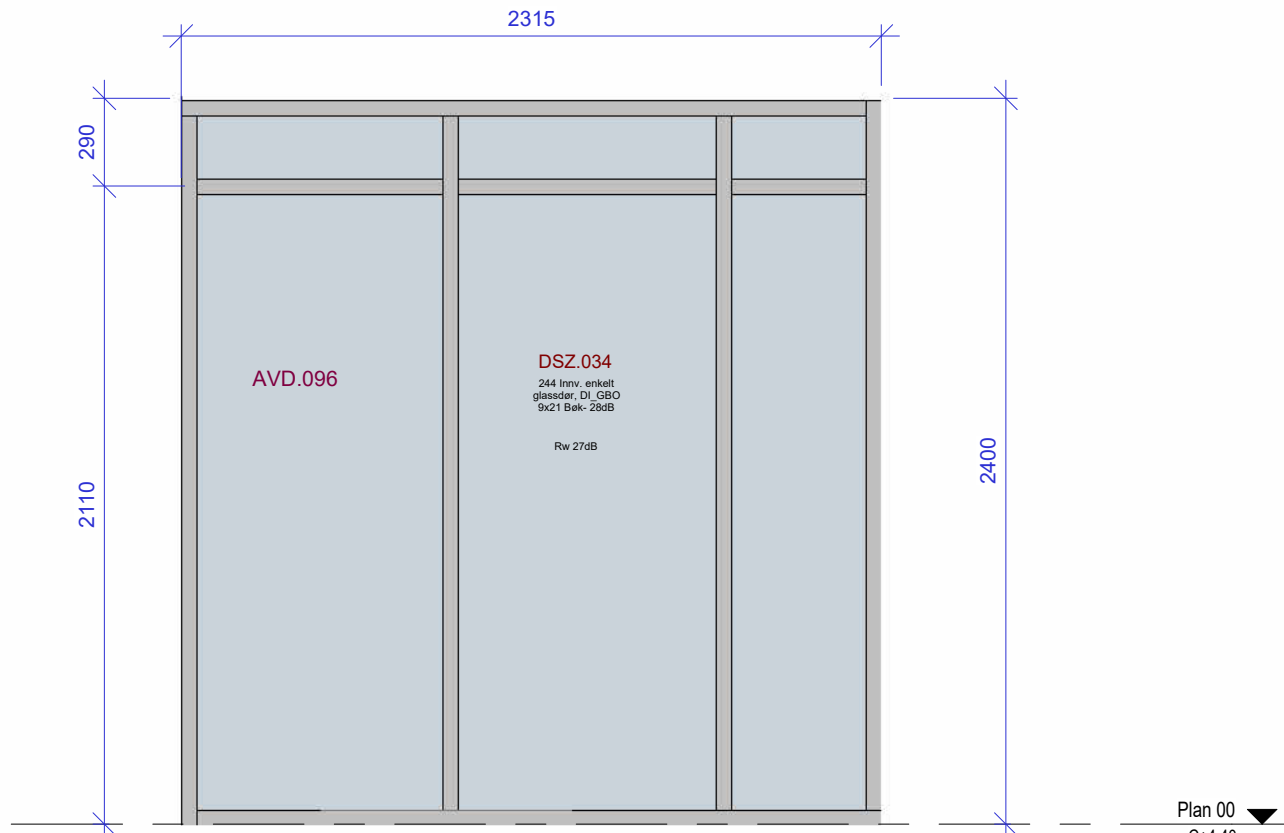
AVD.095-2



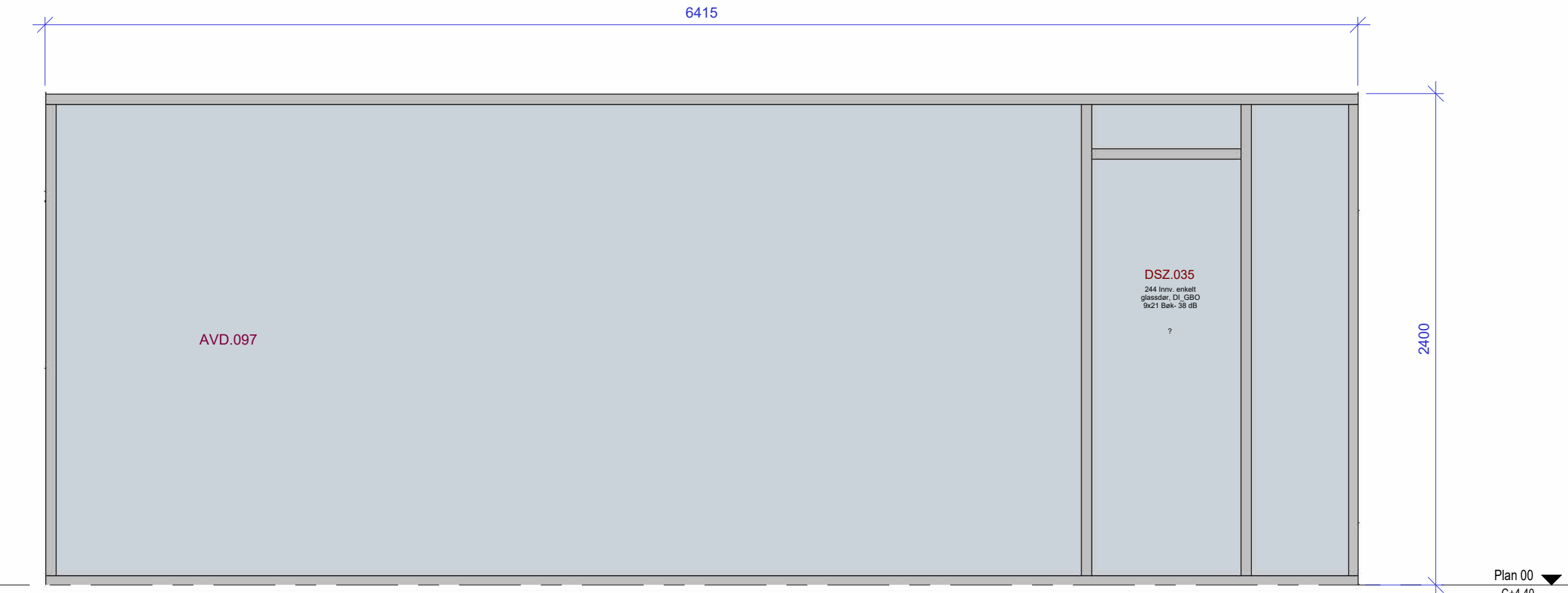
AVD.096-1



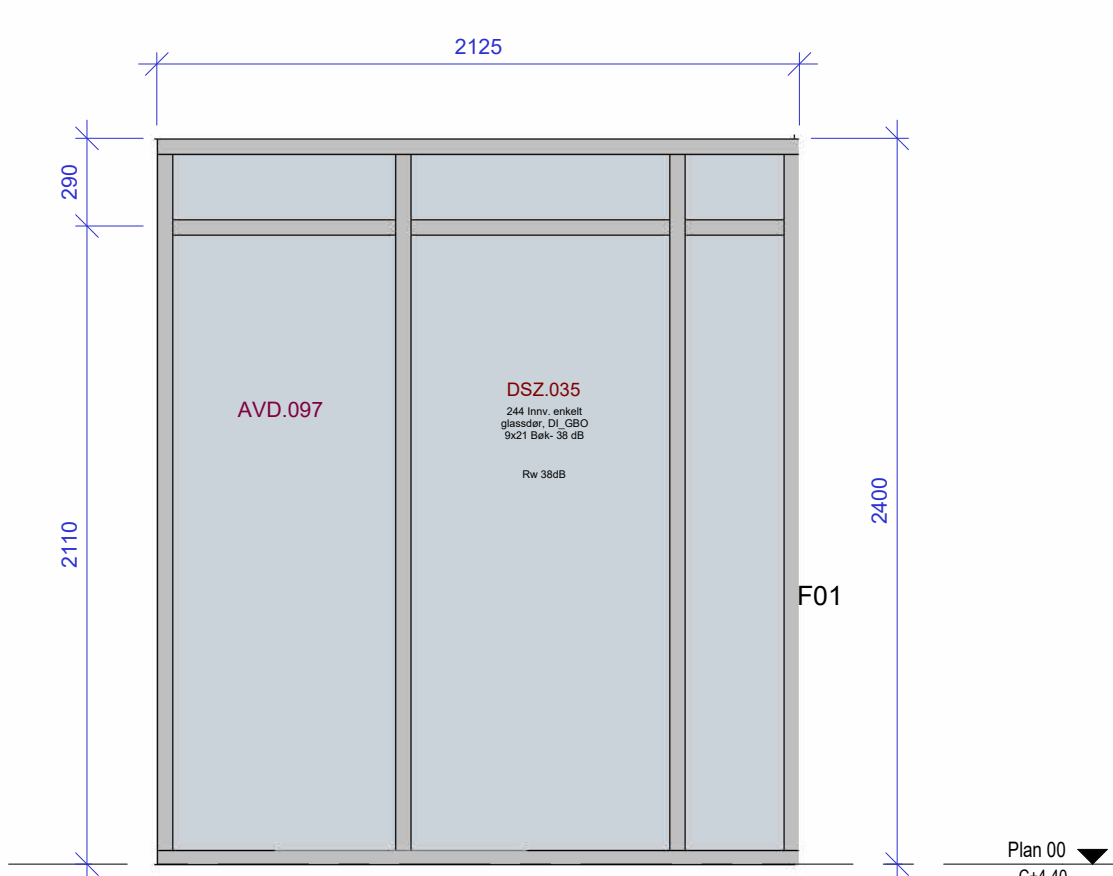
AVD.096-2



AVD.096-3



AVS.097-1



AVD.097-2

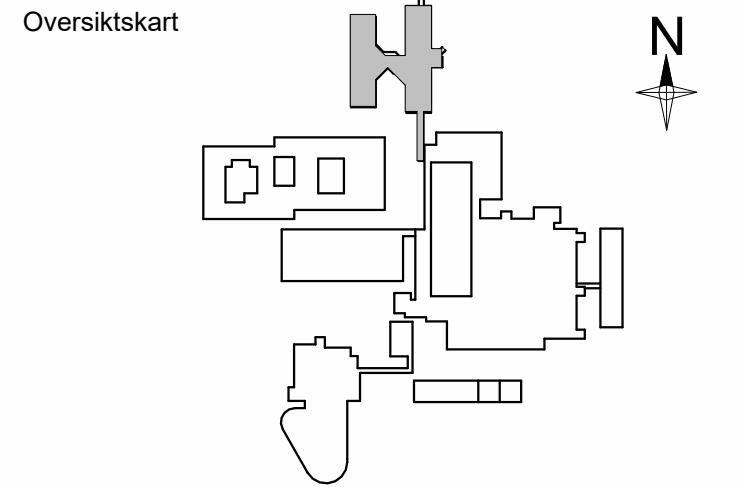
MERKNADER

ARKByggene har originale tegninger og detaljer, som kan være tilgjengelig for gjennomprøving, detaljere. Utførelse har ansvar for kontrollmåle av glassfelt/vinduer før produksjon, og har ansvar for å alle tegninger til eksisterende konstruksjoner utført iht SINTEF Byggtisk anbefalinger og byggeteier. Farge og type lakk på profiler, type hengsler og håndtak avklares med ARK før produksjon.

HENVISNINGER

MALESTOKK	NUMMER	REV.
As indicated	A-20-60-02-XX-03	

REV.	DATO	RETTELSEN GJELDER	ANSV.	OR.
------	------	-------------------	-------	-----



ARK	Origo arkitektgruppe AS C. Lundsgaard 20, 4018 Bergen info@origo.no	ORIGO
-----	---	-------

RIB	
RIV	
RIE	

PROSJEKTNR	TEGNET AV	KONTROLLERT AV	ANSV.
2504	LAN	LR	Approver
DATO	FASE		Original format
2026-05-21			A1

ANGABYGGET  
Skjema glassfelt inne med treprofiler

MALESTOKK	NUMMER	REV.
As indicated	A-20-60-02-XX-03	F01