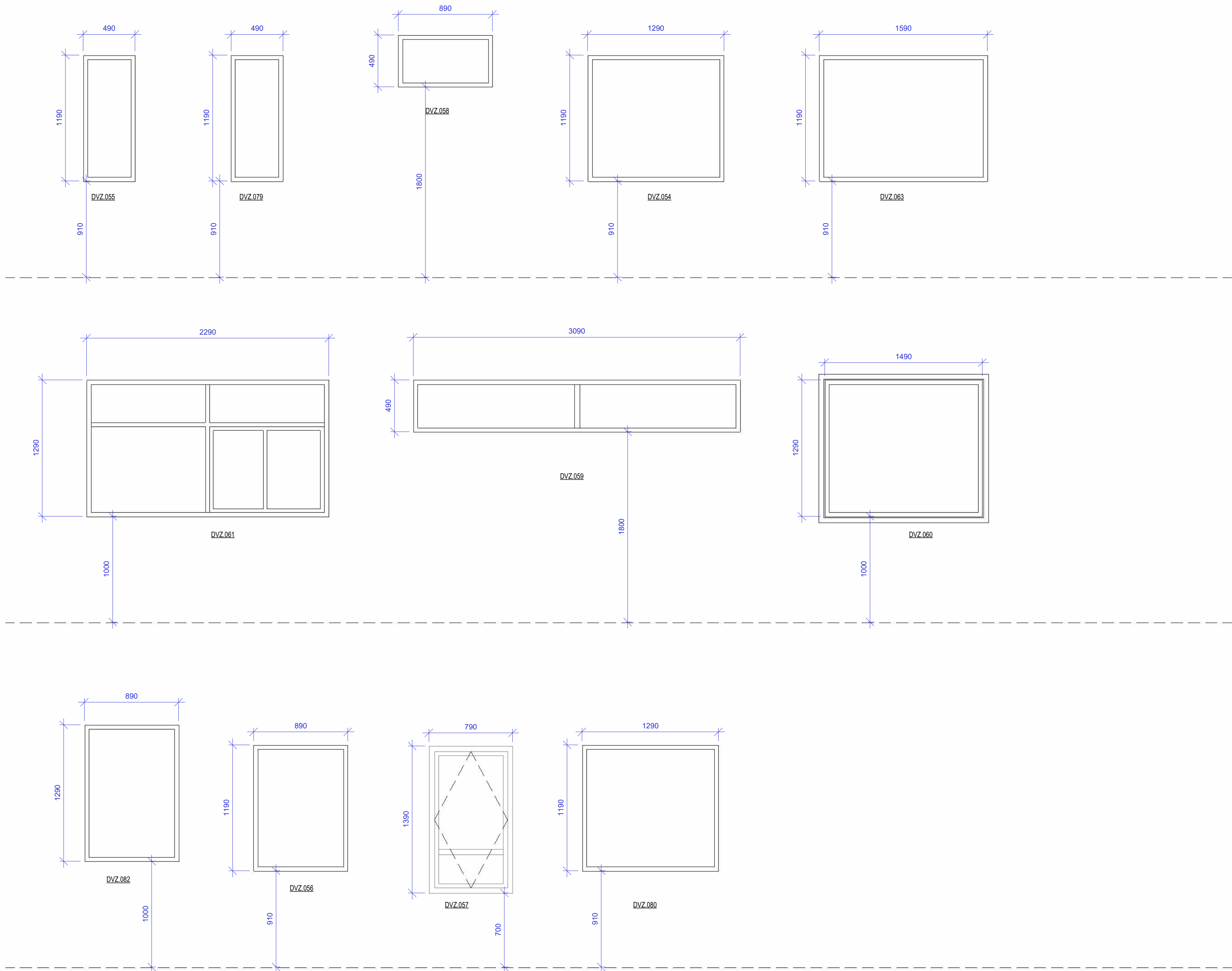


SKJEMA Innvendige vindauger med treprofiler

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 luftlydisolasjon 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 tilfredsstillte Rw ≥ 42 dB (laboratoriemålt).
- For innervegger med lydkrav R'w 35 dB der deler skal bygges som glassfelt, skal glassfelt tilfredsstillte Rw ≥ 40 dB (laboratoriemålt).
- For innervegger med lydkrav R'w 24 dB der deler skal bygges som glassfelt, skal glassfelt tilfredsstillte Rw ≥ 30 dB (laboratoriemålt).

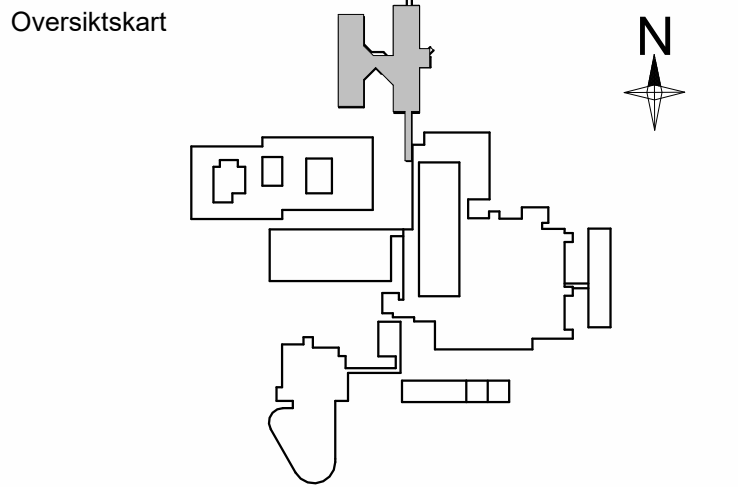


MERKNADER

HENVISNINGER

MALESTOKK	NUMMER	REV.
1 : 25	A-20-60-02-XX-02	

REV.	DATO	RETTTELSEN GJELDER	ANSV.	OR.
------	------	--------------------	-------	-----



ARK	ORIGO		
RIB			
RIV			
RIE			

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

ANGABYGGET  
Skjema vindauger inne med treprofiler

MALESTOKK	NUMMER	REV.
1 : 25	A-20-60-02-XX-02	F01