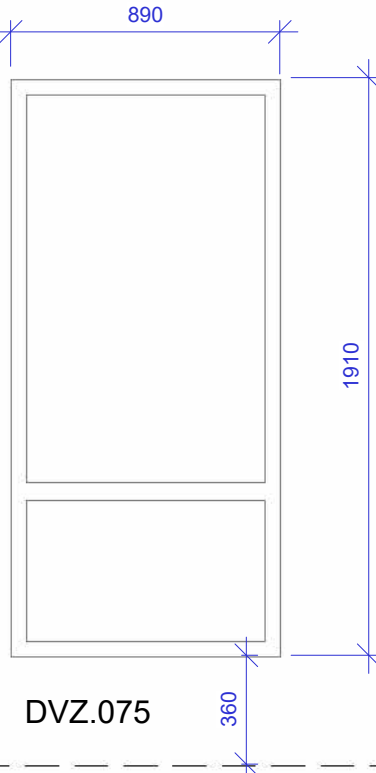
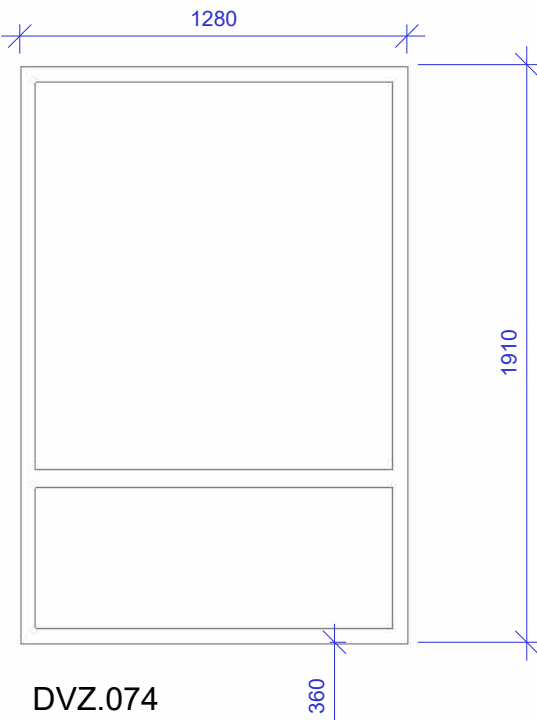
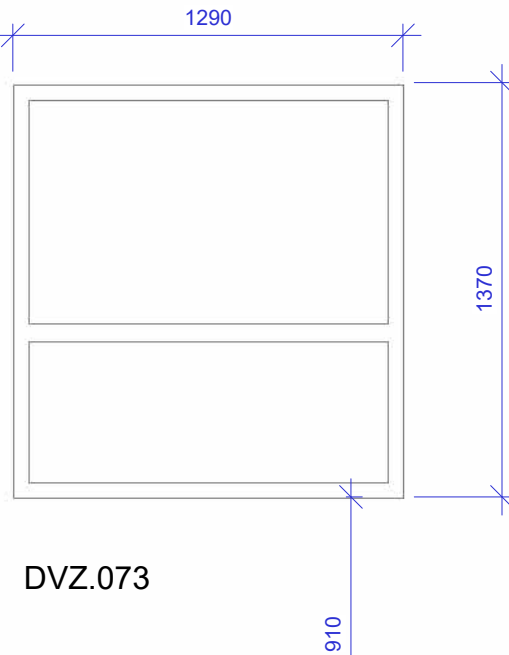
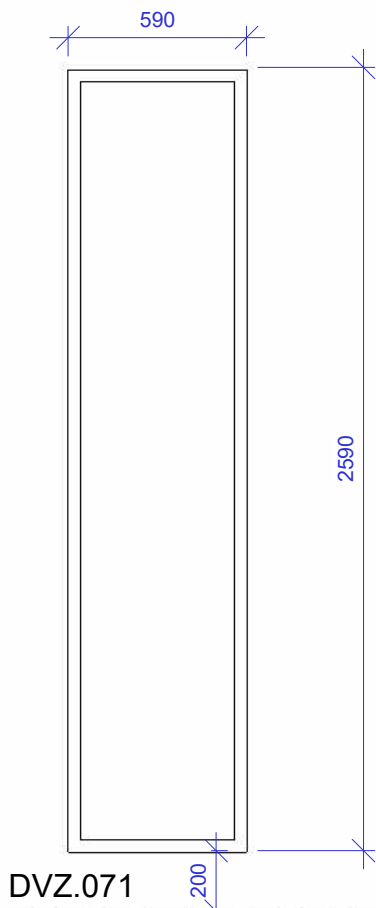
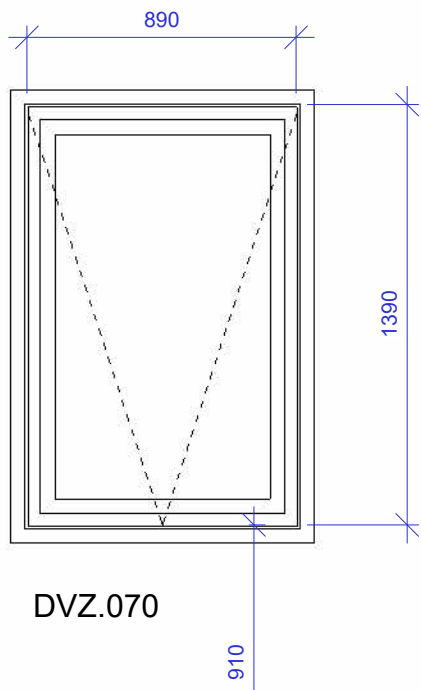
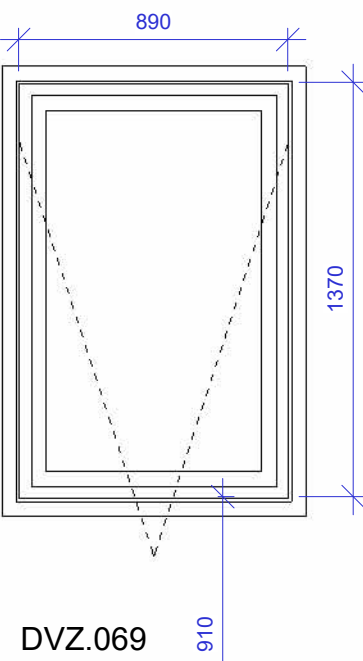
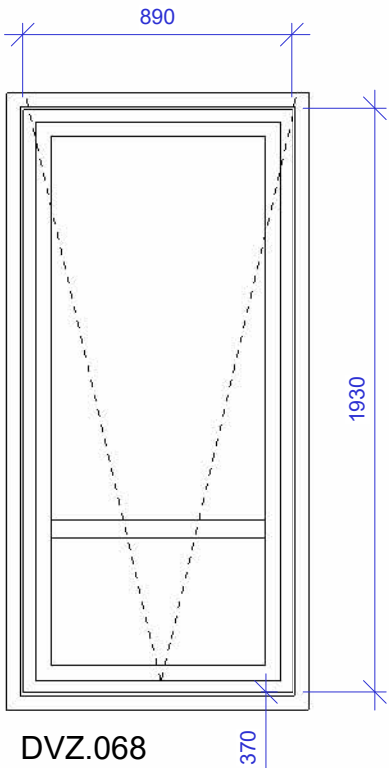
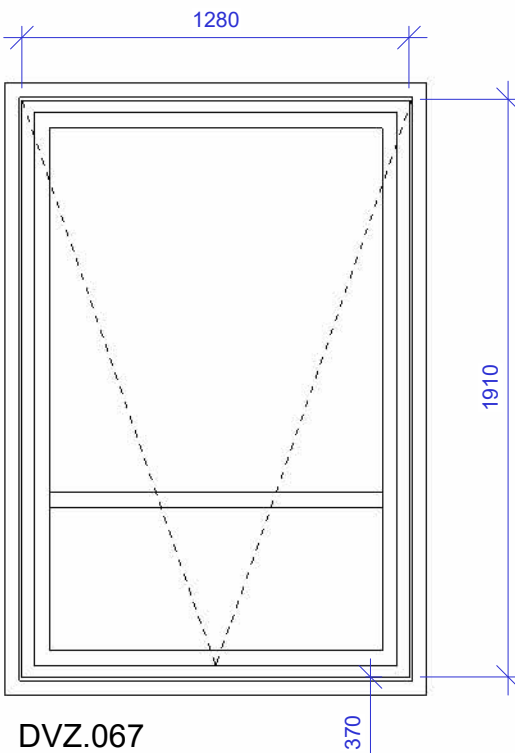
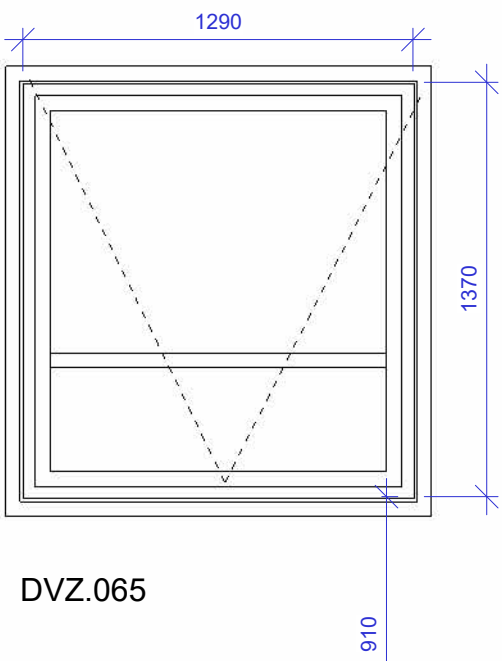
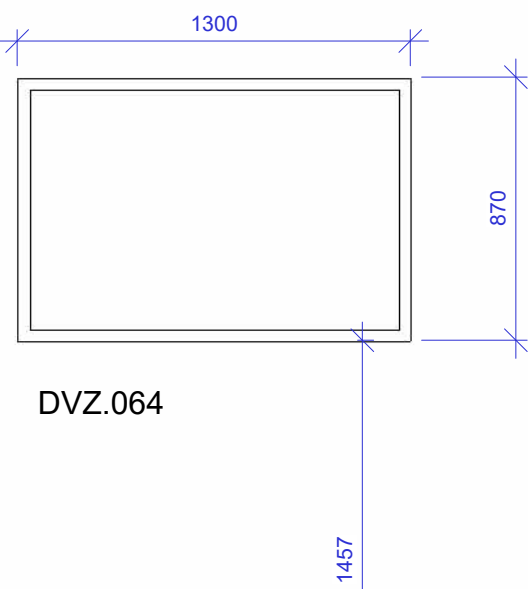


SKJEMA Utvendige vindauger i tre og aluminium

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

Lydkrav er satt iht 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).

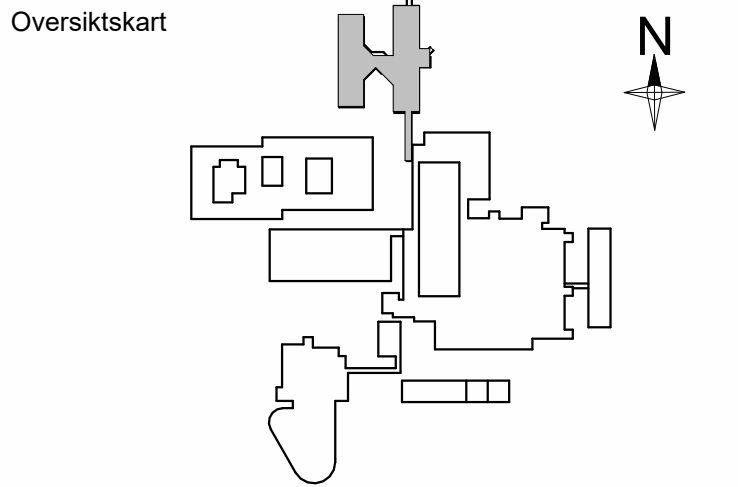


MERKNADER

HENVISNINGER

MALESTOKK	NUMMER	REV.
1 : 25	A-20-60-02-XX-01	

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



ARK	Origo Arkitektkontor AS E: origo@origo.no T: 022 44 44 44	ORIGO
RIB		
RIV		
RIE		

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

ANGABYGGET
Skjema vindauger ute tre og aluminium

MALESTOKK	NUMMER	REV.
1 : 25	A-20-60-02-XX-01	F01