

VINDUSKJEMA						
ID	V-1	V-2	V-3	V-4	V-5	
Antall	4	4	6	2	2	
Rev. ID	<Undefined>	<Undefined>	<Undefined>	<Undefined>	<Undefined>	
Endringsnr.						
Størrelse	B= 1 210 H= 1 210	1 210 1 210	410 1 210	1 610 1 210	1 610 1 210	
Brannklasse						
Lydkrav						
U-verdi						
Funksjon						
Glass						
Glasslister						
Glassareal	0,988	0,994	0,210	1,401	1,405	
Hengsler						
Karm						
Overflate karm						
Overflate anslagside						
Overflate hengselside						
Ramme						
Overlate ramme						
Låskasse						
Håndtak						
Overflate håndtak						
Tilleggslys						
Produsent						
Anmerkning						
Kun for sortering i BIM-program	Vindu to-fags	Vindu to-fags	Vindu	Vindu to-fags	Vindu to-fags	

SG-I: Sikkerhetsglass innside
 SG-U: Sikkerhetsglass utside
 SG-IU: Sikkerhetsglass innside/utside
 Vindu f.o.m. andre etg. skal ha barnesikring.

- Søyler og dragere er dimensjonert ut fra snølast på 3,5kN/m². Referansehastighet, vind:22 m/s.
- For isolasjonsmengder og U-verdier, Se varmetapsberegninger.

Rev	Nr	Beskrivelse	Dato	Sign	Kontr
P	49	Oppdatert etter små justeringer på 1:100	13.01.2021	SAL	SE

4-mannsbolig

Fase Arbeidstegning	Gnr./Bnr./Festenr.: 414/270
	Lokalisering:
Arkitekt:	Kontroll prosjekt.
Kontr.: SE	Kontr. dato: 09.07.20
DAK av: SAL	Revisjon nr. P
Hustype: Spesial	Dato publisert: 09.07.20
Arkivnr.: 71	Tegningsnr.: C72-1
Ark: A3	Målestokk

Type tegning:
Vinduer og balkongdører

Denne tegningen tilhører MesterKonsult AS. Etterligning krf. lov om åndsverk av 12.5.1967