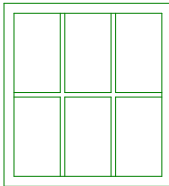
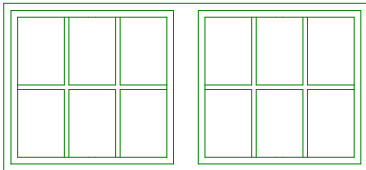
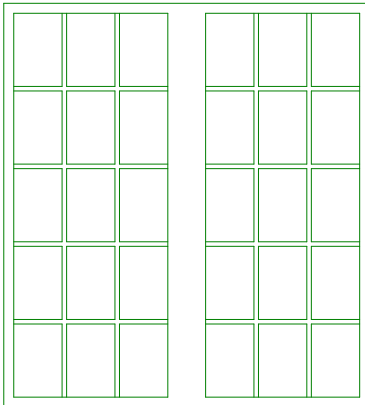


ID	V1	V3	V6	V7	V8	10	format A3		
<div>NB ! Utsparingsmål må kontrolleres på byggeplass.</div> <div>NB! Gjennomgående sprosser / oppdelinger</div>	<div></div> <div>Vindu i bygg med områdebevaring</div>	<div></div> <div>Vindu i fredet bygg</div>	<div></div> <div>Vindu i bygg med områdebevaring</div>	<div></div> <div>Vindu i bygg med områdebevaring</div>	<div></div> <div>Vindu i bygg med områdebevaring</div>				
Funksjon	Vindu i yttervegg 2. og 3.etg. Innadslående	Vindu i yttervegg. 2. og 3.etg. Fast felt	Dørfelt og fast vindu i yttervegg. 1.etg. Venstre side gangfløy. Fast stolpe mellom	Fast vindu i yttervegg. 1.etg. Fast stolpe mellom	Bytte glass til E60 i eksist. metallvindu				
Dimensjon	1 090×1 190	1 090×1 190	2 390×2 490	2 390×1 090	2 400×2 650				
Antall	5	2	1	1	1				
Karm	Laminert furu med foringsspor. Tetn.lister med EDM. aluminiumsmantlet utside.	Isolert smalprofil alumnium/metall tilsv. eksist. støpejernsrammer	Isolert smalprofil karm i alumnium/metall tilsv. eksist. støpejernsrammer. Dørkarm og ramme innfelt tilsvarende	Isolert smalprofil karm i alumnium/metall tilsv. eksist. støpejernsrammer					
Ramme	Laminert furu med foringsspor. Tetn.lister med EDM. aluminiumsmantlet utside.	Isolert karm og smalprofil alumnium tilsv. eksist. støpejernsrammer som sprosser	Isolert karm og smalprofil alumnium tilsv. eksist. støpejernsrammer som sprosser	Isolert karm og smalprofil alumnium tilsv. eksist. støpejernsrammer som sprosser					
Brannklasse					E60				
Lydklasse									
Energiklasse	U-verdi 1,2	U-verdi 1,2	U-verdi 1,2	U-verdi 1,2					
Glass / Sikkerhetsklasse	Sol-filter/stopp 65% av solvarme	Sol-filter/stopp 65% av solvarme	Sol-filter/stopp 65% av solvarme	Sol-filter/stopp 65% av solvarme					
Overflate Karm / Ramme	Lakkert i RAL og NCS fra produsent	Lakkert i RAL fra produsent	Lakkert i RAL fra produsent	Lakkert i RAL fra produsent	Sandblåse og male karm/ramme				
Beslag / Låskasse			Adgangskontroll og døråpnings-automatikk						
Solaskjerming									
PRODUSENT SKAL VÆRE TILSLUTTET Norsk Dør- og Vinduskontroll									
<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div>ARBEIDSTEGNING</div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div>ANBUDSTEGNING</div></div></div><div><div><div></div></div></div><div><div>TEGNING FOR BYGGESØKNAD</div></div></div>	NB ! Bygningsmål og utsparinger må kontrollmåles		. Hydrogen Electrolyser AS Ombygging kontorarealer		Vinduskjema		Sign./ Ktr jhr/tmf	Prosj.dato: 01.06.2026 Pr.nr : 26017 Mål :	REV
G:_01 PROSJEKTER\26017 Hydroparken bygg 160 NEL Kontorer\0 PROSJEKTFIL\26017 Hydroparken 160 NEL kontor_IARK-1.pln		Gnr./Bnr.: 243/526/3		SØR arkitekter AS Org.nr. 939 658 106 O.H.Holtasgate 29a 3678 Notodden		A62-001			

NB ! Bygningsmål og utsparinger må kontrollmåles

G:_01 PROSJEKTER\26017 Hydroparken bygg 160 NEL Kontorer\0 PROSJEKTFIL\26017 Hydroparken 160 NEL kontor_IARK-1.pln