



**VEGGTYPER YTTERVEGG:**

YV01	YTTERVEGG MED PLATELEDNING: CEMBRITPLATE (PATINA P07) 8 MM FARGE: HØRSTAD UTLEKTING J0848 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PÅFORING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM
YV02	YTTERVEGG MED PLATELEDNING: CEMBRITPLATE (PATINA P22) 8 MM FARGE: HVIT GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PÅFORING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM
YV03	YTTERVEGG MED PANEL: UTLEKTING J0848 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PÅFORING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM
YV04	YTTERVEGG MED PANEL: UTLEKTING J0848 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PÅFORING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM
YV05	TAKTERRASSEVEGG: CEMBRITPLATE (P22) 8 MM UTLEKTING J0848 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x73 MM CEMBRITPLATE (P22) 8 MM
YV06	YTTERVEGG MED PANEL: PANEL 19 MM UTLEKTING J0848 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PÅFORING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM
YV07	YTTERVEGG MED PANEL: PANEL 19 MM UTLEKTING J0848 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE

**VEGGTYPER INNERVEGG:**

IV01	LEILIGHETSKILLEVEGG: 2x ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM LUFTSÅRT 40 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM 2x ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 230 MM
IV02	LEILIGHETSKILLEVEGG: 1x ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM LUFTSÅRT 40 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM 1x ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 230 MM
IV03	INNERVEGG LEILIGHET: ROBUST GIPS 12,5 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 125 MM
IV04	VEGG MED BRANNKRAV: 2x ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 120 MM ISOLASJON 100 MM 2x ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 170 MM
IV05	SKJATVEGG LEILIGHET: EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 112,5 MM
IV06	SKJATVEGG LEILIGHET: EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM KERAMISKE FLISER 6 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 131 MM
IV07	SKJATVEGG LEILIGHET: ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM KERAMISKE FLISER 6 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 143,5 MM
IV08	BETONG 200 MM
IV09	BETONG 200 MM
IV10	BETONG 200 MM
IV11	BETONG 200 MM
IV12	LEILIGHETSKILLEVEGG: EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM SETTES OPP FØRST MOT BADEKABIN 2x ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM LUFTSÅRT 40 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM 2x ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 230 MM
IV13	ROBUST GIPS 12,5 MM
IV14	BOOPELLEGG: NETTINGVEGG IHT. LEVERANDØR
IV15	BETONG 200 MM
IV16	BETONG 200 MM
IV17	BETONG 200 MM
IV18	RUNDT BADEROMS-KABINER: EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 82,5 MM
IV19	SKJATVEGG LEILIGHET: EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM ROBUST GIPS 12,5 MM KERAMISKE FLISER 6 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 101 MM

**KOMMENTARER:**

C	05.07.19	MÅLSATT, VEGGTYPER PÅFØRT	IHS
B	07.06.19	REVIDERT	IHS
A	21.05.19	FØRSTE GANG UTSENDT	IHS
REV	DATO	REVISJONEN GJELDER	SIGN
ARK			
LARK			
RIA			
RIB			
RIBr			
RIE			
RIG			
RIV			
Lokaliseringsfigur:			
<b>PLAN1</b>			
Tiltakshaver: <b>MØLLERGATA 6 AS</b>			
Prosjektnavn: <b>MØLLERGATA 6 - LEILIGHETER</b>			
Tegningsinformasjon: <b>PLAN 5. ETASJE - DEL 2</b>			
Fase:	ARBEIDSTEGNINGER		Format: A1
Dato:	25.10.18	Prosjektnr	Tegning
Mål:	1:50	Rev:	
Tegnet:	Author	<b>3089</b>	<b>A125.2</b>
Godkjent:	Approver		<b>C</b>
Kontrollert:	Checker	C:\Users\jda\SOGP\Documents\3089 - MØLLERGATA 6 -	