



VEGTYPER YTTERVEGG:

YV01 YTTERVEGG MED PLATEKLEDDING: CEMBRITPLATE (PATINA P070) 8 MM FARGE: MØRKE GRÅ UTTLEKTING J3648 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PÅFORING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM

YV02 YTTERVEGG MED PLATEKLEDDING: CEMBRITPLATE (PATINA P222) 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: UTTLEKTING J3648 MM GU 9 MM ISOLERT PÅFORING J48x48 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x148 MM DAMPSPERRE ISOLERT PÅFORING J48x48 MM ROBUST GIPS 12,5 MM

YV04 YTTERVEGG MED PANEL: PANEL 19 MM UTTLEKTING J3648 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PÅFORING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM

YV05 TAKTERRASSEVEGG: CEMBRITPLATE (P222) 8 MM UTTLEKTING J3648 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x98 MM UTTLEKTING J3648 MM CEMBRITPLATE (P222) 8 MM

YV06 YTTERVEGG MED PANEL: PANEL 19 MM UTTLEKTING J3648 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 UTTLEKTING J3648 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE

VEGTYPER INNERVEGG:

IV01 LEILIGHETSKULLEVEGG: 2x ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM LUFTSJIKT 40 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM 2x ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 230 MM

IV02 LEILIGHETSKULLEVEGG: 1x ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM LUFTSJIKT 40 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM 1x ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 230 MM

IV03 INNERVEGG LEILIGHET: ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 125 MM

IV04 VEGG MED BRANNRIV: 2x ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 120 MM ISOLASJON 100 MM 2x ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 170 MM

IV05 SIAKTVEGG LEILIGHET: EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 112,5 MM

IV06 SIAKTVEGG LEILIGHET: EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM KERAMISKE FLISER 6 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 131 MM

IV07 SIAKTVEGG LEILIGHET: ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM KERAMISKE FLISER 6 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 143,5 MM

IV08 BETONG 200 MM

IV09 BETONG 200 MM

IV10 BETONG 200 MM

IV11 BETONG 200 MM

IV12 LEILIGHETSKULLEVEGG: EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM SETTES OPP FØRST MOT BADEKABIN 2x ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM LUFTSJIKT 40 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM 2x ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 230 MM

IV13 ROBUST GIPS 12,5 MM

IV14 BODVEGG: NETTINGVEGG IHT. LEVERANDØR

IV15 BETONG 200 MM

IV16 BETONG 200 MM

IV17 BETONG 200 MM

IV18 RUNDT BADEROMSKABINER: EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 82,5 MM

IV19 SIAKTVEGG LEILIGHET: EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM ROBUST GIPS 12,5 MM ROBUST GIPS 12,5 MM KERAMISKE FLISER 6 MM TOTAL VEGTTYKKELSE: 101 MM

KOMMENTARER:

C	05.07.19	MÅLSATT, VEGGTYPER PÅFOR	IHS
B	07.06.19	REVIDERT	IHS
A	21.05.19	FØRSTE GANG UTSENDT	IHS
REV	DATO	REVISJONEN GJELDER	SIGN

ARK
LARK
RIA
RIB
RIB
RIB
RIG
RIV

Lokaliseringsfigur:

PLAN1

Tiltakshaver:
MØLLERGATA 6 AS

Prosjektnavn:
MØLLERGATA 6 - LEILIGHETER

Tegningsinformasjon:
PLAN 3. ETASJE - DEL 2

Fase:	ARBEIDSTEGNINGER	Format: A1
Dato:	25.10.18	Prosjektnr
Mål:	1:50	Tegning
Tegnet:	Author	Rev:
Godkjent:	Approver	3089 A123.2 C
Kontrollert:	Checker	

C:\Users\jda.SOGP\Documents\3089 - MØLLERGATA 6 - snittplan_300.rvt