



VEGGTYPER YTTERVEGG:

YV01 YTTERVEGG MED PLEKLEDDING: CEMBRITPLATE (PATINA P22) 9 MM FARGE: MØRK GRÅ UTLEKTING J38x48 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PAFØRING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM

YV02 YTTERVEGG MED PLEKLEDDING: CEMBRITPLATE (PATINA P22) 9 MM FARGE: HVIT GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PAFØRING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM

YV03 YTTERVEGG MED PANEEL: PANEEL 19 MM UTLEKTING J38x48 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x148 MM DAMPSPERRE ISOLERT PAFØRING J48x48 MM ROBUST GIPS 12,5 MM

YV04 YTTERVEGG MED PANEEL: PANEEL 19 MM UTLEKTING J38x48 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PAFØRING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM

YV05 TAKTERASSEVEGG: CEMBRITPLATE (P22) 8 MM UTLEKTING J38x48 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x68 MM UTLEKTING J38x48 MM CEMBRITPLATE (P22) 8 MM

YV06 YTTERVEGG MED PANEEL: PANEEL 19 MM UTLEKTING J38x48 MM GU 9 MM ISOLERT BINDINGSVERK J48x198 MM DAMPSPERRE ISOLERT PAFØRING J48x73 MM ROBUST GIPS 12,5 MM

YV07 YTTERVEGG MED PANEEL: PANEEL 19 MM UTLEKTING J38x48 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 LUFTSUKT 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 LUFTSUKT 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 EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 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 SIAKTVEGG LEILIGHET: EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 112,5 MM

IV06 SIAKTVEGG LEILIGHET: EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM ISOLASJON 100 MM ROBUST GIPS 12,5 MM KERAMISKE FLISER 6 MM TOTAL VEGGTYKKELSE: 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 VEGGTYKKELSE: 143,5 MM

IV08 BETONG 200 MM

IV09 BETONG 200 MM

IV10 BETONG 200 MM

IV11 BETONG 200 MM

IV12 LEILIGHETSKILLEVEGG: EUROPROFIL STÅLSTENDER 100 MM BETTES OPP FØRST MOT BADEKABIN 2x ROBUST GIPS 12,5 MM EUROPROFIL STÅLSTENDER 70 MM ISOLASJON 70 MM LUFTSUKT 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 BODVEGG: NETTINNVEGG 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 VEGGTYKKELSE: 82,5 MM

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

KOMMENTARER:

E	05.07.19	MÅLSATT, VEGGTYPER PÅFØRT	IHS
D	18.06.19	MÅLSATT	IHS
C	07.06.19	REVIDERT	IHS
B	21.05.19	FØRSTE GANG UTSENDT	IHS
A	06.08.18	OPPDATERT	IHS
REV	DATO	OPPDATERT	REVISJONEN GJELDER
			SIGN

ARK
LARK
RIA
RIB
RIBr
RIE
RIG
RIV

Lokaliseringsfigur:

PLAN1

Tiltakshaver:
MØLLERGATA 6 AS

Prosjektnavn:
MØLLERGATA 6 - LEILIGHETER

Tegningsinformasjon:
PLAN 1. ETASJE - DEL 1

Fase:	ARBEIDSTEGNINGER	Format: A1
Dato:	25.10.18	Prosjektør
Mål:	1:50	Tegning
Tegnet:	kgp	Rev:
Godkjent:	3089	A121.1
Kontrollert:		E

C:\Users\jda\50GP\Documents\3089 - MØLLERGATA 6 - snitt\plan_1.dwg