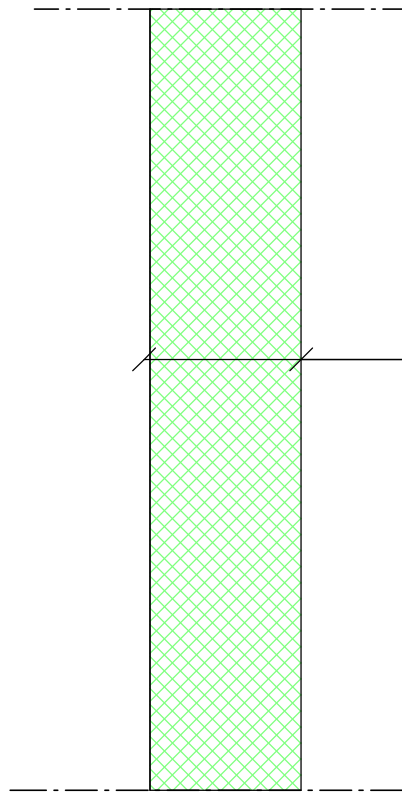
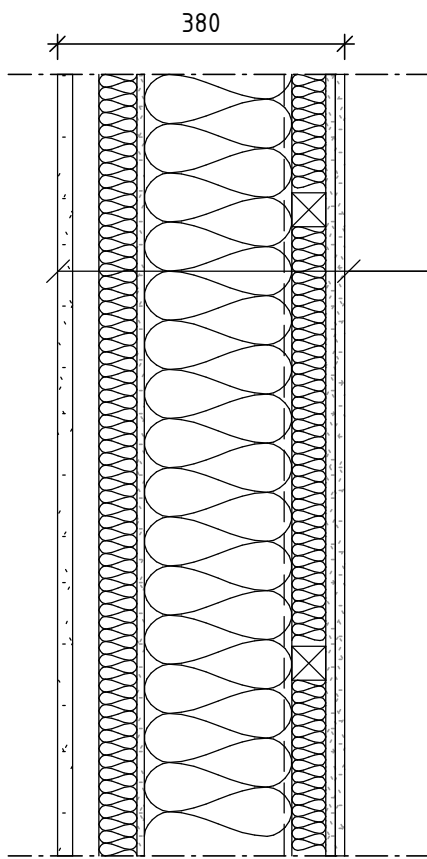


- INNE KV. FÅGELBÄRSTRÅDET 5/13
- BEFINTLIGT BETONGVÄGG
- CA 100 SKALMURSSKIVA (INKLUSIVE MONTAGE TOLERANS)
- EV. MONTAGETOLERANS
- 160 PREFABBTONG ENL. STOMLEV (REI 90-M)
- INNE KV. FÅGELBÄRSTRÅDET 12



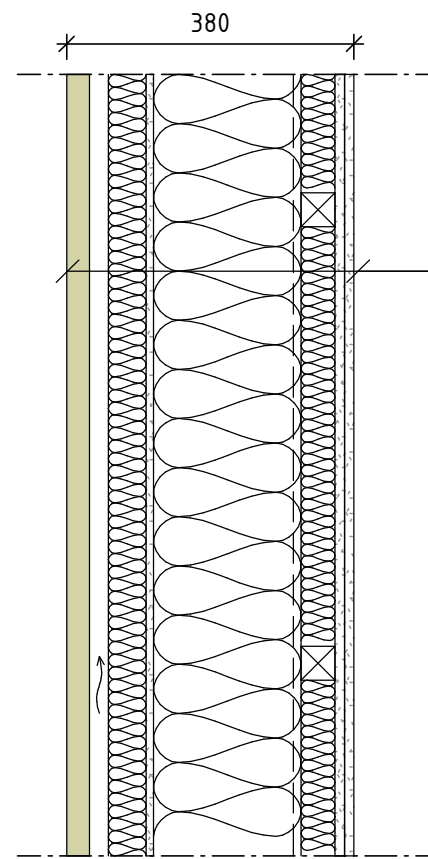
- 200 BETONGVÄGG ENL. STOMLEV

YVB 01 1:10
PREFAB GAVELVÄGG
PLAN 10-17
BRANDKRAV: REI 90-M

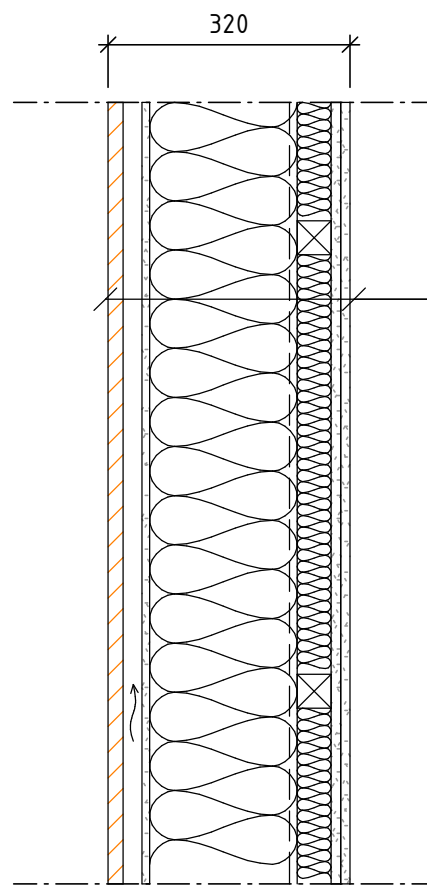


- UTE
- 20 TJOCKPUTS
- 35 PUTSSKIVA, VENTILERAD (20 LUFTSPALT)
- 50 FASADSKIVA
- 10 VINDSKYDDSSKIVA
- 195 SLITSADE STÅLREGLAR s600, VERTIKALA MED 195 MINERALULL
- PE-FOLIE
- 45x45 TRÄREGLAR s600, HORIZONTELLA (INST.SKIKT) MED MINERALULL
- 12,5 GIPS
- 12,5 GIPS
- INNE

IVB 01 1:10
PREFAB INNERVÄGG



- UTE
- 30 NATURSTEN, KRAMLAS ENLIGT LEVERANTÖR
- 25 LUFTSPALT
- 50 FASADSKIVA
- 10 VINDSKYDDSSKIVA
- 195 SLITSADE STÅLREGLAR s600, VERTIKALA MED 195 MINERALULL
- PE-FOLIE
- 45x45 TRÄREGLAR s600, HORIZONTELLA (INST.SKIKT) MED MINERALULL
- 12,5 GIPS
- 12,5 GIPS
- INNE

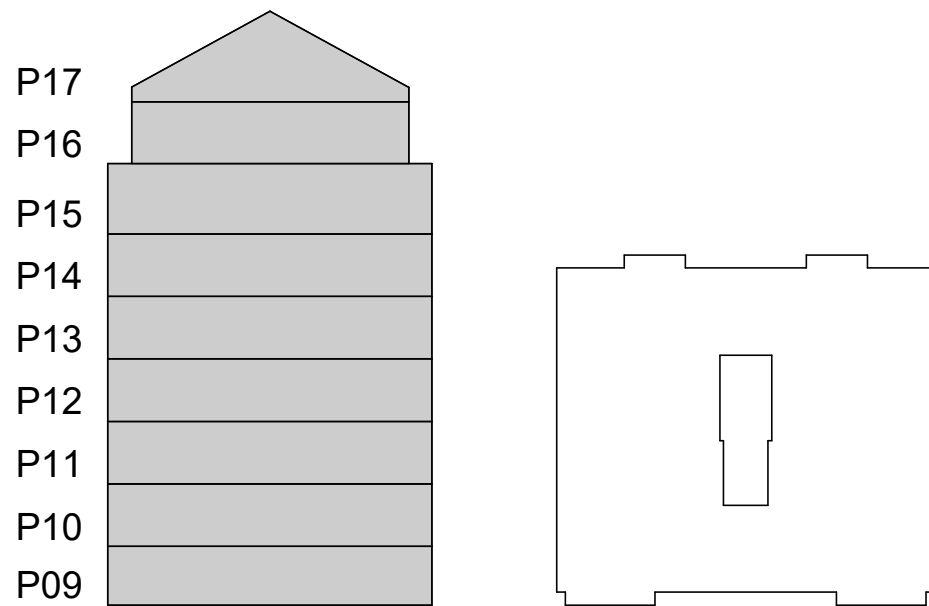
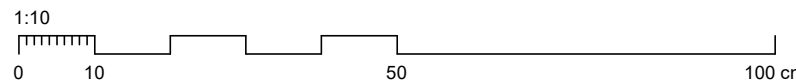


- UTE
- 20 TRÅPANEL ENLIGT ARKITEKT
- 25 LUFTSPALT + PERFORERAD HATTPROFIL AV STÅL
- 10 VINDSKYDDSSKIVA
- 195 SLITSADE STÅLREGLAR s600, VERTIKALA MED 195 MINERALULL
- PE-FOLIE
- 45x45 TRÄREGLAR s600, HORIZONTELLA (INST.SKIKT) MED MINERALULL
- 12,5 GIPS
- 12,5 GIPS
- INNE

YV 01 a 1:10
UTFACKNINGSVÄGG MED TJOCKPUTS
PLAN 11-17
U-VÄRDE = 0.14 W/m²K
BRANDKRAV: REI 90

YV 02 a 1:10
UTFACKNINGSVÄGG NATURSTEN
PLAN 10
U-VÄRDE = 0.14 W/m²K
BRANDKRAV: REI 90

YV 02 b 1:10
UTFACKNINGSVÄGG TRÄFASAD
PLAN 10
U-VÄRDE = 0.16 W/m²K
BRANDKRAV: REI 90



FÖRKLARINGAR

FÖRESKRIFTER

ALLMÄNNA FÖRESKRIFTER ENL. RIT. K-01-0-001 - 004

HÄNVISNINGAR

GROVSCHAKTPLAN	SE RIT. K-11-1-0900
RADON- & DRÄNERINGSPLAN	SE RIT. K-11-1-0910
SCHAKTSEKTIONER	SE RIT. K-11-2-100
3D-VY GRUND	SE RIT. K-15-0-100
PÅLPLAN	SE RIT. K-15-1-0800
GRUNDPLAN	SE RIT. K-15-1-0900
UPPSTÄLLNINGAR	SE RIT. K-15-4-100 -> 101
GRUNDETALJER	SE RIT. K-15-6-001 -> 200
3D-VY STOMME	SE RIT. K-20-0-100
STOMPLANER	SE RIT. K-20-1-0900 -> 1700
UPPSTÄLLNINGAR	SE RIT. K-20-4-100 -> 110
STOMDETALJER	SE RIT. K-20-6-100 -> 300
3D-VY ARMERING	SE RIT. K-22-0-0900
ARMERINGSPLAN	SE RIT. K-22-1-0900
ARMERINGSETALJER	SE RIT. K-22-6-100 -> 201
STÅLUPPSTÄLLNINGAR	SE RIT. K-24-4-100 -> 200
STÅLDETALJER	SE RIT. K-24-6-100
TAKPLAN	SE RIT. K-29-1-1700
FALLPLAN	SE RIT. K-29-1-1710
TAKUPPSTÄLLNINGAR	SE RIT. K-29-4-100
TAKDETALJER	SE RIT. K-29-6-100 -> 104
3D-VY ÖVERSIKT	SE RIT. K-99-0-100

BET	ÄNDRINGEN AVSER		DATUM	SIGN
BYGGHANDLING				
PATRIAM				
Kv. Propellerhuset KUNGSHOLMEN, STOCKHOLM				
A & LA	Arkitema	08-545 856 00		
E	Tepek Stockholm AB	070-624 64 08		
VVS	EFKAB	076-527 98 90		
K	K-Verket AB	070-526 43 94		
UPPDRAG NR	RITADYKONSTR. AV	HANDLAGGARE		
24011	M. MALARA	M. MALARA		
DATUM	ANSVARIG			
2024-12-05	M. MALARA			
NYBYGGNATION FLERBOSTADSHUS UPPSTÄLLNINGAR VÄGGAR				
SKALA	NUMMER			BET
1:10 (A1)	K-20-4-110			