


Technical drawing of a window frame assembly in section. The drawing shows a cross-section of a window frame with various dimensions. The total width of the frame is 327. The width of the central glass unit is 240. The width of the side sashes is 62 and 25. The width of the bottom rail is 100. The width of the bottom rail flange is 95. The height of the frame is 300. The drawing is labeled with dimensions and a reference level of $\pm 0,000$.

HÄNVISNINGAR

GENERELL MONTAGEANVISNING
 TOLO-PM: 2018-12-14
 LEVERANSBESKRIVNING: LB 2017-2 AH
 MATERIALSPECIFIKATION: ,
 SYSTEMSEKTION: K-27_2-00-1114
 YTTERVÄGGSDETALJER: YVE-01, YVE-02

				BYGGHERR ALI ABASS REAM HASSAN	
Box 49 · 364 21 Åseda · Tel. 0474-488 80					
HUSMODELL ANEBYHUS - SPECIAL				FASTIGHETSBETECKNING / KOMMUN MYRDALSJÖKEL 1 STOCKHOLMS STAD	
DATUM 2019-02-15	RITAD AV PALU	FORMAT A2	SKALA 1:50		
RITNING AVSÄTTNINGSPLAN				AVTALSNR. ATH 8268	RITNINGSNR. K-15_1-01
				REV	

BYGGHANDLING



ANGIVNA LASTER ÄR BROTTSLASTER ENLIGT EURO-CODE (EN 1991 + SS-NA), SÄKERHETSKLASS 2.
HÄNSYN TILL FUKT SKALL TAS ENLIGT BBR kap.6.

I UTRYMMEN MED GOLVBRUNN GJUTS BETONGPLATTA
MED LOKALT FALL.
1m FRÅN GOLVBRUNN 1:100-1:50 10-20mm/m OCH
ÖVRIGA YTOR I VÅTRUM 1:330-1:100 3mm/m.

EV. TILLUFTSKANAL FÖR KAMIN DRAS I BETONG-
PLATTAN. SE ANVISNINGAR FRÅN LEVERANTÖR
FÖR RÄTT TILLUFTSANSLUTNING.

 = BÄRANDE INNERVÄGG



HÄNVISNINGAR

GENERELL MONTAGEANVISNING
 TOLO-PM: 2018-12-14
 LEVERANSBESKRIVNING: LB 2017-2 AH
 MATERIALSPECIFIKATION: ,
 SYSTEMSEKTION: K-27_2-00-1114
 YTTERVÄGGSDETALJER: YVE-01, YVE-02

				BYGGHERRE	
				ALI ABASS REAM HASSAN	
Box 49 · 364 21 Åseda · Tel. 0474-488 80				FASTIGHETSBETECKNING / KOMMUN	
HUSMODELL ANEBYTHUS - SPECIAL				MYRDALSJÖKEL 1	
DATUM 2019-02-15	RITAD AV PALU	FORMAT A2	SKALA 1:50	STOCKHOLMS STAD	
RITNING GRUNDPLAN				AVTALS NR. ATH 8268	RITNINGSNR. K-15 1-02
				REV	

FÖRKLARINGAR

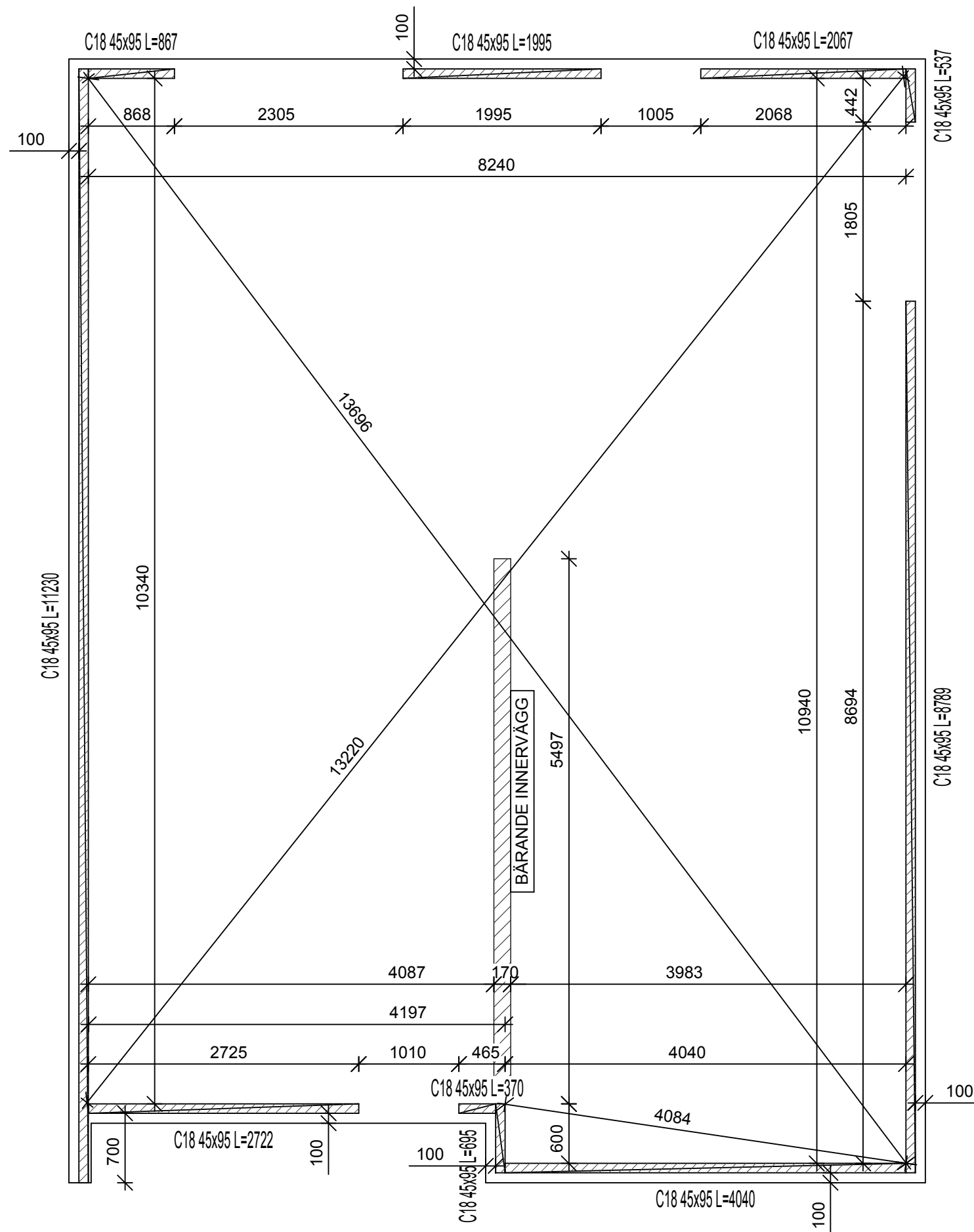
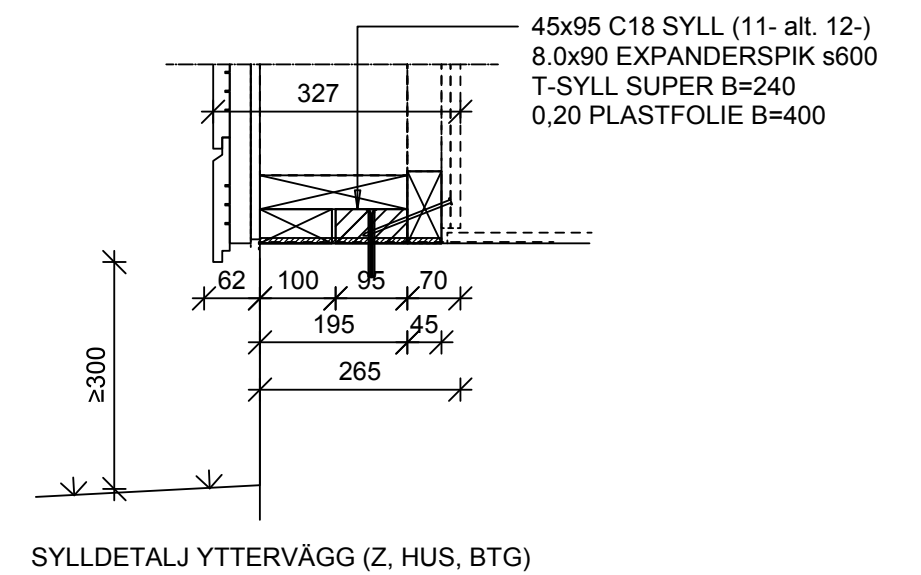
ALLA MÅTT ÄR ANGIVNA I mm.
MÄTTSÄTTNING ANGER INVÄNDIG SYLL.

INGEN SYLL UNDER INNERVÄGGAR.
SYLL KAPAS FÖR DÖRRÖPPNING ELLER STOLPAR
FÖRE BLOCKMONTAGE.

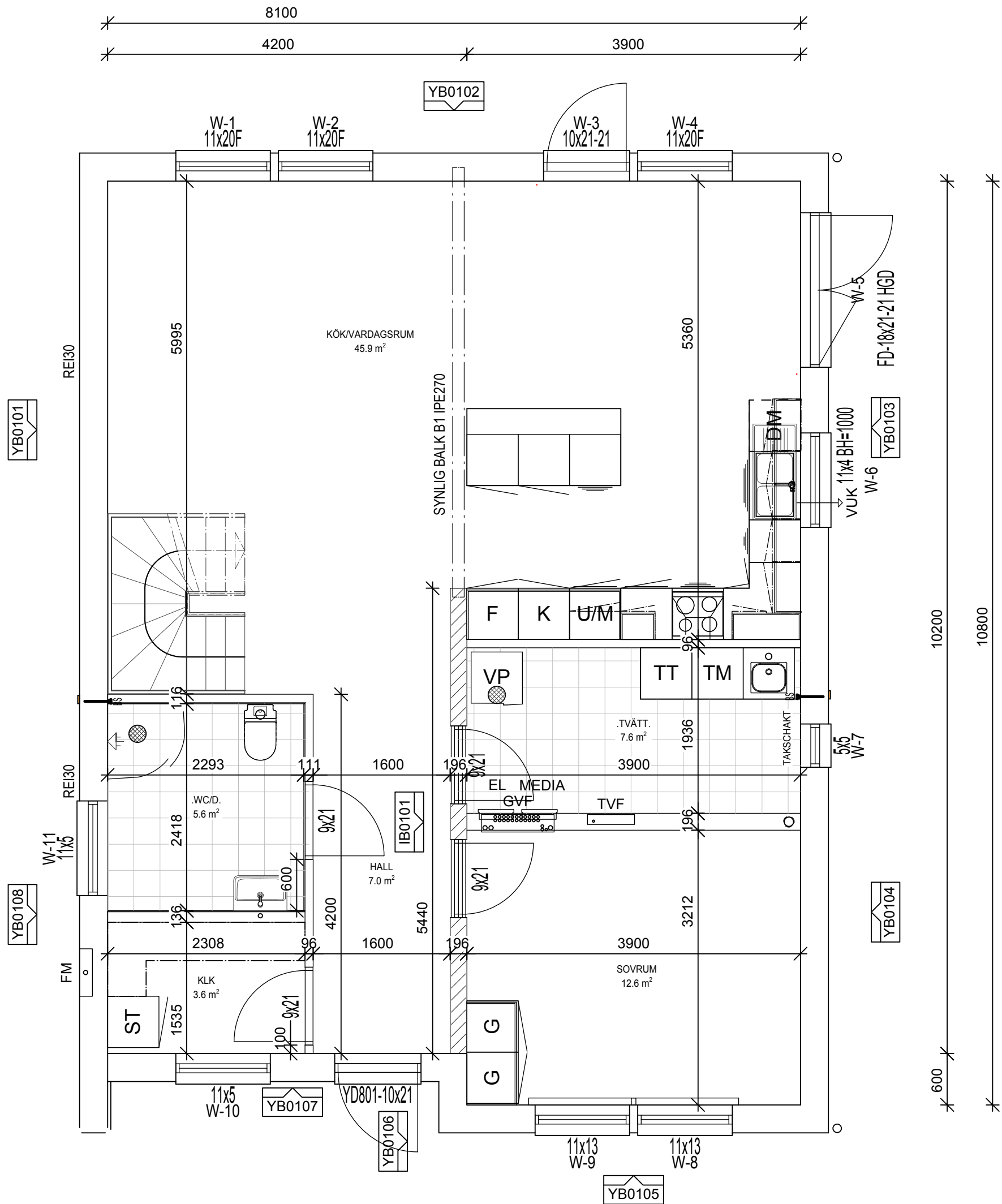
SYLL SKA SKYDDAS FRÅN NEDERBÖRD, PLASTFOLIE
VIKS ÖVER SYLLEN TILL DESS ATT VÄGGARNA
MONTERAS. VID VÄGGMONTAGE SKALL PLAST-
FOLIEN VIKAS UT IGEN LIKA SYLLDETALJ.

HÄNVISNINGAR

GENERELL MONTAGEANVISNING
 TOLO-PM: 2018-12-14
 LEVERANSBESKRIVNING: LB 2017-2 AH
 MATERIALSPECIFIKATION: ,
 SYSTEMSEKTION: K-27_2-00-1114
 YTTERVÄGGSDETALJER: YVE-01, YVE-02



				BYGGHERRER ALI ABASS REAM HASSAN	
Box 49 · 364 21 Åseda · Tel. 0474-488 80				FASTIGHETSBETECKNING / KOMMUN MYRDALSJÖKEL 1 STOCKHOLMS STAD	
HUSMODELL ANEBYTHUS - SPECIAL					
DATUM 2019-02-15		RITAD AV PALU		FORMAT A2	
		SKALA 1:50			
RITNING SYLLPLAN 1		AVTALSNR. ATH 8268		RITNINGSNR. K-27 1-12	
				REV	



FÖRKLARINGAR

ALLA MÅTT ÄR ANGIVNA I mm.
MÅTT ANGER FÄRDIG INSIDA VÄGG OM ANNAT EJ ANGES.
ÖVER BLOCKSKARV OCH HÖRN MONTERAS HÅLPLÅT 140x260x1.5.
FÖRSTÄRKNING FÖR SKÅP ENLIGT TILLVERKARE.
VÄGGÖPPNINGSMÅTT FÖR INNERDÖRRAR MODUL+10mm.
ÖK DÖRRÖPPNING INNERDÖRRAR 2105 FRÅN FÄRDIGT GOLV VID TORRA UTRYMMEN.
REGLAVSTÅND VID TRAPPA SE TRAPPRITNING.
INBYGGNAD AV SKJUTDÖRR SE SKJUTDÖRRSRITNING.

INNERVÄGGAR

REGLAVSTÅND: MAX s450 (ÄVEN VÅTRUM).
YTBEKLÄDNAD: 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA.
VID BÄRANDE VÄGGAR ÄR SKIVOR MONTERADE PÅ EN SIDA FRÅN FABRIK.
VÅTRUMSVÄGGAR: 15 PLYWOOD, 13 VÅTRUMSSKIVA, ERSÄTTER 12 SPÅNSKIVA OCH 13 GIPSSKIVA.
ISOLERING: 45mm MINERALULL I ALLA INNERVÄGGAR.

VÄGGTJOCKLEKAR INNERVÄGGAR

DUBBLA SKIVOR (BÅDA SIDOR):
120mm=70 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA
145mm=95 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA
170mm=120 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA
195mm=145 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA
220mm=170 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA

YTTERVÄGGAR:

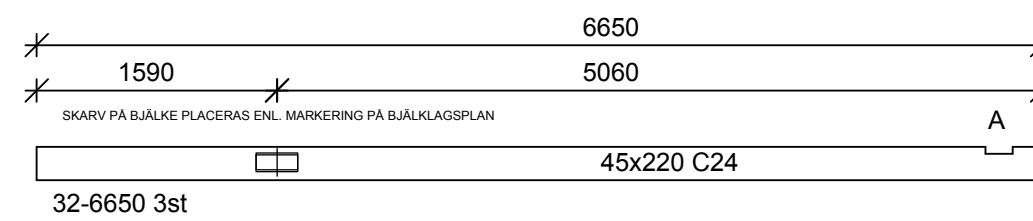
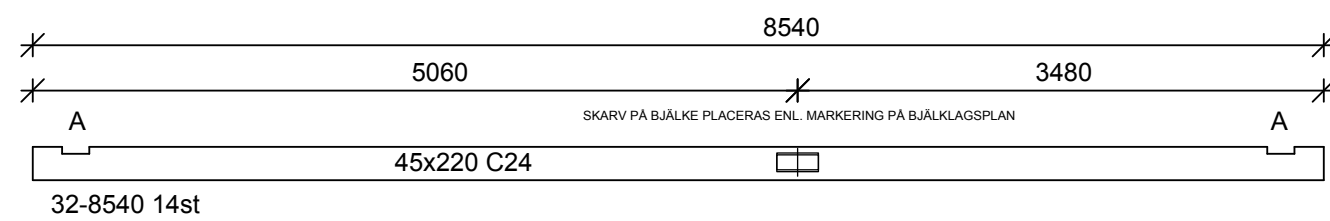
YTBEKLÄDNAD: 12 SPÅNSKIVA MONTERAS I FABRIK, 13 GIPSSKIVA LEVERERAS LÖST.
VÅTRUM: 15 PLYWOOD MONTERAS I FABRIK, 13 VÅTRUMSSKIVA LEVERERAS LÖST.
ALLA SKRUVINFÄSTNINGAR I VÅTZON SKALL GÖRAS ENLIGT SÄKER VATTEN.
EV. KORTLINGAR FÖR INFÄSTNINGAR MONTERAS PÅ BYGGPLATS.
TÄTSKIKTET SOM ANBRINGAS PÅ VÅTRUMSSKIVAN SKALL HA ETT ÄNGGENOMGÅNGSMOTSTÅND PÅ >1 500 000 s/m.

SE TILL ATT ANSLUTNINGAR MELLAN DE OLIKA INRE TÄTSKIKTEN (DIFFTÄT PLAST) BLIR LUFTTÄTA FÖR ATT INTE ÄVENTYRA BYGGNADENS TOTALA LUFTTÄTHET.
MINDRE SKARVAR OCH GENOMFÖRINGAR TEJPAS VÅL, LÄNGRE SKARVAR OCH GENOMFÖRINGAR BÖR KLÄMMAS.

HÄNVISNINGAR

GENERELL MONTAGEANVISNING
TOLO-PM: 2018-12-14
LEVERANSBESKRIVNING: LB 2017-2 AH
MATERIALSPECIFIKATION: ,
SYSTEMSEKTION: K-27_2-00-1114
YTTERVÄGGSEDTALJER: YVE-01, YVE-02

<div>ANEBYHUSGRUPPEN</div> <div>Box 49 · 364 21 Åseda · Tel. 0474-488 80</div>				BYGGHERRE ALI ABASS REAM HASSAN		
HUSMODELL ANEBYHUS - SPECIAL				FASTIGHETSBETECKNING / KOMMUN MYRDALSJÖKEL 1		
DATUM 2019-02-15	RITAD AV PALU	FORMAT A2	SKALA 1:50	STOCKHOLMS STAD		
RITNING PLAN 1	AVTALSNR. ATH 8268		RITNINGSNR. K-40_1-13			



HÄNVISNINGAR

GENERELL MONTAGEANVISNING

TOLO-PM: 2018-12-14

LEVERANSBESKRIVNING: LB 2017-2 AH

MATERIALSPECIFIKATION:

SYSTEMSEKTION: K-27_2-00-1114

YTTERVÄGGSDETALJER: YVE-01, YVE-02

FÖRKLARINGAR

ALLA MÅTT ÄR ANGIVNA I mm.

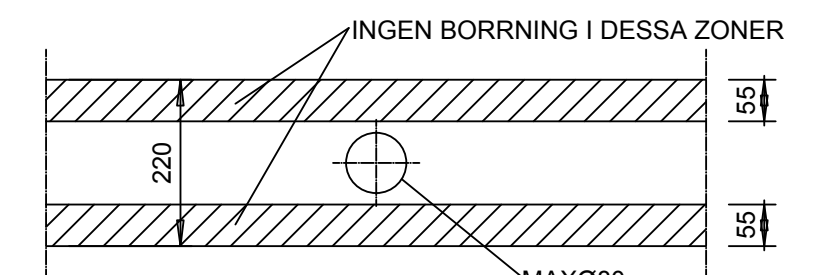
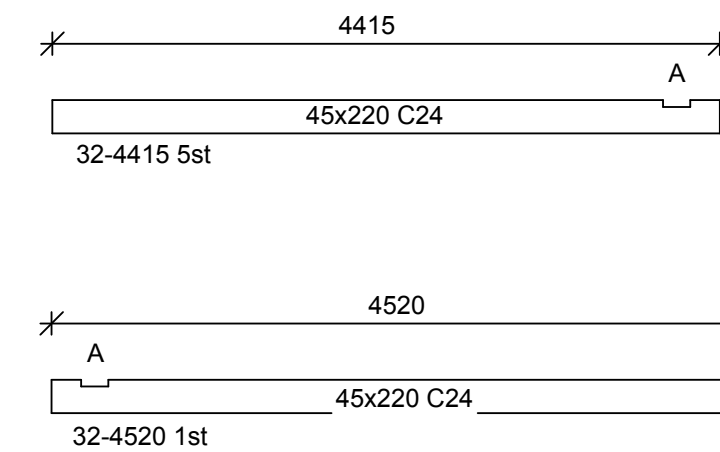
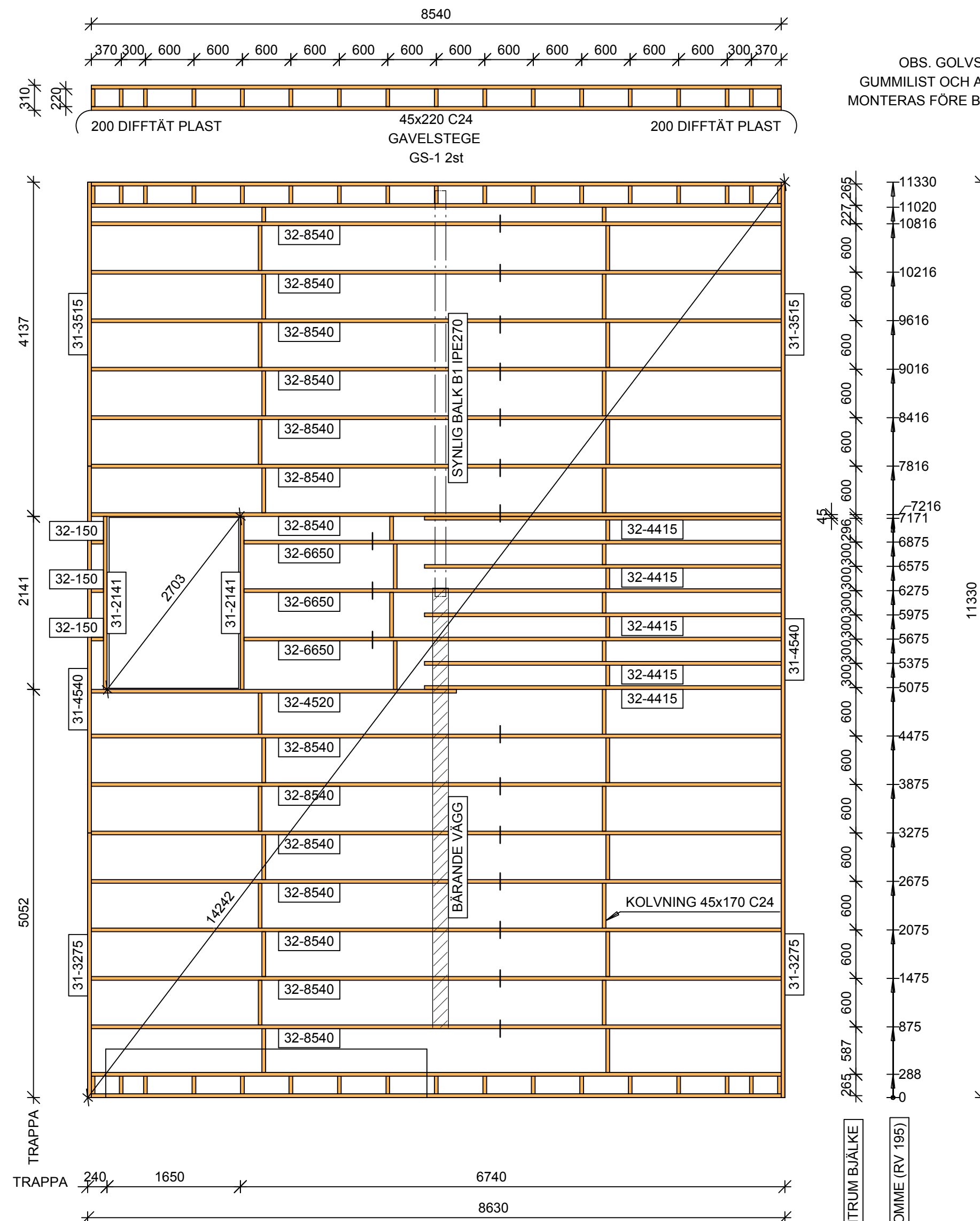
MÄTTSÄTTNING BJÄLKAR AVSER CENTRUMMÅTT.

BJÄLKAR MONTERAS OCH SKRÅSPIKAS MED 2st
125x40 PÅ VARJE SIDA TILL BÅDE HAMMARBAND
OCH KANTBJÄLKE.

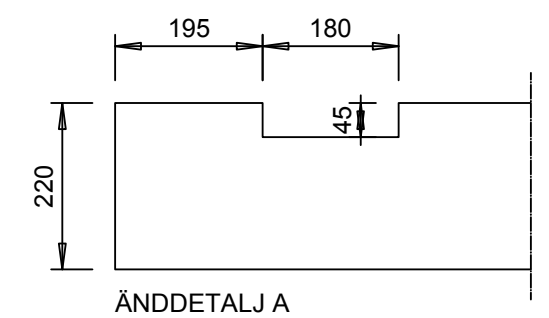
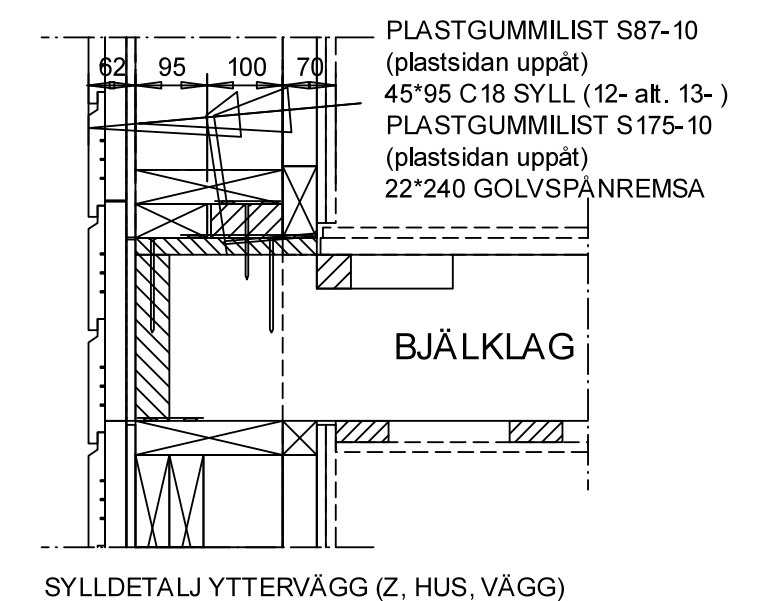
AVVÄXLADE BJÄLKAR FÖRANKRAS MED 2st
BMF M.F./SIDA,SPIKAS MED 2x5 ANKARSPIK 40x4.
TVÅ RADER KOLVNING 45x175 SKRÄSPIKAS.
OBS! SKARVAR PÅ BJÄLKAR PLACERAS ENLIGT
MARKERING.

ISOLERING SAMT MONTAGE AV GOLVSKIVOR PÅ
VÄL UTTORKADE (MÅL FK<16%) OCH NOGGRANT
RIKTADE BJÄLKAR.

OBS! ISOLERA I BJÄLKLAGET VID YTTERVÄGGAR
INNAN VÄGGARNA PÅ ÖVERPLAN MONTERAS.

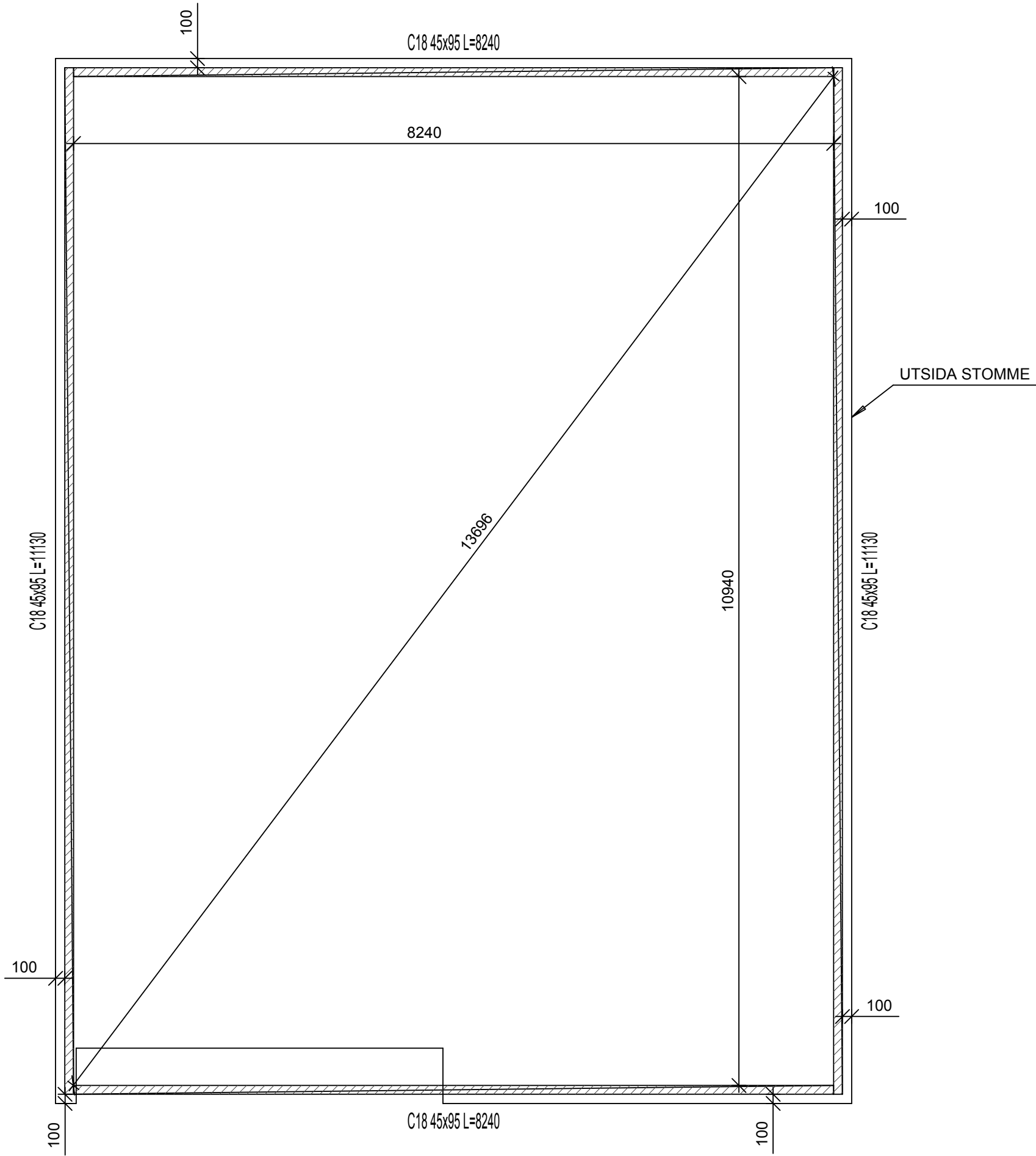


BETR. BORRNING FÖR AVLOPP TVÄRS
BJÄLKAR, 45x220 C24 (ENDAST ENL.
DIMENSIONERAD OCH MÅTTSATT
MARKERING PÅ RITNING)



BYGGHANDLING

				BYGGHERRER ALI ABOSS REAM HASSAN			
Box 49 · 364 21 Åseda · Tel. 0474-488 80				FASTIGHETSBETECKNING / KOMMUN			
HUSMODELL ANEBYHUS - SPECIAL				MYRDALSJÖKEL 1 STOCKHOLMS STAD			
DATUM 2019-02-15		RITAD AV PALU		FORMAT A2		SKALA 1:50	
RITNING MELLANBJÄLKLAG				AVTALSNR. ÅKL 8268		RITNINGSNR. K-27 1-21	
						REV	



FÖRKLARINGAR

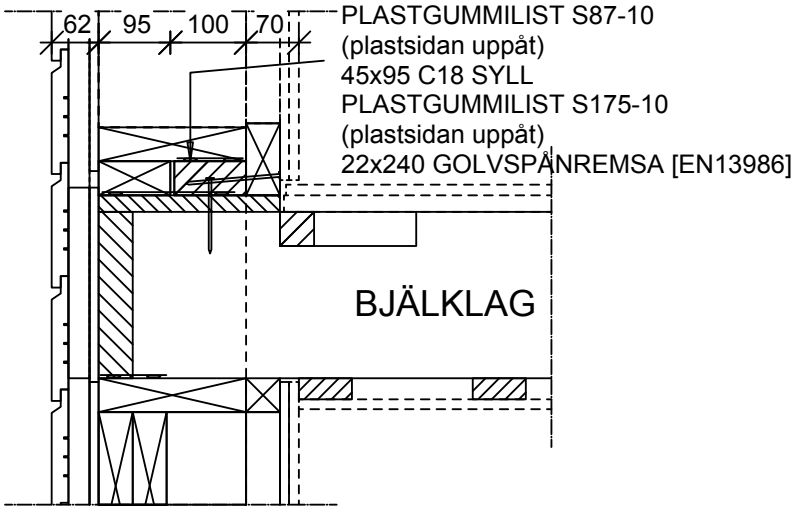
ALLA MÄTT ÄR ANGIVNA I mm.
MÄTTSÄTTNING ANGER INVÄNDIG SYLL.

INGEN SYLL UNDER INNERVÄGGAR.
SYLL KAPAS FÖR DÖRRÖPPNING ELLER STOLPAR
FÖRE BLOCKMONTAGE.

SYLL SKA SKYDDAS FRÅN NEDERBÖRD, PLASTFOLIE
VIKS ÖVER SYLLEN TILL DESS ATT VÄGGARNA
MONTERAS. VID VÄGGMONTAGE SKALL PLAST-
FOLIEN VIKAS UT IGEN LIKA SYLLDETALJ.

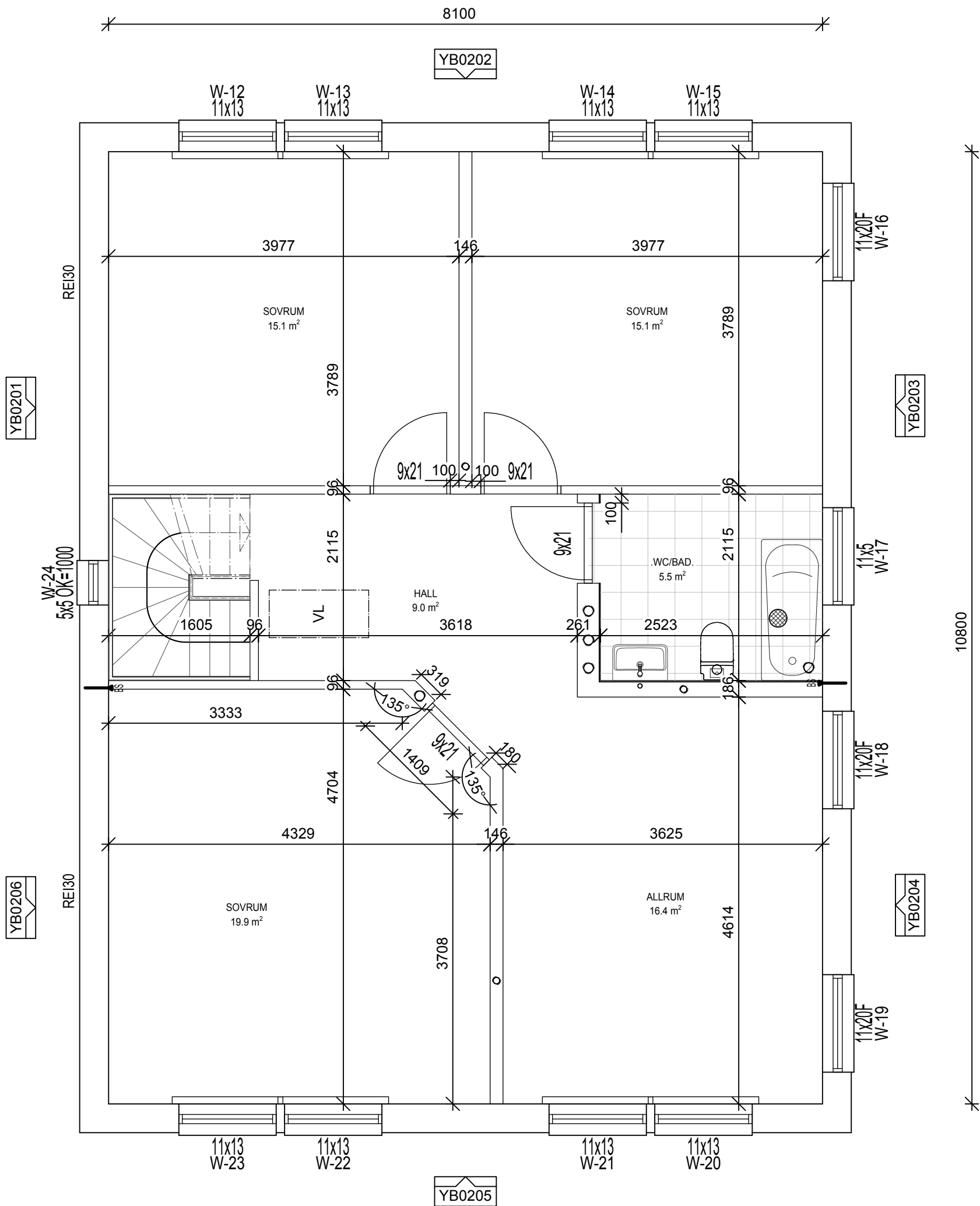
HÄNVISNINGAR

GENERELL MONTAGEANVISNING
TOLO-PM: 2018-12-14
LEVERANSBESKRIVNING: LB 2017-2 AH
MATERIALSPECIFIKATION: ,
SYSTEMSEKTION: K-27_2-00-1114
YTTERVÄGGSDETALJER: YVE-01, YVE-02



SYLLDETALJ YTTERVÄGG (Z, HUS, VÄGG)

HUSMODELL ANEBYHUS - SPECIAL				BYGGHERRE ALI ABASS REAM HASSAN		
Box 49 · 364 21 Åseda · Tel. 0474-488 80				FASTIGHETSBETECKNING / KOMMUN MYRDALSJÖKEL 1 STOCKHOLMS STAD		
DATUM 2019-02-15	RITAD AV PALU	FORMAT A2	SKALA 1:50	AVTALSNR. ATH 8268	RITNINGSNR. K-27_1-22	REV
RITNING SYLLPLAN 2						



FÖRKLARINGAR

ALLA MÅTT ÄR ANGIVNA I mm.
MÅTT ANGER FÄRDIG INSIDA VÄGG OM ANNAT EJ ANGES.
ÖVER BLOCKSKARV OCH HÖRN MONTERAS HÅLPLÅT 140x260x1.5.
FÖRSTÄRKNING FÖR SKÅP ENLIGT TILLVERKARE.
VÄGGÖPPNINGSMÅTT FÖR INNERDÖRRAR MODUL+10mm.
ÖK DÖRRÖPPNING INNERDÖRRAR 2105 FRÅN FÄRDIGT GOLV VID TORRA UTRYMMEN.
REGLAVSTÅND VID TRAPPA SE TRAPPRITNING.
INBYGGNAD AV SKJUTDÖRR SE SKJUTDÖRRSRITNING.

INNERVÄGGAR

REGLAVSTÅND: MAX s450 (ÄVEN VÅTRUM).
YTBEKLÄDNAD: 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA.
VID BÄRANDE VÄGGAR ÄR SKIVOR MONTERADE PÅ EN SIDA FRÅN FABRIK.
VÅTRUMSVÄGGAR: 15 PLYWOOD, 13 VÅTRUMSSKIVA, ERSÄTTER 12 SPÅNSKIVA OCH 13 GIPSSKIVA.
ISOLERING: 45mm MINERALULL I ALLA INNERVÄGGAR.

VÄGGTJOCKLEKAR INNERVÄGGAR

DUBBLA SKIVOR (BÅDA SIDOR):
120mm=70 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA
145mm=95 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA
170mm=120 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA
195mm=145 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA
220mm=170 REGELVERK + 12 SPÅNSKIVA, 13 GIPSSKIVA

YTTERVÄGGAR:

YTBEKLÄDNAD: 12 SPÅNSKIVA MONTERAS I FABRIK, 13 GIPSSKIVA LEVERERAS LÖST.
VÅTRUM: 15 PLYWOOD MONTERAS I FABRIK, 13 VÅTRUMSSKIVA LEVERERAS LÖST.
ALLA SKRUVINFÄSTNINGAR I VÅTZON SKALL GÖRAS ENLIGT SÄKER VATTEN.
EV. KORTLINGAR FÖR INFÄSTNINGAR MONTERAS PÅ BYGGPLATS.
TÄTSKIKTET SOM ANBRINGAS PÅ VÅTRUMSSKIVAN SKALL HA ETT ÅNGGENOMGÅNGSMOTSTÅND PÅ >1 500 000 s/m.

SE TILL ATT ANSLUTNINGAR MELLAN DE OLIKA INRE TÄTSKIKTEN (DIFFTÄT PLAST) BLIR LUFTTÄTA FÖR ATT INTE ÄVENTYRA BYGGNADENS TOTALA LUFTTÄTHET.
MINDRE SKARVAR OCH GENOMFÖRINGAR TEJPAS VÄL, LÄNGRE SKARVAR OCH GENOMFÖRINGAR BÖR KLÄMMAS.

HÄNVISNINGAR

GENERELL MONTAGEANVISNING
TOLO-PM: 2018-12-14
LEVERANSBESKRIVNING: LB 2017-2 AH
MATERIALSPECIFIKATION: ,
SYSTEMSEKTION: K-27_2-00-1114
YTTERVÄGGSDETALJER: YVE-01, YVE-02

ANEBYHUSGRUPPEN Box 49 · 364 21 Åseda · Tel. 0474-488 80				BYGGHERRE ALI ABASS REAM HASSAN		
HUSMODELL ANEBYHUS - SPECIAL				FASTIGHETSBETECKNING / KOMMUN MYRDALSJÖKEL 1 STOCKHOLMS STAD		
DATUM 2019-02-15	RITAD AV PALU	FORMAT A2	SKALA 1:50			
RITNING PLAN 2	AVTALSNR. ATH 8268	RITNINGSNR. K-40_1-23	REV			

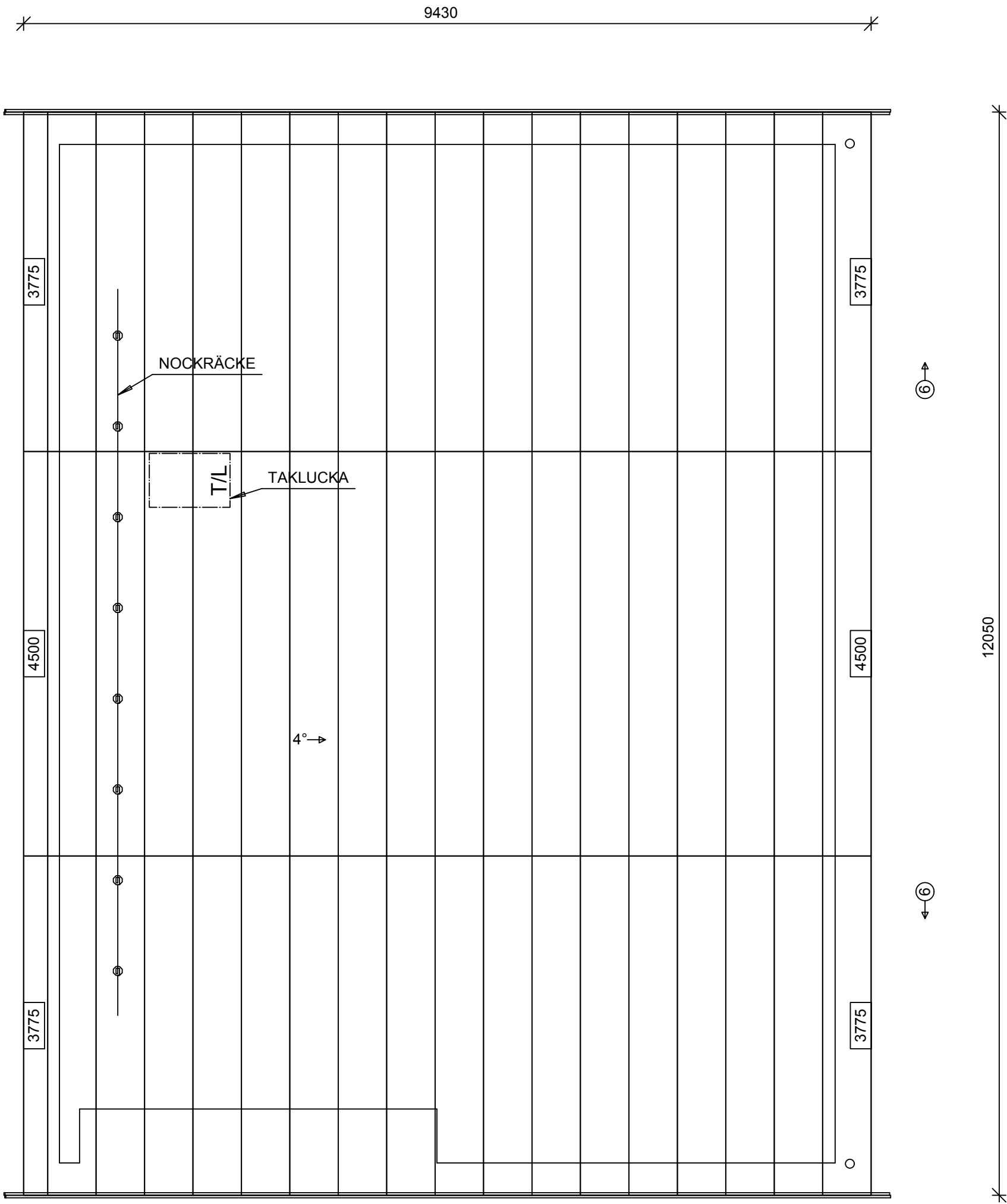


ALLA MÅTT ÄR ANGIVNA I mm.
MÄTTSÄTTNING CENTRUM TAKSTOLAR, ÖVRIGA
MÅTT AVSER UTSIDA STOMME (195 RV) OM
INGET ANNAT ANGES.
TAKSTOLAR FÖRANKRAS MED 2st BMF90 M.F.
PER UPPLAG.
VINDSLUCKA KARMYTTERMÅTT: 540x1130 ALT.
600x1200 FÖR EI30.
RUNT VINDSLUCKAN AVVÄXLING 45x220 (T10)
SAMT 12 SPÅNSKIVA.
T-10 MONTERAS SÅ ATT LUFTHNING INTE
ÄVENTYRAS I SNEDTAK VID T.EX. TAKFÖNSTER.
SCHAKT FÖR SKORSTEN ENLIGT SKORSTENSTILL-
VERKARENS ANVISNINGAR.
SCHAKTET ANPASSAS TILL TAKSTOLARNA.
VINDAVSTYVNING DÄR SÅ ANGES PÅ RITNINGEN.
DRAGBAND FÄSTES MED 2st ANKARSPIK 40x4,0
PER TAKSTOL OCH 2st ANKARSPIK 40x4,0 PER
ÄNDE, VÄGG.

HÄNVISNINGAR

GENERELL MONTAGEANVISNING
 TOLO-PM: 2018-12-14
 LEVERANSBESKRIVNING: LB 2017-2 AH
 MATERIALSPECIFIKATION: ,
 SYSTEMSEKTION: K-27_2-00-1114
 YTTERVÄGGSDETALJER: YVE-01, YVE-02

		BYGGHERRE	
Box 49 · 364 21 Åseda · Tel. 0474-488 80		ALI ABASS REAM HASSAN	
HUSMODELL		FASTIGHETSBETEKNING / KOMMUN	
ANEBYHUS - SPECIAL		MYRDALSØKEL 1	
DATUM	RITAD AV	FORMAT	SKALA
2019-02-15	PALU	A2	1:50
RITNING		AVTALSNR.	RITNINGSNR.
TAKLAGSPÅN		AK 8268	K-27_1-51
			REV



FÖRKLARINGAR

ALLA MÄTT ÄR ANGIVNA I mm.
RÄSPONTLUCKOR SPIKAS TILL TAKSTOLAR
MED 1st 75x28 I VARJE BRÄDA OCH 2st I
VARJE BRÄDA VID SKARV.

LÄKTANVISNING
(FÖRUTSÄTTNINGAR: BETONGPANNOR TYP STD,
INGEN SNÖFICKA, RÄSPONT MED TÄCKANDE
BREDD 85mm)
25x38 BÄRLÄKT, s-AVSTÅND ENLIGT SEKTION.
25x38 STRÖLÄKT, s600 T.O.M. SNÖZON 2, s400
FR.O.M. SNÖZON 2,5.

VID EV. RÄNNDALAR
UNDERLAGSPAPP LÄGGS I DUBBLA LAGER I RÄNNDALEN.
MELLAN DET UNDRE LAGRET TAKPAPP OCH DET
ÖVRE LAGRET PLACERAS DEN UNDRE RÄNNDALS-
PLÄTEN. PÅ DEN ÖVRE TAKPAPPEN SPIKAS STRÖ-
OCH BÄRLÄKT SOM SLÄPPS ÄNDA FRAM TILL TAK-
VECKET. DEN ÖVRE RÄNNDALSPLÄTEN SKALL LÄGGAS
PÅ BÄRLÄKTEN OCH FÄSTAS I DENNA MED KLAMMER.
DE SNEDSKURNA TAKPANNORNA SKALL VILA PÅ DEN
ÖVRE RÄNNDALSPLÄTENS UPPFALSADE KANTER (ALT.
EXTRA LÄKT).

⊗→ =FALLRIKTNING, HÄNGRÄNNA I METER

HÄNVISNINGAR

GENERELL MONTAGEANVISNING
TOLO-PM: 2018-12-14
LEVERANSBESKRIVNING: LB 2017-2 AH
MATERIALSPECIFIKATION: ,
SYSTEMSEKTION: K-27_2-00-1114
YTTERVÄGGSEDETALJER: YVE-01, YVE-02

ANEBYHUSGRUPPEN Box 49 · 364 21 Åseda · Tel. 0474-488 80				BYGGHERRE ALI ABASS REAM HASSAN		
HUSMODELL ANEBYHUS - SPECIAL				FASTIGHETSBETECKNING / KOMMUN MYRDALSJÖKEL 1		
DATUM 2019-02-15	RITAD AV PALU	FORMAT A2	SKALA 1:50	STOCKHOLMS STAD		
RITNING YTTERTAKPLAN	AVTALSNR. ATH 8268		RITNINGSNR. K-27_1-52		REV	