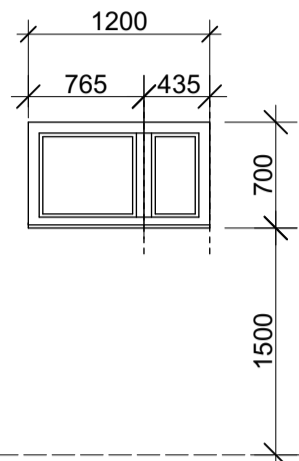
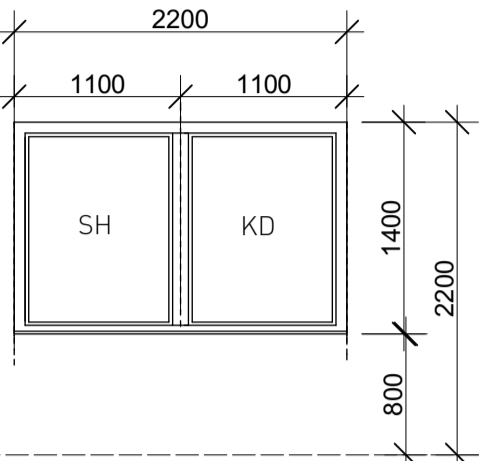
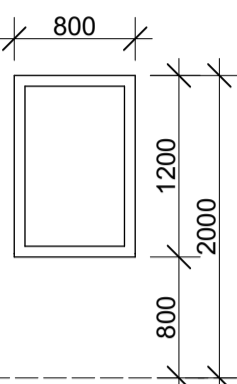



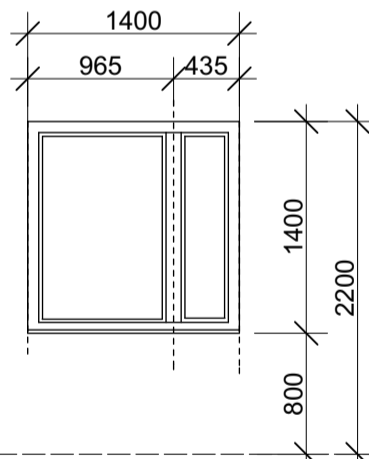
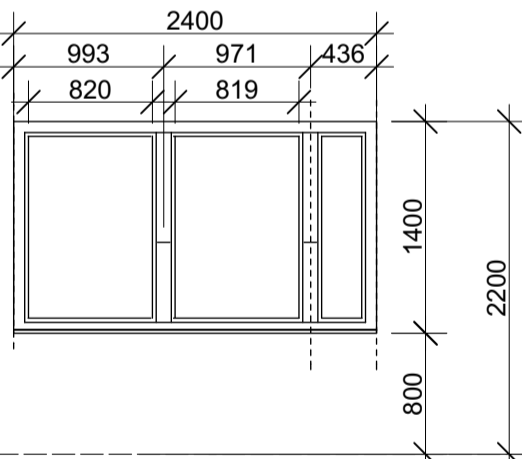
TRÄ OCH ALUMINIUMFÖNSTER - INÅTGÅENDE  
Ombyggnad ,Plan 2-4 normalplan.

					
					
LITTERA	F18, F18s	F18B	F18Sk	F19Tx	F19TxSk
PLACERING	TVÅTT	TVÅTT	TVÅTT	KÖK	KÖK
FÖNSTER TYP	SIDHÄNGT	SIDHÄNGT	SIDHÄNGT	SIDHÄNGT/KIPP-DREH	SIDHÄNGT/KIPP-DREH
ANTAL	12 st varav 6 spegelv	4 st	2 st	16 st	2 st
KULÖR, UTV	K3	K3	K3	K3	K3
BRAND/ SKALSKYDD		E 30	SKALSKYDD		SKALSKYDD
ÖVRIGT		LILLA RUTAN ÖPPNINGSBAR, STORA RUTAN ENDAST M NYCKEL		PERSIENN 2x SPALTVENTIL	PERSIENN 2x SPALTVENTIL

JMFÖNSTER - SIDOHÄNGDA  
UTÅTGÅENDE FÖNSTER  
Plan 5- fläktrum

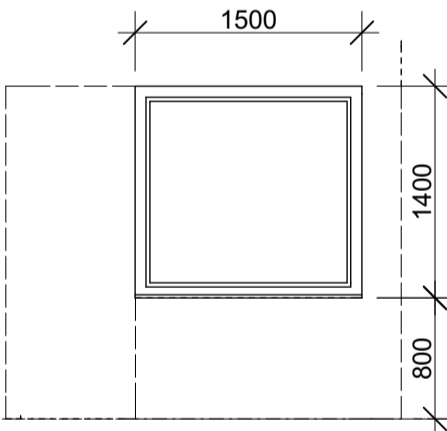
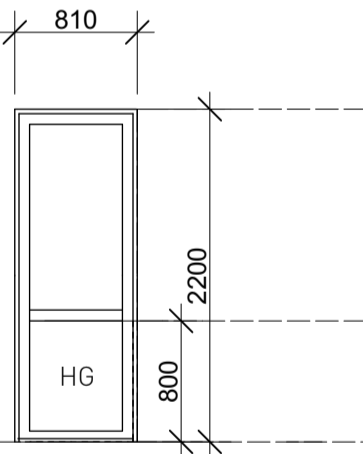

					
					
LITTERA	F-5				
PLACERING	FLÄKTRUM				
FÖNSTER TYP	SIDHÄNGT				
KULÖR, UTV	K2				
BRAND/ SKALSKYDD	EI60				
ÖVRIGT	UTGÖR TILLTRÄDESVÄG TILL TAK, ÖPPNINGSBART ÄVEN FRÅN UTSIDA				
ANTAL	ANTAL: 2 st h				

TRÄ OCH ALUMINIUMFÖNSTER - INÅTGÅENDE  
Ombyggnad ,Plan 2-4 normalplan.

						
						
LITTERA	F20T, F20Ts	F20TSk, F20TSks	F21Ts	F21TSks	F21Tx, F21TxS	F21TxSk, F21TxSks
PLACERING	SOVRUM	SOVRUM PLAN 2	VARDAGSRUM	VARDAGSRUM	VARDAGSRUM	VARDAGSRUM
FÖNSTER TYP	SIDHÄNGT	SIDHÄNGT	SIDHÄNGT	SIDHÄNGT	SIDHÄNGT	SIDHÄNGT
ANTAL	18 st varav 9 spegelv	6 st varav 3 spegelv	4 st varav 4 spegelv	2 st varav 2 spegelv	14 st varav 5 spegelv	4 st varav 1 spegelv
KULÖR, UTV	K3	K3	K3	K3	K3	K3
BRAND/ SKALSKYDD		SKALSKYDD				SKALSKYDD
ÖVRIGT	PERSIENN SPALTVENTIL	PERSIENN SPALTVENTIL	PERSIENN SPALTVENTIL	PERSIENN SPALTVENTIL	PERSIENN 2x SPALTVENTIL	PERSIENN 2x SPALTVENTIL

TRÄ/ALUMINIUMFÖNSTER  
FÖNSTER, FÖNSTERDÖRR  
inåt resp utåtgående  
ingår i parti vid balkong

Ombyggnad , Plan 2-4 normalplan.

				
				
LITTERA	F30T	F30TSk	FD3	FD3Sk
PLACERING	SOVRUM	SOVRUM	SOVRUM	SOVRUM
FÖNSTER TYP	KIPP-DREH	KIPP-DREH	SIDHÄNGD	SIDHÄNGD
ANTAL	20 st varav 10v, 10h	4 st varav 2v, 2h	20 st varav 10v, 10h	4 st varav 2v, 2h
KULÖR, UTV	K3	K3	K3	K3
BRAND/ SKALSKYDD		SKALSKYDD		SKALSKYDD
ÖVRIGT	PERSIENN, SPALTVENTIL	PERSIENN, SPALTVENTIL	PERSIENN	PERSIENN

OBS!! Avsteg från tillgänglighet

FÖRESKRIFTERForts..

YTBEHANDLING  
Enl fabrikantens standard.  
Kulörer:  
K1:Invändigt NCS S 0500-N (vit)  
K2:Utvändigt nybyggnad RAL 9007 (mörk silver)  
K3:Utvändigt ombyggnad NCS S 6005-R80B (mörkgrå)

Distanslist i isolerruta: vit kulör enligt tillverkarens standard.  
Synlig karmplugg: vit/material och ytbehandling lika karm.  
SKALSKYDD  
Inbrottskydd Klass P2A i plan 1 och del av plan 2.  
Berörda fönster förses med tryckescylinder och förstärkt spanjolett och fönsterdörrar med oval cylinder och förstärkt spanjolett, samt säkerhetsglas.

GLASNING  
Typ och tjocklek enligt tillverkaren, (klass P2A)

BESLAGNING  
Väls av tillverkaren utifrån angivna krav.  
Kipp-Dreh enligt uppställning.  
Draghandtag placeras på utsida balkongdörr.  
Spanjolett monteras enhetligt på fönster och fönsterdörrar, med höjd beräknad från färdigt golv.  
Barnsäkerhetsbeslagning tillämpas på samtliga öppningsbara fönster plan 1-4. Typ: ASSA 184 vit.

SOLAVSKÄRMNING  
Mellanliggande persienn, kulör vit

BRAND  
Brandklassade fönster förses med lås för trekantsnyckel, för skötsel och underhåll.

HÄNVISNINGAR

PLANER A-40.1-5402-5405  
A-40.1-5502-5504

FÖRKLARINGAR

Samtliga mått i millimeter.  
Mått är modulmått om ej annat anges  
Alla mått kontrolleras på plats innan tillverkning sker.  
Samtliga enheter ses utifrån.  
Hängning v/h ses från gångjärnssidan.

F Fönster  
FD Fönsterdörr  
HG Härdat glas, insida och utsida av fönster  
SH Sidhängt fönster  
KD Kipp-Dreh beslag

Tilläggs littera  
B Brandkrav enl uppställning  
Sk Skalskydd enl föreskrift  
T Spaltventil för tilluft  
v/h Vänster eller högerhängning  
s Spegelvänt utförande  
Tx Dubbla spaltventiler

FÖRESKRIFTER

ALLMÄNT  
Fönster och fönsterdörrar skall ha SFDK-märkning.  
Samtliga enheter skall märkas med littera enligt denna ritning.  
Tillverkningsritningar och kulörprov skall granskas av beställaren före tillverkningen.

KRAV  
Värmegenomgångstal: U-värde: 0,9 W/m²K, för hela konstruktionen. LT -värde 67%, G-värde 52%.  
Tillgänglighet: passagemått i dörr min 800 mm vid 90 grader uppställning, fasad tröskel, höjd max 25 mm.  
Ljudkrav:  
Fönster och fönsterdörrar ska uppfylla min ljudklass R'w 34dB/ R'w +Ctr=29 dB.  
Fpaltventiler ska uppfylla min ljudklass Dn,e,w = 35 dB.  
Lufttätet: SS EN 18329. Provtryckning innan produktion ska utföras.  
Fönster ska ha SDHK märkning  
Luftflödeskrav spaltventiler: 8U/s vid 15 Pa

MATERIAL OCH UTFÖRANDE  
Trä och aluminiumfönster  
Fönster: inåtgående, fabrikat Leiab Standard 95 mm med ytterbåge Epok, eller likvärdigt avseende kvalitet och utseende.  
Fönsterdörrar:utåtgående, fabrikat Leiab Standard 95 mm med ytterbåge Epok, eller likvärdigt avseende kvalitet och utseende.  
Hängning: enligt uppställning.  
Flerlufts-fönster: Fast post  
Spaltventiler fabrikat Biobe , Biobe 600 eller likvärdigt insida vit, montage för uppåtriktad luftström utsida dolt montage

HANDLINGAR URSPRUNGLIGEN UPPRÄTTADE AV BRUNNBERG & FÖRSHED AB, GRANSKNING OCH ÄNDRING AV SÖDERGRUPPEN ARKITEKTER I SAMRÅD MED SVENSKA BOSTÄDER OCH STERNER STENHUS FASAD

REV	ANT	AVSEENDE	SIGN	DATUM
-----	-----	----------	------	-------

FASTIGHET

STORHOLMEN 3  
STORHOLMSBACKARNA 22 - 28  
VÄRBERG

ADRESS

**SB** Svenska Bostäder  
BOX 95 162 12 VÄLLINGBY TEL. 08/508 370 00

<input checked="" type="checkbox"/> A	- Södergruppen arkitekter	08 - 442 17 00
<input type="checkbox"/> K	- AFRY AB	010 - 505 00 00
<input type="checkbox"/> E	- KNG EI Konsult & Installation	08 - 80 44 04
<input type="checkbox"/> V	- Strands Luft AB	08 - 590 700 00
<input type="checkbox"/> VS	- Stockholm Värme och Vatten	
<input type="checkbox"/> BR	- Verifire Brandskyddsprojekttering	010 - 641 00 22
<input type="checkbox"/> TE	- Sterner Stenhus AB	08 - 740 84 00
<input type="checkbox"/> SC	- Idola Solceller AB	010 - 330 06 65
<input type="checkbox"/> S	- KTC Control AB	08 - 556 320 70

RELATIONSHANDLING

RITNINGEN AVSER  
HUS 54-55 CDF.NR 7  
YTTERVÄGG  
FÖNSTER PLAN 2-4, NORMALPLAN, UPPSTÄLLNING

SKALA A1: 1:50	A3: 1:100	Disciplin A
REDIGERAD AV A. FRANSSON	RITAD AV —	GRANSKAD AV —
DATUM 2024-04-29		
ARBETSNUMMER SVB0045	REV A-42.4-0002	

