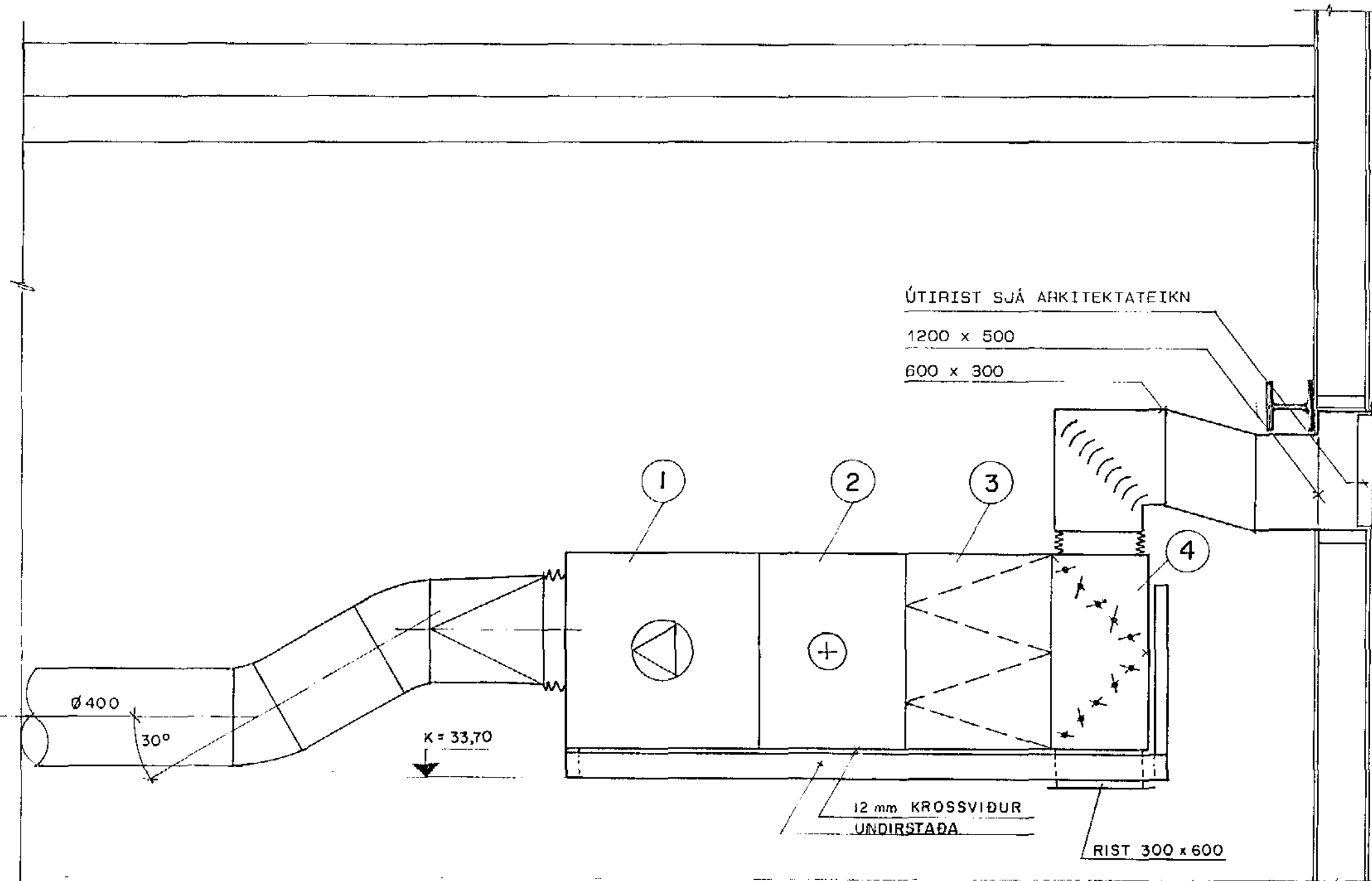


SNID E-E, 1:20



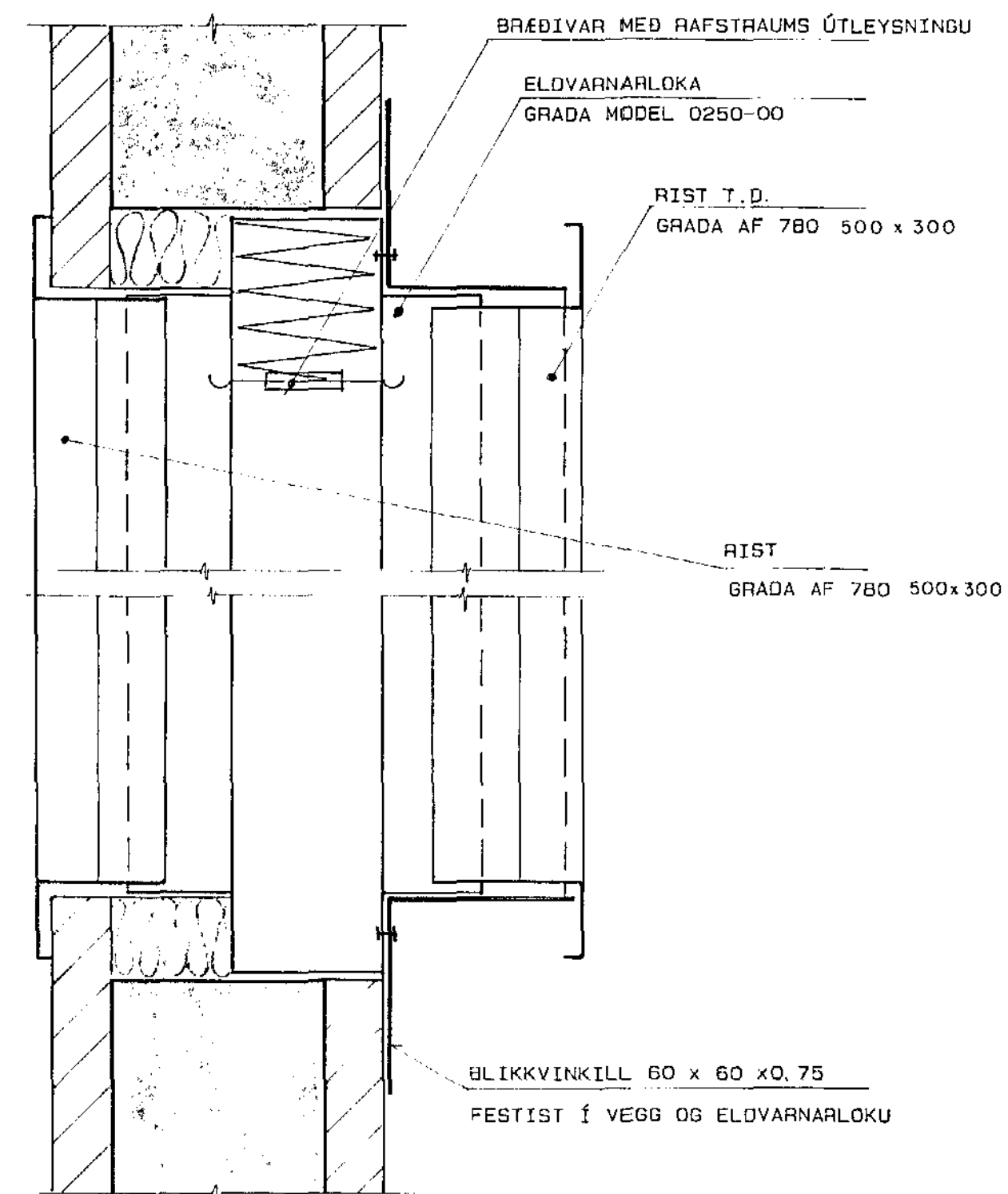
TÆKJALISTI

1. BLÁSARI:
AFKÖST 3500m³/h VÍÐ 400 Pa
BLÁSARINN SKAL VERA REIMDRIFINN
MEÐ FRAMSVÆIGÐUM SKÓFLUM OG
FÖSTUM HRABA
2. HITARI 40 kW
RAFHITARI MEÐ FJÓRUM ÞREPUM
5, 5, 10 OG 20 kW
3. LOFTSÍA:
F45 POKASÍA, HREINSANLEG
4. BLÖNDUNARHÓLF:
MEÐ MÓTBLAÐALÖKUM skv. DS 477 kl. 1
BLÖÐ STILLIST Í FASTRI STÖÐU

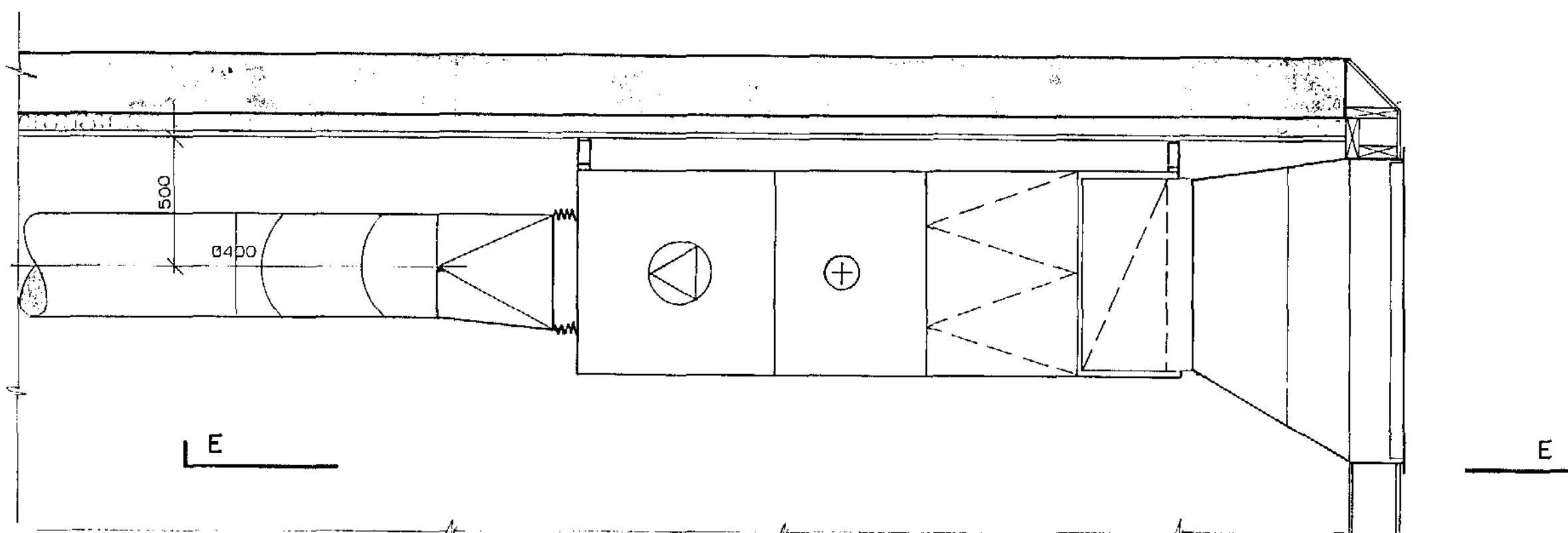
STÝRINGAR

HITARI STÝRIST EFTIR HITA Í STJÓRNHERBERGI
TÆKI Í HITASTÝRINGU:
HITASKYNJARI:
HITASKYNJARI Í HERBERGI, SVÍÐ 0:30 C
VÍÐMÍÐUN STAFA FR-T30
STJÓRNSTÖÐ:
P REGLIR P BAND 1-10 C
VÍÐMÍÐUN STAFA ROK 9
ÞREPARGLIR 4 ÞREPA:
T.D. STAFA SE4BY

**FRÁGANGUR YFIRSTRAMSRISTAR
ELDVARNARLOKA Í VEGGJUM
SNID B-B, 1:5**



LOFTRÆSISAMSTÆÐA - GRUNNMYND, 1:20

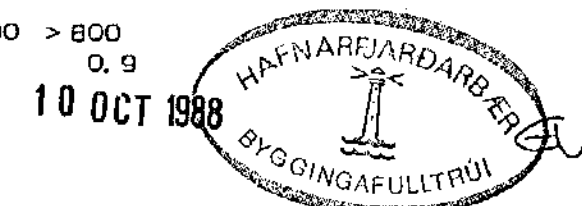


SKÝRINGAR:

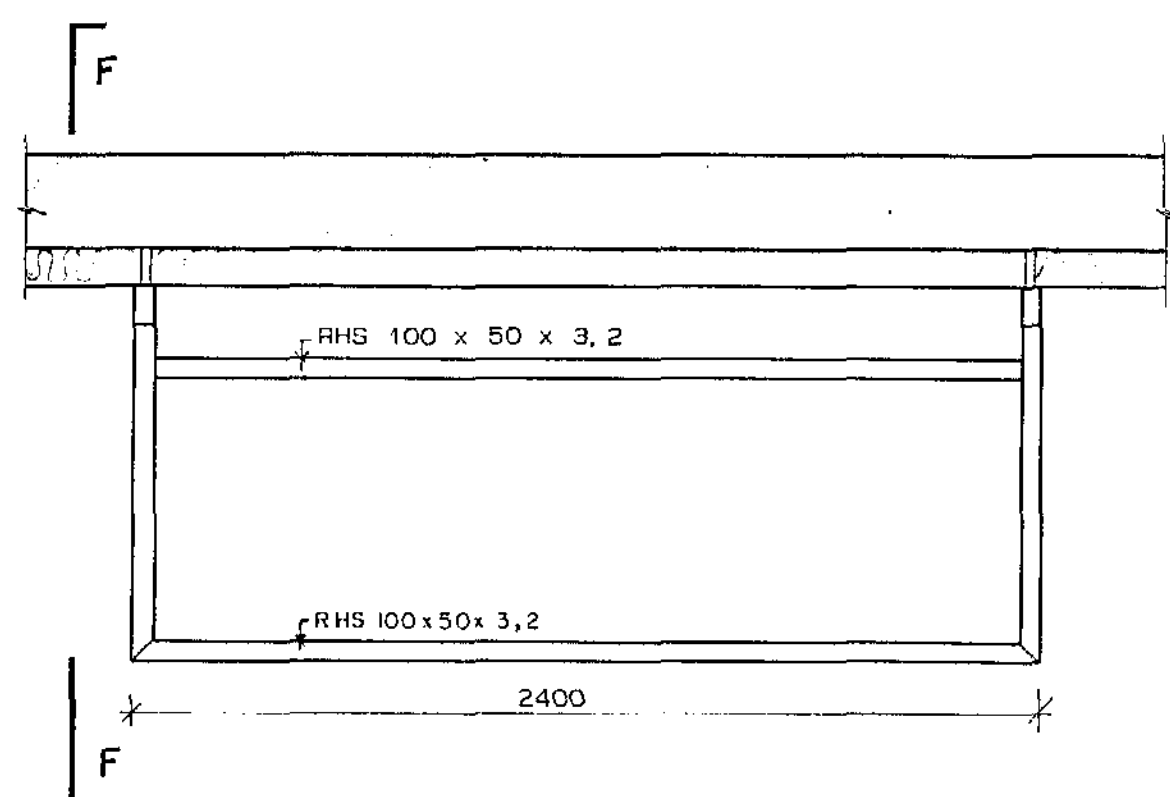
- Ø160 - MERKIR LOFTSTOKK 160mm í ÞVERMÁL
- 250x125 - 125mm Á HÆÐ OG 250mm Á BREIÐD Í TEIKNIPLANI
- EINANGRADAN AÐ UTAN MEÐ 50mm MOTTUM T.D. STEINULL
- EINANGRADAN AÐ INNAN MEÐ HLJÓÐEINANGRUNARMOTTUM
- 50 - ÚTSOG 50m³/h
- 50 - INNBLÁSTUR 50m³/h
- LÖÐRÉTTAN STOKK
- LÖÐRÉTTAN STOKK UPP Í BEGNUM PLÖTU/SNÍÐ
- BEYGJU MEÐ LEIÐIBLÖÐUM

ALLIR STOKKAR SKULU VERA ÚR GALVANISERUÐU BLIKKI.
UPPHENGJUR SKULU VERA ÚR ÖBRENANLEGU EFNI, MEÐ MINNST 50mm
ÞVERSNÍÐI Á MINNST 2m BÍLI.
KANTADIR STOKKAR SKULU LANGLÁSADIR MEÐ PITTSBURG LÁS
EVI SVÆRSANSKEYTTI MEÐ FLÖNSUM. ÞETTA SKAL SAMSKEYTTI MEÐ KÉTTI.
SÍVALIR STOKKAR SKULU SPÍRALLÁSADIR MEÐ PITTSBURG LÁS
OG SETTIR SAMAN MEÐ MUFFUM.
ALLAR KANTADAR BEYGJUR SKULU VERA MEÐ LEIÐIBLÖÐUM
AF VÍÐURKENDRI GERÐ.
SÍVALAR BEYGJUR SKULU VERA MEÐ R/D HLUTFALL 1 EÐA STÆRRA.

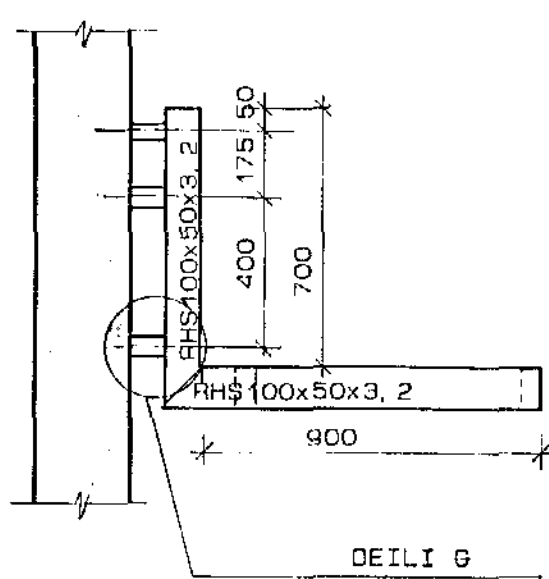
EFNISÞYKKTIR SKULU VERA SEM HÉR SEGIR:
KANTADIR SÍOKKAR:
STÆRRI HLÍÐ ≤ 250 280-500 560-1000 >1000
EFNISÞYKKT 0,5 0,6 0,7 0,9
SÍVALIR STOKKAR:
ÞVERMÁL ≤ 250 280-500 560-800 > 800
EFNISÞYKKT 0,5 0,6 0,7 0,9



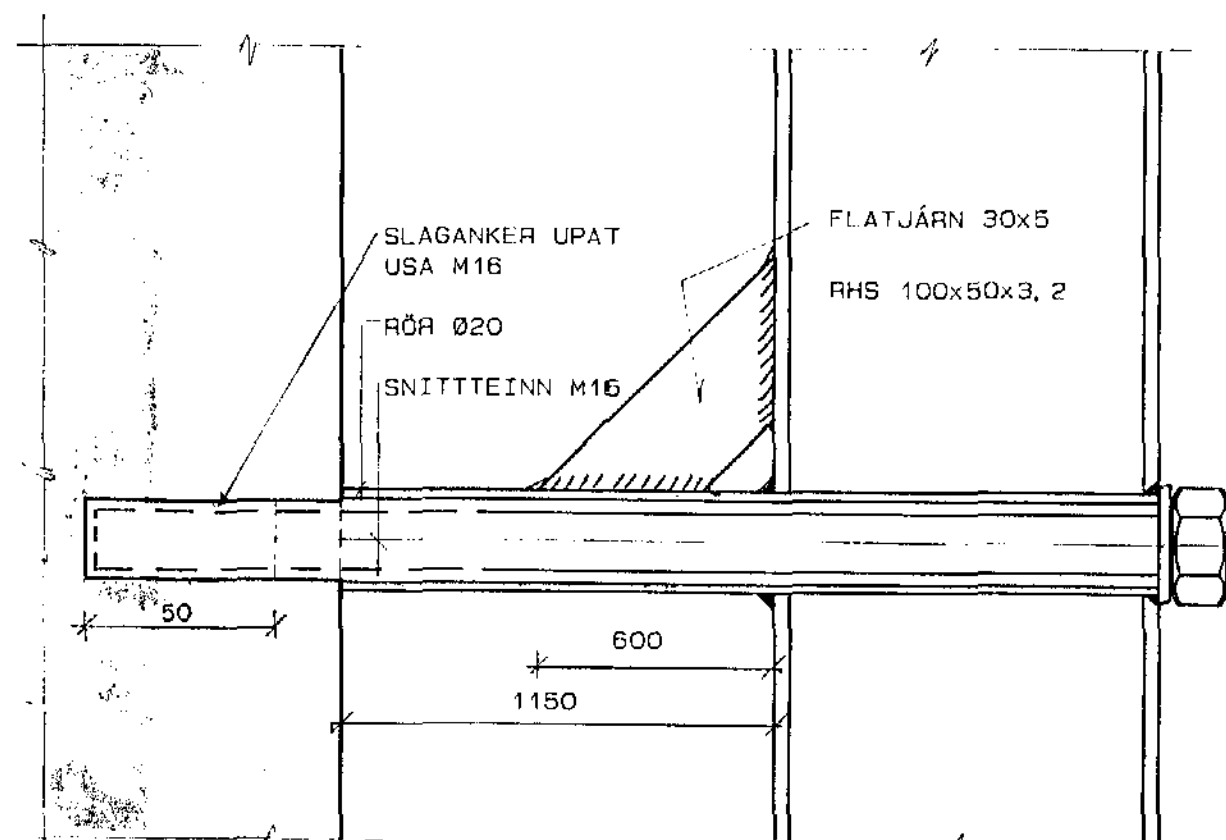
PALLUR UNDIR SAMSTÆÐU,
GRUNNMYND, 1:20



SNID F-F, 1:20



DEILI G, 1:2



hönnun hf Ráðgjafaverkfræðingar FRV · Síðumúla 1 · 108 Reykjavík
Sími (91)84311 · Útbú: Reyðarfjörður · Hvolsvöllur

M.	LANDSVIRKJUN	E
H.S.F.	AÐVEITUSTÖÐ AÐ HAMRANESI	D
T.E.N.	LOFTRÆSING:	C
Y.R.G.S	LOFTRÆSISAMSTÆÐA	B
G.89-19	SÉRMYNDIR	A
DAGS SAMM	S. Arnalds	SKV 1:20
25.08.88		88691-803