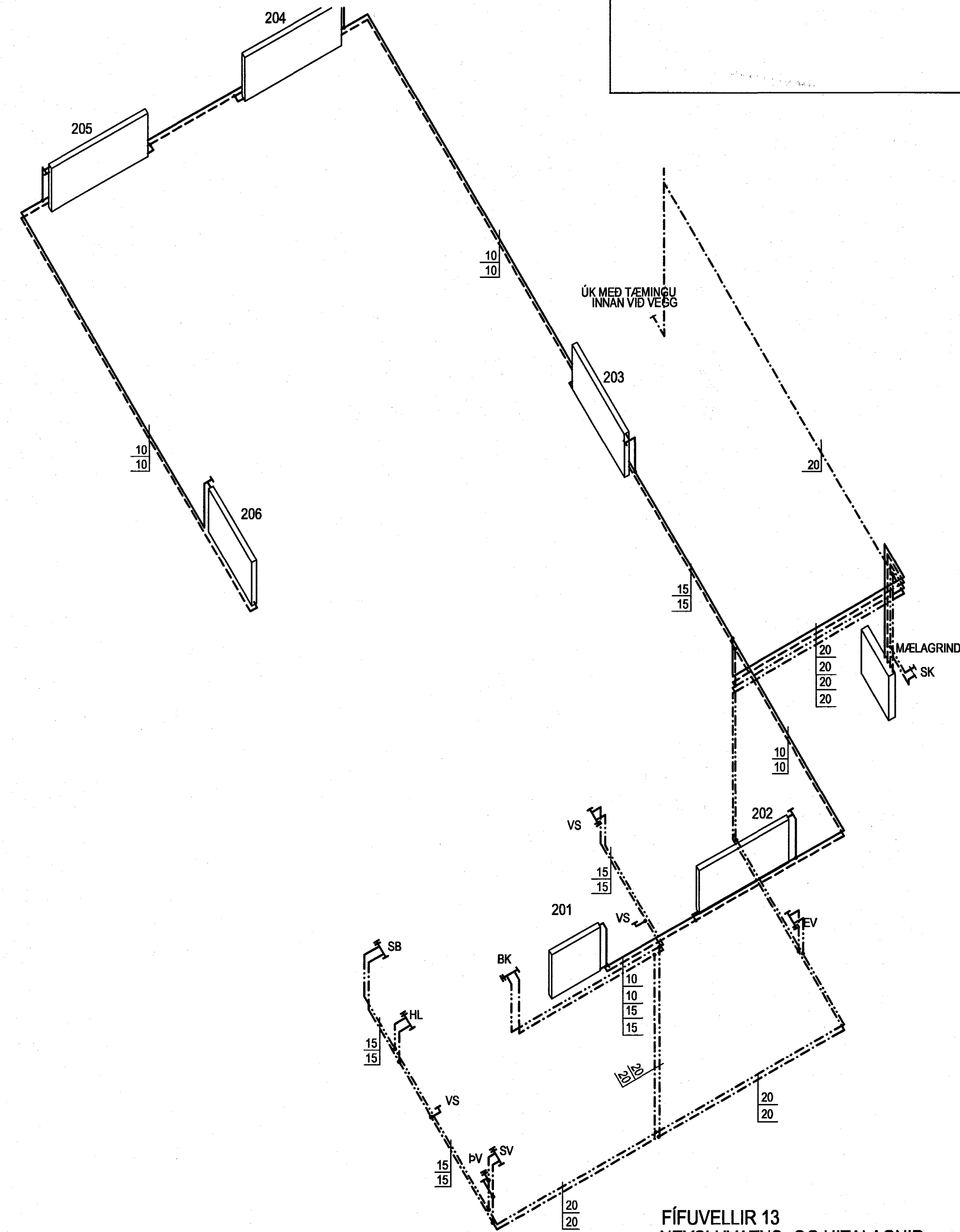


FÍFUVELLIR 13
NEYSLUVATNS- OG HITALAGNIR
GRUNNMYND NEDRI HÆÐAR
MKV. 1:50



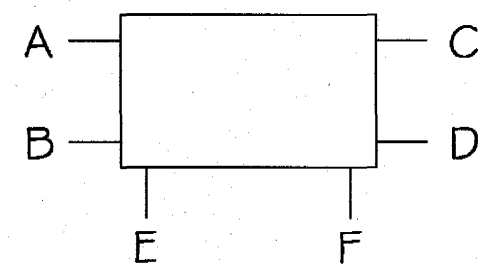
FÍFUVELLIR 13
NEYSLUVATNS- OG HITALAGNIR
GRUNNMYND EFRI HÆÐAR
MKV. 1:50



FÍFUVELLIR 13
NEYSLUVATNS- OG HITALAGNIR
RÚMMYND
MKV. 1:50

Samþykkt þann
18. NOV. 2004

OFNATAFLA $\Delta T = 40^\circ C$



Ofn nr.	heiti herbergis	reikn. varmatap kcal/h	mesta stærð ofns h x l mm	stútar	ofnloki	valdir ofnar
201	BADHERBERGI	500	600 x 1000	C-D	FJVR	
202	HERBERGI	1080	600 x 1200	C-B	RA2000	
203	HERBERGI	1080	600 x 1200	A-D	RA2000	
204	HERBERGI	1310	600 x 1200	A-D	RA2000	
205	HERBERGI	1240	600 x 1200	C-B	RA2000	
206	SKÁLI	1200	600 x 1000	A-D	RA2000	

SAMTALS: 7,410 Valda ofna skal bera undir hönnuð áður en smíði þeirra hefst

SKÝRINGAR:
Sjá almennar skýringar á teikningu 700.

Gólfhitalagnir skal leggja úr 18 mm hitapólum PEX rörum með súrefniskápu.
Rörin skal leggja ofan á járnagrind í steyptri botnplötu.
Allt lagnaefni skal vera vottað af Rb. til notkunar við þær aðstæður sem við verk þetta eru.
Við lagnavinnu skal fylgja fyrirætlum framleiðanda efnisins og forsendum vottunar eftir því sem við á.

**TEIKNISTOFAN
TORGID**
RÁÐGJÖF - HÖNNUN - EFTIRLIT

ARMÚLI 36, 108 REYKJAVÍK, Sími 568-8866, FAX 568-8878
Þorsteinn Friðbjörnsson, Magnús P. Guðmundsson,
byggingateknifráðgjafi innviðsarkitekt.
tlf. 211055-5299 tlf. 240654-5559
netfang: torgid@simnet.is mgjorgid@simnet.is

**FÍFUVELLIR 13-23
HAFNARFJÖRDUR**

Teikningarheiti: FÍFUVELLIR 13
NEYSLUVATNS- OG HITALAGNIR
GRUNNMYNDIR, RÚMMYND

Dags. 19.04.2004. Kvartál 1:50
Hannað þF Talað þF Samþ.
Verk. 03-813 Teikn. nr. 803 Breyt. nr.