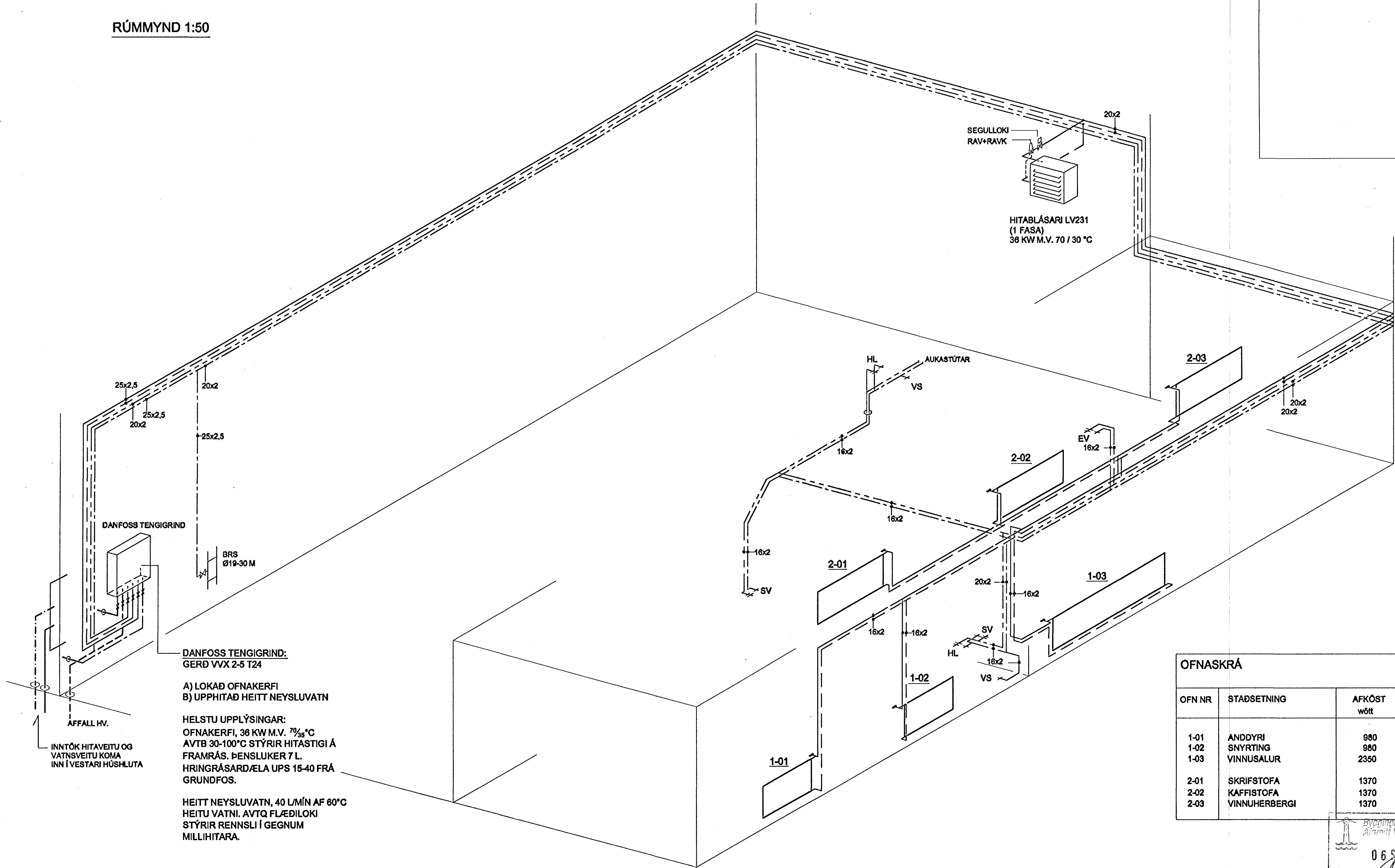


RÚMMYND 1:50



DANFOSS TENGRIND:  
GERÐ VVX 2-5 T24

- A) LOKAÐ OFNAKERFI
- B) UPPHITAÐ HEITT NEYSLUVATN

HELSTU UPPLÝSINGAR:  
OFNAKERFI, 36 KW M.V. 70/35 °C  
AVTB 30-100°C STÝRIR HITASTIGI Á  
FRAMRÁS. ÞENSLUKER 7 L.  
HRINGRÁSARDÆLA UPS 15-40 FRÁ  
GRUNDFOS.

HEITT NEYSLUVATN, 40 L/MÍN AF 60°C  
HEITU VATNI. AVTQ FLÆÐILOKI  
STÝRIR RENNSLI Í GEGNUM  
MILLIHITARA.

OFNASKRÁ			
DELTA T = 30°C			
OFN NR	STAÐSETNING	AFKÖST wött	GERÐ mm mm
1-01	ANDDYRI	980	22-600-1000
1-02	SNYRTING	980	22-600-1000
1-03	VINNUSALUR	2350	22-600-2400
2-01	SKRIFSTOFA	1370	22-600-1400
2-02	KAFFISTOFA	1370	22-600-1400
2-03	VINNUHERBERGI	1370	22-600-1400

Byggingaumurinn Hamarjarðar  
Afarill hann  
06 SEPT. 2005

GRANDATRÖÐ 3 EYSTRÍ HLUÐI  
HAFNARFIRÐI *Pétur Guðmundsson*

REYNDARTEIKNING  
FRÁRENNSLIS-, VATNS- OG HITLAGNIR OFAN BOTNPLÖTU  
-RÚMMYND, OFNASKRÁ

DAGSETNING 31.08.2005 HANNAÐ PG MKV 1:50 TEIKNING 303/3  
PÉTUR I GUDMUNDSSON BYGGINGARTÆKNIFRÆÐINGUR 200248 4099  
VINNUSTOFA AUBREKKA 8, 200 KÓPAVOGI SÍM 551 8840 863-8860