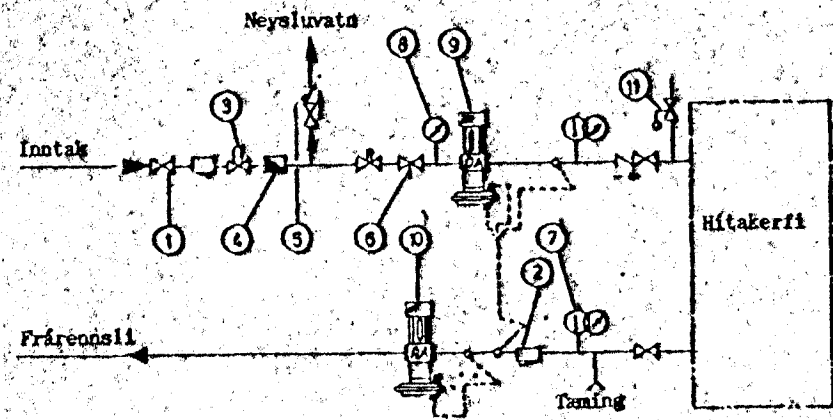
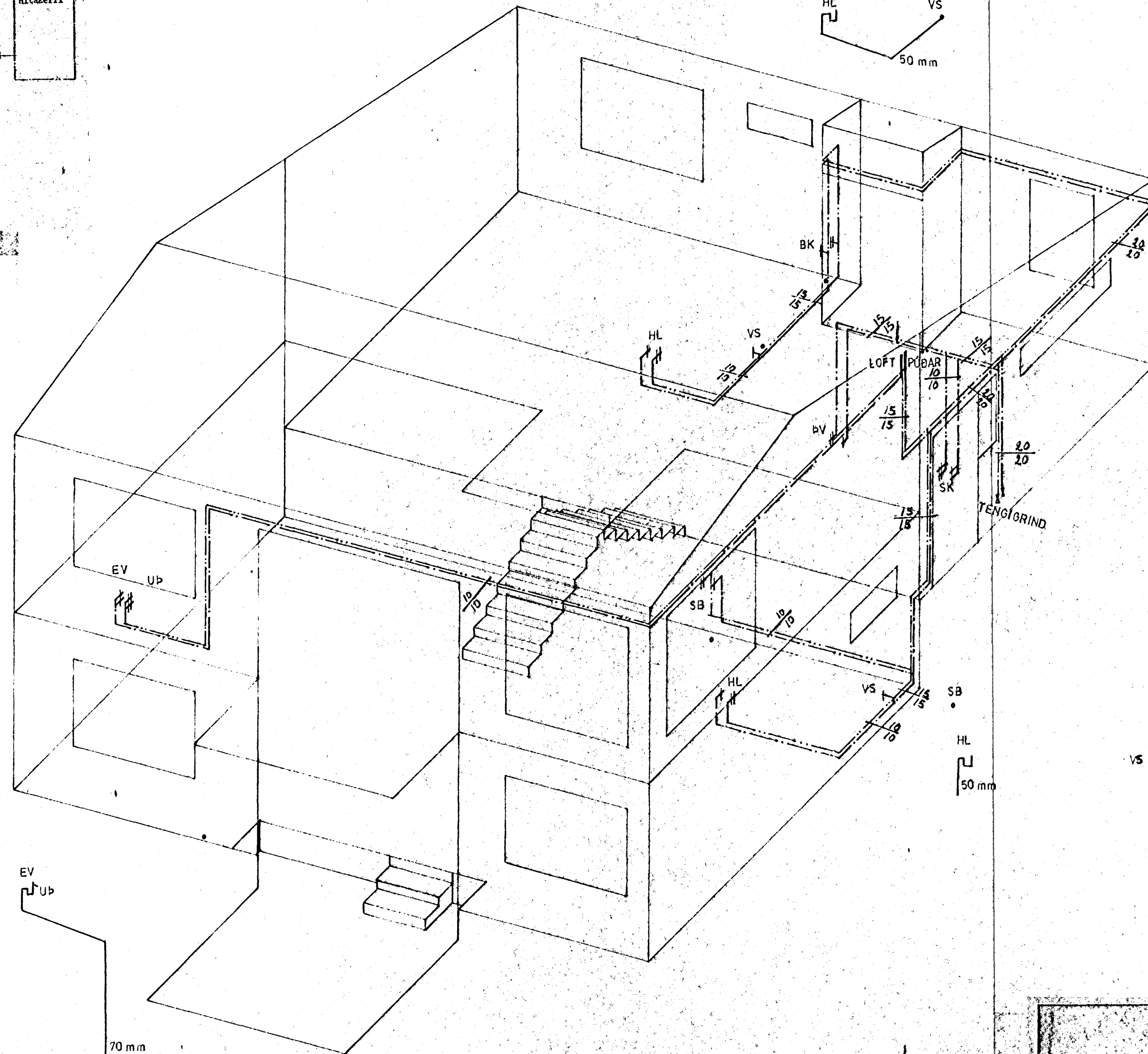


TENGMÝND HITAVEITU



1. Semilloki
2. Sfa - Danfoss P.V.
3. Umill
4. Vatnsmálfr
5. Einstefnuloft
6. Stillihánt
7. Ríta og Þröfnmálfr
8. Þröfnmálfr
9. Sjálfvirkur lokk - Danfoss
- 10.
11. Þrygglakki

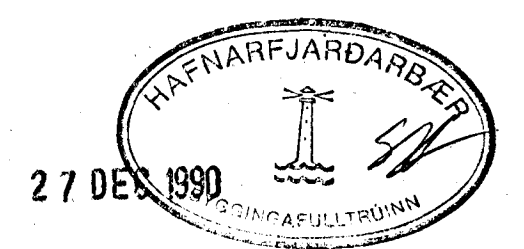


- SKYRINGAR :**
- TÚr
 - - - Retfr
 - Kalt neysluvatn
 - Heitt neysluvatn

Ofnaldgn.
 Pípur og fittings eru venjulegar svartar stálpípur.
 A ofna skal setja sjálfvirkan ofnloka, stillitð og loftskrifu.
 Ofnakerfið skal þrýstiprófa með 6 kg/cm² þrýstingi er skal standa í minnst 12 klst. án þess að falla.

Neysluvatslögn.
 Lagir eru galvaniseraðar stálpípur.
 Lagir skal þrýstiprófa með 10 kg/cm² þrýstingi er skal standa í minnst 24 klst. án þess að falla.

Um vana og hitalögur gilda ákvæði IS 47



KLEBERG L	
RÚMMÝND VATNSL	
ÞÓR GÍSLASON BYGGINGATEKNIFRÉÐINGUR Hjallabraut 37, 220 hf. s. 652451	NR. 2.05 MKV. 1.50
DES 1990	Þór Gísla