

NÚNATAKS-HÚS
Eining NR 5

NR 6

NR 7

NR 8

NR 9

FRÁ HITAVEITU
ø 32 PEH

RV

ø 18 PEX

ø 20 galv

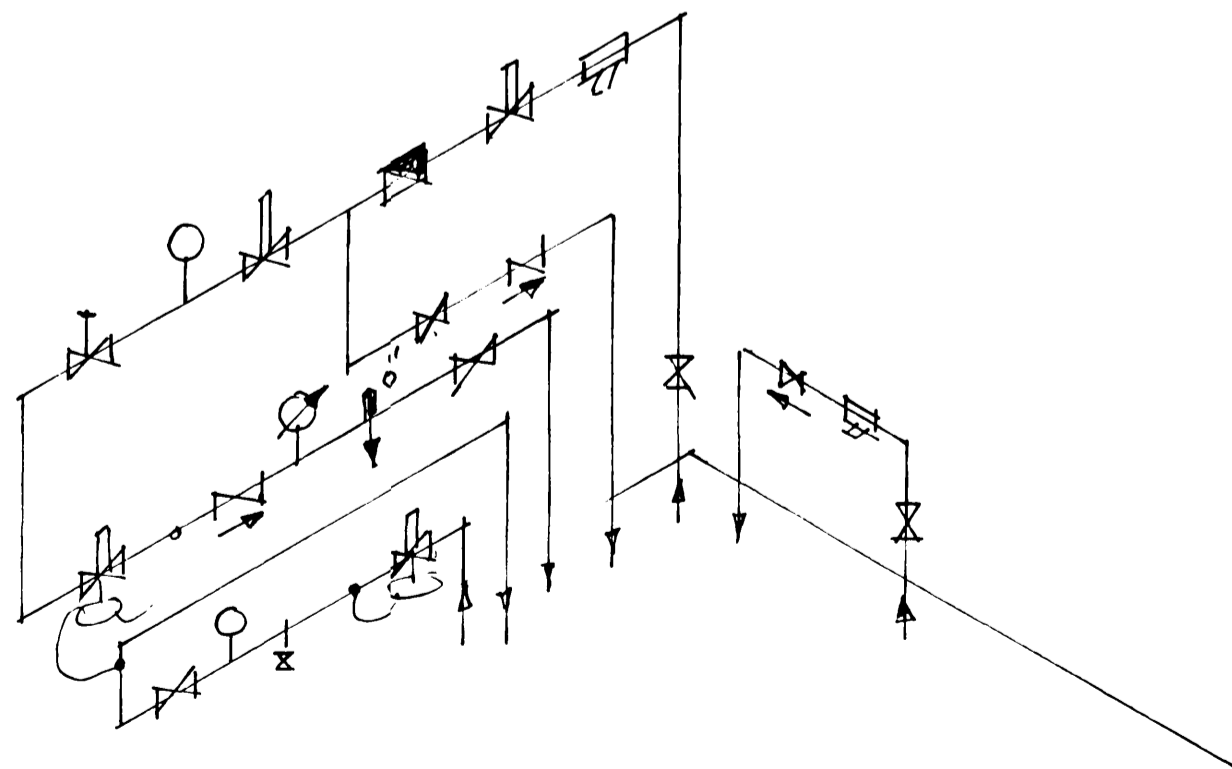
ø 18 PEX rör

VS

HL

HL

VS



HITAVEITUGRIND/VATNSINNTAK

SKÝRINGAR:

- VS Vatnssalerni
- HL Handlaug
- RV Ræstivaskar
- Hiti - framrás
- - - Hiti - bakrás
- · - Heitt vatn
- · · Kalt vatn

Vatns- og hitalagnir undir húsi í skriðrymi eru ø 20 galv einangraðar með 1,5 cm glerullarhólkum og vafðar með plasti.

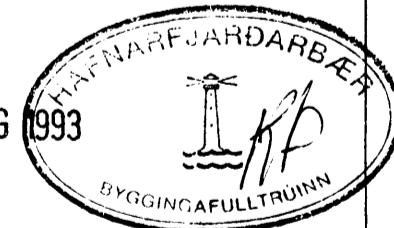
Tengingar við einstök tæki í skriðrymi eru úr ø 18 mm PEX pípum. Union tengi (kopar) sé við hvert tæki og við galv pípur þannig að allar lagnir nýtist aftur eftir næsta flutning. PEX pípur einangrast með steinullarmottum og vefjasi með plasti.

Efni og vinna sé samkvæmt Byggingareglugerð.

TÆKI VIÐ INNTAK:

- Stilliloki
- Stopploki
- Sigt
- Hemill
- Mælir
- Einstreymisloki
- Þrýstijafnari ø 20 og slaufuloki
- Hita- og þrýstimælir
- Þrýstimælir
- ÖRYGGISLOKI

24 AUG 1993



NÚNATAK HF KAPLAHRAUNI 2-4 HAFNARFIRDI	
HVALEYRARSKÓLI	SÍMI 653288
FÆRANLEGAR KENNSLUSTOFUR	NR: 93-07.05
VATNS- OG HITALAGNIR UNDIR HÚSI	
Teiknað: HS	
HAFNARFIRDI 23. ágúst 1993 <i>Stefi Stefánsson TFI</i>	