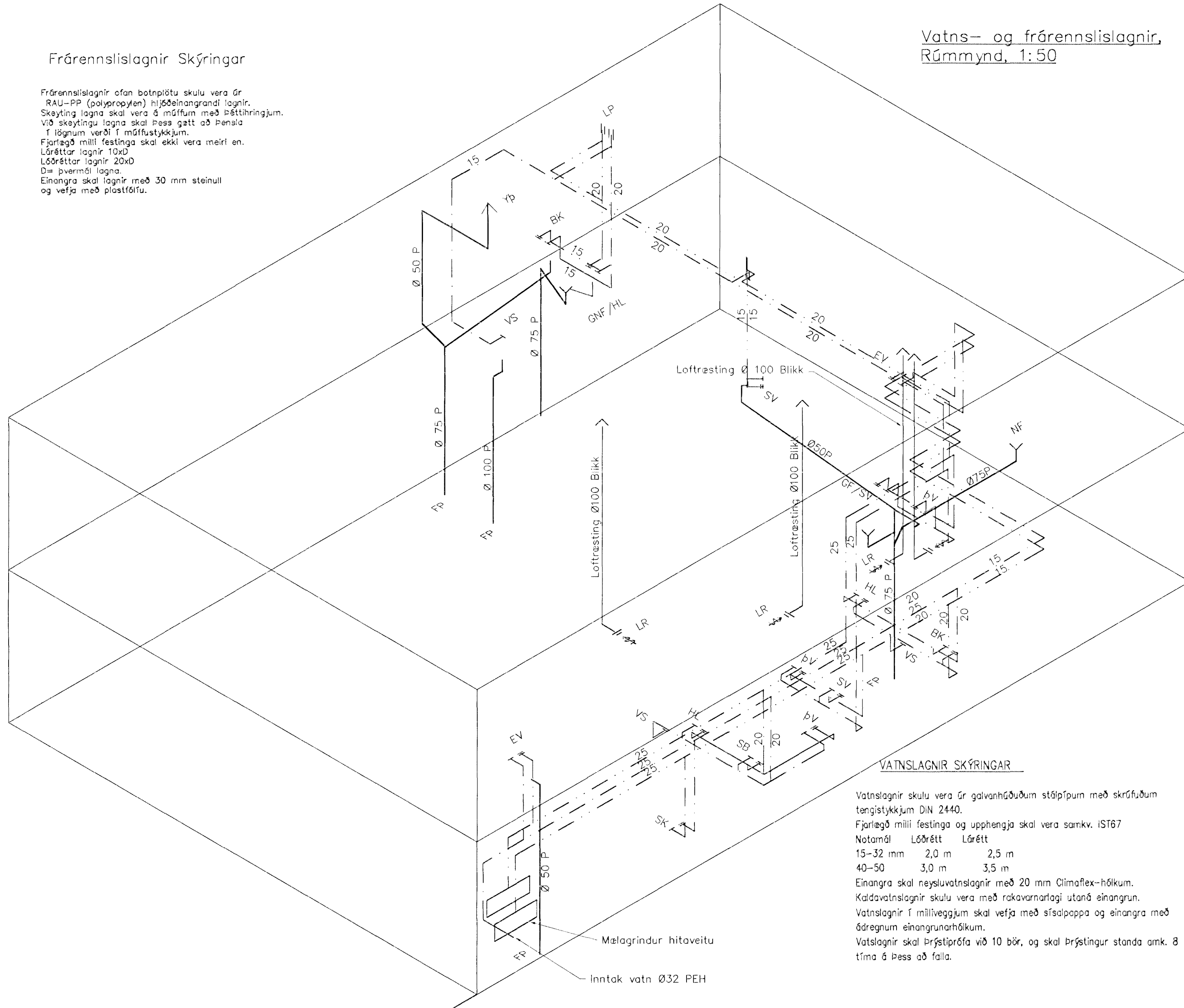


### Frárennislagnir Skýringar

Frárennislagnir ofan botnplötu skulu vera úr RAU-PP (polypropýlen) hljóðeinangrandi lagnir. Skreyting lagna skal vera á múffum með þéttihringjum. Við skreytingu lagna skal þess gætt að þensla í lögnum verði í múffustykkjum. Fjarlægð milli festinga skal ekki vera meiri en. Láréttar lagnir 10xD Lóðréttar lagnir 20xD D= þvermál lagna. Einangra skal lagnir með 30 mm steinull og vefja með plastfólfi.

### Vatns- og frárennislagnir, Rúmmynd, 1:50



Byggingafultrúi Hafnarfjarðar  
 Afgreitt þann  
 17 AUG. 2000

01	AGÚSTÓO LEGU LAGNA BR		
	OG TÆKI FÆRÐ		G.H.
Br.	Dags.	Eðli breytinga	Sign

Suðurholt 5  
 Hafnarfirði

Vatns- og frárennislagnir  
 Rúmmynd

DAGS. Mars 2000
VERK NR. 9963
TEIKN. NR. 2-05
HANNAÐ Sveinbjörn Hinriksson Kt.160851-2529
TEIKNAD Sveinbjörn Hinriksson Kt.160851-2529
YFIRFARIÐ

**TÆKNIÞJÓNUSTA SIGURDAR ÞORLEIFSSONAR ehf**  
 STRANDGÓTU 11 220 HAFNARFIRÐI  
 Sími 555-4255 FAX 565-2875  
 E-mail taekni@jonusta@islandia.is

### VATNSLAGNIR SKÝRINGAR

Vatnslagnir skulu vera úr galvanhúðuðum stálþípum með skrúfuðum tengistykkjum DIN 2440. Fjarlægð milli festinga og upphengja skal vera samkv. IST67

Notamál	Lóðrétt	Lárétt
15-32 mm	2,0 m	2,5 m
40-50	3,0 m	3,5 m

Einangra skal neysluvatnslagnir með 20 mm Climaflex-hólkum. Kaldavatnslagnir skulu vera með rakavarnarlagi utaná einangrun. Vatnslagnir í milliveggjum skal vefja með sísalpappa og einangra með áðregnum einangrunarhólkum. Vatnslagnir skal þrýstiprófa við 10 bör, og skal þrýstingur standa amk. 8 tíma á þess að falla.