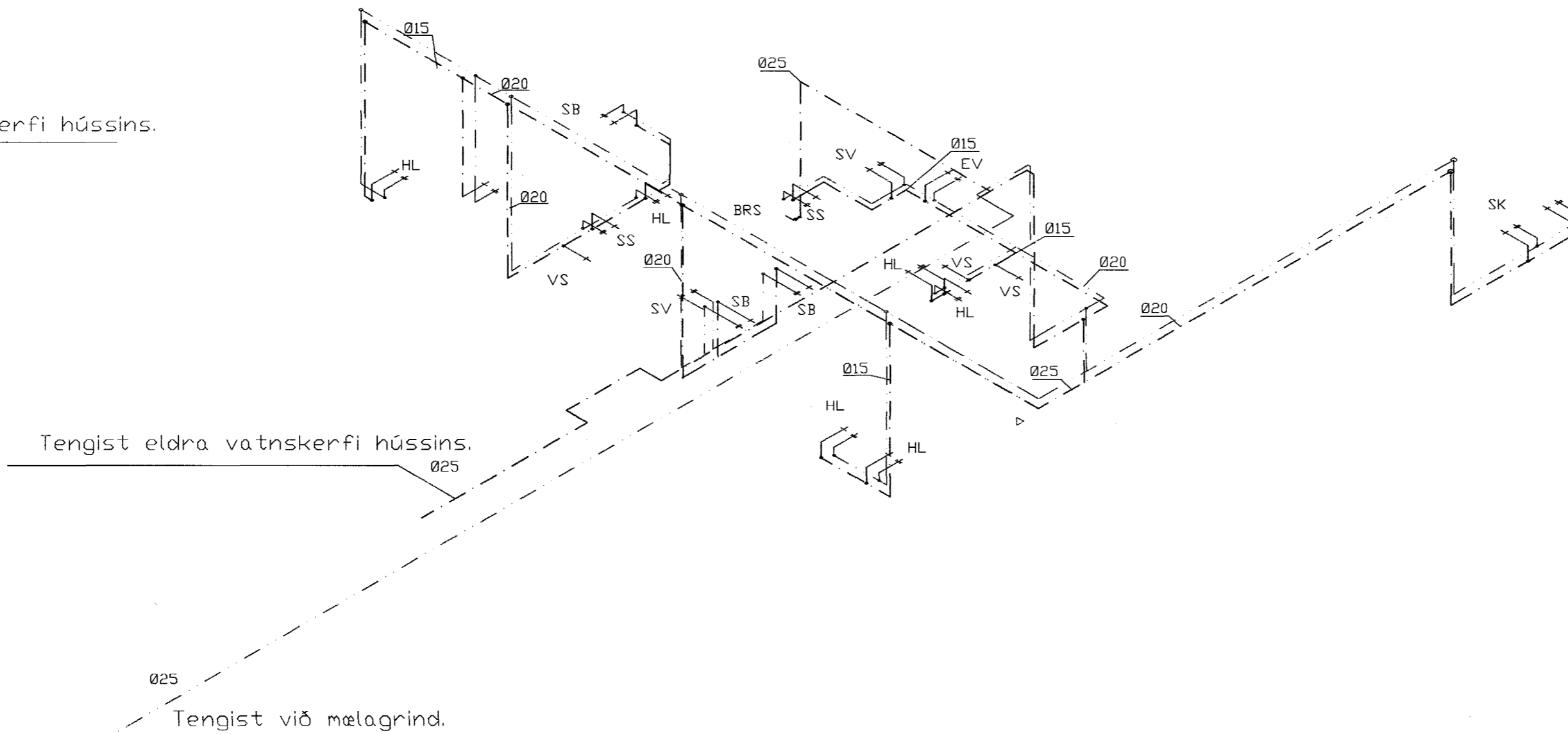
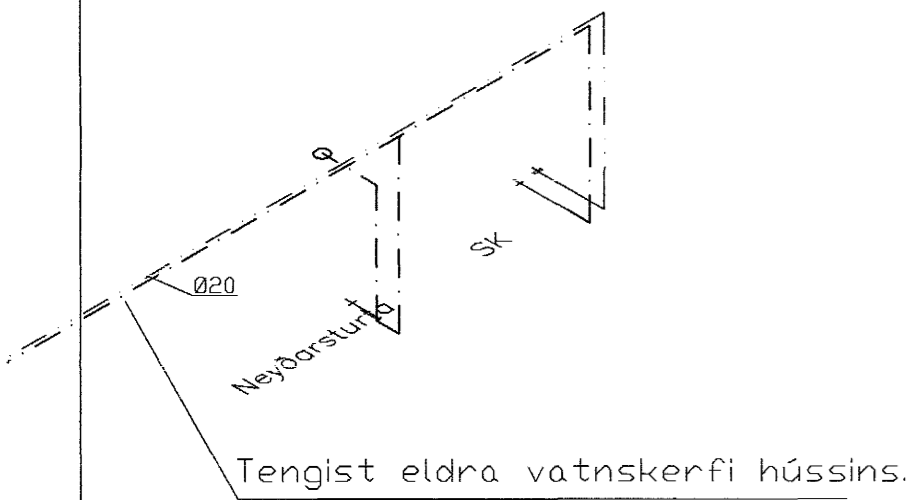


Rúmmynd frárennslis.



SKÝRINGAR VIÐ HITÁ- OG ÞRIFAKERFI

Efni: Hið "svart" neysluvatn "galv" stálror DIN 2440 og tengistykki 2950 og stálgæði samsvarandi.  
Gengjur skulu vera Whitworth pípugengjur í samræmi við ISO R7. Þetta skal skrúfuð samskeyti með hampi og maki. Eftir að pípa hefur verið skorin skal rýma innan úr endum og skrúfuskeru.

Hítalagnir sem koma niður úr lofti eða upp úr gólfi að tengistad eru óeinangraðar en aðrar lagnir eru einangraðar með 2cm glerullarhólkum og vetjast utan með plastborða. Fullleinangrun (glerullarhólkur) er á öllum stofnlögnum.

Einangrun galv. neysluvatnslagna:  
Galvaniseraðar stálagnir eru alls staðar.  
Utanáliggjandi lagnir sem koma niður úr loftum og að tengist að svuntubólvi eru óeinangraðar. En þar sem lagnir eru teknar niður úr loftum að tengistad í vinnslusal (sýnilegar með þrem festum eru þær óeinangraðar.

Einangrun hitalagna:  
Ádregin einangrun (Missilflex) er á lögnum sem koma í milliveggi.  
Fullleinangrun (glerullarhólkur) er á öllum stofnlögnum.  
Þykkt á einangrun 20mm á pípum 10-32mm og 30mm á pípum 40-65mm

Samþykkt þann  
27 FEB. 2004

Byggingafultrúinn í Hafnarfirði.  
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

SARO. Hævar  
Arni S. Þurmann

Breytingar			Eyrartröð 12. Viðbygging.
Nr.	Dags.	Nafn	
			Tækniþjónusta Ragnars G Gunnarssonar ehf. Smíðjuvegi 11 s: 544 5350 fax: 544 5351
			Mkv. 1:50
			Nr. 24
			Dags. 20.1. 2004
			Skýringar.
			kt.: 110947-2839