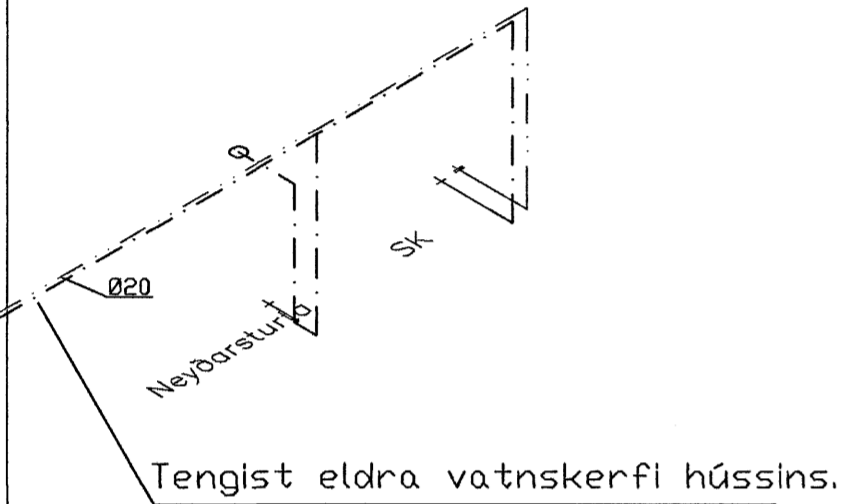
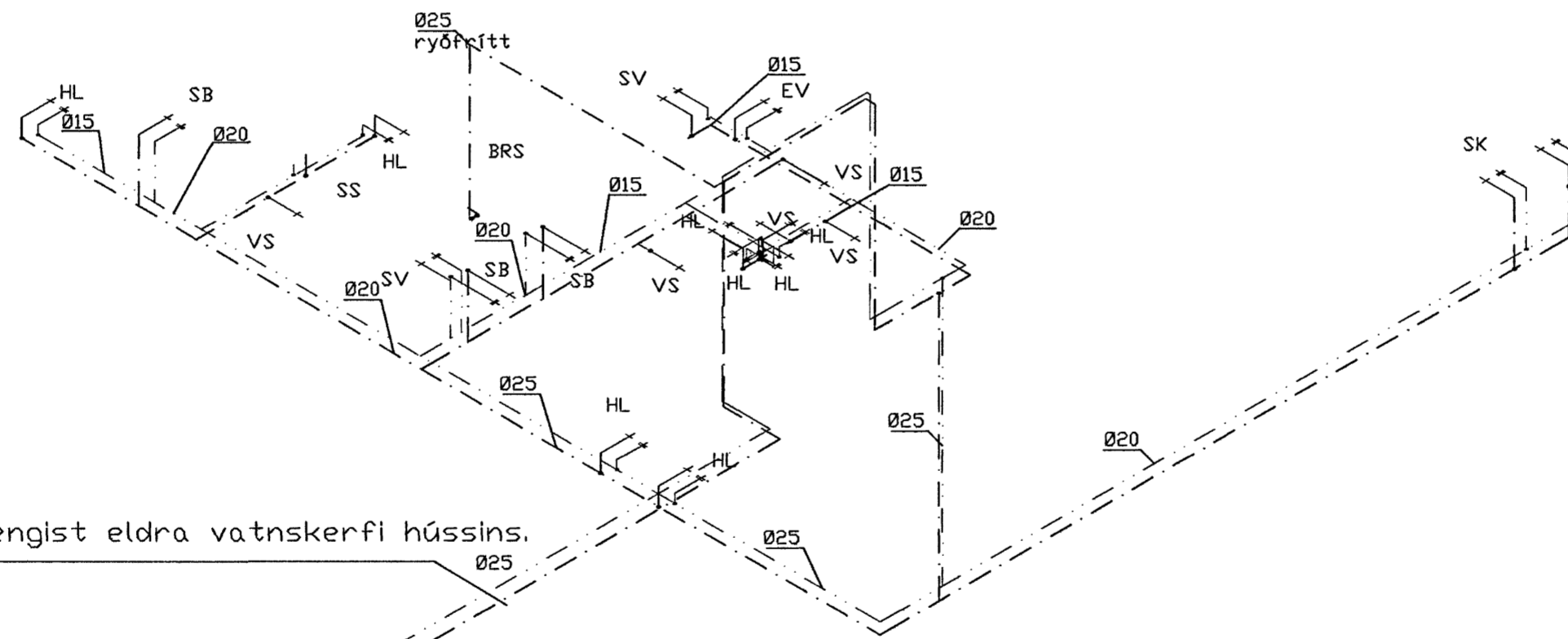


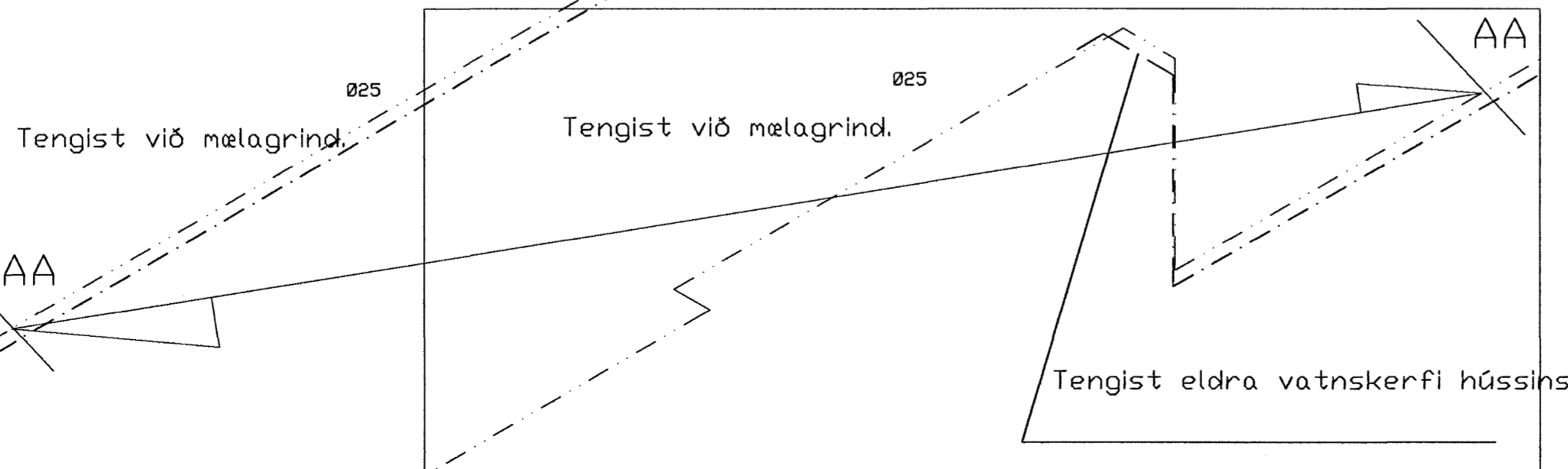
Rúmmynd frárennslis.



Tengist eldra vatnskerfi hússins.



Tengist eldra vatnskerfi hússins.



Tengist við mælagrind.

Tengist við mælagrind.

Tengist eldra vatnskerfi hússins.

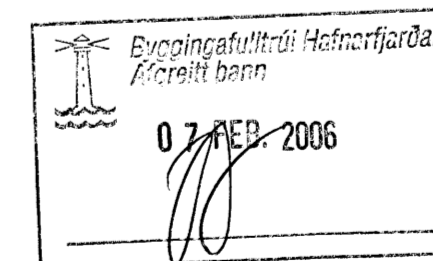
SKÝRINGAR VIÐ HITÁ- OG ÞRIFAKERFI

Efni: Hiti "svart" stálrör DIN 2440 og tengistykki 2950 og stálgæði samsvarandi. Gengjur skulu vera Whitworth pípuhengjur í samræmi við ISO R7. Þetta skal skrúfuð samskeyti með hampi og maki. Effir að pípa hefur verið skorin skal rýma innan úr endum og skrúfuskeru.

Neysluvatn: Nofa skal viðurkenndar lagir frá Rb. í neysluvatnslagnir. PP-R rör með tengi COESTHERM LK PP_R-. Fara skal effir teiðbeiningum framleiðanda um lagnaframkvæmd svo festur o.fl. Heitt vatn 55°C út í tæki.

Einangrun hitalagna: Hitilagnir sem koma niður úr lofti eða upp úr gólfi að tengistad eru úeinangradar en aðrar lagnir eru einangradar með 2cm glerullarhólkum og vefjast utan með plastborða. Fullleinangrun (glerullarhólkur) er á öllum stofnlögnum. 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.

Stærðir á neysluvatni. DN 15, 20, 25. Ø20, Ø25, Ø40.



Leandur Gunnarsson

Breytingar			Eyrartröð 12. Viðbygging.	
Nr.	Dags.	Nafn		
1.	5.2.2006	rgg	Tæknipjónusta Ragnars G Gunnarssonar ehf. Smiðjuvegi 11 s: 544 5350 fax: 544 5351	Mkv. 1:50
			Rúmmynd vatnslagnar og frárennslis.	Nr. 24
			Skýringar.	Dags.20.1. 2004
				kt.:110947-2839

Árcaitt barn 280453-3235