

Skýring: Hitalagnir svört skrúfuð.

Allt efni skal vera CE-vottað og merkt, eða hafa jákvæða umsögn frá Nýsköpunarmiðstöð Íslands um að það uppfylli kröfur í byggingarreglugerð, standist staðla og falli að verklagi og séríslenskum aðstæðum

Lagnir í undir loftum og huldar lagnir í stökkum og léttum veggjum skulu vera skrúfuð svart stálror skv DIN 2440

Stofnlagnir undir loftum einangrist með glerullarhólkum með áfastri álfilmu, en lagnir í léttum milliveggjum og lagnastökkum einangrist með viðurkenndri ádragseinangrun

Sýnilegar lagnir í apóteki "svört" Þrýstingja stálror af viðurkenndri gerð skv DIN 2394 með Polypropylen einangrunarkápu frá verkmiðju

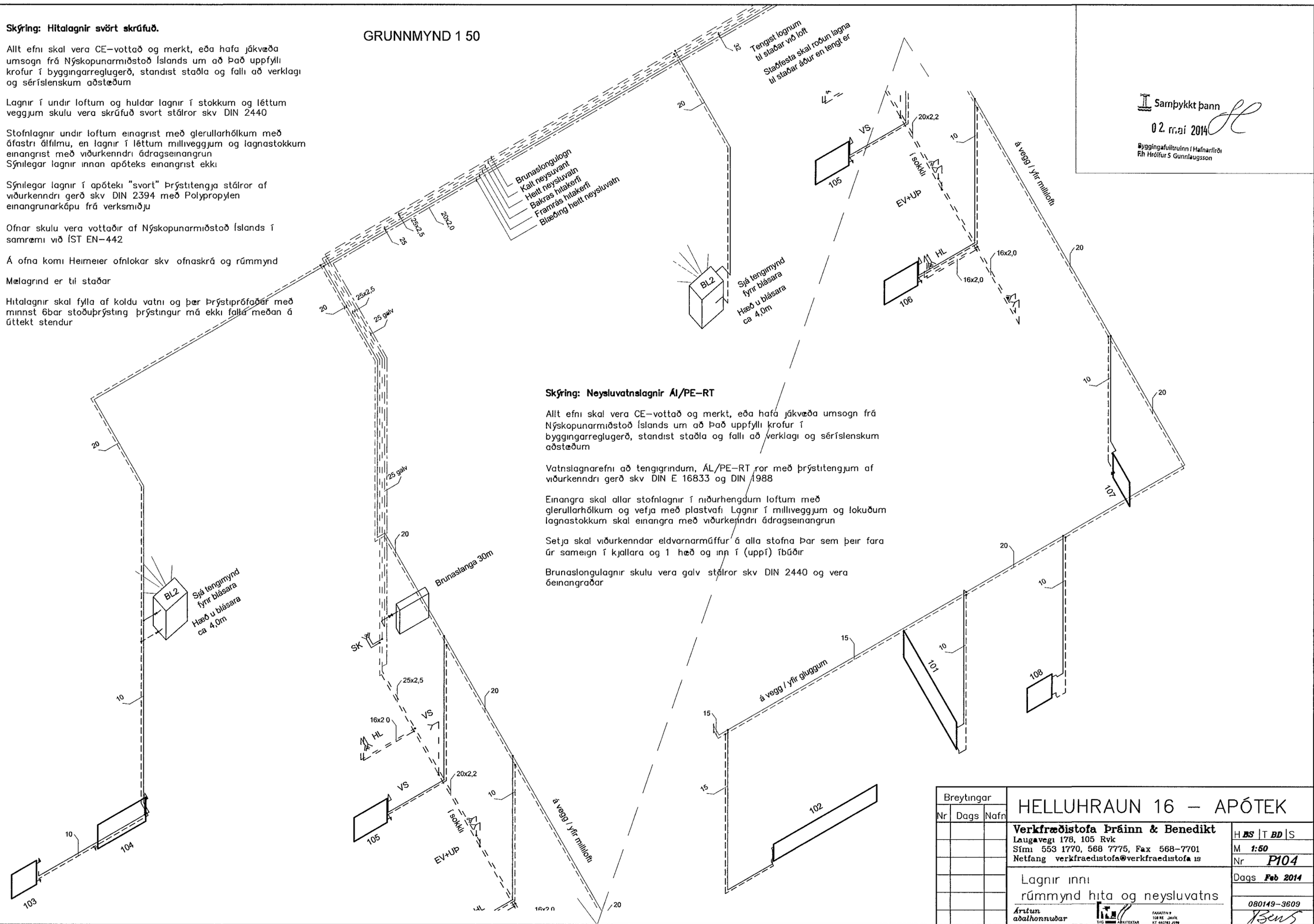
Ofnar skulu vera vottaðir af Nýsköpunarmiðstöð Íslands í samræmi við ÍST EN-442

Á ofna komi Heimeier ofnlokar skv ofnaskrá og rúmmynd

Melagrind er til staðar

Hitalagnir skal fylla af koldu vatni og þær Þrýstiprófaðar með minnst 6bar stoðþrýsting þrýstingur má ekki falla meðan á úttekt stendur

GRUNNMYND 1 50



Samþykkt þann
02. maí 2014
Byggingafultrúinn í Hafnarfirði
Ríkisráðgjafi S. Gunnlaugsson

Skýring: Neysluvatnslagnir AL/PE-RT

Allt efni skal vera CE-vottað og merkt, eða hafa jákvæða umsögn frá Nýsköpunarmiðstöð Íslands um að það uppfylli kröfur í byggingarreglugerð, standist staðla og falli að verklagi og séríslenskum aðstæðum

Vatnslagnarefni að tengigrindum, AL/PE-RT rör með þrýstingjum af viðurkenndri gerð skv DIN E 16833 og DIN 1988

Einangra skal allar stofnlagnir í niðr hengdum loftum með glerullarhólkum og vefja með plastvafi. Lagnir í milliveggjum og lokuðum lagnastökkum skal einangra með viðurkenndri ádragseinangrun

Setja skal viðurkenndar eldvarnarmúffur á alla stofna þar sem þær fara úr sameign í kjallara og 1 hæð og inn í (uppí) íbúðir

Brunaslongulagnir skulu vera galv stálror skv DIN 2440 og vera óeinangraðar

Breytingar			HELLUHRAUN 16 – APÓTEK	
Nr	Dags	Nafn	H	BS T BD S
			M	1:50
			Nr	P104
			Dags	Feb 2014
				080149-3609
				<i>Bens</i>

Verkfræðistofa Þráinn & Benedikt
Laugavegi 178, 105 Rvk
Sími 553 1770, 568 7775, Fax 568-7701
Netfang verkfræðistofa@verkfræðistofa.is

Lagnir inni
rúmmynd hita og neysluvatns

Áritun
aðalhönnuðar