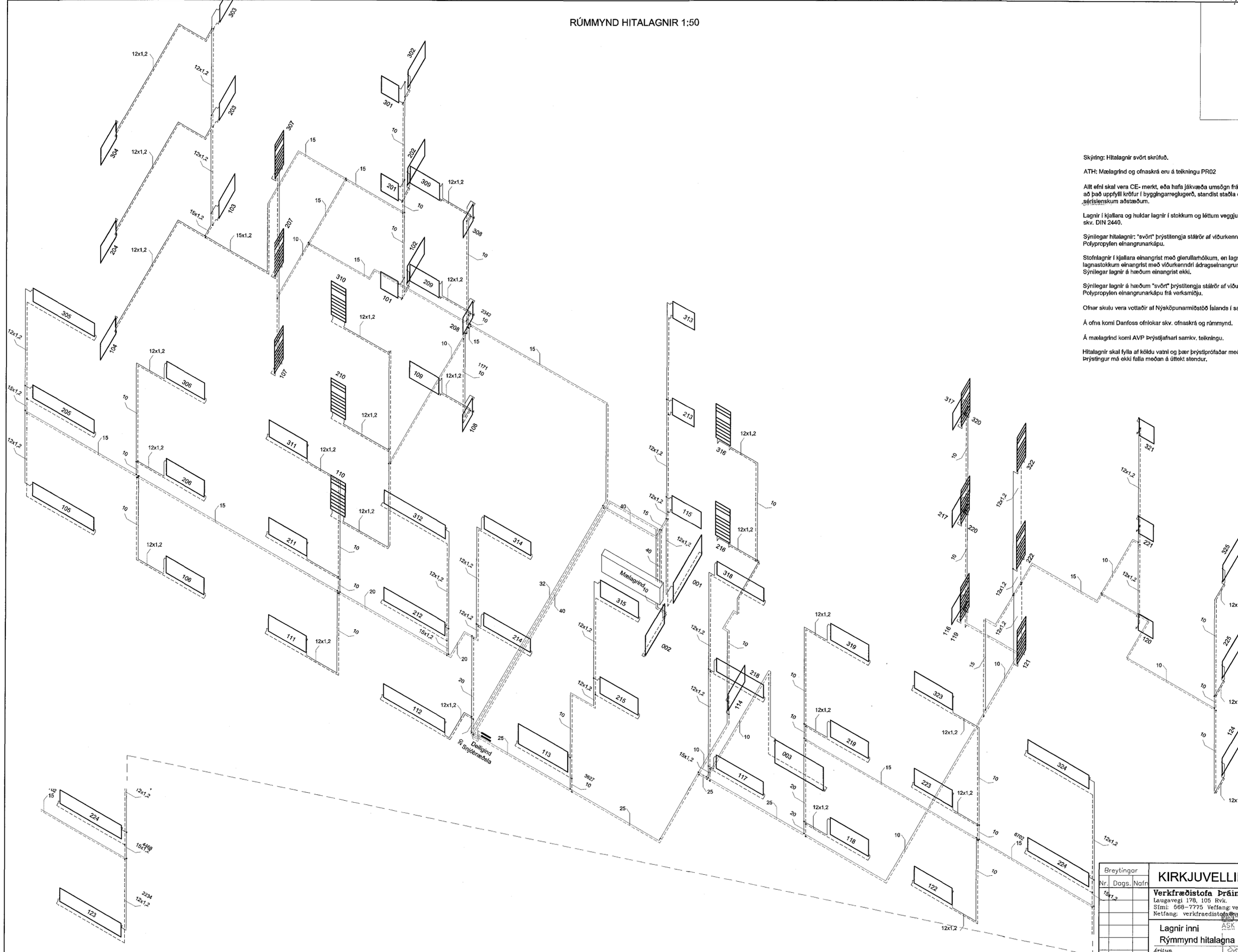


RÚMMYND HITALAGNIR 1:50



Skýring: Hitilagnir svört skrófuð.
 ATH: Mælagrind og ofnaskrá eru á teikningu PR02

Allt efni skal vera CE-mærkt, eða hafa jákvæða umsögn frá Nýsköpunarmáttöð Íslands um að það uppfylli kröfur í bygghæðisreglugerð, standist staða og falli að verklagi og séríslenskum aðstæðum.

Lagnir í kjallara og huldar lagnir í stokkum og létum veggjum skulu vera skrófuð svört stálrör skv. DIN 2440.

Sýnilegar hitilagnir: "svört" þrýstingja stálrör af víðurkenndri gerð skv. DIN 2394 með Polypropylen einangrunarkápu.

Stofnlagnir í kjallara einangrist með glerullarhólkum, en lagnir í létum milliveggjum og lagnastokkum einangrist með víðurkenndri ádrageinangrun. Sýnilegar lagnir á hæðum einangrist ekki.

Sýnilegar lagnir á hæðum "svört" þrýstingja stálrör af víðurkenndri gerð skv. DIN 2394 með Polypropylen einangrunarkápu frá verksmíðu.

Önar skulu vera vottaðir af Nýsköpunarmáttöð Íslands í samræmi við ÍST EN-442

Á ofna komi Danfoss ofnlokar skv. ofnaskrá og rúmmynd.

Á mælagrind komi AVP Þrýstingjarni samkv. teikningu.

Hitilagnir skal fylla af köldu vatni og þær þrýstingjafarar með minnst 6bar stöðuþrýsting. Þrýstingur má ekki falla meðan á úttekt stendur.

Breytingar	KIRKJUVELLIR 12a,	
Nr. Dags. Nafr.	Verkfræðistofa Þráinn & Benedikt	
	Laugavegi 178, 105 Rvk.	
	Sími: 666-7775 Vefang: verkfræðistofa.is	
	Netfang: verkfræðistofa@verkfræðistofa.is	
	Lagnir inni	16. ágú. 2016
	Rúmmynd hitalagna	
	Áritun	
	abakinnuvar:	
		080149-3609