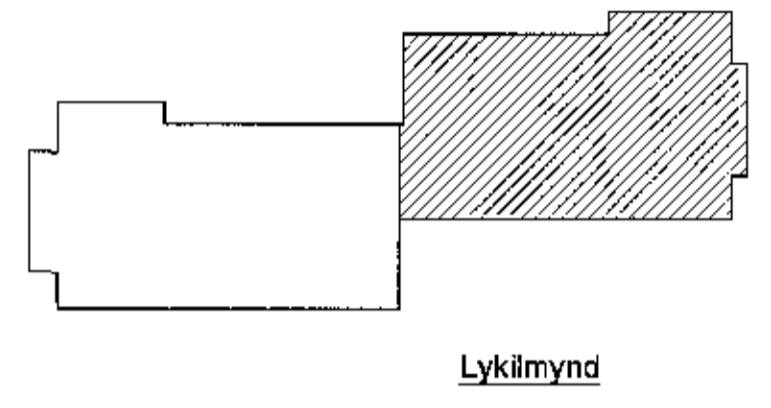
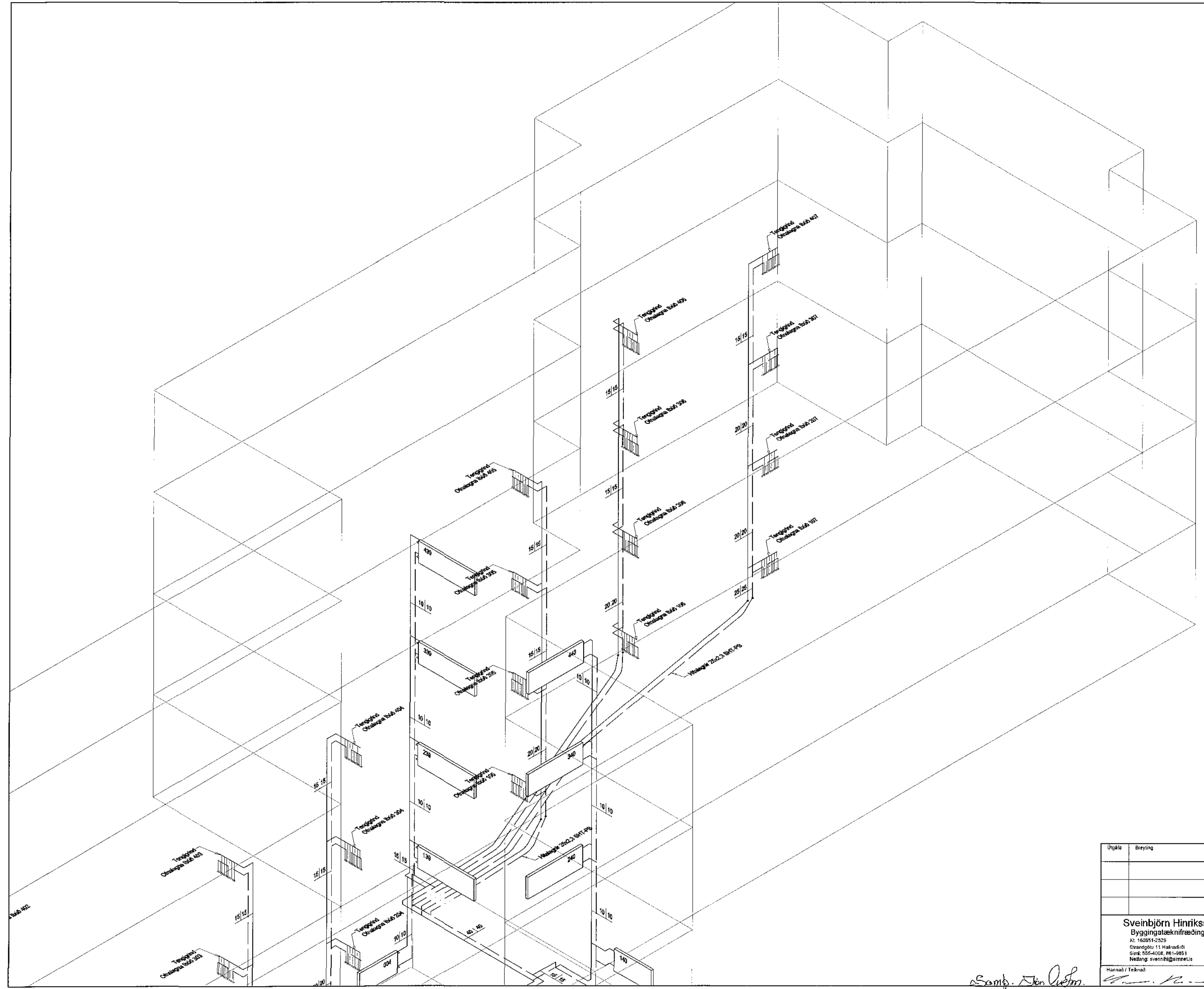


Sambýkkja þunn  
11. des. 2017  
Byggingafræðingur og Hitagagnfræðingur



**Hitlagirnir, Skýringar**

Hitlagirnir eru 16x2 SHT-PE með súrefniskápu. Eingöngu skal nota víðurkennt efni, og gæta skal þess allir hlutir korrúsions eða frá sama framleiðanda. Fæstingur skal selja á lagirnir með mest 1-1,5 metra millibili. Selja skal þjár fæstingur við beygjur. Beygjurádnus skal ekki vera meiri en 5x þvermáli pípu. Á alla öfna komi sjálfvirkir ofnlikar stíllé og loftskúfur. Þrýstipróttur á lögnum skiptist í tveir lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 klst. og er þrýstingurinn 9 bör þrýstifall má vera máx 0,8 bör á seinni 30 mín. Seinni lota er gerð ítrekð af fyrri lotu og tekur 2 klst. Þrýstifall má vera máx 0,2 bör.

Hitlagirnir í kjellara og loftbetri að tengingdóm skulu vera úr svítnum stálpípum með skrúðum tengingum samsvöruð DN 240. Fjórtingur lagas skal vera samr. gildandi reglugerðum. Greiðar að einnötum öllum skulu vera 10 mm nema annað sé tilgreint á teikningum. Fjórtingur á milli fæstinga. Notamál: Fjórtingur 15-32 mm, 2,5 m; 40-50 mm, 3,0 m. Efnagrá skal lagirnir með 20mm þerulur hökkum. Á alla öfna komi sjálfvirkir ofnlikar, stíllé og loftskúfur. Lagar skal þrýstipróta við 6 bör, og skal þrýstingur standa anik. 24 tíma án þess að falla.

Samb. Einar Guðm.

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Fransað
<b>Sveinbjörn Hinriksson</b> Byggingateknifræðingur XL 140851-2429 Strandgötu 11 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 961-9851 Netfang: sveinb@svinnet.is		Staður <b>Einivellir 3 Hafnarfirði</b> Skýring <b>Hitlagirnir, Rúmmynd</b>	
Hannað / Teiknað	Kvart	Dagsetning	Verkefni
	1:50	6.12.17	13-16
			Teikn. nr.
			2-16