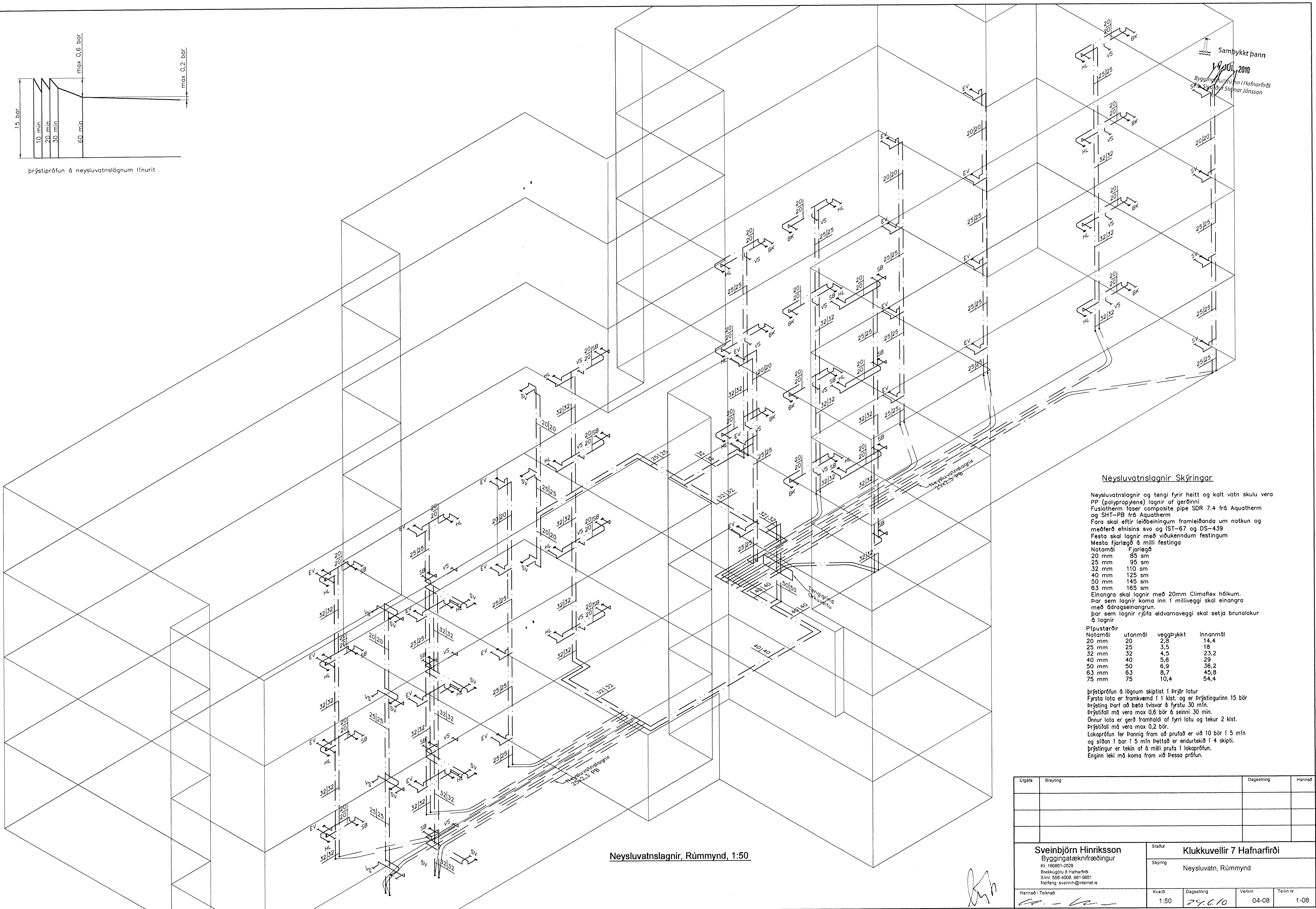


Þrýstiprófun á neysluvatnslögnum línurit



Neysluvatnslagnir Skýringar

Neysluvatnslagnir og tengi fyrir heitt og kalt vatn skulu vera PP (polypropylene) lagnir af gerðinni Fusiotherm faser composite pipe SDR 7.4 frá Aquatherm og SHT-PB frá Aquatherm.
 Fara skal eftir leiðbeiningum framleiðanda um notkun og meðferð efnisins svo og ÍST-67 og DS-439.
 Festa skal lagnir með viðukenndum festingum.
 Mesta fjarlægð á milli festinga

Notamál	Fjarlægð
20 mm	65 sm
25 mm	95 sm
32 mm	110 sm
40 mm	125 sm
50 mm	145 sm
63 mm	165 sm

Einangra skal lagnir með 20mm Climaflex hólum.
 Þar sem lagnir koma inn í milli veggi skal einangra með ádragseinangrun.
 Þar sem lagnir rjúfa eldvarnareggi skal setja brunalokur á lagnir.

Þrústarðir	Notamál	veggþykkt	innanmál
20 mm	20	2,8	14,4
25 mm	25	3,5	18
32 mm	32	4,5	23,2
40 mm	40	5,6	29
50 mm	50	6,9	36,2
63 mm	63	8,7	45,8
75 mm	75	10,4	54,4

Þrýstiprófun á lögnum skiptist í Þrjú lotur.
 Fyrsta lota er framkvæmd í 1 kist. og er þrýstingurinn 15 bör.
 Þrýsting þarf að bæta tvisvar á fyrstu 30 mín.
 Þrýstifall má vera max 0,6 bör á seinni 30 mín.
 Önnur lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 kist.
 Þrýstifall má vera max 0,2 bör.
 Lokapröfun fer þannig fram að prufað er við 10 bör í 5 mín og síðan 1 bar í 5 mín þettað er endurtekið í 4 skipti.
 Þrýstingur er tekin af á milli prufa í lokapröfun.
 Enginn leki má koma fram við Þessa prófun.

Neysluvatnslagnir, Rúmmynd, 1:50

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kt. 160851-2529 Brekkuvegur 8 Hafnarfirði Sími 555-4008 561-5651 Netfang: svennih@internet.is		Staður Klukkanvellir 7 Hafnarfirði	
Hannað / Teiknað		Kvadr. 1:50	Teikn.n. 1-08
		Dagsetning 24.6.10	Verknr. 04-08