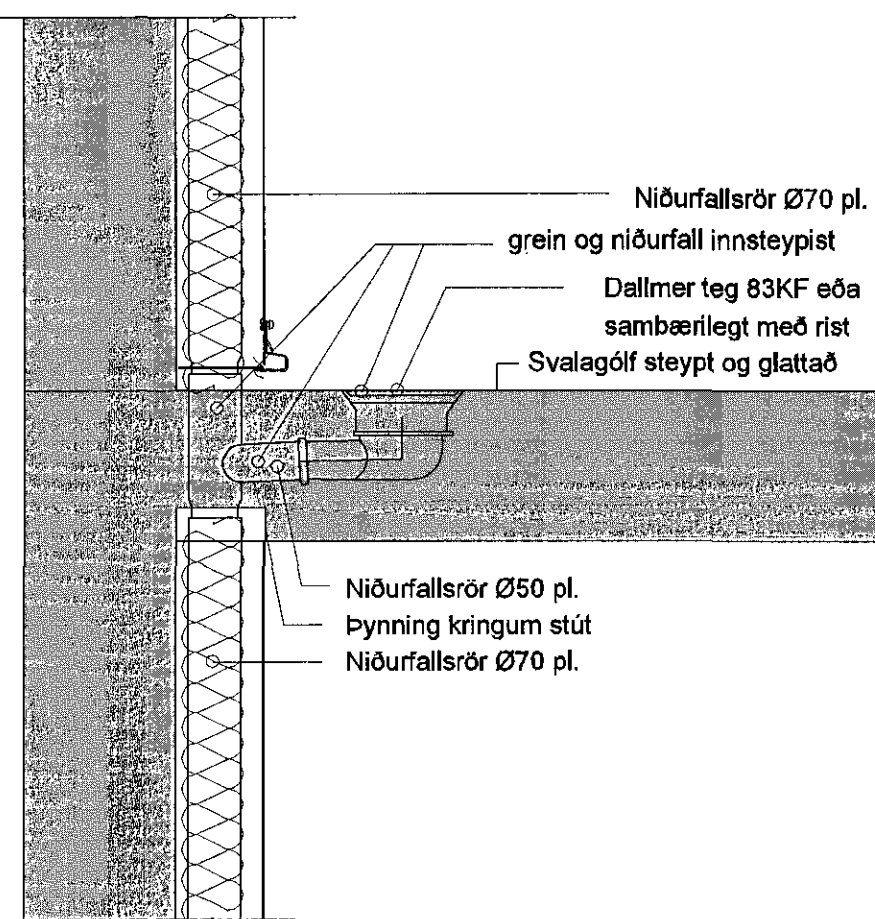
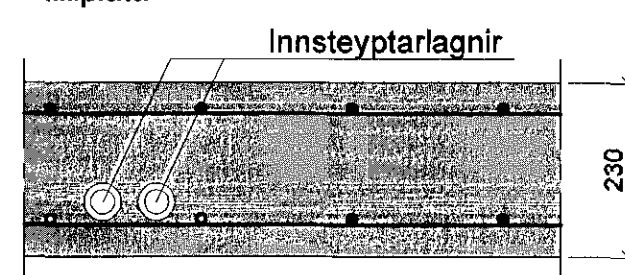


SNID A 1:10  
SVALAGÓLF 2-3, HÆÐ



Innsteyptar lagnir 1:10  
Milliplata



Skýring: Neysluvatnslagnir Pex í gólf.

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

Vatnslagnarfræni í gólfum, rör í rör Ø16x2,2. PEX rör með þrýstingjum af víðurkenndri gerð skv. DIN 16892/93.

Þrýstiprófun plastlagna fyrir neysluvatn.: Neysluvatnslagnir skal fylla af köldu vatni og þær Prepa-Þrýstiprófaðar með minnst 10bar. Heildar próftími er 3kíst og skiptist þannig:

- Tími líinn frá upphafi þrýstiprófs:
- 1) byrja á að setja vatnsþrýsting í 10bar
  - 2) eftir 10mín setja vatnsþrýsting aftur í 10bar
  - 3) eftir 20mín setja vatnsþrýsting aftur í 10bar
  - 4) eftir 30mín skal skrá stöðu á þrýstímæli
  - 5) eftir 60mín skal skrá stöðu á þrýstímæli

Hér má þrýstingur mest hafa fallið um 0,8bör frá (4) til (5)

6) eftir 180mín skal skrá stöðu á þrýstímæli

Hér má þrýstingur mest hafa fallið um 0,2bör frá (5) til (6)

Ath. mælur sem notaðir eru við prófun skulu vera víðurkenndir og skal vera hægt að greina mjög auðveldlega breytingu um 0,1bar á þeim.

Skýring: Innsteyptar frárennislagnir R

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

Innsteyptar frárennislagnir innanhus skulu vera úr polypropylen (R) (Polypropylen, Polyethelene hjólfíll rör) td. af Skolan gerð.

Lagnir einangrist með steinullarmottum og vefjist með plastdúk. Sérstaklega skal vanda einangrun þannig að tryggj sé að öll hjólfíll frá röri og út í steypu sé sítin.

1 Innsteypt frárennislagn að handaug og sturtu

Breytingar		KIRKJUVELLIR 12b,	
Nr.	Dags. Nafrn	H	BS   T   BD   S
1	2016.04.30	BD	M 1:50
		Nr. P201	
		Dags. Jún '15	
		080149-3609	

Verkfæðistofa Þráinn & Benedikt  
Lauga vegi 17B, 105 Rvk.  
Sími: 668-7775 Veffang: verkfaedistofa.is  
Netfang: verkfaedistofa@verkfaedistofa.is

Innsteyptar lagnir í gólf 2. hæðar  
16. ágú. 2016

Arítan aðalhönnuðar: *Sigurður Steinar Jónsson*