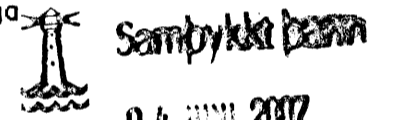


Neysluvatnslagnir, Rúmmynd, 1:50

Neysluvatnslagnir Skýringar

Neysluvatnslagnir og tengi fyrir heitt og kalt vatn skulu vera
 Metal/Plastic Multi-Layer Composite
 lagnir af gerðinni UNIPIPE
 Fara skal eftir leiðbeiningum framleiðanda um notkun og
 meðferð efnisins svo og IST-67 og DS-439
 Festa skal lagnir með viðukenndum festingum
 Mesta fjarlægð á milli festinga

Notamál	Fjarlægð
16 mm	130 sm
20 mm	130 sm
25 mm	140 sm
32 mm	140 sm
40 mm	150 sm
50 mm	150 sm
60 mm	150 sm



04 JUNI 2017

Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði
 E.H. Sigurbjartur Halldórsson

Þrýstiprófun á lögnum skiptist í þrjár lotur
 Fyrsta lota er framkvæmd í 1 klst. og er þrýstingurinn 15 bör
 Þrýstingur 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 klst.
 Þrýstifall má vera max 0,2 bör.
 Lokaprófun fer þannig fram að prufað er við 10 bör í 5 mín
 og síðan 1 bar í 5 mín þetta er endurtekið í 4 skipti.
 Þrýstingur er tekin af á milli prufa í lokaprófun.
 Enginn leki má koma fram við þessa prófun.

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kt. 160851-2529 Brekkugötu 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: svennih@isl.is		Staður Fjóluvellir 8 Hafnarfirði Skýring Neysluvatnslagnir, Rúmmynd	
Hannað / Teiknað <i>[Signature]</i>	Kvarði 1:50	Dagsetning 20.5.17	Verknr. 28-05 Teikn.nr. 2-04