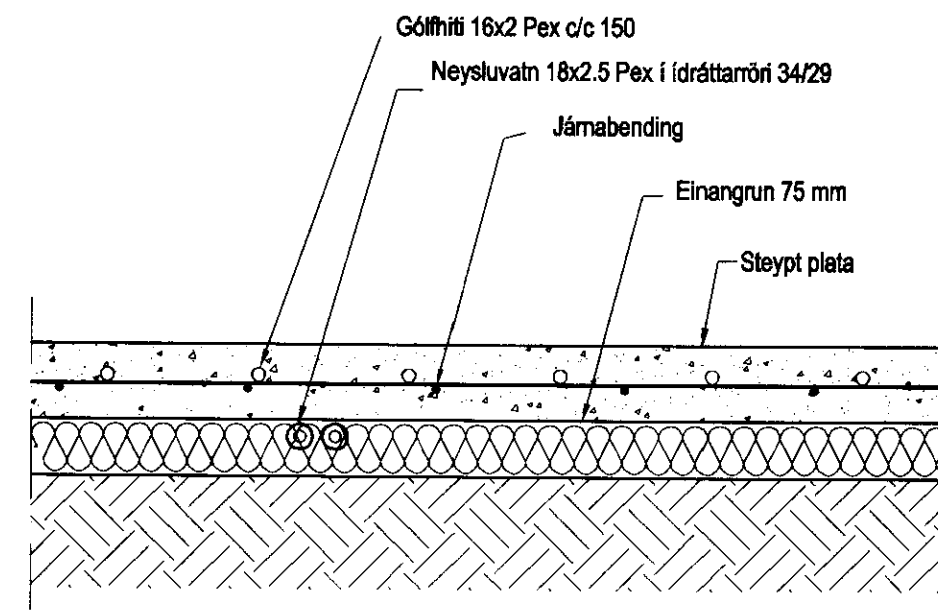
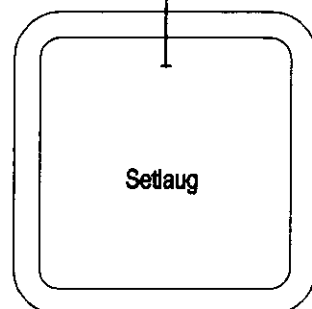


Neysluvatnslagnir, Grunnmynd, 1:50



Hita- og vatnslagnir, Snið í botnplötu, 1:10

MÓTTAKIÐ
29. FEB. 2012
Guðfinna Þorðardóttir
Byggingafræðingur / Varnarsýslu og Flóahfr.



Neysluvatnslagnir, Skýringar

Neysluvatnslagnir eru PEX-lagnir 18x2,5 í ídráttarörri 34/29. Eingöngu skal nota viðurkennt efni, og gæta skal þess allir hlutir kerfisins séu frá sama framleiðanda. Festingar skal setja á lagnir með mest 1-1,5 metra millibili. Setja skal þrjár festingar við beygjur. Beygjuradius skal ekki vera meiri en 5x þvermál pípu. Gæta skal þess að óhreinindi komist ekki milli ytrarör og innrör. Þrýstiprófun á lögnum skiptist í tvær lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 klst. og er þrýstingurinn 15 bór þrýstifall má vera max 0,6 bór á seinni 30 min. Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 klst. Þrýstifall má vera max 0,2 bór.

Áritun aðalhönnuðar:

29.2.2012
dagsetning
Guðfinna Þorðardóttir
Guðfinna Þorðardóttir arkitekt kt. 190548-2019

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kt. 160851-2529 Brekkugötu 8 Hafnarfirdi Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: svennihi@simnet.is		Staður Kambarsbraut 1 Öndverðarnesi, Grímsnes og Grafningshreppi	
Hannað / Teiknað 		Skýring Neysluvatnslagnir	
	Kvarði 1:50	Dagsetning 29. 2. 12	Verknr. 15-11 Teikn.nr. 2-02