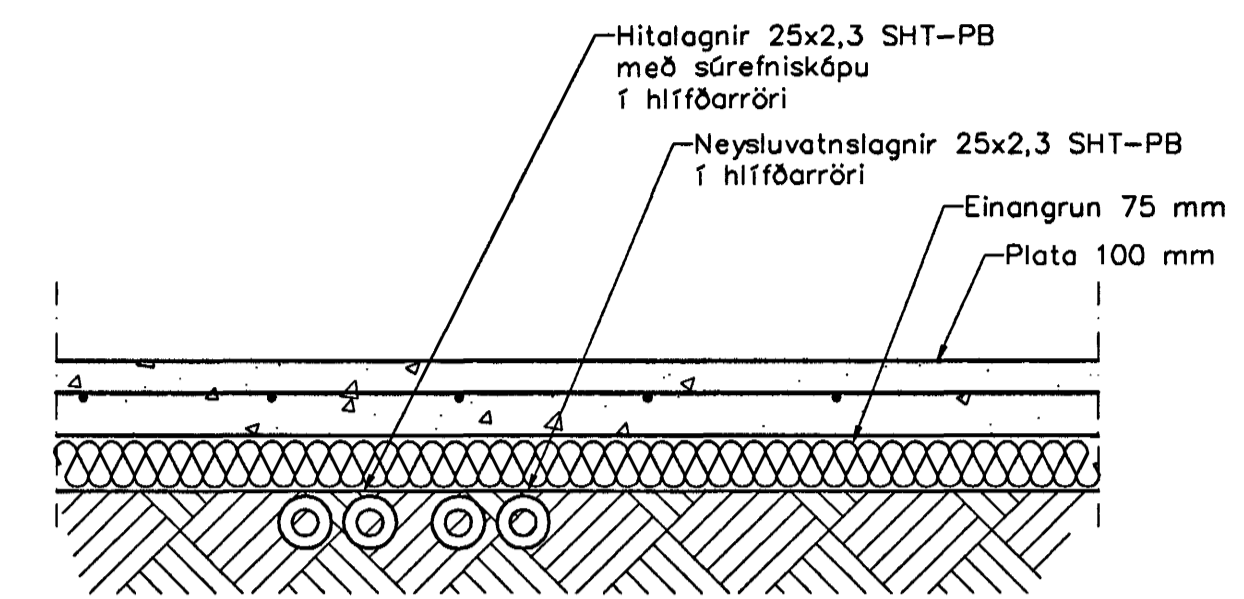


Stofnlagir, Grunnmynd, 1:50



Hit- og Neysluvatnslagnir,
Snið í botnplötu, 1:10

Neysluvatnslagnir, Skýringar

Neysluvatnslagnir eru PB-rör af gerðinni AQUATHERM SHT. Eingöngu skal nota viðurkennt efni, og geta 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. Beygjuradúfus skal ekki vera meiri en 5x þvermáli pípu. Geta skal þess að óhreinindi komist ekki milli ytrarörs og innrarörs. Þrýstiprófun á lögnum skiptist í tver lotur. Fyrri lota er framkvæmd í 1 kist. og er þrýstingurinn 15 bær þrýstifall má vera max 0,6 bær á seinni 30 min. Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 kist. Þrýstifall má vera max 0,2 bær.

Samþykkt þann
14 MARS 2005

Byggingafulltrúi í Hafnarfirði
E.h. Sigurbjartur Haldórsson

Utgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kt. 160851-229 Brekkuhljóð 8 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 861-8951 Netfang: svannih@si.is		Staður: Engjaveilir 3 Hafnarfirði Skýring: Stofnlagir undir botnplötu	
Hannað / Takið	Kvartál	Dagsetning	Verkt. / Tekn.nr.
	1:50 1:10	25. 2. 05	03-05 2-02

Sveinbjörn Hinriksson 016862-3419