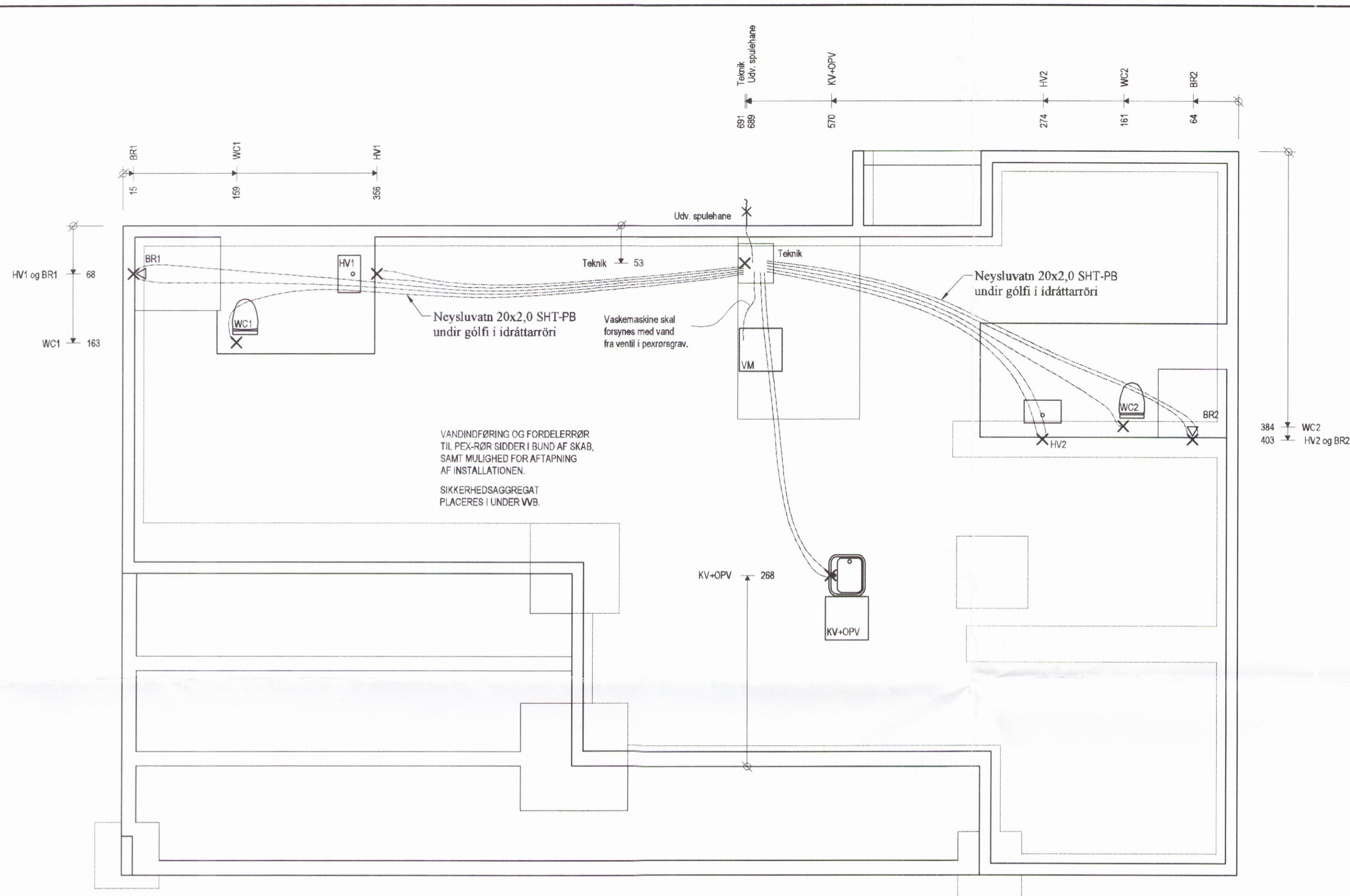
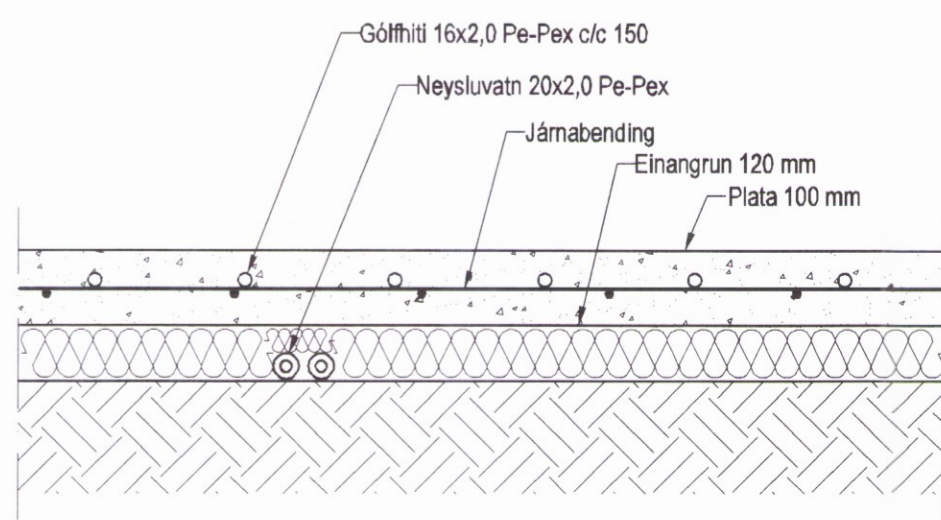


Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
 Yfirfarið
 09 JAN 2018
 David Sis
 Byggingarfulltrúi

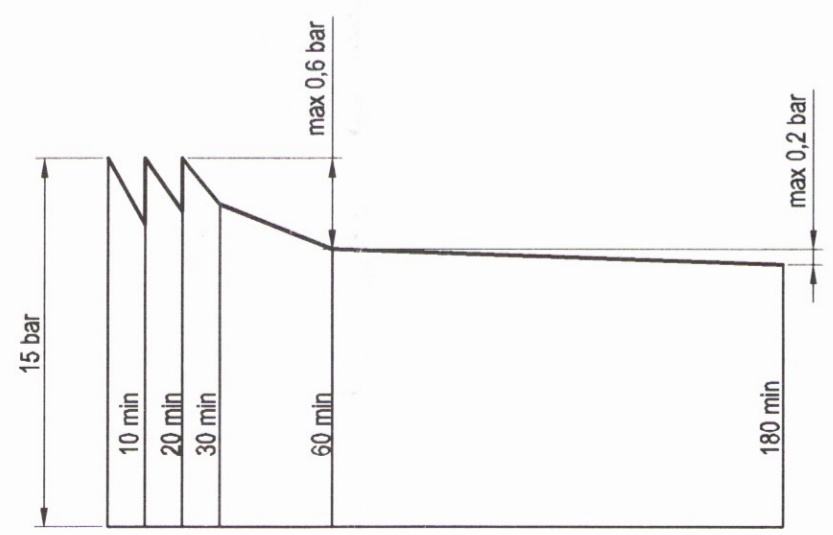


Neysluvatnslagnir, Grunnmynd, 1:50

Neysluvatnslagnir, Skýringar
 Neysluvatnslagnir eru PEX-lagnir 20x2,0 í ídráttarröri 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 ytrarörs og innrarörs.
 Þrýstípröfun á lögnum skiptist í tvær lotur
 Fyrri lota er framkvæmd í 1 klst. og er þrýstingurinn 15 bör þrýstifall má vera max 0,6 bör á seinni 30 min.
 Seinni lota er gerð framhaldi af fyrri lotu og tekur 2 klst.
 Þrýstifall má vera max 0,2 bör



Gólfhiti, Snið í botnplötu, 1:10



Þrýstípröfun á neysluvatnslögnum línurit

Útgáfa	Breyting	Dagsetning	Hannað	
Sveinbjörn Hinriksson Byggingatæknifræðingur Kf. 160851-2529 Strandgötu 11 Hafnarfirði Sími: 555-4008, 861-9851 Netfang: svennihi@simnet.is		Staður Sogsbaki 6 379b Grímsnes og Grafingshreppi		
Hannað / Teiknað 		Skýring Neysluvatnslagnir		
	Kvarði 1:50	Dagsetning 17.1.17	Verknr. 07-18	Teikn.nr. 2-02