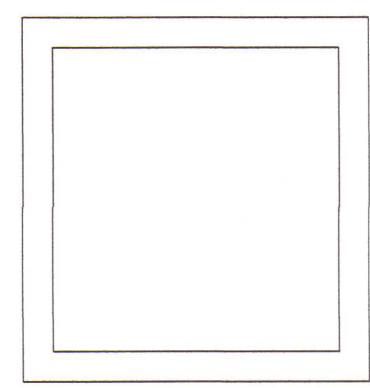
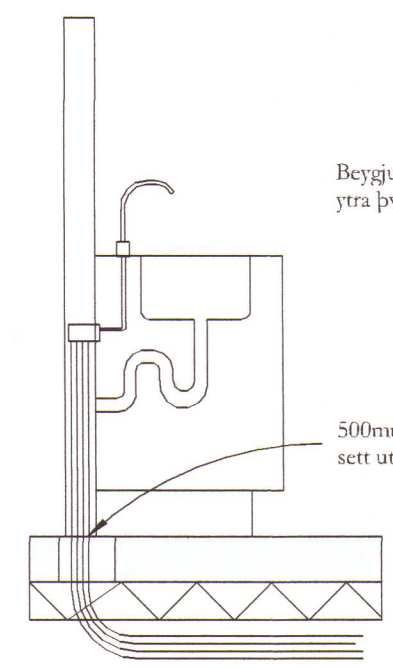
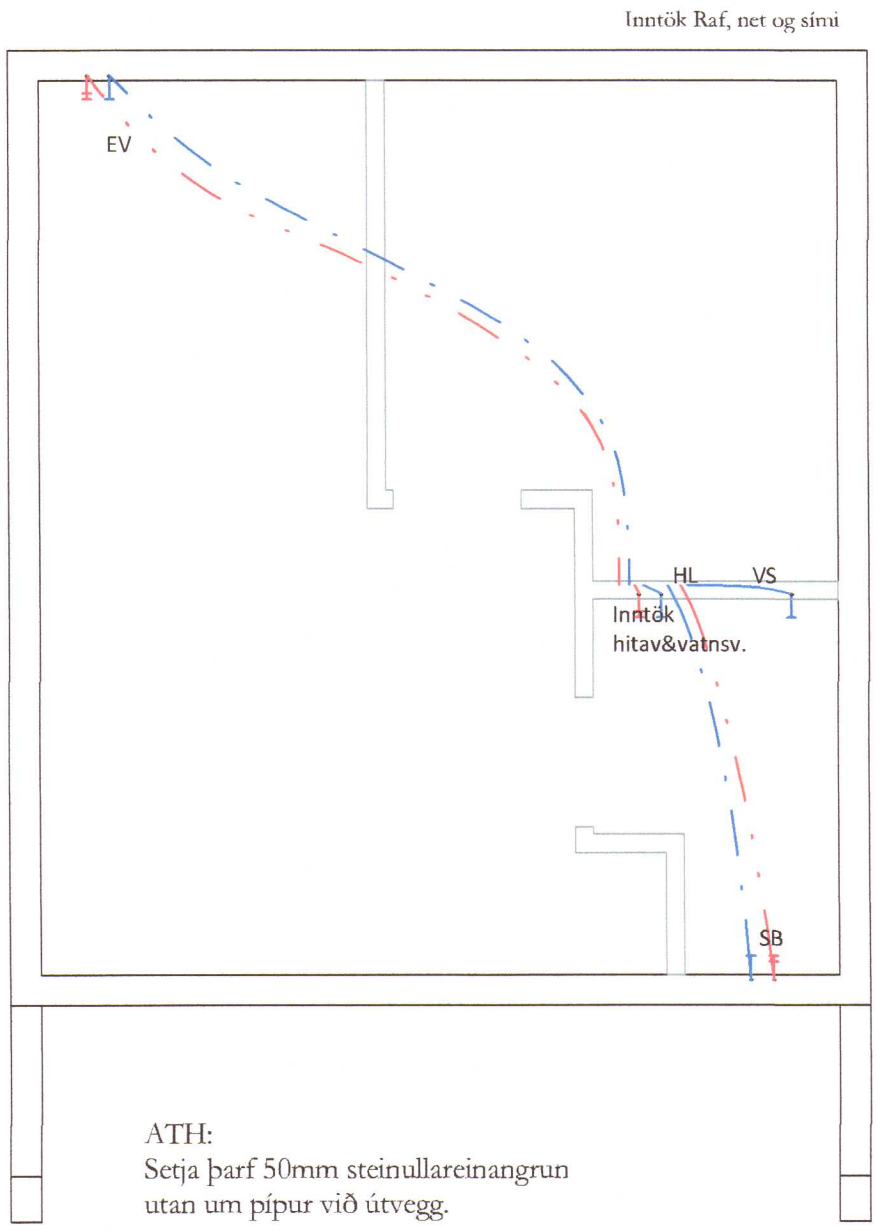
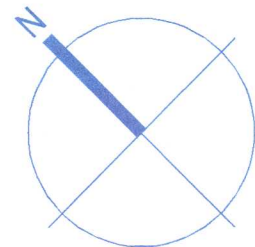


Umhverfis- og tæknisvið Uppsveita
Yfirfarið
 27. apríl 2020
David Sigurdsson
 Byggingarfulltrúi



H.pottur



Frágangur við vask
1:20

Skýringar_ Gólfhitalagna

Gólfhitalagnir:
 Öll pípumál eru nafnmál í mm.
 Hitalagnir eru 20x2,0 PE-X, PB eða ALPEX með súrefniskápu c/c 200 og c/c 150 við útveggi.
 Rör eru steypit í gólfplötu.
 Rör eru framleidd samkvæmt DIN 4726.
 Hitalagnir skal þrýstiprófa með köldu vatni í 3 klst við 9 bar þrýsting og taka skal þrýstinginn eftir 30mín, 60mín og svo í lok prófunartíma.
 Niðurstöður skal setja á meðfylgjandi prófunarblað.
 Allt lagnacfni skal vera CR-E vottað.

Ídráttarör PP40mm fyrir gólfhitalagnir eru lagðar undir járngrind.

Línugerðir:
 Framrás (TÚR) —————
 Bakrás (RETÚR) - - - - -

Gera þarf sérstakar ráðstafanir til að vernda rör er leggjast undir vegg.

Skýringar_Neysluvatnslagna

Öll pípumál eru nafnmál í mm.
 Lagnir eru rör í kerfi.
 Ídráttarör eru úr HD en ídregin rör PE-X, PB eða ALPEX.
 Almennir eru heita (rauð rör) og kaldavatnslagnir (blá rör) 16x2,0 rör með 25/20 HD sem steypit eru í gólf.

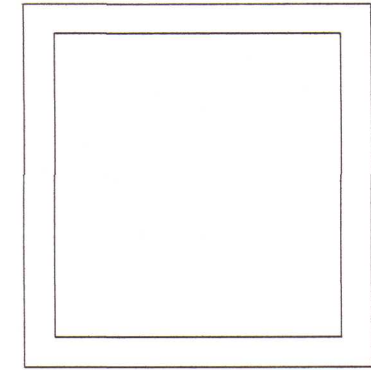
Neysluvatnslagnir skal þrýstiprófa með köldu vatni í 3 klst. við 15 bar þrýsting og taka skal þrýsting eftir 30 mín og svo í lok prófunartíma.
 Niðurstöður skal setja á meðfylgjandi prófunarblað.

Skammstafanir:

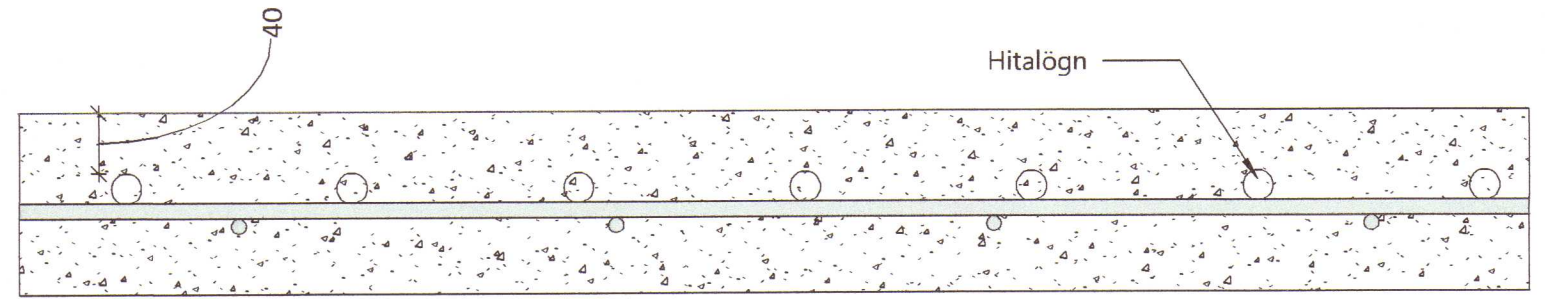
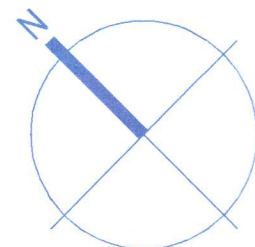
HL: Handlaug
 VS: Vatnssalerni
 SB: Steypibað
 EV: Eldhúsvaskur

kalt vatn: — — — — —
 Heitt vatn: - - - - -

Grunnmynd_Neysluvatnslagna
1:50

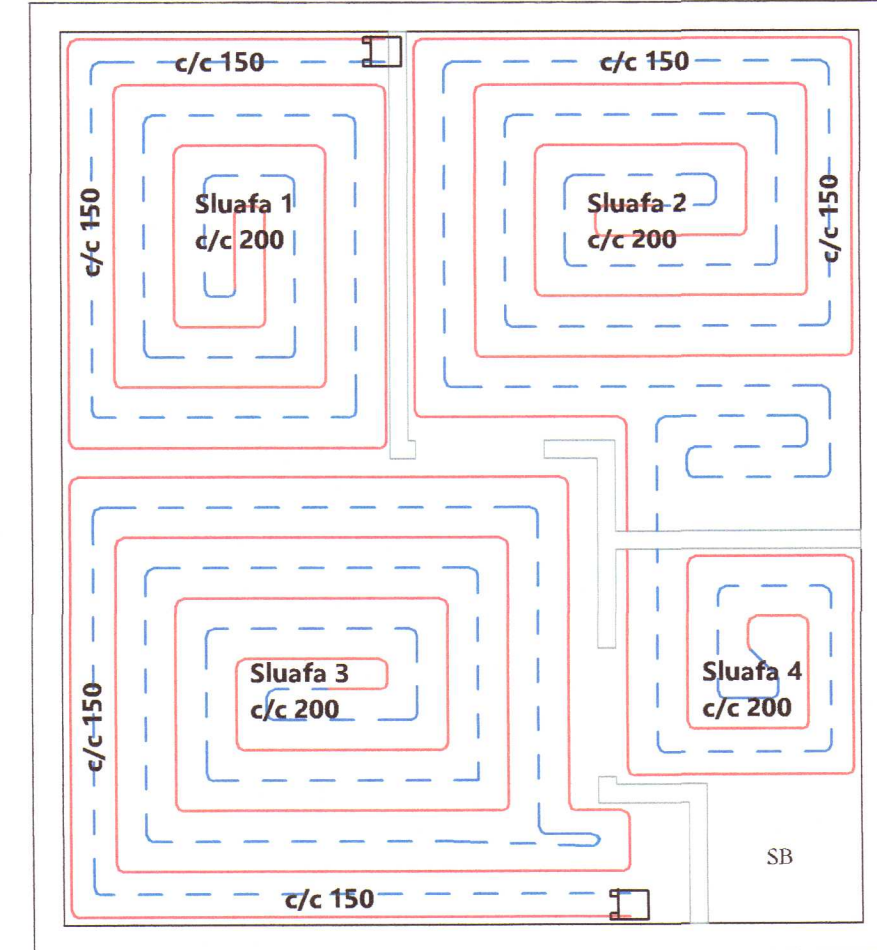


H.pottur



Hitalagnir í plötu
1:5

Inntök Raf, net og sími



ATH Milli deilikistu og tengistaða merktum komi ídráttarör fyrir stofnlagnir hveirra slaufu fyrir sig, er leggist undir járngrind og steypist í gólfplötu.
 Nota skal PP 40mm

Grunnmynd_Gólfhitalagnir
1:50

2020 632

BR	DAGS	BREYTING

Verk:
Skógames 16_Bláskógabyggð

Efni:
Grunnmynd_Neysluvatns&Gólfhitalagna

Úgáfa nr: 01 Teikning nr: 302

Teiknað: GGG Hannað: GGG Yfirfarið: TET
 Hönnunarstjóri (ef annar en aðalhönnuður) Kt:

Samþykkt: T. Elfer Tómasson Kt: 201170-3979

Dags útprenntun: 2.04.20 Blaðastærð: A2 Mkv: S.k.v. teikningum

Guðmundur G. Guðna Verknr: 20-09-2
 Byggingarfræðingur B.Sc.

S: 857- 1477 Netf: ggg@edalbyggingar.is
 Kt: 181080-6049

