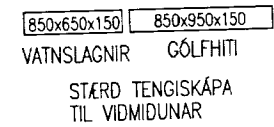
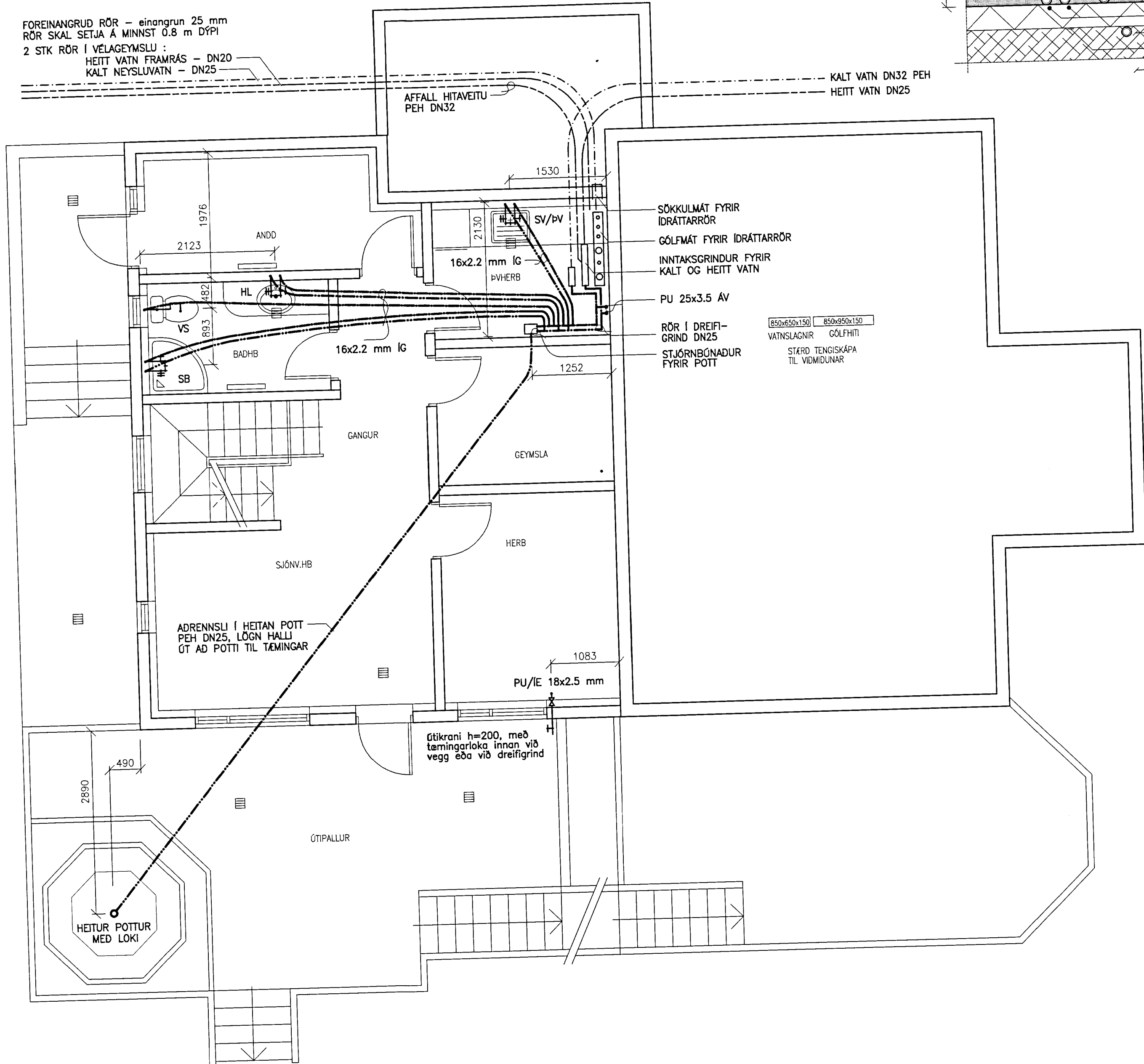
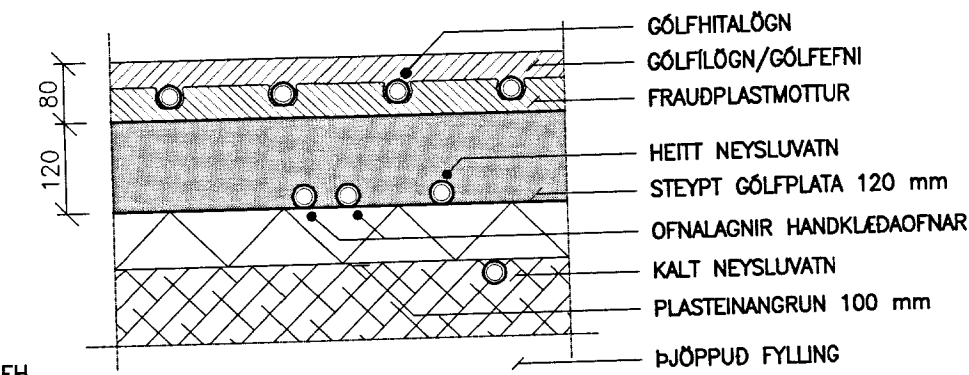


# FRÁGANGUR LAGNA Í BOTNPLÖTU

FOREINANGRUD RÖR – einangrun 25 mm  
RÖR SKAL SETJA Á MINNST 0.8 m DÝPI  
2 STK RÖR Í VÉLAGEYMSLU :  
HEITT VATN FRAMRÁS – DN20  
KALT NEYSLUVATN – DN25

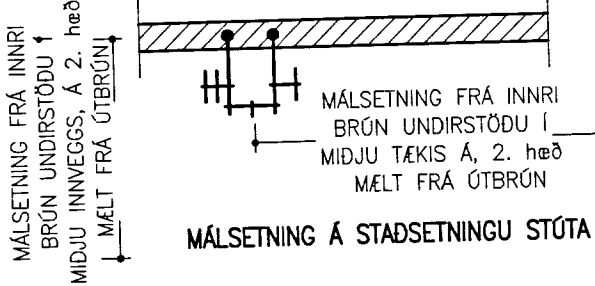


MÓTTEKID  
1 SEPT. 2013  
Guðrún Þorsteinsson  
Byggingafræðingur / Arkitekt og Hönnari

NR. DAGS. BREYTING

### SKÝRINGAR

SKÝRINGAR SJÁ TEIKNINGU F 001  
VATNSLAGNIR FRÁ TENGIRIND AD EINSTÖKUM  
TEKJUM ERU HITABOLIN PEX RÖR, RÖR/RÖR KERFI  
TENGILAGNIR PEX RÖR EDA RYDFRÍ STÁL RÖR  
RÖRSTÆDIR Í RÖR/RÖR KERFI Á TEIKNINGU  
16x2.2 mm : YTRA ÞVERMÁL 16 mm,  
MINNSTA VEGGÞYKKT 2.2 mm  
ADRAR RÖRSTÆDIR INNRA ÞVERMÁL – DN í mm



ATHUGID AD VATNSLAGNIR HAFI GÓÐA  
ÞENSLUMÖGULEIKA  
3/5/2013  
SÆMUNDUR EIRIKSSON 261249-2949

LÖMSSTADIR  
ÚR LANDI HAMARSHOLTS  
GNÚPVERJAHREPPUR

KLÖPP ARKITEKTAR-VERKFRÆÐINGAR EHF  
NETHYL 2E, PÓSTHÓLF 10050, 130 REYKJAVÍK  
SÍMI 577 2277, 699 7747 – klopp@simnet.is

HEITI TEIKN. VATNSLAGNIR  
1. hæð  
MÆLIKVARDI 1:50 DAGS. APRÍL 2012  
TEIKNING V 001 VERK V 11-301  
BREYTING YFIRFARID S.E.

