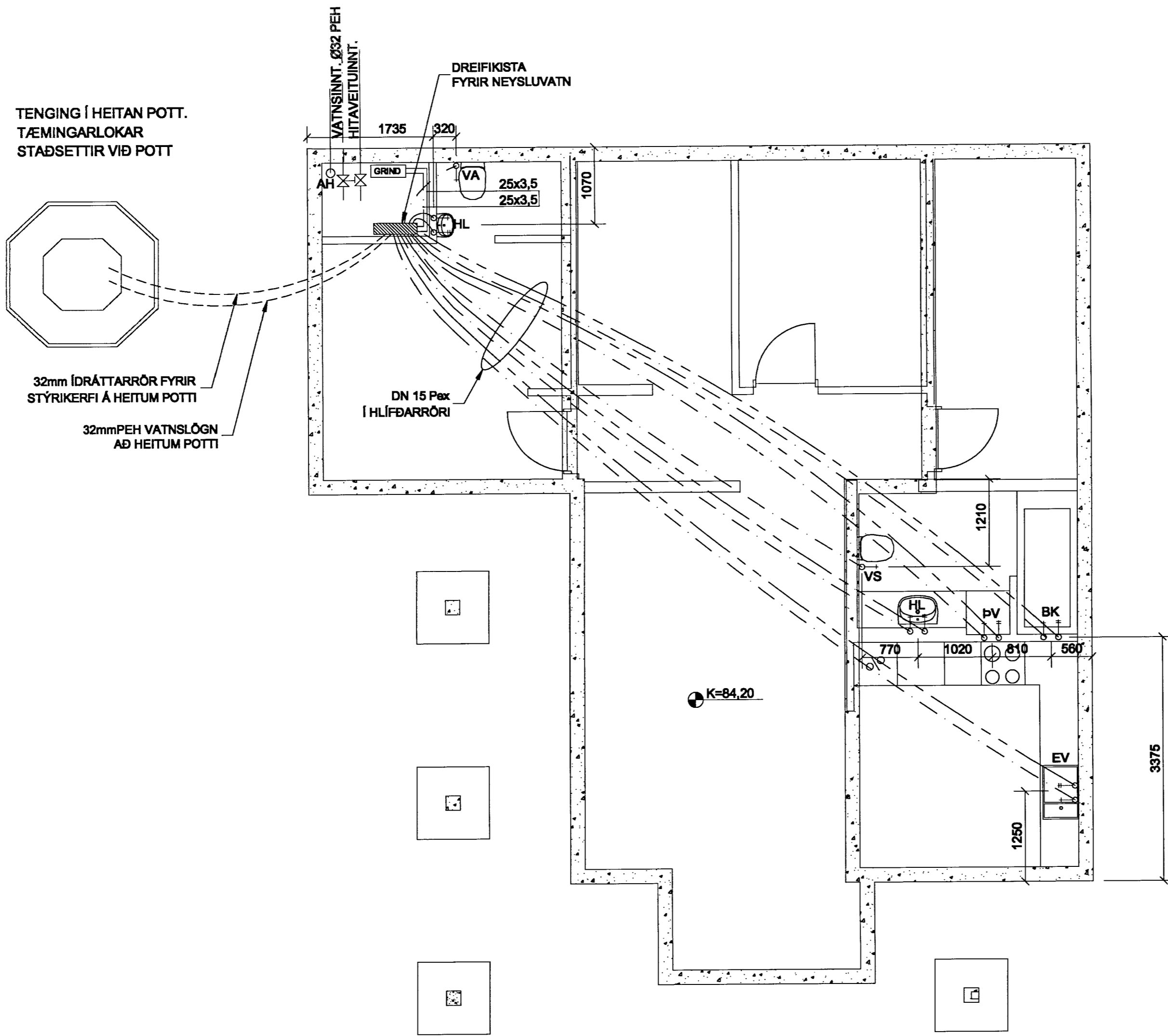
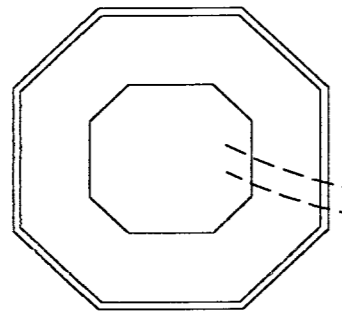


GRUNNMYND
MKV. 1:50

MÖTTFEÐ
4 APR. 2013
Byggingaáhrifuneytið
Byggingaáhrifuneytið

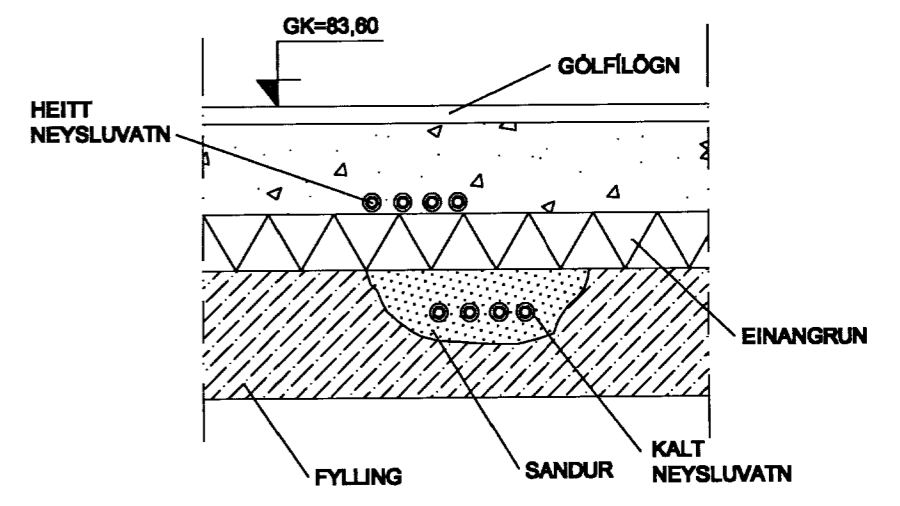


TENING I HEITAN POTT.
TÆMINGARLOKAR
STAÐSETTIR VIÐ POTT



32mm ÍDRÁTTARRÖR FYRIR
STÝRIKERFI Á HEITUM POTTI
32mmPEH VATNSLÖGN
AÐ HEITUM POTTI

KENNISNIÐ
MKV. 1:10



EFNISGÆÐI:
LAGNAEFNI SKAL VERA VOTTAÐ OG SKAL FYLGJA VA-VIÐURKENNING VOTTORÐI.
NEYSLUVATNSLAGNIR ÚR PLASTI SKULU VERA HITAPOLIN PEX- PB- EÐA PP-RÖR
OG SKULU TENGI VERA AFSINKUNARPOLIN.
HÆSTI NOTHITI VATNS ER 65°C FYRIR PP-RÖR, EN 70°C FYRIR PEX- OG PB-RÖR.
HÆSTI NOTÞRÝSTINGUR Í LAGNAKERFINU MÁ EKKI FARA YFIR 1 MPa.

LAGNING OG MEÐFERÐ EFNISINS SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ ÁKVÆÐI
FRAMLEIÐANDA, BYGGINGAREGLUGERÐAR OG ÞEIRRA STAÐLA SEM
HÚN VÍSAR TIL, Þ.M.T. ÍST 67 OG DS-439

SKÝRINGAR :
KÓTAR ERU Í m.
ÖNNUR MÁL ERU Í mm
SJÁ ALMENNAR SKÝRINGAR Á TEIKNINGU L-100
ÞRÝSTIÞRÓFUN LAGNA: SJÁ SKÝRINGAR Á TEIKNINGU L-100
NOTA SKAL SÓKKUL- OG GÓLFMÁT VEGNA TENGINGA AÐVEITUKERFA

1.					
2.					
3.					
ÁRTUN AÐALHÖNNLEIAR TEIKNING SAMRÆMD OG SAMÞYKKT: ÞORLEIFUR BLÖRNSSON KT: 03073-3798					
HOFSVÍK 11 BLÁSKÓGABYGGÐ					
GRUNNMYND NEYSLUVATNSLAGNA GRUNNMYND - KENNISNIÐ			Guðni Þór Gunnarsson Byggingartæknifræðingur Sími: 663 4326 Netfang: gtgunnarsson@gmail.com		
HANNAÐ GHG	TEIKNAD GHG	YFRF. GHG	DAGS 11.08.2011	KVAFRI 1:50	NL L-102
SAMR. Guðni Þór Gunnarsson		11.07.0388-4046		1:10	