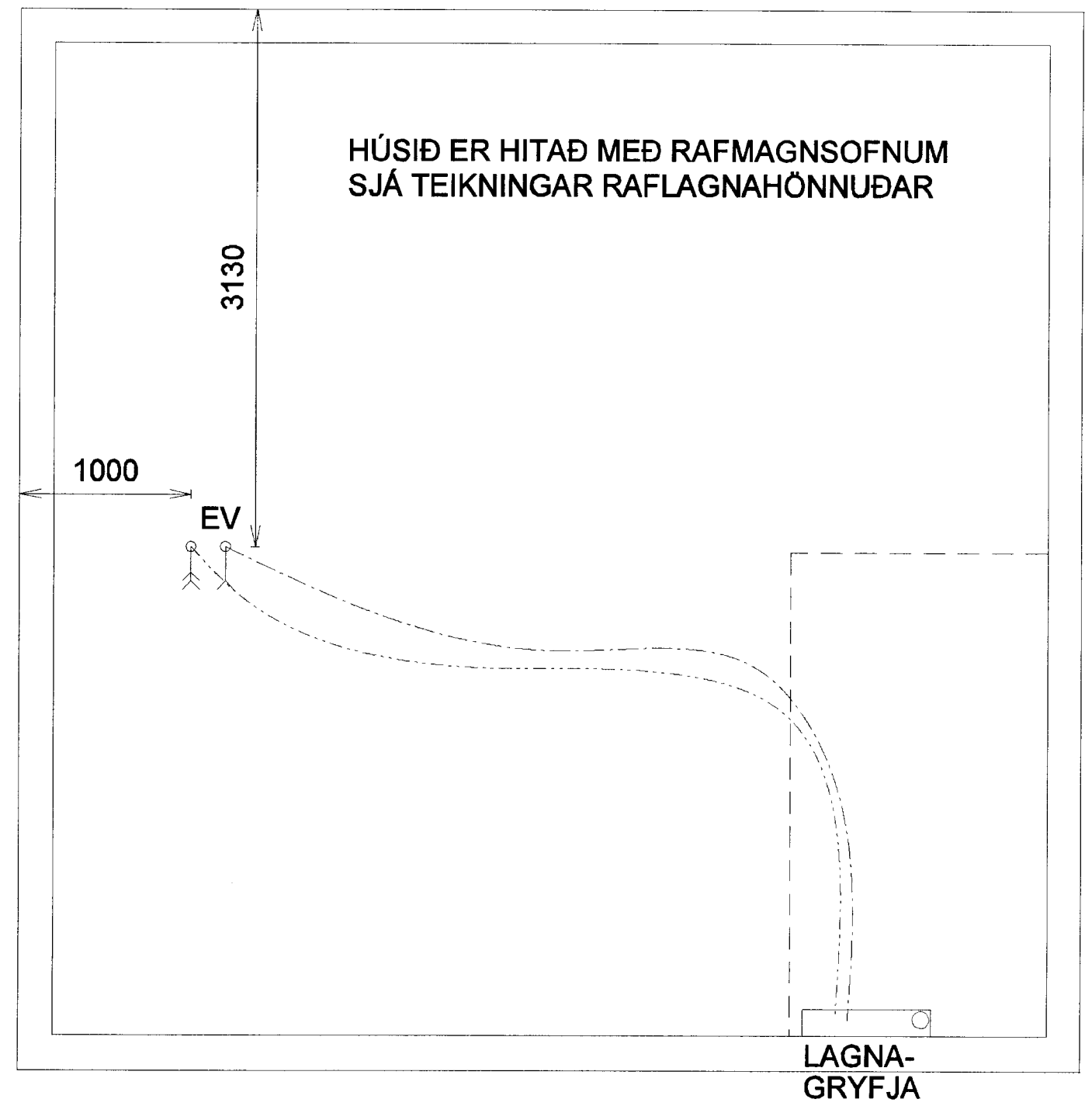
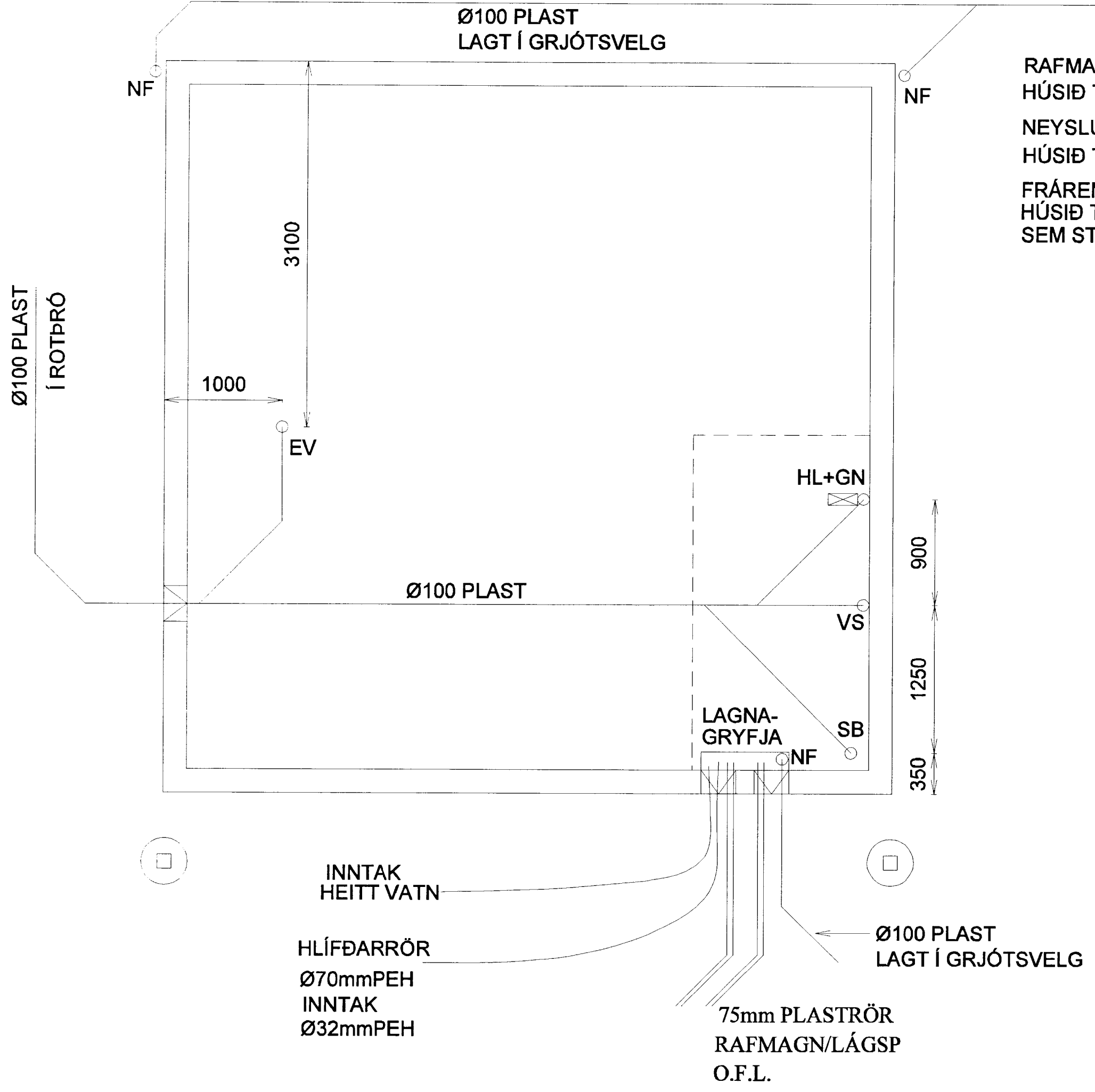


MOTTEKID
 5 SEPT. 2013
Gudni Þorsteinsson
 Byggingafræðingur, Árnassýslu og Floatr

RAFMAGN:
 HÚSIÐ TENGIST VEITUKERFI RAFMAGNSVEITURNAR
 NEYSLUVATN:
 HÚSIÐ TENGIST HEITU OG KÖLDU VEITUVATNI SVÆÐISINS
 FRÁRENNSLI:
 HÚSIÐ TENGIST A.M.K. 2200 LÍTRA ÞRIGGJA ÞREPA ROTÞRÓ
 SEM STAÐSETT VERÐUR Á LÖÐ HÚSSINS



LAGNIR Í GRUNNI
 FRÁRENNSLI FRÁ HITAVEITU SKAL VERA ÚR P.E.H. (POLYETHYLEN)
 AÐRAR LAGNIR Í GRUNNI SKULU VERA ÚR P.V.C. (POLYVINYLCLORID)
 LAGNIR Í GRUNNI SÉU Ø100mm MEÐ GÜMMIÞÉTTIHRINGJUM.
 LAGNIR SKULU LAGÐAR Í VÉLÞJAPPAN SAND OG HULDAR
 MEÐ MINNST 150mm SANDLAGI.
 LAGNIR Í GRUNNI SKAL LEGGJA MEÐ MINNST 2,0% HALLA OG MEST 30% HALLA.
 EFNI OG FRÁGANGUR SKAL VERA Í SAMRÆMI VIÐ GILDANDI REGLU-
 GERÐIR OG STAÐLA.

VATNS OG HITALAGNIR
 RÖR OG TENGIFNI SKULU VERA VIÐURKEND AF LÖGGILTUM AÐILUM.
 FARA SKAL EFTIR FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA VARDANDI
 NIÐURLÖGN, TENGINGAR OG MEÐFERÐ EFNIS.
 RÖR SKULU DREGIN Í PLASTBARKA,
 PLASTLAGNIR SKULU ÞOLA ÞANN ÞRÝSTING SEM KRAFIST ER Í REGLUGERÐUM UM
 HEITAR OG KALDAR VATNSLAGNIR.
 RÖRIN SKULU VARIN FYRIR DAGSBIRTU (UV-GEISLUN)
 RÖR SKULU ÞOLA ALLT AÐ 90°C VATNSHITA OG VERA ÞRÝSTIPRÓFUÐ
 EINS OG REGLUGERÐIR SEGJA TIL UM.
 UM NEYSLUVATNSLAGNIR ÚR PLASTI GILDA FYRIRMÆLI Á Rb. BLÖÐUM
 (53).001 OG ÍST 67.
 LAGNIR SKAL ÞRÝSTIPRÓFA VIÐ 10 BAR. ÞRÝSTING
 ALLT LAGNAEFNI SKAL VOTTAD FRÁ RANNSÓKNASTOFNUN BYGGINGAÐNAÐARINS.

MÍÐBORGIR Í LANDI MIÐENGIS	
DJÚPAHRAUN 28 MHI 02 GESTAHÚS	Mkv. 1:50
FRÁRENNSLI - NEYSLUV.LAGNIR	Hannað E.V.
	Teiknað E.V.
Dags. 26.MAÍ.2013 Blað	Nr. DJÚPAHR28SER
Yfirritað <i>E.V.</i>	
ÁRITUN SAMRÆMINGARHÖNNUÐAR <i>Eyjólfur Valgarðsson</i> Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169	TR.aust s/f TÆKNIFRÆÐINGARNIR Eyjólfur Valgarðsson Kt:280857-4169 Sími: 891-7257 evtraust@gmail.is