

HITA- OG NEYSLUVATNSKERFI 5. HÆÐAR, GRUNNMYND. 1:50

SKÝRINGAR FYRIR GÓLFHITALAGNIR:

1.
 - a. **Í DREIFIRÖRUM:** Í LAGNASTOKKUM PEXRÖR MED SÚREFNISKÁPU, EINANGRUD MED DRAGHÓLKUM Í ÁLKÁPU, (t.d. Wirsbo-evalPEX) OG Í STEYPTUM GÓLFPLÖTUM SÖMU RÖR Í VEL SVEIGJANLEGU PEH BYLGIJURÖRI ("RÖR Í RÖR").
 - b. **Í GÓLFMOTTUM:** PEXRÖR MED SÚREFNISKÁPU GERÐAR FYRIR 60°C OG 0.6 MPa Í 50 ÁR. (t.d. Wirsbo-evalPEX), RÖRIN SKULU VIÐURKENND AF RB.

- c. **Í DEILIRÖRUM:** AFSINKUNARPOLIN MESSINGRÖR Ø20 FRÁ SAMA FRAMLEIDANDA OG PEXRÖRIN.

VIÐ TENGINGAR SKAL NOTA TILHEYRANDI FITTINGS VIÐURKENNDAN Í HITALAGNIR AF RB. LAGNAVINNA SKAL FRAMKVÆMD SKV. FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA LAGNAEFNISINS. VATNSPRÝSTINGUR. 0.2MPa, SKAL HAÐÐUR Á RÖRUM VIÐ ÚTLAGNINGU STEYFU.

2.

ÁÐUR EN SAMSEYTI Á PÍPUM ERU HULIN, SKAL PRÓFA ALLAR LAGNIR MED 6 BAR PRÝSTINGI OG ÞAÐ LÁTID STANDA Í 30 MÍN. EN ÞÁ ER PRÝSTINGUR LÁTINN FALLA SNOGGT NIÐUR Í 0.5 SINNUM INNTAKSPRÝSTING. FARI HANN ÞÁ LÍTLEGA UPP ER HANN LÁTINN STANDA Í 90 MÍN. FALLI PRÝSTINGUR EKKI Á ÞEIM TÍMA ER KERFIÐ ÞÉTT. ATHUGA SKAL ÖLL SAMSEYTI.

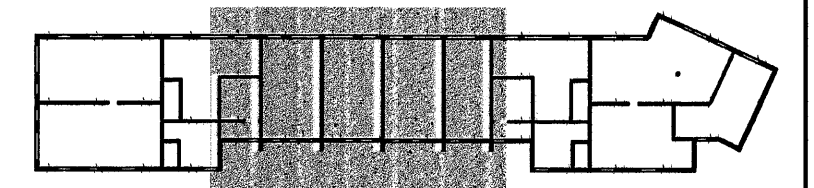
3. FESTA SKAL UTANÁLIGGJANDI LAGNIR MED 1200 mm MILLIBILI.

4. HREINSA SKAL ÖLL ÖHREININDI OG SVARF ÚR LÖGNUM.

5. SETJA SKAL RIFLUÐ HLÍÐFARRÖR FYRIR 20 mm SLÖNGUR TIL VARNAR ÞAR SEM PÍPUR FARA GEGNUM VEGGI, GÓLF, TENGIAST KISTUM OG Á FRAMRÁSARLAGNIR AÐ MOTTUM.

FRAMHALD, SJÁ TEIKN. NR. 2-27

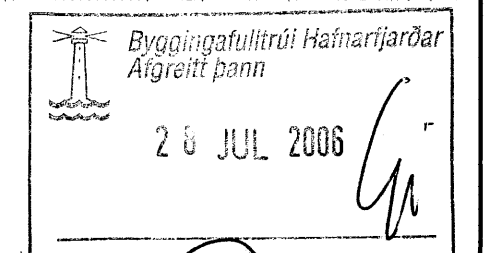
KENNIMYND:



BREYTINGAR

TIL VÍSANIR:

SKÝRINGAR..... SJÁ TEIKN. NR. 2-01



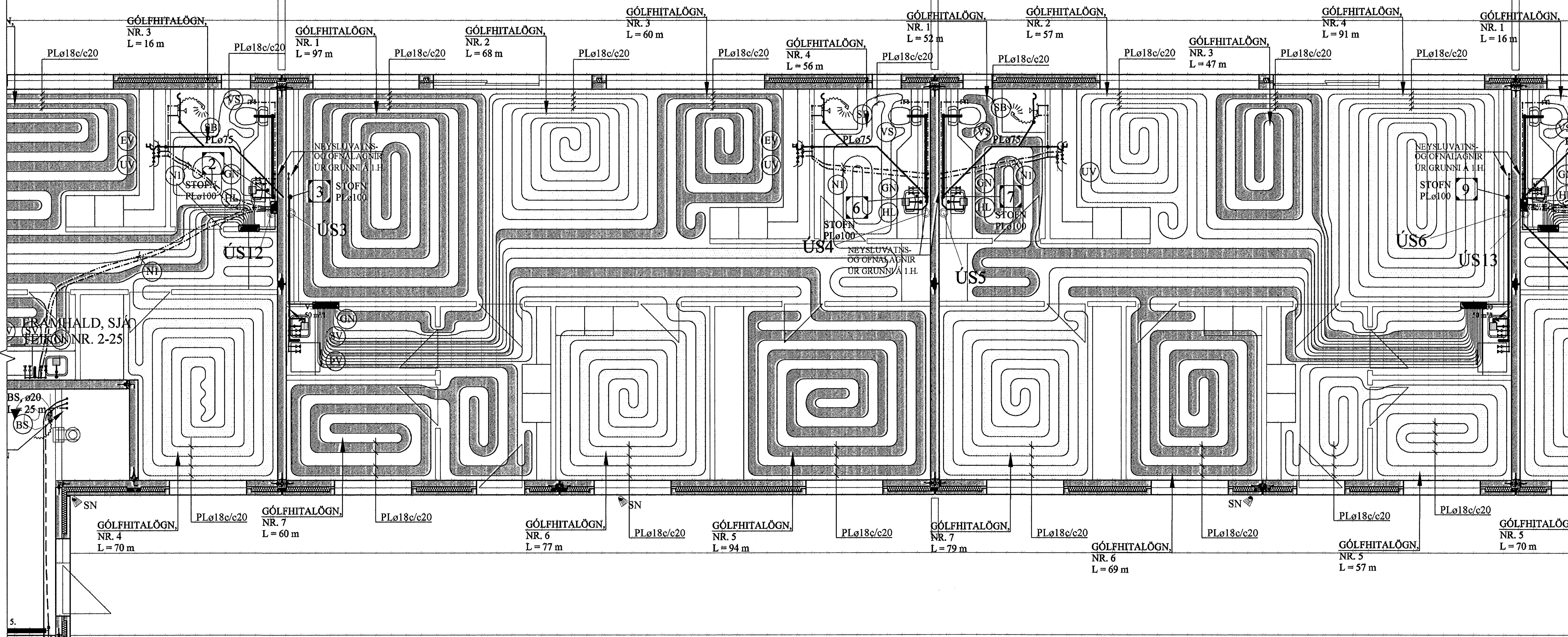
[Signature]

Reikn.	JKR/AJG	Maf. '05	Útgefð.	12.02.106
Teikn.	AJG	Maf. '05	Kvarð:	1:50
Ath.				
Samþ.				

FLATAHAUN 1 Nr. 2-26

Verkhlufti
HITA- OG NEYSLU-
VATNSKERFI
5. HÆÐAR,
GRUNNMYND OG
SKÝRINGAR.

Jón Kristjánsson
Byggingarvæðing
FVÍ
Skólaga 19
101 Reykjavík
Sími: 551-5820 Gam: 883-2154
Kt: 210754-4829
Netfang: jkris@semnet.is
http://www.VK.is



SKÝRINGAR FYRIR NEYSLUVATNSLAGNIR:

RÖR Í NEYSLUVATNSLÖGN ERU ÚR PEX (KROSSBUNDIÐ HDPOLYETHYLEN) Í SVEIGJANLEGU FÓÐURRÖRI NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM. VATNSRÖRIN SKULU ÞOLA 70°C SAMFELT VIÐ 1 MPa VINNUPRÝSTING. TENGISTYKKI SKULU VERA ÚR AFZINKUNARPOLNU MESSING.

ADRAR LEIÐSLUR Í VATNSLÖGN ERU ÚR RYÐFRÍU STÁLI AISI 316 MERKT RS Á TEIKNINGUM.

BIL MILLI FESTINGA SÉ SAMKVÆMT IST-67 OG FYRIRMÆLUM FRAMLEIDANDA RÖRANNA.

ALLAR LEIÐSLUR Í NEYSLUVATNSLÖGN AÐRAN ER LEIÐSLUR Í FÓÐURRÖRUM SKULU EINANGRAST. ÞYKKT EINANGRUNAR:
15 - 28 mm LEIÐSLUR: 20 mm
>28 mm " : 30 mm

KERFIÐ SKAL ÞOLA 0,6 MPa VINNUPRÝSTING OG PRÓFAST MEÐ 1,0 MPa ÁÐUR EN LEIÐSLUR ERU HULDAR.

ALLT EFINI OG FRÁGANUR KERFISINS SÉ Í SAMRÆMI VIÐ ÁKVÆÐI IST-67 OG GILDANDI REGLUGERÐIR. ÖNEFNDAR TENGILEIÐSLUR AÐ TÆKJUM ERU 15x2,5 PEX.

GÓLFHITALÖGN:

PLø18c/c20 cm, INNSTEYPT
NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM
AFL:18 W/METER

(NI) : NEYSLUVATNSLÖGN: PEX ø15 Í PLø 29/25 FÓÐURRÖRI.

(HI) : OFNALÖGN: PEX ø12 Í PLø 25/20 FÓÐURRÖRI.