

SKÝRINGAR VID GÓLFGEISLA

LEGGJA SKAL HITAPOLNAR 15 mm (du=20mm) PLASTPIPUR I GÓLFILÖGN MIDRYMIS, ANDDYRIS, ÞVOTTAHÚSS OG BADS. ÞJARLÆGD MILLI PIPNA SE 120 - 200 mm EFTIR ADSTREÐUM. MINNSTA ÞJARLÆGD FRA GÓLFÞIRBORDI AD PIPU SKAL VERA 40 mm. PIPUR SKAL ÞRYSTREYNA OG TAKA UT I SAMREMI VID REGLUGERDIR.

SKÝRINGAR

VATNSLÖGN

— KALT NEYSLUVATN  
 - - - HEITT NEYSLUVATN

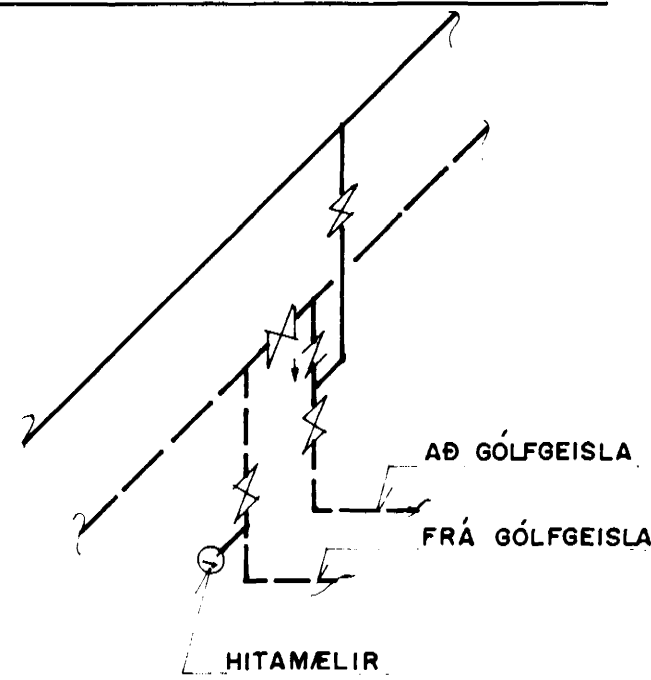
PIPUR SEU GALVANISERADAR STALPIPUR (DIN 2440 EDA SAMSVARANDI). PIPURNAR SKULU EINANGRADAR MED 20 mm GLERULLARHOLKUM OG VAFÐAR MED PLASTDUK. EKKI SKAL VERA MEIRA EN 2 m MILLI RORAFESTINGA. A ENDA LAGNA OG HLIDARGREINA SKAL SETJA 30 cm LOFTÞUDA AD SVERLEIKA EINS OG SVERASTI HLUTI VÍÐKOMANDI LAGNA ÞO MINNST 20 mm. ÞRUFUÞRYSTINGUR SKAL VERA 10 atm. ÞRAGANGUR LAGNA SKAL VERA I SAMREMI VID VÍÐEIGANDI REGLUGERDIR.

HITALÖGN

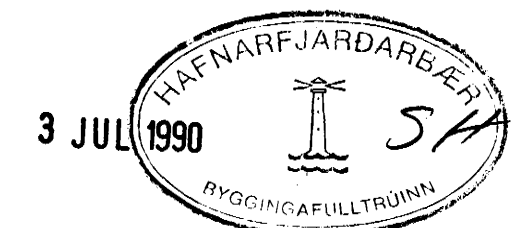
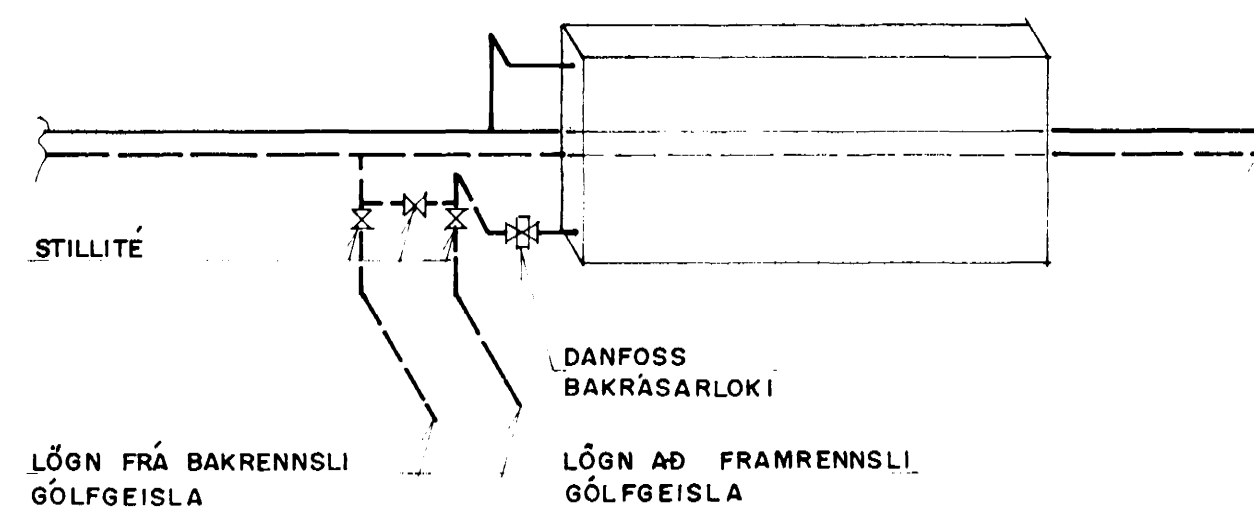
PIPUR SEU LÉTTDREGNAR SVARTAR STALPIPUR (DIN 2440 EDA SAMSVARANDI), NEMA INNSTEYPTAR SEM SEU UR KOPAR. PIPUR SKAL EINANGRA MED 20 mm GLERULLARHOLKUM SÍVOÐUM MED PLASTI. ÞAR SEM STOFNPIPA FER UPP UR BILGEYMSLU SKAL SETJA SJÁLÞVIRKA UTLOFTUN EFTIR A STOFNPIPUNA. VALDIR OFNAR SKULU FRAMLEIDDIR I SAMREMI VID IST 69.1. EFNISÞYKKT: IST 69.1 1,20 mm. ÞRYSTIPOL: IST 69.1 8 atm. A ALLA OFNA KOMI VATNSHITASTYRDIR LOKAR. ÖLL OFNATENGIR SEU 10 mm. A ALLA OFNA KOMI LOFTSKRUFU. MESTA ÞJARLÆGD MILLI PÍPUUPPHENGJA OG FESTINGA A VEGGJUM SE 2 m. ÞRAGANGUR LAGNA SE I SAMREMI VID VÍÐEIGANDI REGLUGERD.

— FRAMRAS  
 - - - BAKRAS

TENING GÓLFGEISLA VID TENGIRIND



TENING GÓLFGEISLA VID OFNA IO2, I12 OG I15



BIRKIBERG 20, HAFNARFIRÐI		SKV
PRIFA- OG HITAKERFI		1:50
GRUNNMYND NEYSLU- OG HITALAGNA		90.06
Verkfræðistofa Stefans og Björns s.f. CONSULTING ENGINEERS	BYGGINGAÆFULLTRÚINN	L 2
REKJAVÍKURVEÐI 68 HAFNARFIRÐI SIM 47 651340	11.04.90	