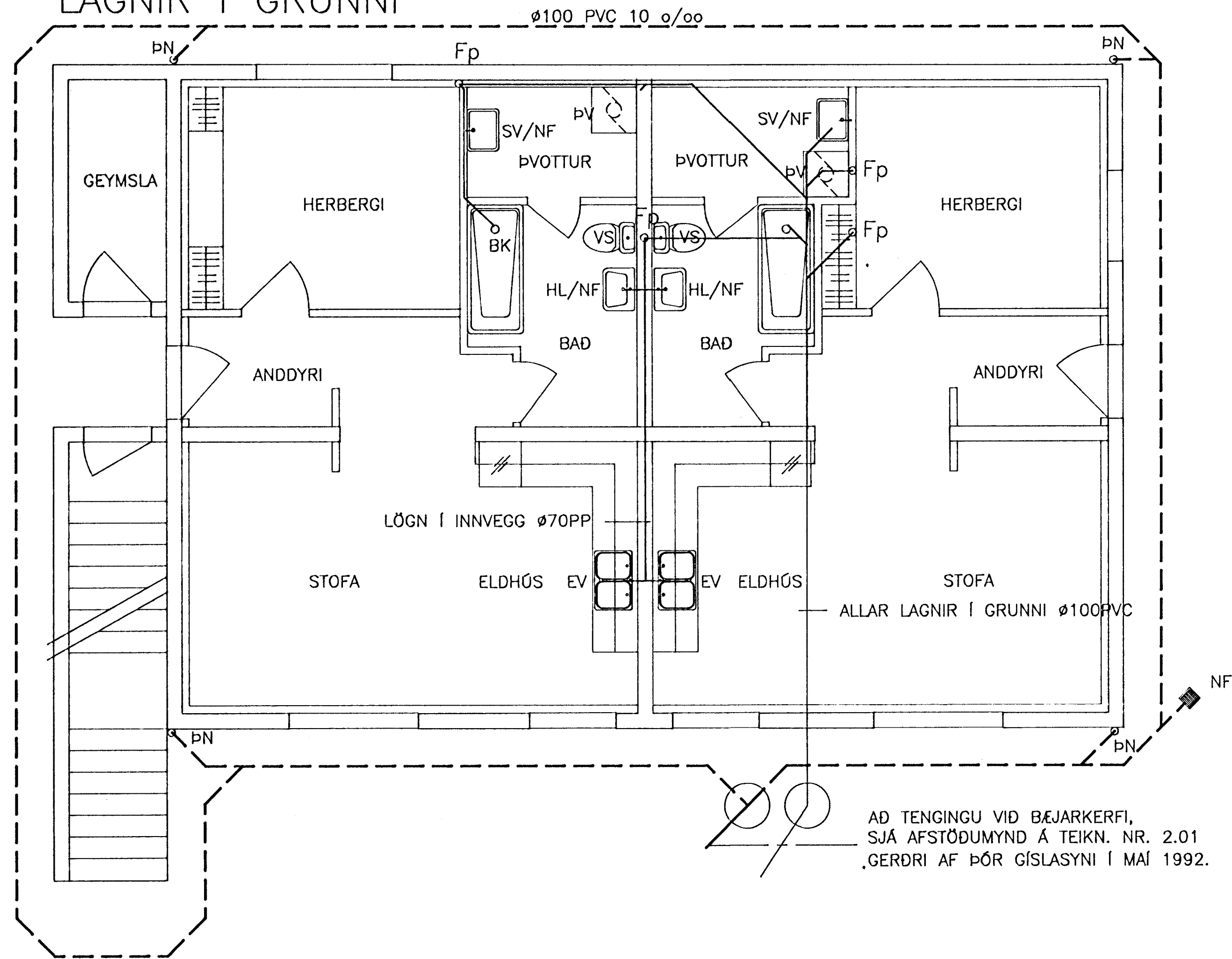
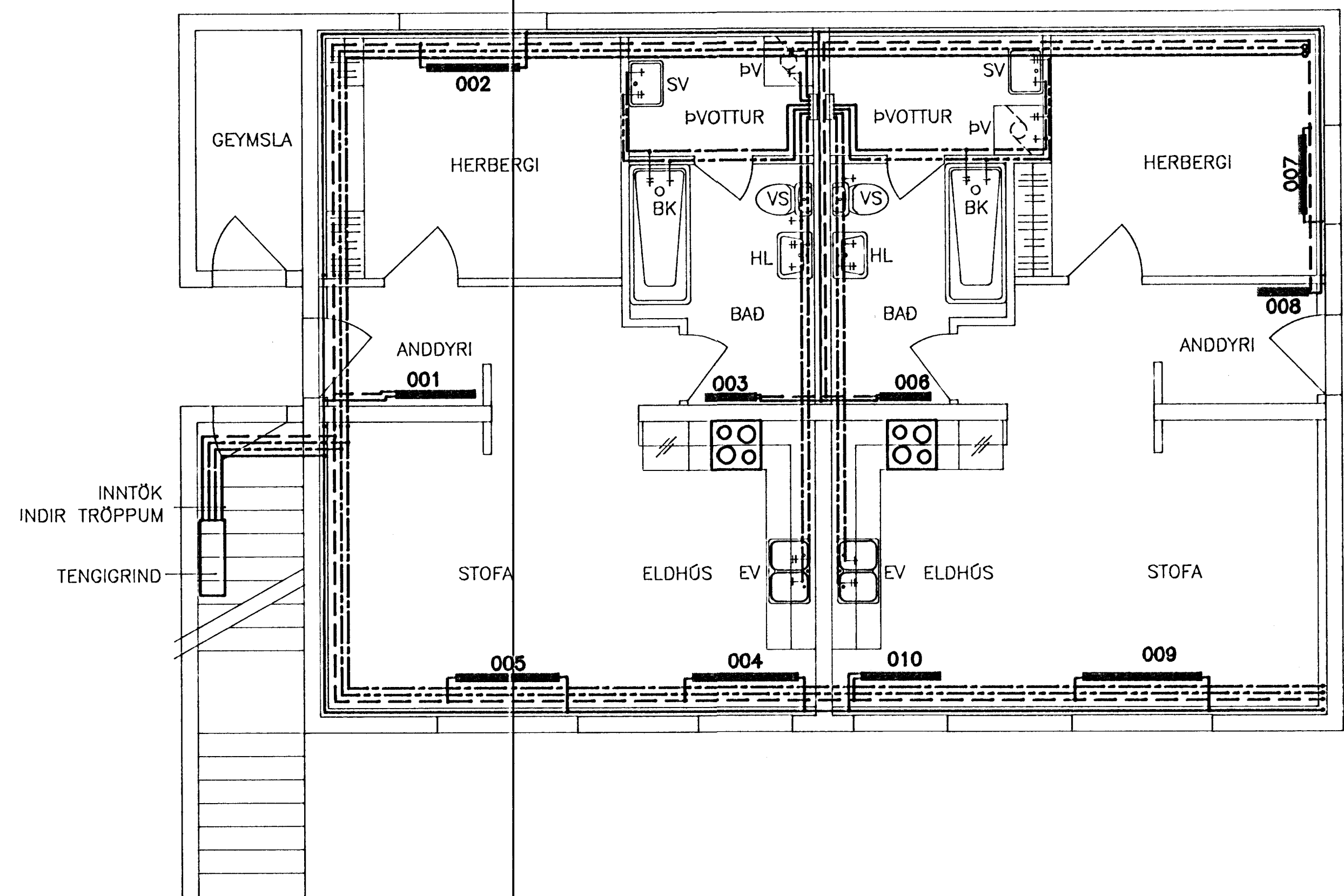


LAGNIR Í GRUNNI



LAGNIR 1. HÆÐ



OFNASKRA		VÁLDIR OFNAR: DELTA L=40						
NR. OFNS.	HERBERGI	VARNAÞÖRF WÖTT	GERÐ	HLEÐ MM	LENGD MM	ÞYKKT MM	AFKÖST WÖTT	TENING A-B-C-D
001	ANDDYRI	600	VÖRYL C(22)	600	970	103	1218	CD
002	HERBERGI	1050	C(22)	600	1130	103	1420	AD
003	BAD	300	T(10)	600	640	59	324	AB
004	ELDHÚS	2100	T(10)	600	1290	59	649	AD
005	STOFA	300	C(22)	600	1290	103	1622	AD
006	BAD	300	T(10)	600	640	59	324	CD
007	HERBERGI	1050	C(22)	600	970	103	1218	AD
008	ANDDYRI	600	A(11)	600	970	103	642	CD
009	STOFA	2100	A(11)	600	1450	59	962	AD
010	ELDHÚS	2100	C(22)	600	970	103	1218	CD
SAMTALS:		8100					9597	

SKÝRINGAR: HITALAGNIR:

HITALAGNIR SKULU VERA SVARTAR STÁLPIPUR DIN 2448, TENGDAR MED SKRÖFUDUM TENGISTYKKJUM.
 PÍPUR SKULU EINANGRADAR MED 20 MM GLERULLARHÖLKUM OG VAFÐAR MED MÍKURUM PLASTDÖK, ÞAR SEM PÍPUR LIGGJA Í ÖTVEGGI SKAL VERA MÍNNEST 10 MM EINANGRUN UTAN VÍÐ PÍPUEINANGRUN.
 PÍPUR SKAL FESTA UPP ÞANING AD EKKI VERDI LENGRA Á MILLI FESTINGA EN 2,0 M.
 OFNAKERFI SKAL ÞRÝSTIREYNA MED KÖLDU VATNI OG 8 kg/cm² VATNSÞRÝSTINGI, SEM SKAL STANDA Í 24 TÍMA. OFNAR SKULU FRAMLEIDDIR Í SAMRÆMI VÍÐ AKVEÐI STADALS IST 69.1. EFNÍ OG VINNA SÉ Í SAMRÆMI VÍÐ BYGGINGAREGLUGERÐIR.

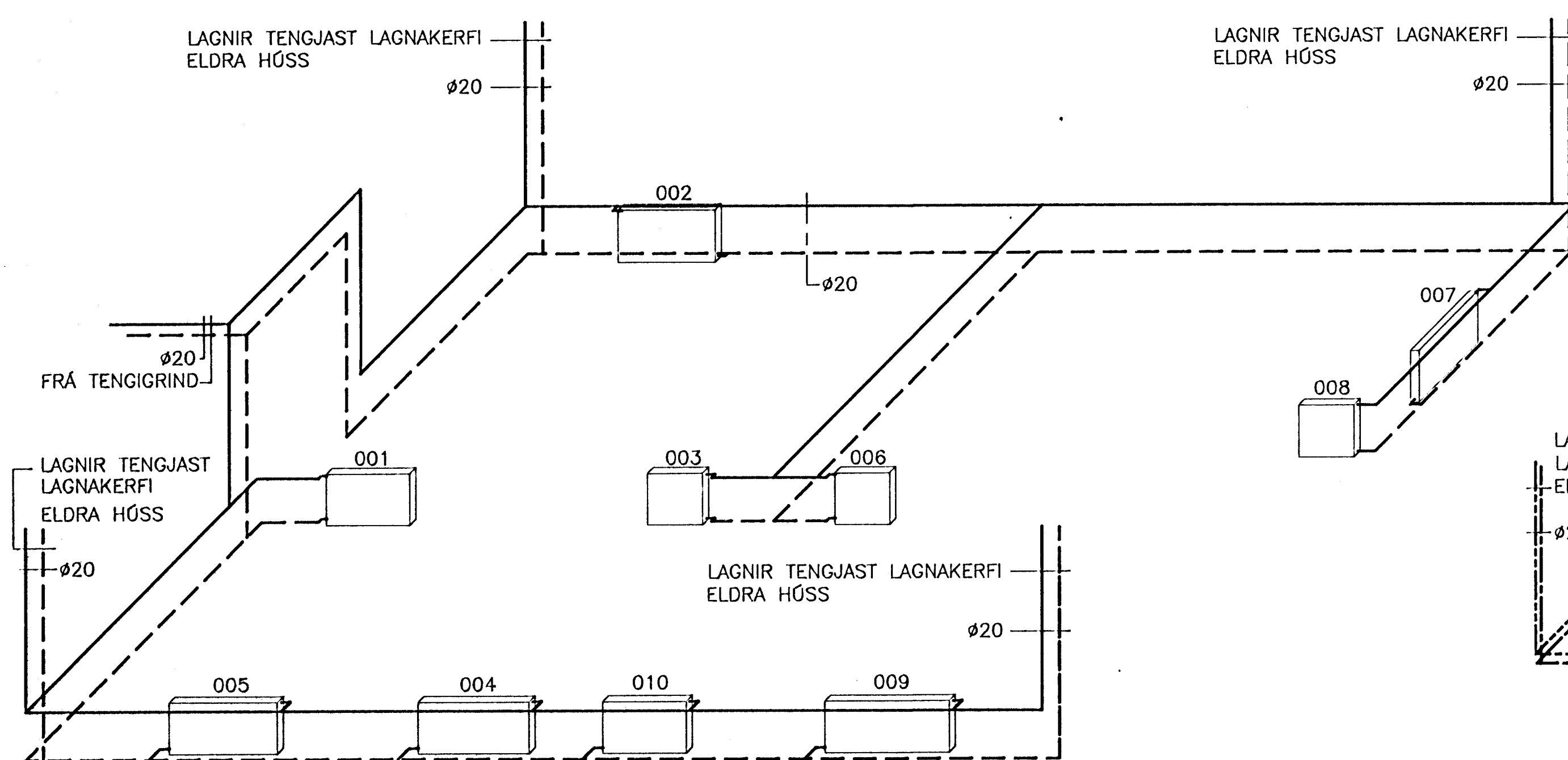
FRÁRENNSLISLAGNIR INNAHÖSS:

LAGNIR INNAHÖSS SKULU VERA PLASTPÍPUR POLYPROPYLEN (PP) EGA POLYETHELENE (PEH) FRÁ T.D. OMNIPLAST, GEBERT EÐA SAMSVARANLÍK.
 ÖLL SAMSKYFTI SKAL ÞETTA MED ÞAR TIL GERDUM ÞÉTTINGUM. ALLAR BEYGJUR OG GREININGAR SKULU GERDAR MED VIDEIGANDI TENGISTYKKJUM.
 UPPHENGJUR OG FESTINGAR SKULU VERA SKV. FYRIRMELUM FRAMLEIBANDA.
 PÍPUR SKAL EINANGRA MED 50 MM GLERULLARMÖTTUM OG VEFJA MED PLASTDÖK.
 LAGNIR SKAL LÉKAÞRÓFA MED ÞVÍ AD VATNSFYLLA ÞÉR. LOKA SKAL SRUNNLOGNUM VÍÐ HREINSISÓTA.
 EFNÍ OG VINNA SKAL VERA Í SAMRÆMI VÍÐ REGLUGERÐIR.
 VARDANDI LAGNIR Í GRUNNI OG AFSTÖÐUMYND VÍSAST TIL TEIKNINGAR NR. 2.01 GERÐRI AF ÞÓR GÍSLASÝNI Í MAÍ 1992.

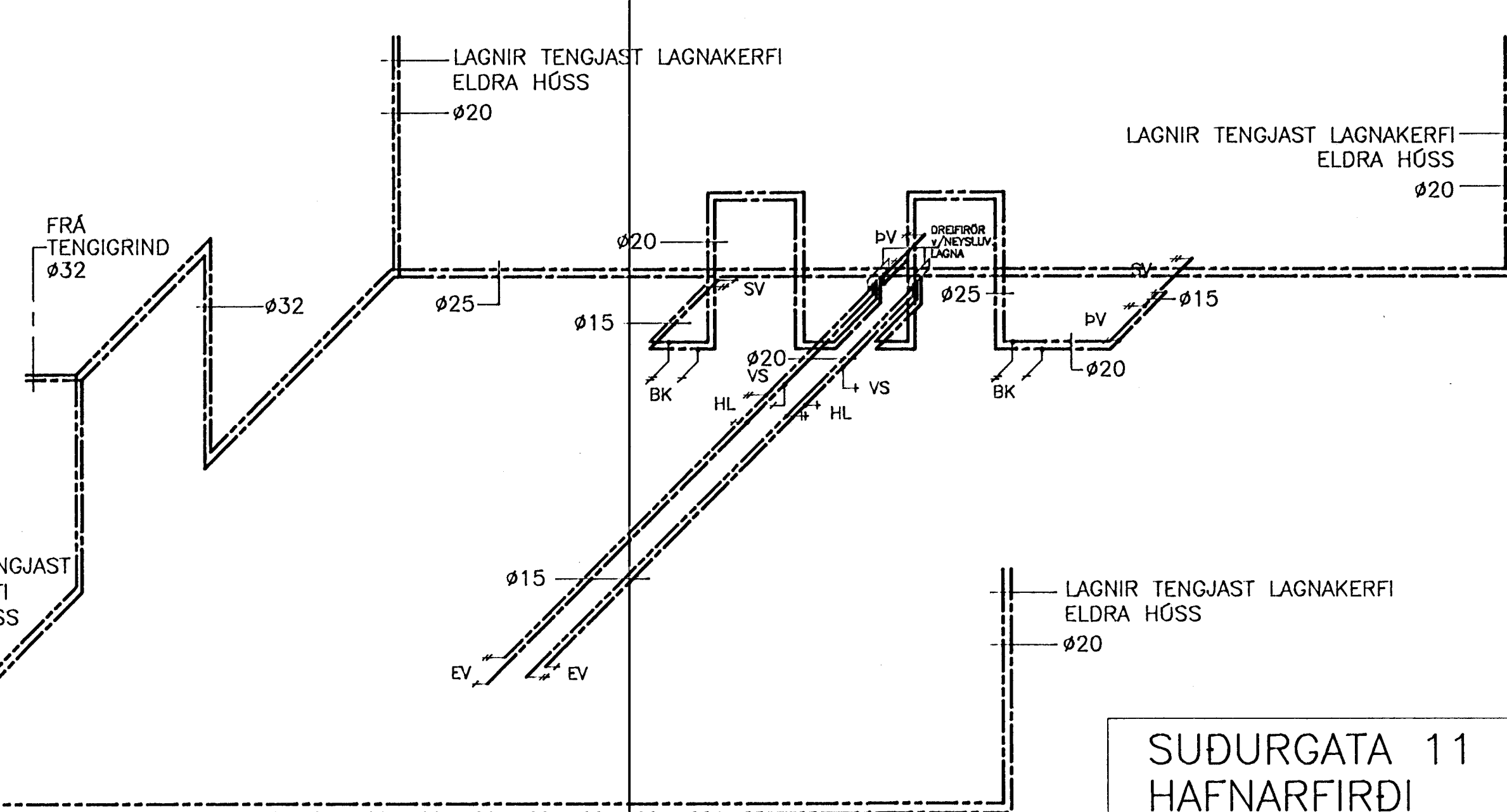
NEYSLUVATNSLAGNIR:

NEYSLUVATNSLAGNIR SKULU VERA SINKHÖÐADAR STÁLPIPUR, TENGDAR MED SKRÖFUDUM TENGISTYKKJUM.
 PÍPUR SKAL FESTA MED U.Þ.B. 2,0 M MILLIBILI OG VÍÐ TÖPPUNARSTADI. PÍPUR SKULU EINAGRADAR MED 20 MM GLERULLARHÖLKUM OG VAFÐAR MED MÍKURUM PLASTI. KALDAVATNSLAGNIR SKAL VEFJA MED PLASTI UNDRÍ EINANGRUN, ÞAR SEM PÍPUR LIGGJA Í ÖTVEGGI SKAL VERA MÍNNEST 10 MM EINANGRUN UTAN VÍÐ PÍPUEINANGRUN.
 VATNSLAGNIR SKULU ÞRÝSTIREYNDAR MED KÖLDU VATNI OG 10 kg/cm² ÞRÝSTINGI, SEM SKAL STANDA Í 24 TÍMA.
 EFNÍ OG VINNA SÉ Í SAMRÆMI VÍÐ IST 67 (SJÁ SÉRSTAKLEGA GREIN NR. 5 "YMISST ATRIDI VARDANDI PÍPULAGNIR").

OFNAKERFI - RÚMMYND



NEYSLUVATNSKERFI - RÚMMYND



Byggingufulltrúi Hafnarfjarðar
 Hlengiur Þann
 20 JAN. 1997
 Sigurbjartur Halldórsson

SUÐURGATA 11
 HAFNARFIRÐI

Frärenslislagirnir í grunnri
 Grunnmynd neysluv.- og hitalagna
 Rúmmyndir vatns- og hitalagna

VSB VERKFRÆÐISTOFA

BEJARHRAUNNI 20 • 220 HAFNARFJÖRÐUR
 Sími 565-1349 • FAX 565-1341
 Netfang: vsb@vsa.is, kt:710798-2899

Hannað: BG
 Mál: 1:50
 Daga: 0ES.98

Teiknað: BG/ER
 Yfirfarir:
 Samþykkt: *[Signature]*
 Nr: 9638-L01-A