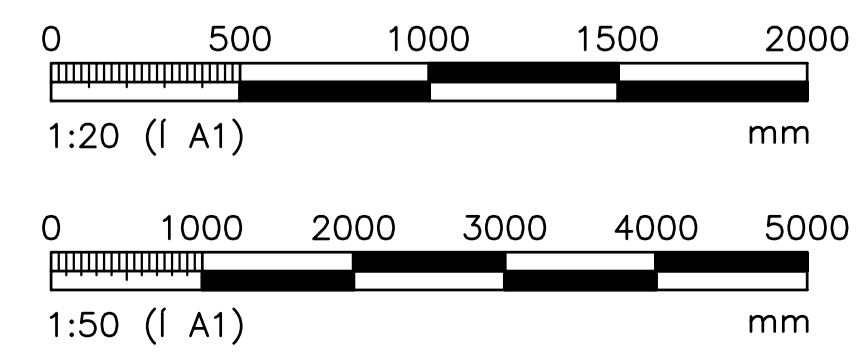


BREYTINGAR			
DAÐ	NÚ	BREYTINGAR	SAÐ
----	----	----	----
----	----	----	----
----	----	----	----
----	----	----	----
----	----	----	----



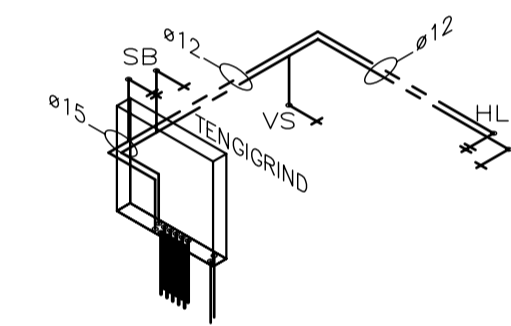
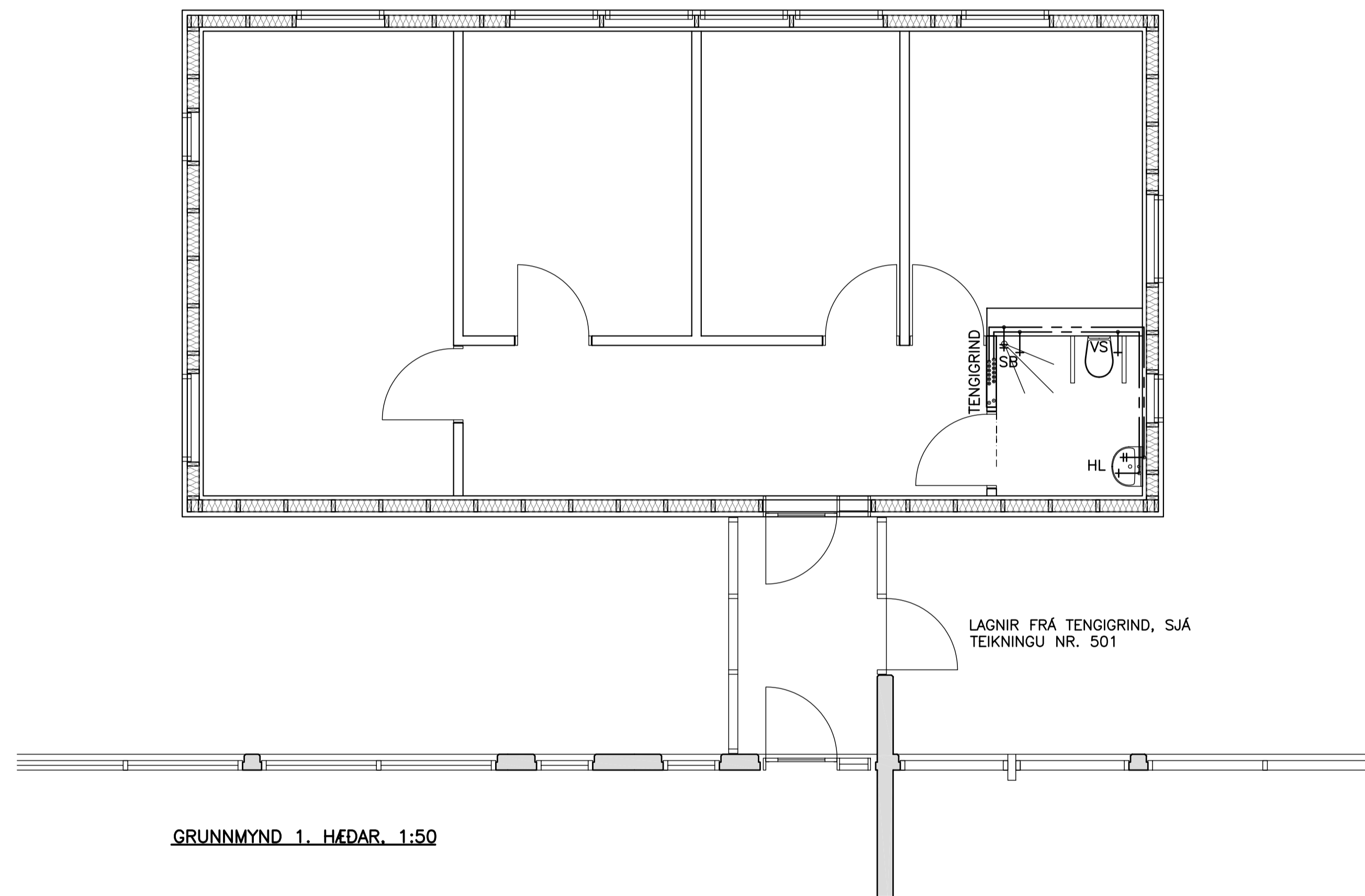
SKÝRINGAR SJÁ TEKN. NR. 200

VERKFRÆÐIÞJÓNUSTAN EHF

SKEFNA 10 - 108 REYKJANÍK - SMÍÐ 517 9559 - NETFANG: M@M.VERKFRÆÐI.EHF

SKYRSLA: LÖNGUHÖLAR-VIÐBYGGING HORNAFJÖRDUR	ÖSKAÐA: Jón Guðmundsson Guðmundur Hansson Sveinar M. Sigurðsson	DÁÐ: 08-03-2010 ÚTVEIÐLA: 201 ÚTVEIÐLA: 10-04
BURDARVIRKI: UNDIRSTÖÐUR OG 1. HÆÐ GRUNNMYND, SNID OG DEILI	SKYRSLA: Hjalmar Pálsson 080154439	HÖFUNDUR: TIMBURHJÓIS MÆLI: 1:20 / 1:50 TEGNA: 202 ÚTVEIÐLA: Ú

BREYTINGAR			
DAGI	NR	BREYTINGAR	SAÐI
----	---	----	----
----	---	----	----
----	---	----	----
----	---	----	----
----	---	----	----



RÜMMYND, 1:50

SKÝRINGAR:

- HEITT NEYSLUVATN
- KALT NEYSLUVATN

- EV = ELDHÚSVASKUR
- HL = HANDLAUG
- BK = BÄDKAR
- SV = SKOLVASKUR
- SB = STURTU BAD
- SP = SPÖLKRANI
- UV = UPPÞVOTTAVÉL
- VS = VATNSSALERNI
- BS = BRUNASLANGA

- PU = PIPA UPP
- PN = PIPA NIDUR

HITALEIDSLUR ERU ÓR HÖRDUM EIRLÖGNUM. TENGISTYKKI SKULU LÖDUD VÍÐ PÍPUR MED SILFURBLÖNDUDU TINI (5%).

BIL MILLI FESTINGA SÝNILEGRA LEIDLSNA SKAL VERA SAMKV. FORSKRIFT FRAMLEIDANDA RÖRANNA EN ÞÓ MEST MED 1,5 m MILLIBILI.

BIL MILLI FESTINGA ANNARA LÁRÉTTA LEIDLSNA SÉ MEST:
 ø12 – ø28: 1,0m
 ø35: 1,5m

SÝNILEGA LEIDSLUR UTAN VÍÐ TENGIKLEFA SKULU VERA ÓEINANGRADAR. LAGNIR Í LÉTTUM VEGGJUM SKAL EINANGRA MED 4mm ÁDRAGSEINANGRUN. ADRAR EINANGRADAR LEIDSLUR SKAL EINANGRA MED GLERULLARHÖLKUM. ÞYKKT EINANGRUNAR SKAL VERA SEM HÉR SEGIR:

- 20mm FYRIR 12 – 22mm RÖR
- 30mm FYRIR 28 – 42mm RÖR

LEIDSLUR SKAL VEFJA MED PLASTI UTAN UM EINANGRUN.

KERFID SKAL ÞOLA 400 kPa VINNUPRÝSTING OG PRÓFAST MED 600 kPa ÁDUR EN LEIDSLUR ERU HULDAR.

ALLT EFNI OG FRÁGANGUR KERFISINS SÉ Í SAMRÉMI VÍÐ ÁKVÆÐI ÍST 67:2003 (DS 439:2000) OG GILDANDI REGLUGERÐIR.

ÖLL ÓNEFND MÁL ERU Í mm

ALLT EFNI SKAL HAFNA LAGNAEFNISVOTTUN

EIRLAGNIR:

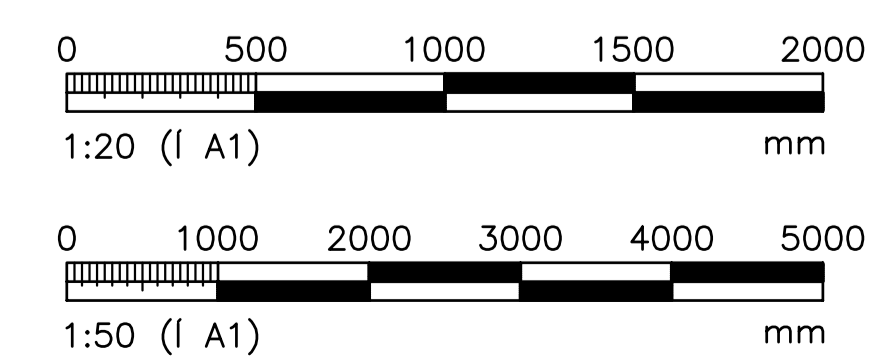
- NAFNMÁL ø15 SAMSVARAR ø15x1,0
- NAFNMÁL ø18 SAMSVARAR ø18x1,0
- NAFNMÁL ø22 SAMSVARAR ø22x1,0
- NAFNMÁL ø28 SAMSVARAR ø28x1,2
- NAFNMÁL ø35 SAMSVARAR ø32x1,5

ALLAR ENDALAGNIR ERU ø15x1,0 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM

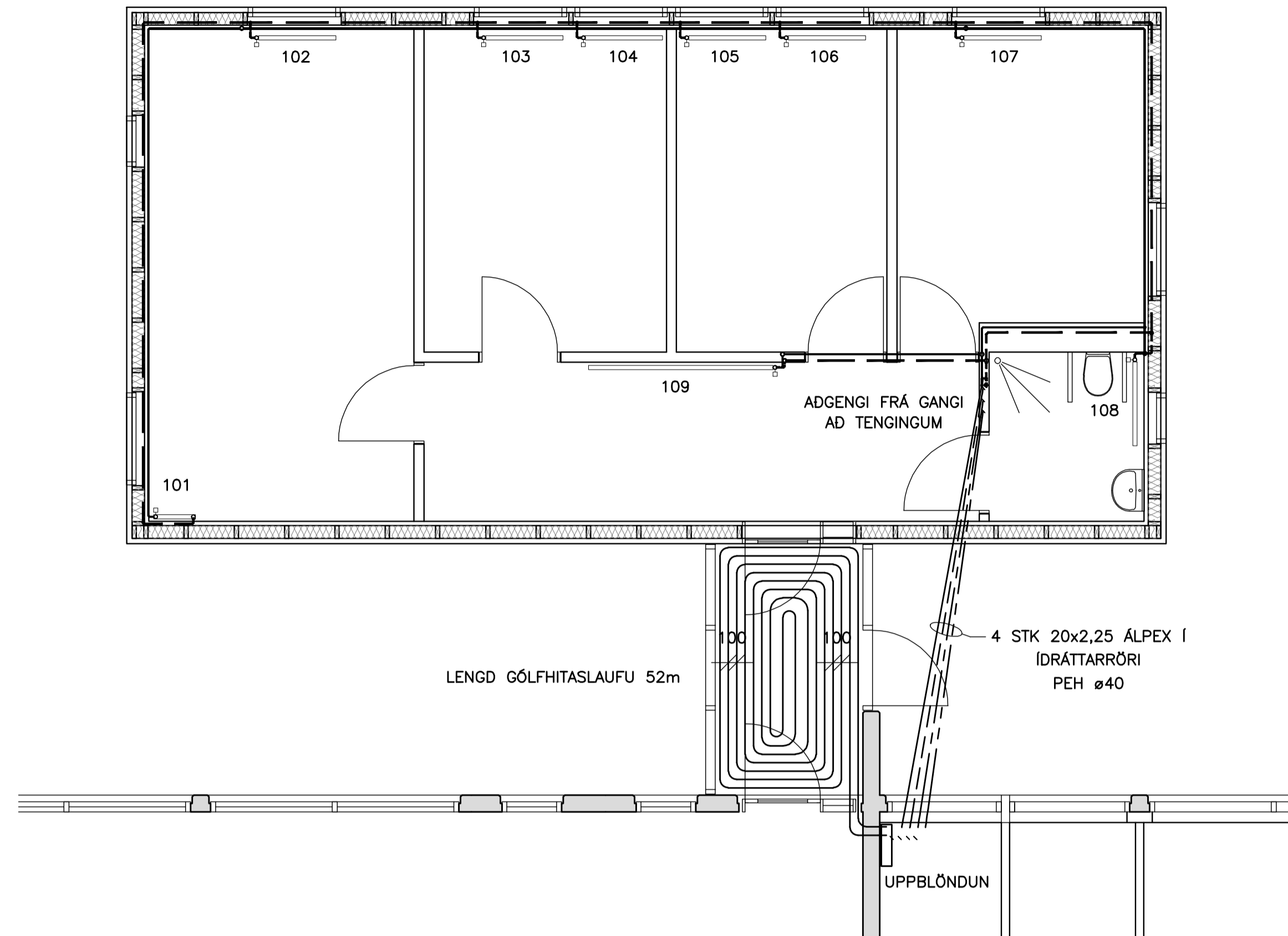
GRUNNMYND 1. HÆÐAR, 1:50

LAGNIR FRÁ TENGRIND, SJÁ TEIKNINGU NR. 501

SKÝRINGAR SJÁ TEKN. NR. XXX

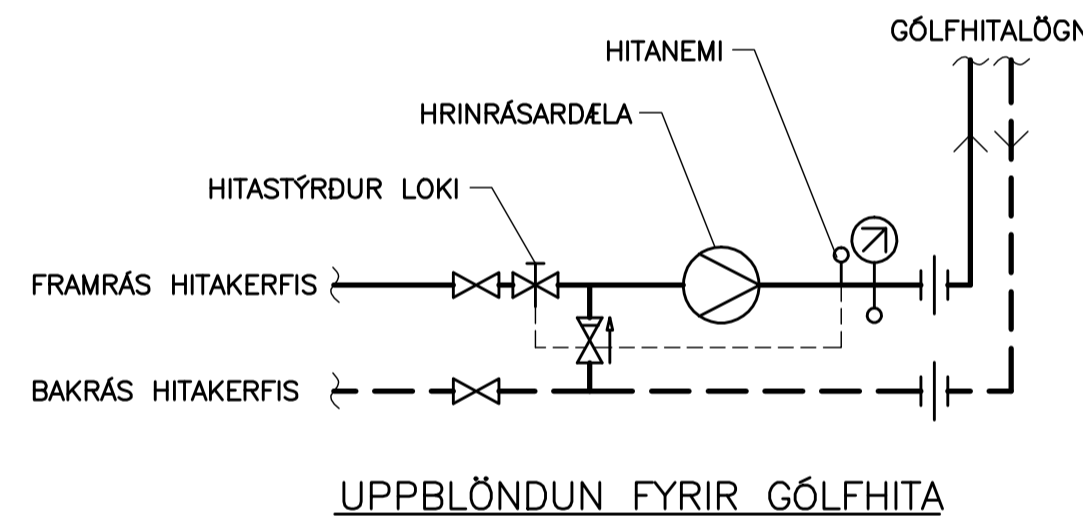


SKEFAN 10 - 108 REYKJANÍK - SMÍÐ 517 9650 - NETFANG: MW@HW.UB		SÍÐI: 08-03-2010	
LÖNGUHÖLAR-VIÐBYGGING HÖRNAFJÖRÐUR		ÖSKAÐAÐUR: Jón Guðmundsson 28024-439 Guðmundur Hansson 15103-3449 Sveinar M. Sigurðsson 16990-5413	TÍÐI: 10-04 TÍÐI: 401
NEYSLUVATNSLAGNIR: 1. HÆÐ GRUNNMYND OG RÜMMYND		HÖNDLÖGUR: Hjörtur Pálsson 08014-449	HÖNDLÖGUR: TÍÐI: 150 TÍÐI: 411
TÍÐI: BÖS TÍÐI: BÖS TÍÐI: SMS	TÍÐI: SMS	TÍÐI: SMS	TÍÐI: SMS

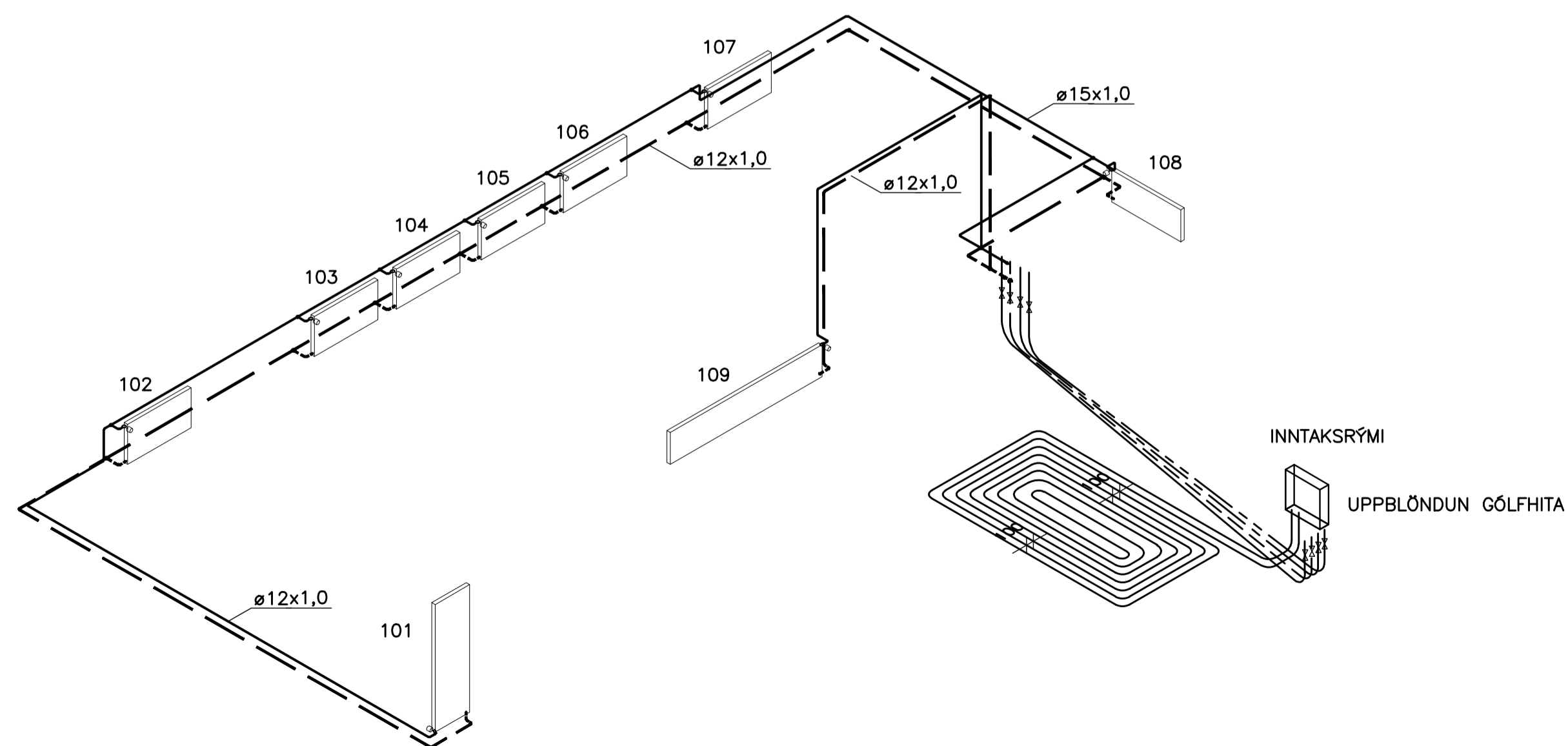


GRUNNMYND, 1:50

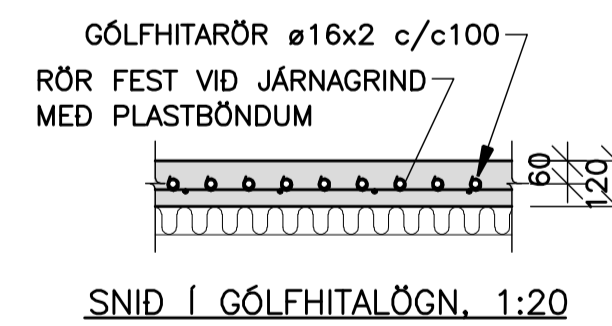
OFNASKRÁ				
LÖNGUHÓLAR – VIBBYGGING				
HITASTIG VATNS: 80°C – 40°C Δt=40°C				
OFN NR.	AFL W.	HERBERGI	HÆÐ m.	LENGD m.
101	900	KAFFISTOFA	500	1800
102	800	KAFFISTOFA	500	900
103	350	UNDIRBÓNINGUR	500	900
104	350	UNDIRBÓNINGUR	500	900
105	350	FUNDIR	500	900
106	350	FUNDIR	500	900
107	1000	LEIKSKÓLASTJÓRI	500	900
108	750	SALERNI	400	1000
109	1100	GANGUR	400	2200
SAMTALS	5950			



UPPBLÖNDUN FYRIR GÓLFHITA



RÚMMYND, 1:50



SNID Í GÓLFHITALÖGN, 1:20

SKÝRINGAR:

MERKINGAR:

- — — — — KALT VATN
- — — — — HEITT VATN
- — — — — FRAMRÁS HITALAGNAR
- — — — — BAKRÁS HITALAGNAR
- ⊗ RENNILOKI/KÖLULOKI
- ⊗ HITASTYRDUR LOKI
- ⊗ EINSTREYMSLOKI
- ⊗ DÉLA
- ⊗ HITAMÉLIR
- ⊗ HITANEMI

BREYTINGAR			
NR.	FR.	REYTI	ÁST.

SKÝRINGAR:

HITALEIDSLUR ERU ÓR HÖRDUM EIRLÖGNUM. TENGISTYKKI SKULU LÖÐUD VID PIPUR MED SILFURBLÖNDUDU TINI (5%).

BIL MILLI FESTINGA SÝNILEGRA LEIDLSNA SKAL VERA SAMKV. FORSKRIFT FRAMLEIDANDA RÖRANNA EN ÞÓ MEST MED 1,5 m MILLIBILI.

BIL MILLI FESTINGA ANNARA LÁRÉTTRA LEIDLSNA SÉ MEST: ø12 – ø28: 1,0m ø35: 1,5m

SÝNILEGA LEIDSLUR UTAN VID TENGIKLEFA SKULU VERA ÓEINANGRADAR. LAGNIR Í LÉTTUM VEGGJUM SKAL EINANGRA MED 4mm ÁDRAGSEINANGRUN. ADRAR EINANGRADAR LEIDSLUR SKAL EINANGRA MED GLERULLARHÖLKUM. ÞYKKT EINANGRUNAR SKAL VERA SEM HÉR SEGIR:

- 20mm FYRIR 12 – 22mm RÖR
- 30mm FYRIR 28 – 42mm RÖR

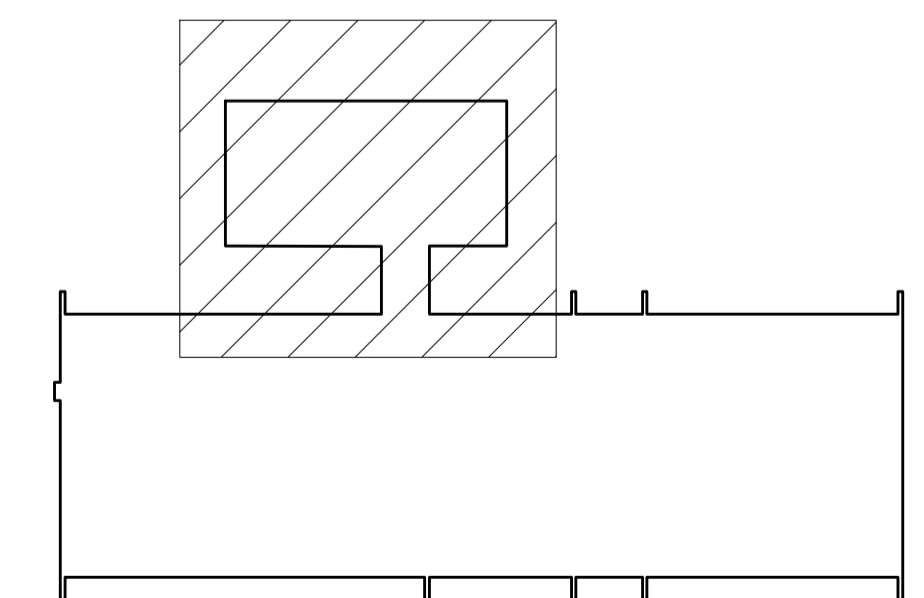
LEIDSLUR SKAL VEFJA MED PLASTI UTAN UM EINANGRUN.

KERFID SKAL ÞOLA 400 kPa VINNUÞRÝSTING OG PRÓFAST MED 600 kPa ÁÐUR EN LEIDSLUR ERU HULDAR.

ALLT EFSNI OG FRÁGANGUR KERFSINS SÉ Í SAMRÆMI VID ÁKVÆÐI IST 67:2003 (DS 439:2000) OG GILDANDI REGLUGERDIR

ÖLL ÓNEFND MÁL ERU Í mm
ALLT EFSNI SKAL HAFNA LAGNAEFNISVOTTUN

ALLAR ENDALAGNIR ERU ø12x1,0 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM



LYKILMYND

SKÝRINGAR SÁ TEKI NR. XXX



VERKFRÆÐIÞJÓNUSTAN EHF		VERKFRÆÐIÞJÓNUSTAN EHF	
LÖNGUHÓLAR-VIBBYGGING		LÖNGUHÓLAR-VIBBYGGING	
HITALAGNIR		HITALAGNIR	
1. HÆÐ		1. HÆÐ	
GRUNNMYND, RÚMMYND, SNID OG SKÝRINGAR		GRUNNMYND, RÚMMYND, SNID OG SKÝRINGAR	
501		501	

