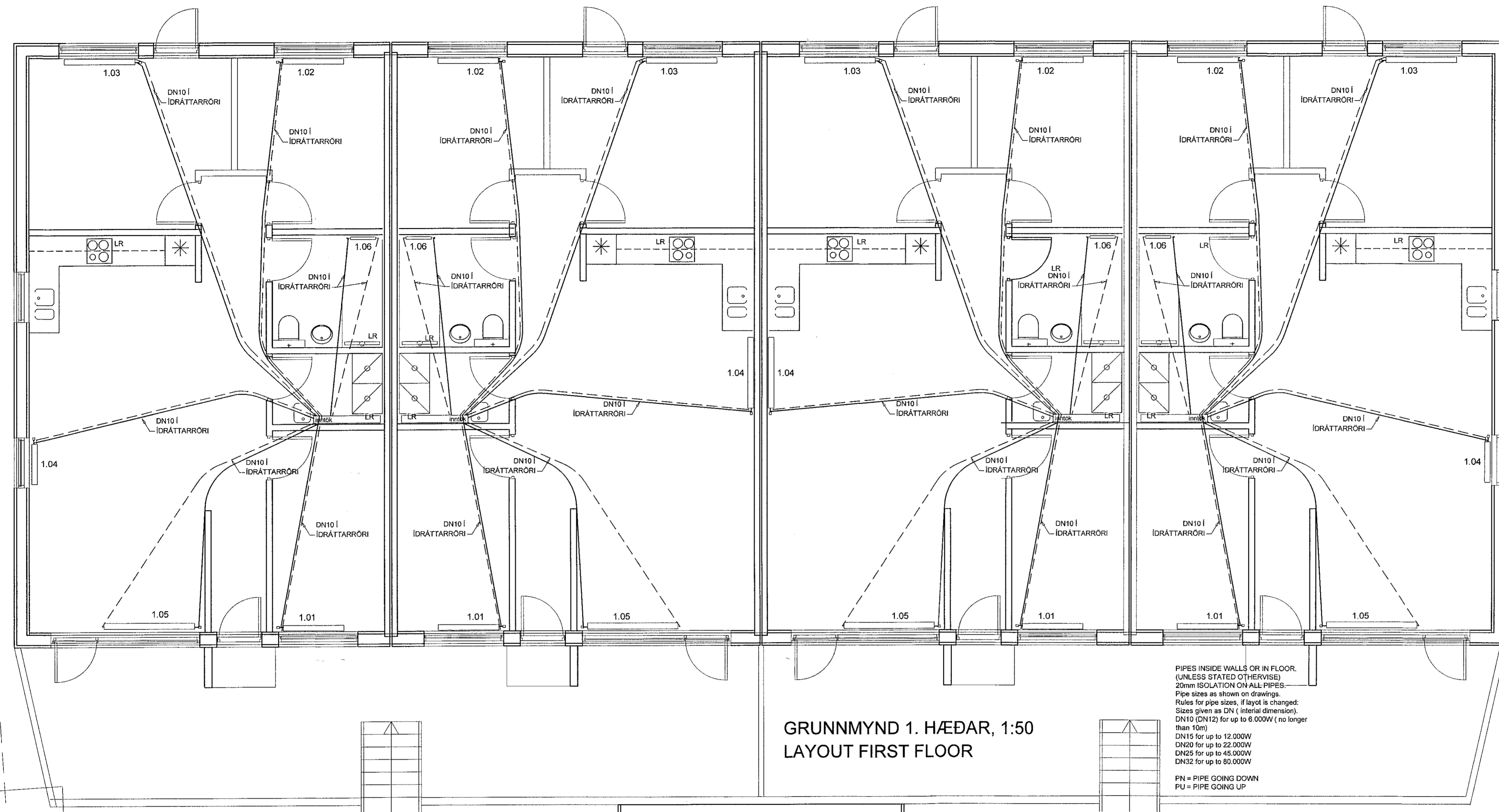


Samþykkt þann
11. jan. 2021
Eh. byggingarfulltrúans Hafnarfirði
Sigurður Steinar Jónsson



GRUNNMYND 1. HÆÐAR, 1:50
LAYOUT FIRST FLOOR

PIPES INSIDE WALLS OR IN FLOOR.
(UNLESS STATED OTHERWISE)
20mm ISOLATION ON ALL PIPES.
Pipe sizes as shown on drawings.
Rules for pipe sizes, if layout is changed:
Sizes given as DN (internal dimension).
DN10 (DN12) for up to 6.000W (no longer than 10m)
DN15 for up to 12.000W
DN20 for up to 22.000W
DN25 for up to 45.000W
DN32 for up to 80.000W
FN = PIPE GOING DOWN
PU = PIPE GOING UP

OFNATAFLA dT = 40°C

VERK: STUÐLASKARÐ 6 (ENDAIBÚÐ)

OFN	LENGD MEST (MM)	HÆÐ MEST (MM)	TENG. A C B D	LOKI	STILL.	AFKÖST MINNST (W)	ÞHUGASEMDI ALINN OF	ÍBÚÐ /RYMI NR.
1.01	1200	600				818	A (1.1)	
1.02	1200	600				818	A (1.1)	
1.03	1400	600				955	A (1.1)	
1.04	800	600				740	C (2.2)	
1.05	1800	400				1519	C (2.2)	
1.06	500	1000				300	Towel rad.	

HEILDARAFKÖST: 5350 W
R = SJÁLÞVIKKUR VATNSHITASTYRÐUR BAKRÁSARLOKI
T = SJÁLÞVIKKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI
TF = SJÁLÞVIKKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI MED FJARNEMA LOFTSKRÚFA, STILLITÉ OG SJÁLÞVIKKUR LOKI SKV. OFNATÓFLU FYLGI HVERJUM OFNI

OFNATAFLA dT = 40°C

VERK: STUÐLASKARÐ 6 (MIDIBÚÐ)

OFN	LENGD MEST (MM)	HÆÐ MEST (MM)	TENG. A C B D	LOKI	STILL.	AFKÖST MINNST (W)	ÞHUGASEMDI ALINN OF	ÍBÚÐ /RYMI NR.
1.01	1200	600				818	A (1.1)	
1.02	1200	600				818	A (1.1)	
1.03	1400	600				955	A (1.1)	
1.04	1400	500				818	A (1.1)	
1.05	1800	400				1519	C (2.2)	
1.06	500	1000				300	Towel rad.	

HEILDARAFKÖST: 5228 W
R = SJÁLÞVIKKUR VATNSHITASTYRÐUR BAKRÁSARLOKI
T = SJÁLÞVIKKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI
TF = SJÁLÞVIKKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI MED FJARNEMA LOFTSKRÚFA, STILLITÉ OG SJÁLÞVIKKUR LOKI SKV. OFNATÓFLU FYLGI HVERJUM OFNI

OFNATAFLA dT = 40°C

VERK: STUÐLASKARÐ 6 (MIDIBÚÐ)

OFN	LENGD MEST (MM)	HÆÐ MEST (MM)	TENG. A C B D	LOKI	STILL.	AFKÖST MINNST (W)	ÞHUGASEMDI ALINN OF	ÍBÚÐ /RYMI NR.
1.01	1200	600				818	A (1.1)	
1.02	1200	600				818	A (1.1)	
1.03	1400	600				955	A (1.1)	
1.04	1400	500				818	A (1.1)	
1.05	1800	400				1519	C (2.2)	
1.06	500	1000				300	Towel rad.	

HEILDARAFKÖST: 5228 W
R = SJÁLÞVIKKUR VATNSHITASTYRÐUR BAKRÁSARLOKI
T = SJÁLÞVIKKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI
TF = SJÁLÞVIKKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI MED FJARNEMA LOFTSKRÚFA, STILLITÉ OG SJÁLÞVIKKUR LOKI SKV. OFNATÓFLU FYLGI HVERJUM OFNI

OFNATAFLA dT = 40°C

VERK: STUÐLASKARÐ 6 (ENDAIBÚÐ)

OFN	LENGD MEST (MM)	HÆÐ MEST (MM)	TENG. A C B D	LOKI	STILL.	AFKÖST MINNST (W)	ÞHUGASEMDI ALINN OF	ÍBÚÐ /RYMI NR.
1.01	1200	600				818	A (1.1)	
1.02	1200	600				818	A (1.1)	
1.03	1400	600				955	A (1.1)	
1.04	800	600				740	C (2.2)	
1.05	1800	400				1519	C (2.2)	
1.06	500	1000				300	Towel rad.	

HEILDARAFKÖST: 5350 W
R = SJÁLÞVIKKUR VATNSHITASTYRÐUR BAKRÁSARLOKI
T = SJÁLÞVIKKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI
TF = SJÁLÞVIKKUR LOFTHITASTYRÐUR FRAMRÁSARLOKI MED FJARNEMA LOFTSKRÚFA, STILLITÉ OG SJÁLÞVIKKUR LOKI SKV. OFNATÓFLU FYLGI HVERJUM OFNI

B | 26.07.20 | OFNAR Í STAD GÓLFHITA | H.Á.

Verkfræðistofa Hauks Ásgeirssonar e.h.f.
Brautarholt 10-14, 105 Reykjavík
Sími: 534-8815 897-8132
e-mail: haukur@vha.is
www.vha.is
Kennitala: 560600-3050

VHÁ

Hannað H.Á. | Teiknað H.Á. | Samþykkt: *[Signature]*
Kennitala 301255-4629

STUÐLASKARÐ 6
HAFNARFIRÐI
LAGNIR
GRUNNMYND HITALAGNA
OFNATAFLA

Mkv. 1:50 | Teikn. nr. 3-1.1 | Verk. nr. 19-051

Áritun samræmingarhönnuðar / hönnunarstjóra: *[Signature]* | Útgáfa Dags. DES 19