

Samþykkt þann  
16. Júní 2021  
Byggingfallgjafi HAFNARFJÖRÐUR

NAFN OG KT. HÖNNUNARSTJÓRN  
ORRI ÁRNASON KT. 090864-5749  
LUNDRSKRIFT HÖNNUNARSTJÓRN

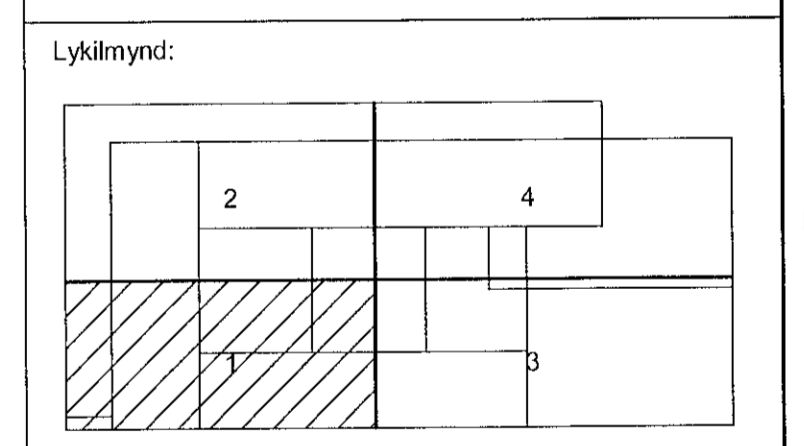
- Skýringar:
- Allar málsetningar eru í mm nema annað sé skilgreint á teikningum
  - Öll vinna skal unnin í samræmi við þessar teikningar, arkitektarteikningar og verklysingar
  - Allar lagir við loft skulu vera úr svörtu stáli
  - Allar sýnilegar kórðettar lagir og lagir við gólf skulu vera úr galvaniseruðu stáli
  - Hitablasar eiga að vera settir upp í 3500mm hæð frá gólf (mælt frá steyptu gófi að neðri brún hitablasara)

- FA Lögn kemur ofan frá næstu hæð  
FB Lögn kemur neðan frá næstu hæð  
TA Lögn fer upp á næstu hæð  
TB Lögn fer niður á næstu hæð  
LL Lögn við gólf  
HL Lögn við loft
- UR Þvagskál  
WC Salerni  
WT Handlaug  
FL Gólfniðurfali  
SH Sturta  
KS Eldhúsvaskur  
CS Ræstivaskur  
FH Brunslanga  
ES Neyðarsturta
- CS Svart stál  
GS Galvaniserað stál

— Hitakerfi framrás  
- - - Hitakerfi bakrás

ÖLL AFRIÐUR TEIKNINGAR, AÐ HLUTA EDA HEILD, ER HÁÐ SKRIFLEGU LEYFI HÖFUNDA.

ÚT	DAGS	SKYRINGAR	SMÁTT
C1	03.06.21	Verkteikning	KE



**LOTA**  
Guðriðarstígur 2-4 S. 560 5400, www.lota.is

HEITI VERKS  
**LINDE - NSH  
BÚÐAHELLA 8  
HAFNARFJÖRÐUR**

HEITI TEIKNINGAR  
LAGNIR  
HITALAGNIR  
1.HÆÐ 1 AF 4

VERKNEI: 6636-001	TEIKNINGAR: LINDE- P-4.101	BL. NÖMUR: 1
MÖL: 1:50	FRANNAÐ: A1 AG	RYM: RM EG

NAFN OG KT. SAMÞYKKAÐA  
KRISTINN EIRIKSSON KT. 120556-2749

**Radiators** dt = 35 °C

Nr.	Type / height / of radiator	length [mm]	Power [W]	Connection
101	22/ 600	1600	1533	A-D
102	22/ 600	1200	1150	A-D
103	22/ 600	1200	1150	A-D
104	21 / 600	600	442	A-B
105	22/ 600	1200	1150	A-D
106	21 / 600	600	442	A-B
107	11/600	1800	1040	A-D
108	11/600	1800	1040	A-D
109	21 / 600	600	442	A-B
110	21 / 600	600	442	A-B
111	22/ 600	1600	1553	A-D
112	22/ 600	1200	1150	A-D
113	22 / 600	1200	1150	A-D
114	21 / 600	600	442	A-B
115	21 / 600	600	442	A-B
116	21 / 600	600	442	A-B

Alls afköst	14010
-------------	-------

1.HÆÐ 1 AF 4  
1 : 50

C:\Users\me\Documents\BOL\07A\XXX\MS2\0011\_pse\RF\TU