

Samþykkt þænn
16. Jún. 2021
Byggingaáhræðing / Hæðarmátt

NAFN OG KT. SAMYKKJAFÓLGA:
ORRI ÁRNASON KT. 080864-5749
UNDIRSKIFTI HÖFUÐARSTJÓRA:

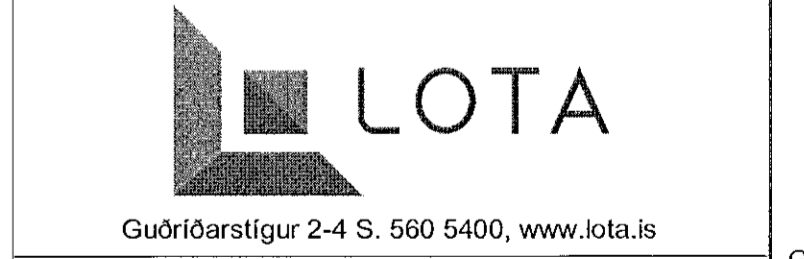
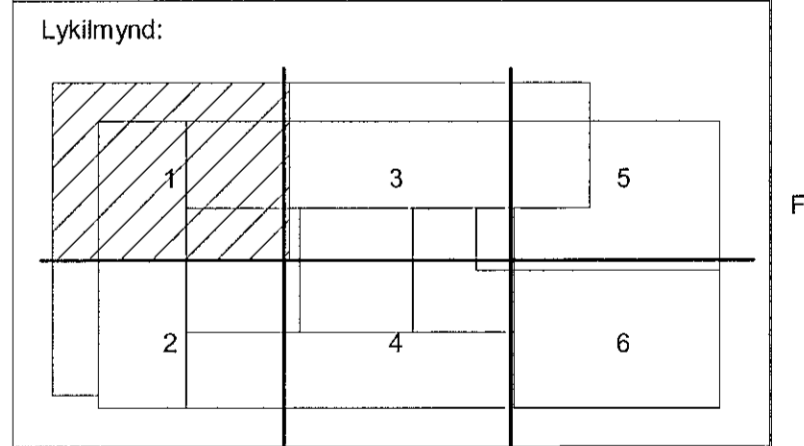
Skýringar stálvirki:
Stál gerðir:
S235JR og S355JR.
Verktaki skal útvega stálvirki fyrir alla bygginguna skv. teikningum. Sú hönnun sem verktaki sér um er stálvirki fyrir vegg, milligöf, stigar, festingar og þjónustupallar fyrir loftþræstingar og brautir og sútur fyrir brúkrana.

Allt stál í teikningum er leiðbeinandi, þe ekki endanlegar stærðir eða gerðir. Endanleg stálhönnun er í höfðum verktaka eða stálframleiðanda. Hönnunin skal fylgja málsettum útlinum og útlá. Verktaki skal útvega teikningar og hönnun skv. verkýsingu (kafi 2.4.0.2 Submittals). Teiknaðir stál ásar í þaki og veggjum eru frá Metsec (metsec.com) og eru aðeins leiðbeinandi. Þjónustu pallar þurfa að festast utan í sútur innanhúss.

- ÁLAGSFORSENDUR:**
- 1. hæð botnplata:
 - FL2 lyftari 40kN öxulþyngd
 - 1,5 kN/m² eiginþyngd
 - 5,0 kN/m² notálag
 - 2. hæð milligöf:
 - 1,0 kN/m² eiginþyngd: Ofan
 - 20mm Gólfefni
 - 24mm Nótúð spónarplata
 - 172mm Stálbitar c400
 - 2x13mm Gífs
 - Undir
 - 2,5 kN/m² notálag:
 - Þak bygging:
 - 0,4 kN/m² eiginþyngd: Ofan
 - 100mm Steinull
 - 342mm Z ásar
 - Undir
 - 0,2 kN/m² lagnastigar (raflagnir, lagnir og loftþræsting)
 - 0,5 kN/m² notálag:
 - 1,7 kN/m² snjóálag:
 - Þak útskýli:
 - 0,2 kN/m² eiginþyngd: Ofan
 - Bárújárn
 - 302mm Z ásar
 - Undir
 - 0,5 kN/m² notálag:
 - 1,7 kN/m² snjóálag:

ÖLL AFRITUN TEIKNINGAR AÐ HLUTA EÐA HEILD, ER HÁÐ SKRIFLEGGU LEYFI HÖFUÐA.

ÚTGÁFUFERILL			
DÁTR	DAGR	SKÝRINGAR	SAMÞ
C1	21.05.21	Uppfærð	KE
C2	03.06.21	Verkteikning	KE



LINDE - NSH
BÚÐAHELLA 8
HAFNARFJÖRÐUR

HEITI TEIKNINGAR:
BURÐARÞOL
STÁL
1.HÆÐ GRUNNMYND 1 AF 6

VERKSÍÐUR: 6636-001	TEIKNINGAR: LINDE- C-2.201	BL. NÖMUR: 6
MÁSKALA: 1:50 A1	TEIKNINGAR: 1:100 A3	RYM: JE KE

NAFN OG KT. SAMYKKJAFÓLGA:
KRISTINN EIRIKSSON KT. 120556-2749

1.HÆÐ GRUNNMYND 1 AF 6
1 : 50

V:\6636-001\Line Doc\Byggingaáhræðing\1.Hæð\1.Hæð Grunnmynd 1 af 6.dwg