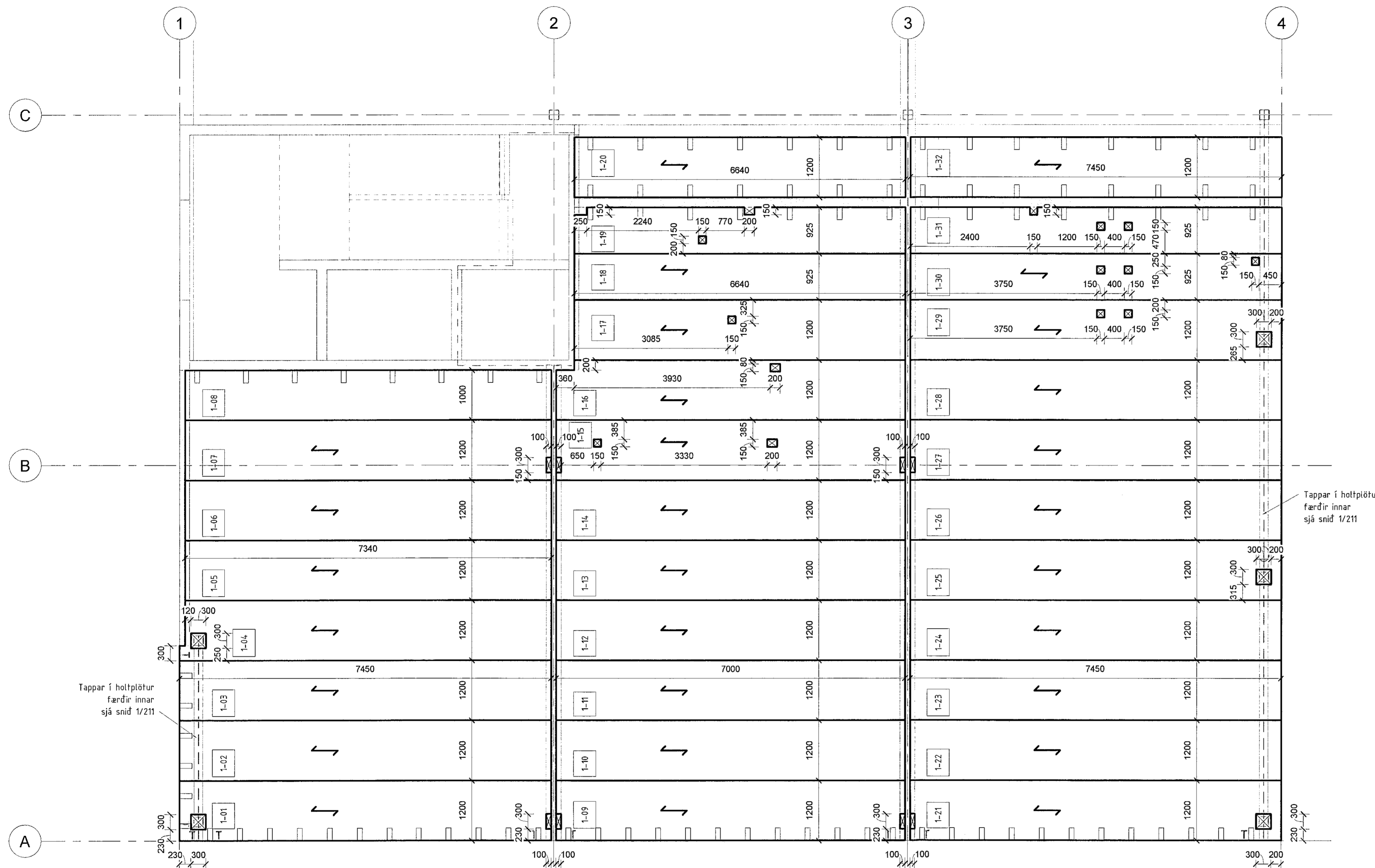


Samþykkt þann
24. Júní 2020
Byggingafulltrúinn í Hafnarfirði



Almennar skýringar

- 1-11 Númer holplötu
- Holplötur
- ☒ Úrtök í holplötu
- ☐ Úrtök í holplötu fyrir skertykkjum
- ↔ Táknað aðal burðarstefnu platna.

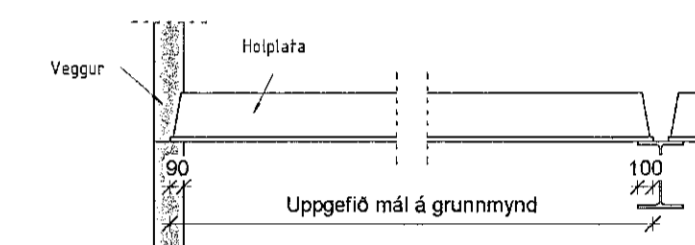
Holplötur

Víð hönnun á holplötum skal nota Eurocode 2
Hönnun steinsteypuvirkja ÍST EN 1992-1-2:2004/AC:2010.
Holplötur skulu uppfylla brunaflokk R60.
Holplötur mynda gölf undir skrifstofur.

Álag á holplötur er gefið án eiginálags frá holplötum.
Álag er karakterískt gildi:

Eiginálag á holplötur: 1,0 kN/m²
Ásteypulag: 2,5 kN/m²
Notálag: qk = 5,0 kN/m²
eða Qk = 4,5 kN

Frumhönnun gefur þykkt á holplötum 265 mm.
Einingaframleiðandi er ábyrgur fyrir hönnun holplatna.



Setja stöppu í botni ca 40-50 mm og K12 jám ofan á það.
Síðan er steypt aftur upp þangað til 50-60 mm eru eftir og
þá setna K12 jám til topps.
Síðan er steypt upp til fulls.

A	Verkteikning	SG	18.03.2020
Útg.	Breyting	Hönnuður	Dags.

Verkteikning
Fjarðargata 13-15
220 Hafnarfjörður
Stími: 575-5640
www.strendingur.is
strendingur@strendingur.is

Í samræmi við aðaluppdrátt frá: PP Verk
Dagsetning og útgáfa aðaluppdráttar: 05.11.18

Hönnuður: Sigurður Guðmundsson 1910637599
Hönnunarskipti: *Sigurður Guðmundsson* 2008074729

Einhella 8
Hafnarfirði
Holplötur

Teiknað / Hannað:	Dags:
FME/SG	18. Mars 2020
Kvarði:	Nr. teikningar:
1 : 50	A 220
Breyting:	Stærð:
A	A1