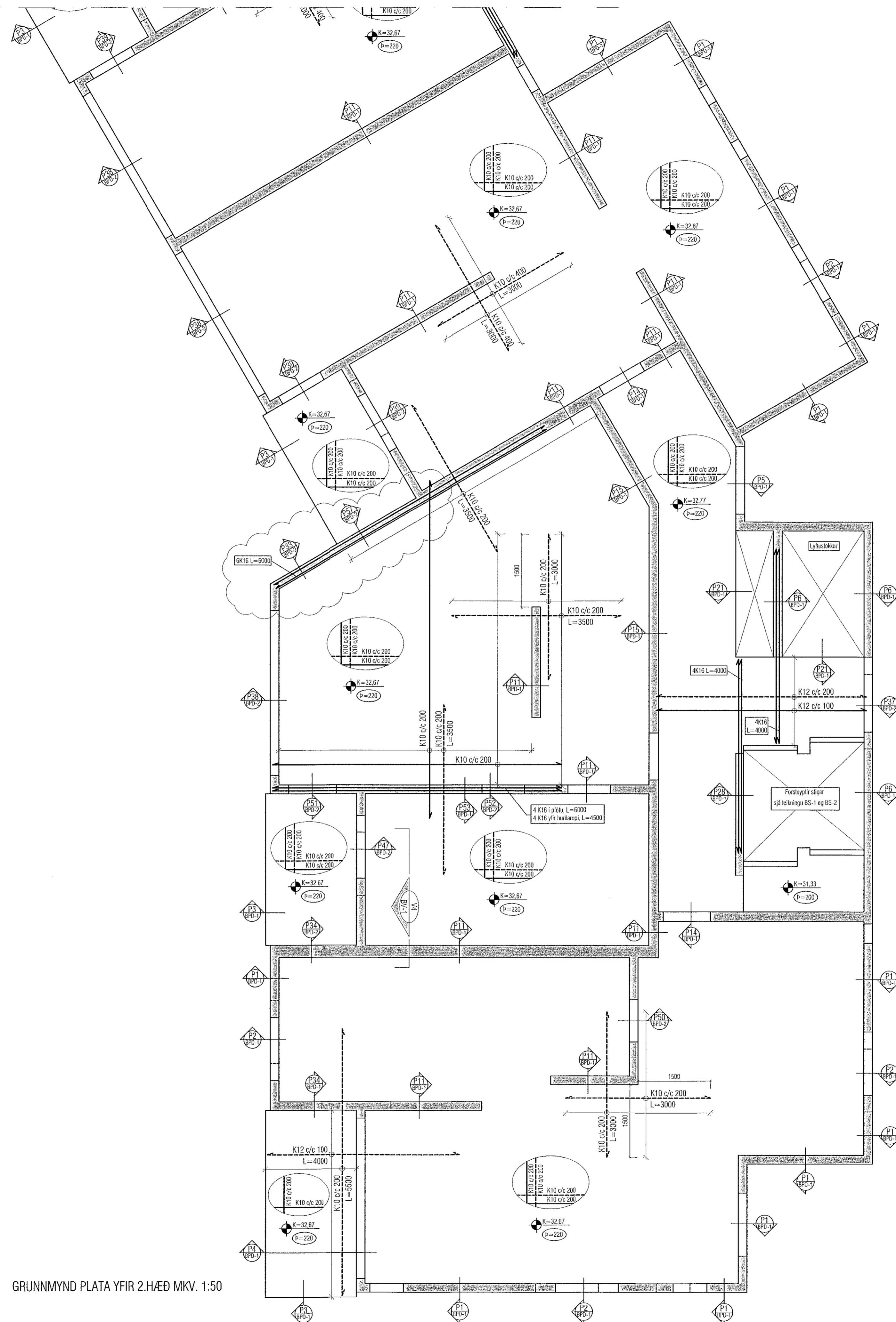


LYKILMYND



ATH!
ÖLL MÁL SKULU YFIRFARIN ÁÐUR EN
FRAMKVÆMDIR HEFJAST.

Samþykkt þann
15. feb. 2022
Lín. byggingarkennsla í Háskóla
Hálmur A. Jónsson
FIAS

Útgáfa	Lýsing	Dags.
A	Veggjum breytt.	28.01.2022
-		
-		
-		
-		

ALMENNT, JÁRNABENDING:

GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:
Sjá teikn á viðkomandi plötu.
Járn spanna alla plötuna
og skreytingu yfir ástær milli veggja.
Neðribrúnaþjál skal skylla yfir ástær.

GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:
K10 c/c 200 í báðar áttir.
Efribrúnaþjál skal skylla á hafi.

Einnig gildir
Járn með heilli línu í neðri brún: _____
Járn með stöðvöð línu í efri brún: - - - - -

ATH!
ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUD INN Á
GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ
GRUNNBENDINGU.

Skýringar:
Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll
lagmarks ákvæði varðandi steypu og bendistál. I.d.
frágangur á járnum kringum op og brúnir og fl.

Uppgefnir kótar eru steypukótar. Upplýsingar um
vatnshalla og hvort kótar eru endanlegir, sjá
arkitekt.
Um nákvæma stærð og staðsetningu einstakra
byggingahluta. Sjá nánar á sérteikningum
aðalhönnuðar.
Göt og raufar (sjá lagnateikn.)

ATH!
Leiðbeiningar um yfirhæð á plötum og bitum
er á skýringablaði B01

ATH!
Heimilt er að nota járnabakka, með sama
járnmagmi og lýrskrifað er á uppdráttum, í stað
tengjama úr veggjum í plötur.

ATH!
Steypuhula í útveggjum og ótíplötum skal vera
30 mm. Sjá nánar á skýringablaði B01.

VEKTOR
-hönnun og ráðgjöf -
Síðumúla 3, 108 Rvk, t: 554 6650 / 897 5363

NÓNHAMAR 2, HAFNARFIRÐI

Plata yfir 2.hæð
Grunnmynd 2/2

Hannaf	SH / ÖJ	Teknað	EBHO	Tekn. nr.
Dagsetning	03.09.2021	Mkv.	1:50	BP-4

Sigurður Hafsteinnsson kt. 030859-7749
Byggingateknifræðingur
Netfang: sigurdur@vektor.is
Samþykkt þann 15. feb. 2022

Samþykkt af hönnuðum / samþemningahönnuðum: