

**GRUNNBENDING VEGGJA:**

GRUNNBENDING ALLRA VEGGJA :  
 TVÖFÖLD GRIND:  
 K10 c200 LÁRÉTT  
 K10 c200 LÓDRÉTT

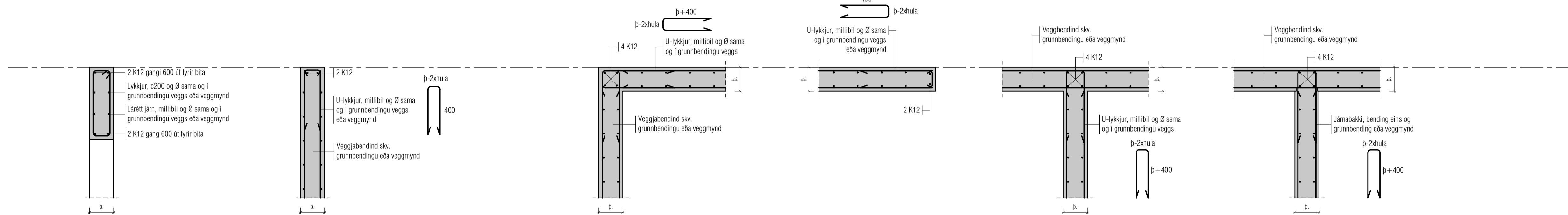
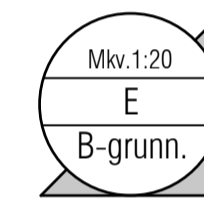
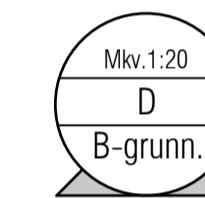
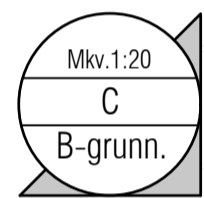
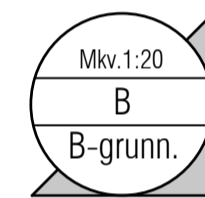
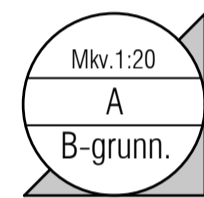
ÞESSI BENDING GILDIR NEMA ANNAD KOMI FRAM Á VEGGMYNDUM, GRUNNMYNDUM EDA DEILUM.

SKEYTI OG FESTILENGDIR JÁRNA SKULU VERA SKV. EFIRFARANDI TÖFLU NEMA ANNAD SÉ SÝNT Á TEIKNINGU.

	LÁGMARKS SKEYTI- OG FESTILENGDIR Í mm					
	K8	K10	K12	K16	K20	K25
ÞEGAR SKEYTINGAR ERU < 25% Í SNIDI <sup>(1)</sup>	350	450	500	700	850	1050
ÞEGAR SKEYTINGAR ERU < 33% Í SNIDI	400	500	600	800	1000	1200
ÞEGAR SKEYTINGAR ERU < 50% Í SNIDI	450	600	700	900	1150	1400
ÞEGAR SKEYTINGAR ERU > 50% Í SNIDI	500	650	800	1000	1250	1500

<sup>(1)</sup> Á VÍÐ UM FESTILENGDIR.  
 SKEYTUM SKAL DREYFA EINS OG KOSTUR ER.

Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-



**GRUNNBENDING Í SKÍFUM:**

(Veggjum sem sitja á súlum og veggjum en ekki á samfelldum undirstöðum)

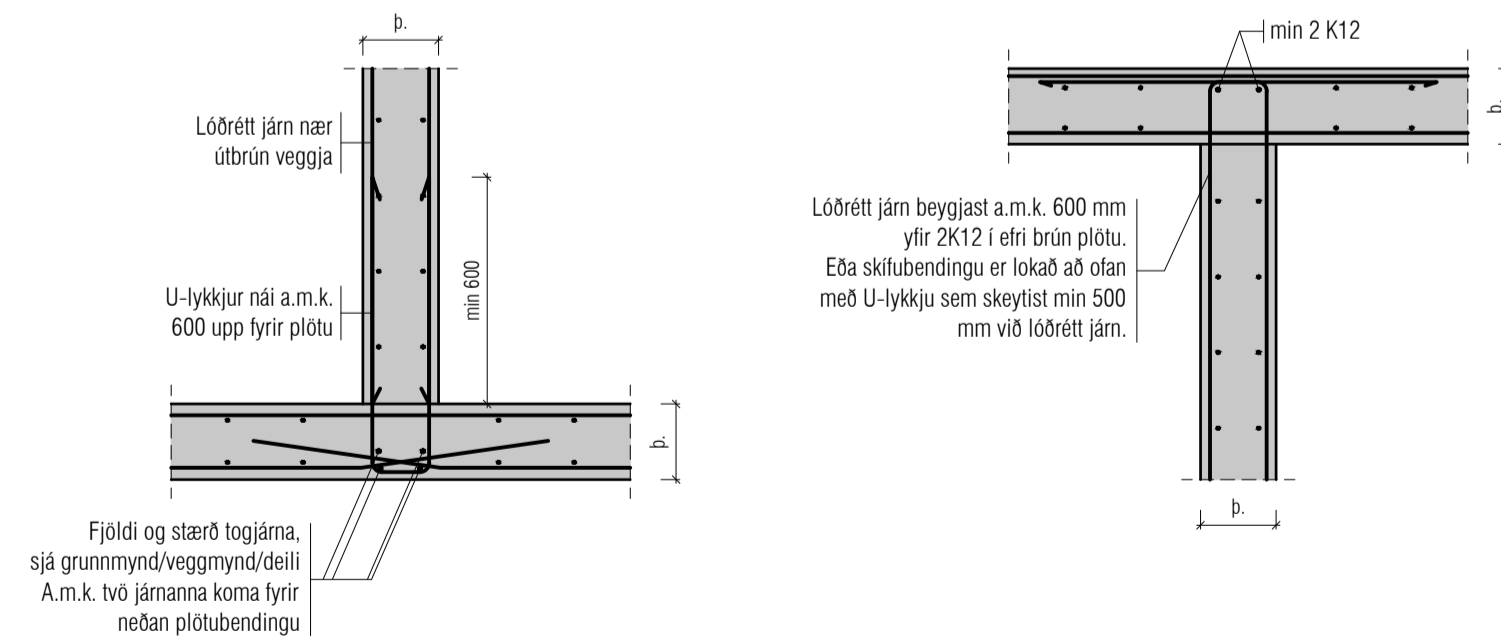
**GRUNNBENDING SKIFA :**

TVÖFÖLD GRIND:  
 K10 c200 LÁRÉTT  
 K10 c200 LÓDRÉTT

ATH:

LÓDRÉTT JÁRN KOMA NÆST ÚTBRUN VEGGJA.  
 PLÖTUBENDING KEMUR ALLTAF FYRIR OFAN TOGJÁRN  
 AD OFAN LOKAST BENDING MED U-LYKKJU EDA BEYGDUM LÓDRÉTTUM JÁRNUM  
 VEGGIR TENGJAST SAMAN MED U-LYKKJUM  
 VEGGENDAR LOKAST MED U-LYKKJUM

ÞESSI BENDING GILDIR NEMA ANNAD KOMI FRAM Á VEGGMYNDUM, GRUNNMYNDUM EDA DEILUM.



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

ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRÐUR

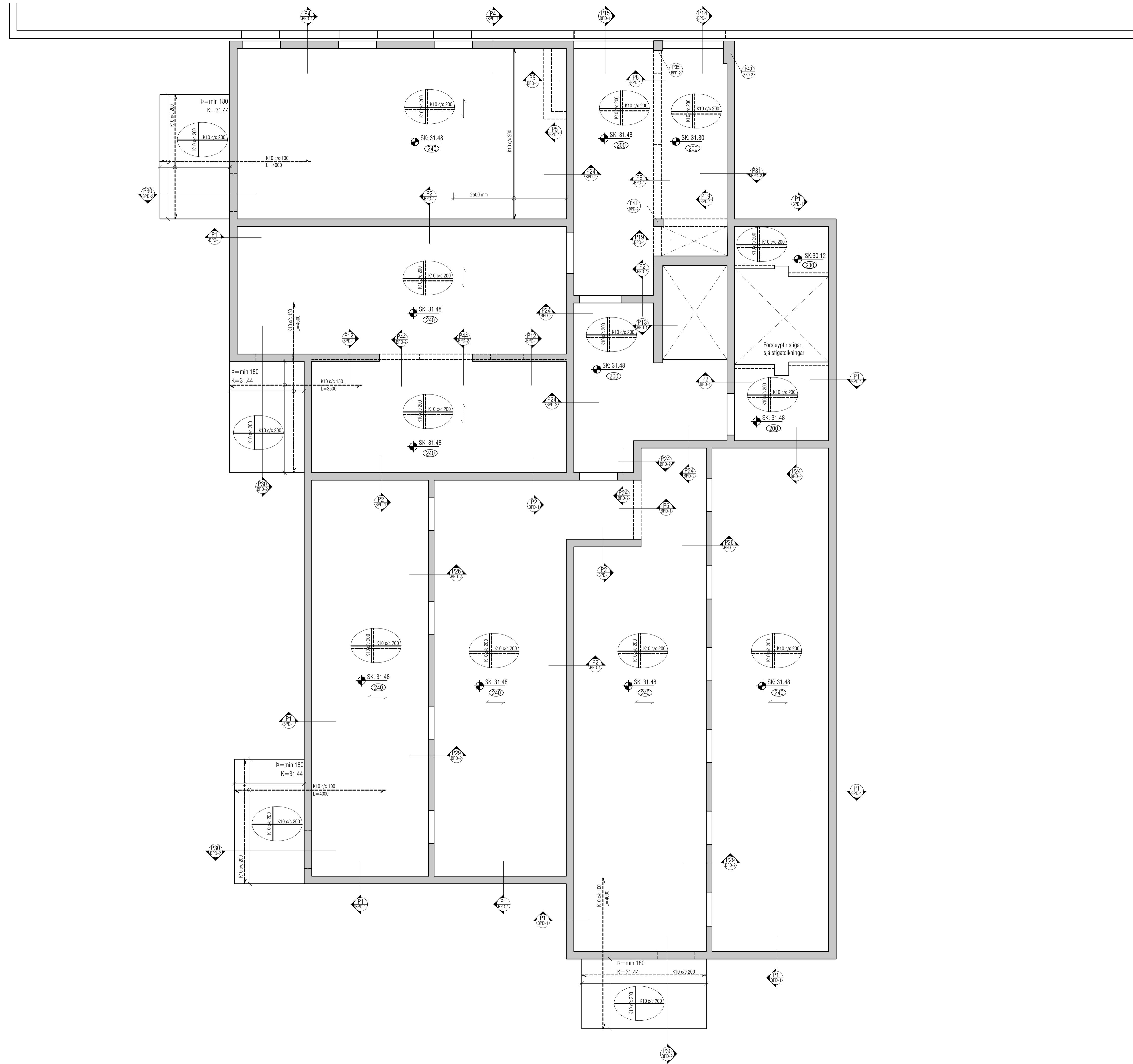
Skýringarmynd

Hannaf	SH/ÚJ	Teknaf	EÓ	Tekn. n.
Dagsetning	07/10/2022	Mkv.	1:20	B-02

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
 Byggingateknifræðingur  
 Netfang: sigurdur@vektor.is

Samþykki hönnuðar:

Samþykki aðilhornuðar / samræmingarhornuðar:



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

**ALMENNT, JÁRNABENDING:**

- GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
 Sjá ták á viðkomandi plötu.  
 Járn spanna alla plötuna og skeytilengd yfir ásetur milliveggja. Neðribrúnaárm skal skeyta yfir ásetum.
  - GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:**  
 K10 c/c 200 í báðar áttir.  
 Efribrúnaárm skal skeyta á hafi.
- Einnig gildir
- Járn með heilli línu í neðri brún. ————  
 Járn með slitrótti línu í efri brún. - - - - -

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

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

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

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

ATH!  
 Heimilt er að nota járnabakka, með sama járnamagni og lýrirkritað er á uppdráttum, í stað tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
 Öll mál skulu yfirlitarn áður en framkvæmdir hefjast

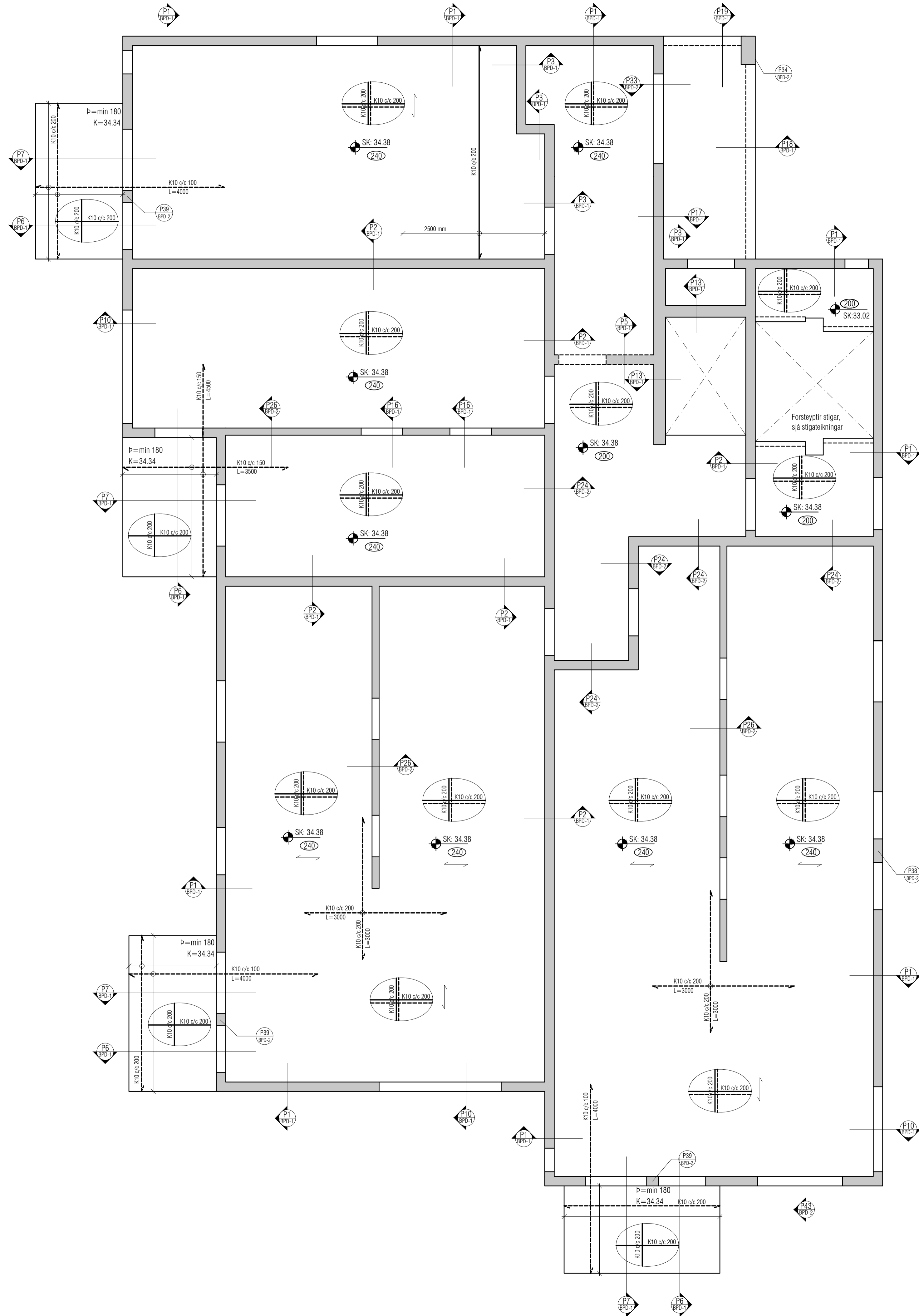
ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR KJALLARA  
 GRUNNMYND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekn. nr. <b>BP-01</b>
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
 Byggingateknifræðingur  
 Netfang: sigurdur@vektor.is  
 Samþykki hönnuðar:

Samþykki aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

**ALMENNT, JÁRNBENDING:**

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
 Sjá ták á viðkomandi plötu.  
 Járn spanna alla plötuna og skeytilengd yfir ásetur milliveggja. Neðribrúnaárm skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING Í EFRU BRÚN:**  
 K10 c/c: 200 í báðar áttir.  
 Eftirbrúnaárm skal skeyta á hafi.

Einnig gildir  
 Járn með heilli línu í neðri brún.   
 Járn með slitrótti línu í efri brún.

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

**Skýringar:**  
 Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll lágmarks ákvæði varðandi steypu og bendistál t.d. frágangur á jörnum 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 járnamagni og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað tengijárna úr veggjum í plötur.

**ATH!**  
 Öll mál skulu yfirfarin áður en framkvæmdir hefjast

**VEKTOR**  
 - hönnun og ráðgjöf -  
 Stúmúla 3, 108 Rvk. s: 554-6650 / 897-5363

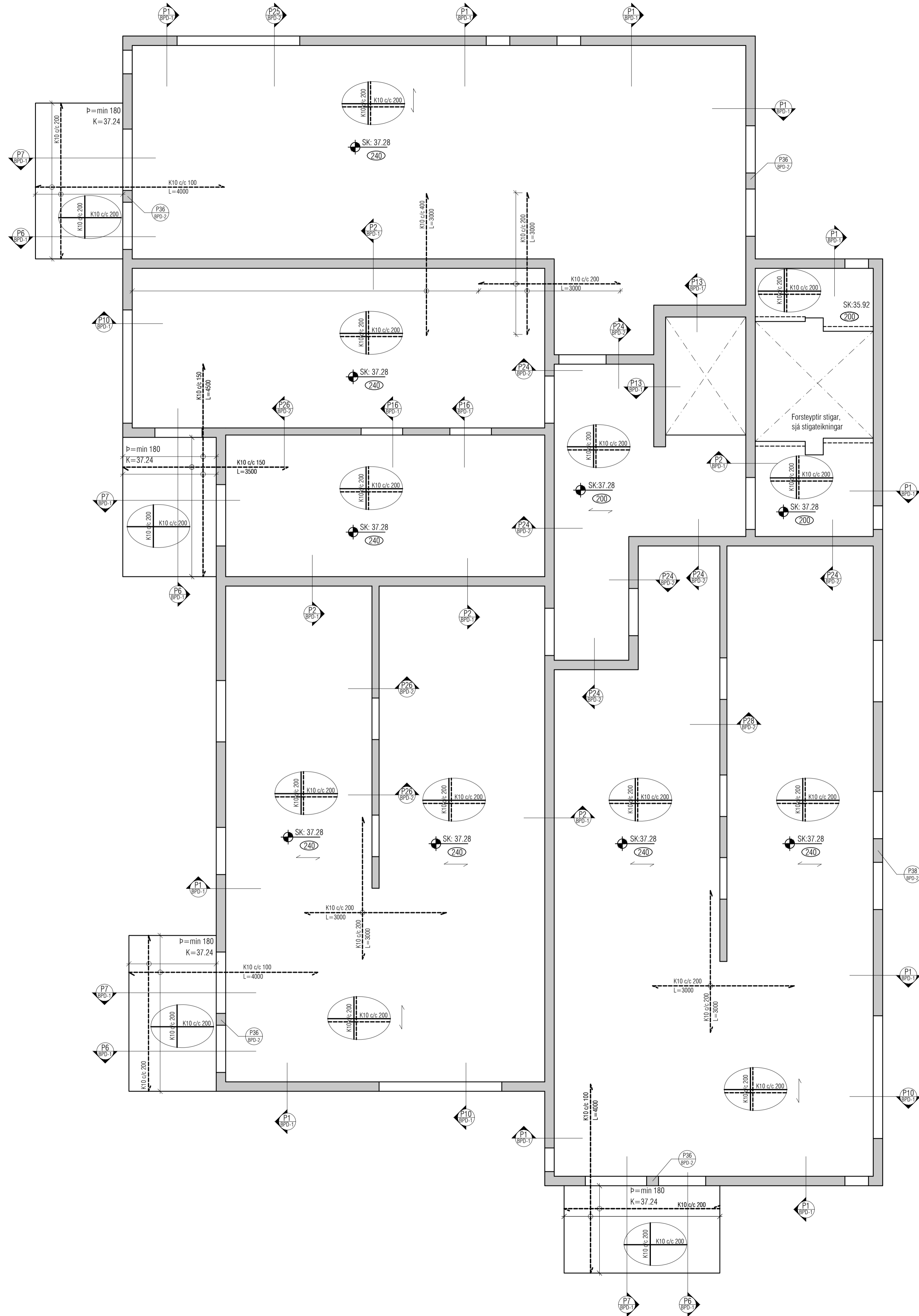
**ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRÐUR**

**PLATA YFIR 1. HÆÐ  
 GRUNNMYND**

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekin nr. <b>BP-02</b>
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
 Byggingateknifræðingur  
 Netfang: sigurdur@vektor.is  
 Samþykkt hönnuðar:

Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

**ALMENNT, JÁRNABENDING:**

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
 Sjá ták á viðkomandi plötu.  
 Jám spanna alla plötuna  
 og skeytilengd yfir ásetur milliveggja.  
 Neðribrúna járn skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:**  
 K10 c/c 200 í báðum áttr.  
 Efirbrúna járn skal skeyta á hafi.

Einnig gildir  
 Jám með heilli línu í neðri brún. ————  
 Jám með slitrótti línu í efri brún. - - - - -

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

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

Uppgelnir 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 raular (sjá lagnatekn.)

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

ATH!  
 Heimilt er að nota járnabakka, með sama  
 járn magni og lýrskritað er á uppdráttum, í stað  
 tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
 Öll mál skulu yfirlitirin áður en framkvæmdir hefjast

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

ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRÐUR

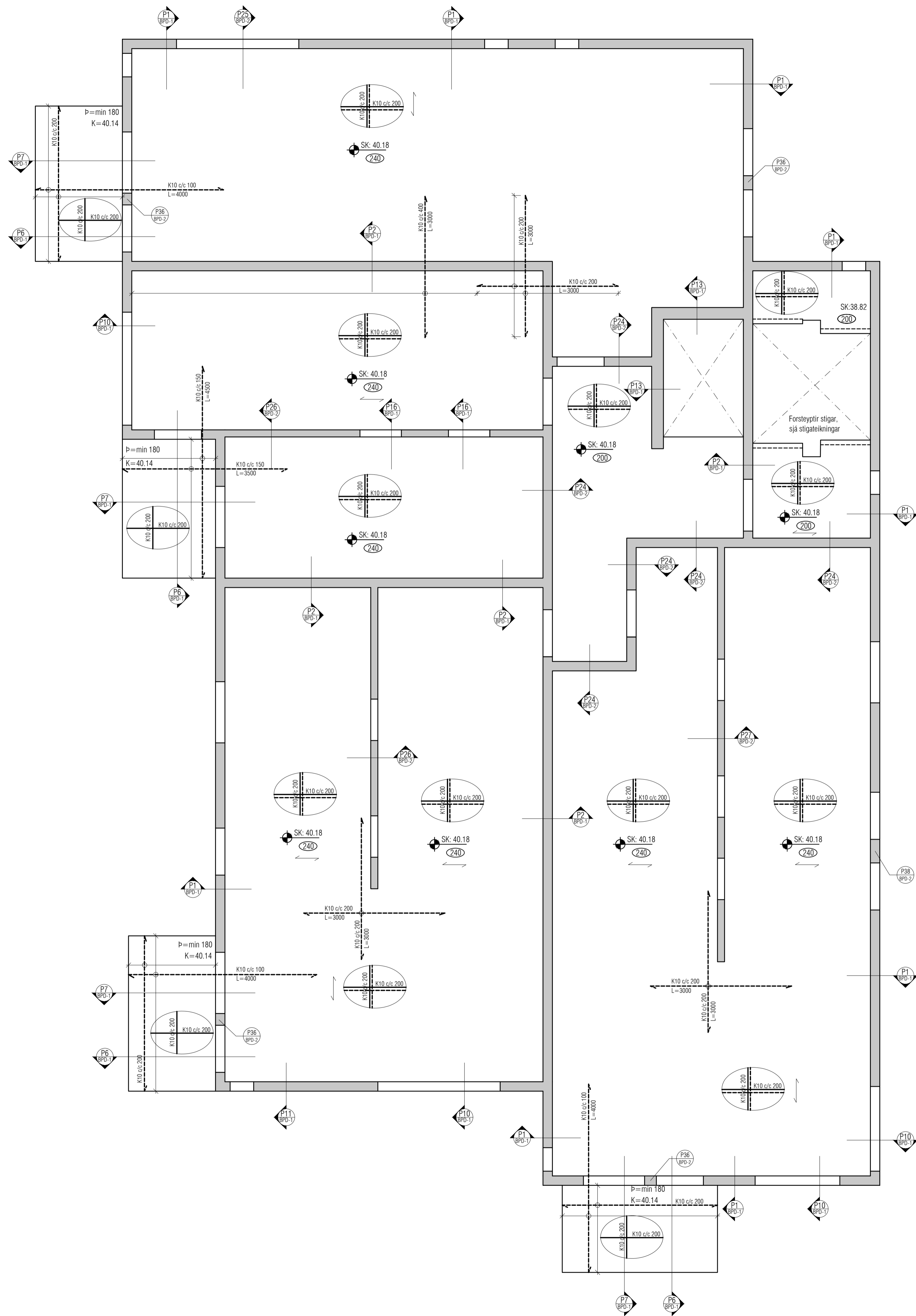
PLATA YFIR 2.HÆÐ  
 GRUNNMYND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Teikn. nr. <b>BP-03</b>
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
 Byggingateknifræðingur  
 Netfang: sigurdur@vektor.is  
 Samþykkt hönnuðar:

Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:





Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

**ALMENNT, JÄRNBÄNDING:**

**GRUNNBÄNDING Í NEDRI BRÚN:**  
 Sjá ták á viðkomandi plötu.  
 Járn spanna alla plötuna  
 og skeytilengd yfir ásetur milliveggja.  
 Neðribrúnarjárn skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBÄNDING Í EFRRI BRÚN:**  
 K10 c/c 200 í báðar áttir.  
 Efrribrúnarjárn skal skeyta á hafi.

Einnig gildir  
 Járn með heilli línu í neðri brún. ———  
 Járn með slitrótti línu í efri brún. - - - - -

ATH!  
 ÖLL JÄRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á  
 GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VID  
 GRUNNBÄNDINGU.

Skýringar:  
 Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll  
 lágmarks ákvæði varðandi steypu og bendistál t.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 raular (sjá lagnateikn.)

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

ATH!  
 Heimilt er að nota járnabakka, með sama  
 járnamagni og fyrirskritað er á uppdráttum, í stað  
 tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
 Öll mál skulu yfirlitirin áður framkvæmdir hefjast

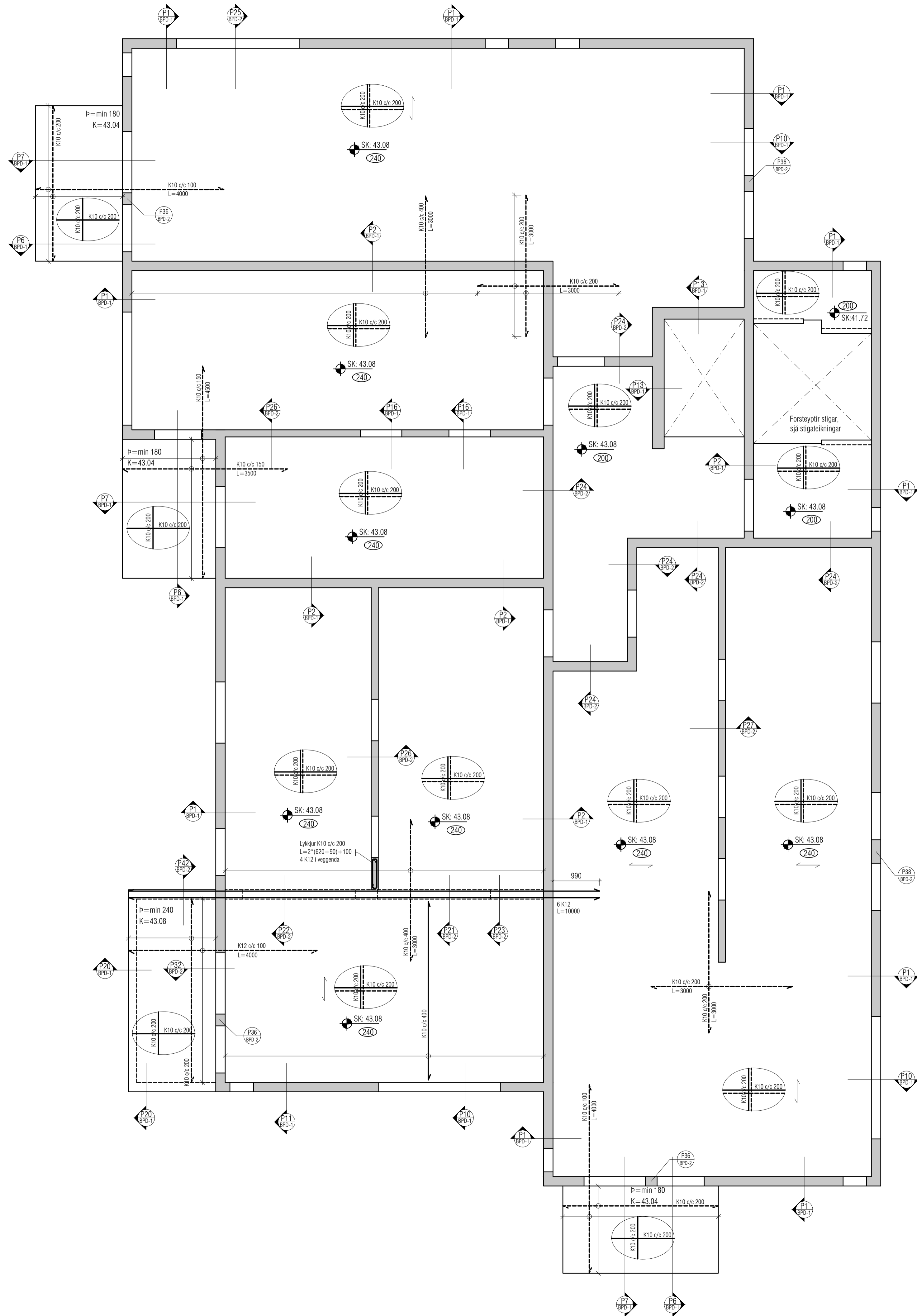
**VEKTOR**  
 - hönnun og ráðgjöf -  
 Síðumúla 3, 108 Rvk, s: 554-6650 / 897-5363

ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR 3.HÆÐ  
 GRUNNMYND

Hönnuð	SH/ÓU	Tekinud	EÓ	Teikn. n.
Dagsetning	07/10/2022	Máv.	1:50	BP-04
Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749 Byggingstæknifræðingur Netfang: sigurdur@vektor.is Samþykkt hönnuðar:				

Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

**ALMENNT, JÁRNABENDING:**

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
 Sjá ták á viðkomandi plötu.  
 Járn spanna alla plötuna  
 og skeytilengd yfir ásetur milliveggja.  
 Neðribrúnaárm skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:**  
 K10 c/c 200 í báðar áttir.  
 Efirbrúnaárm skal skeyta á hafi.

Einnig gildir  
 Járn með heilli línu í neðri brún. ————  
 Járn með slitrótti línu í efri brún. - - - - -

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

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

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

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

ATH!  
 Heimilt er að nota járnabakka, með sama  
 járnamagni og lýrisskrifað er á uppdráttum, í stað  
 tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
 Öll mál skulu yfirlitarn áður en framkvæmdir hefjast

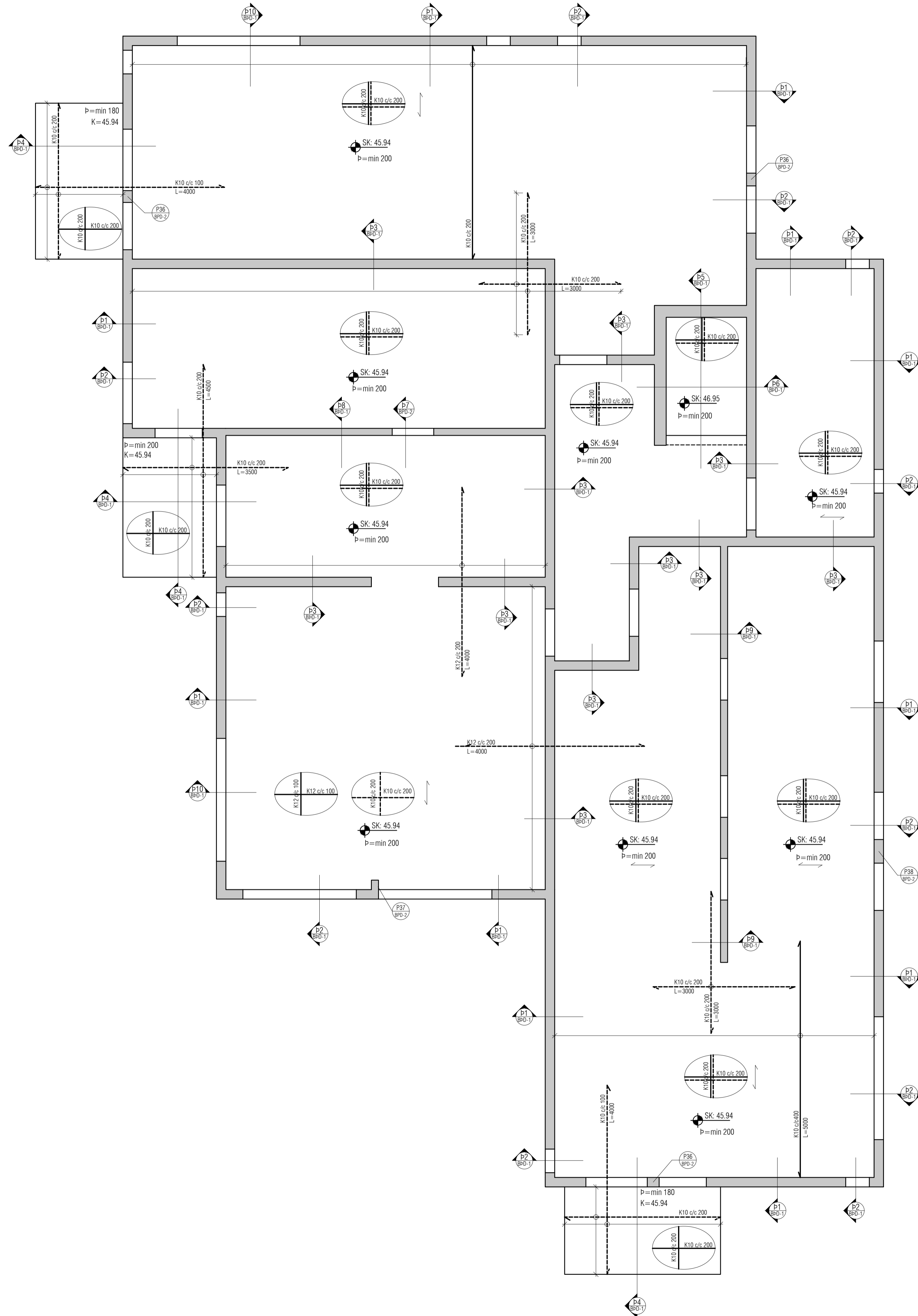
**ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRÐUR**

**PLATA YFIR 4.HÆÐ  
 GRUNNMYND**

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekn. nr. <b>BP-05</b>
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

Sigurður Hafsteinsson kt. 030659-7749  
 Byggingateknifræðingur  
 Netfang: sigurdur@vektor.is  
 Samþykkt hönnuðar:

Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

**ALMENNT, JÁRNABENDING:**

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
Sjá tákni á viðkomandi plötu.  
Járn spanna alla plötuna og skeytilengi yfir ásetur milliveggja. Neðribrúnaþjám skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar áttir.  
Efribrúnaþjám skal skeyta á hafi.

Einnig gildir  
Járn með heilli línu í neðri brún. ———  
Járn með slitrótti línu í efri brún. - - - - -

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

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

Uppgæfnir 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 rauflar (sjá lagnateikn.)

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

ATH!  
Heimilt er að nota járnabakka, með sama járnamagni og lýriskrifað er á uppdráttum, í stað tengijárna úr veggjum í plötum.

ATH!  
Öll mál skulu yfirlitirin áður en framkvæmdir hefjast

**ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRDUR**

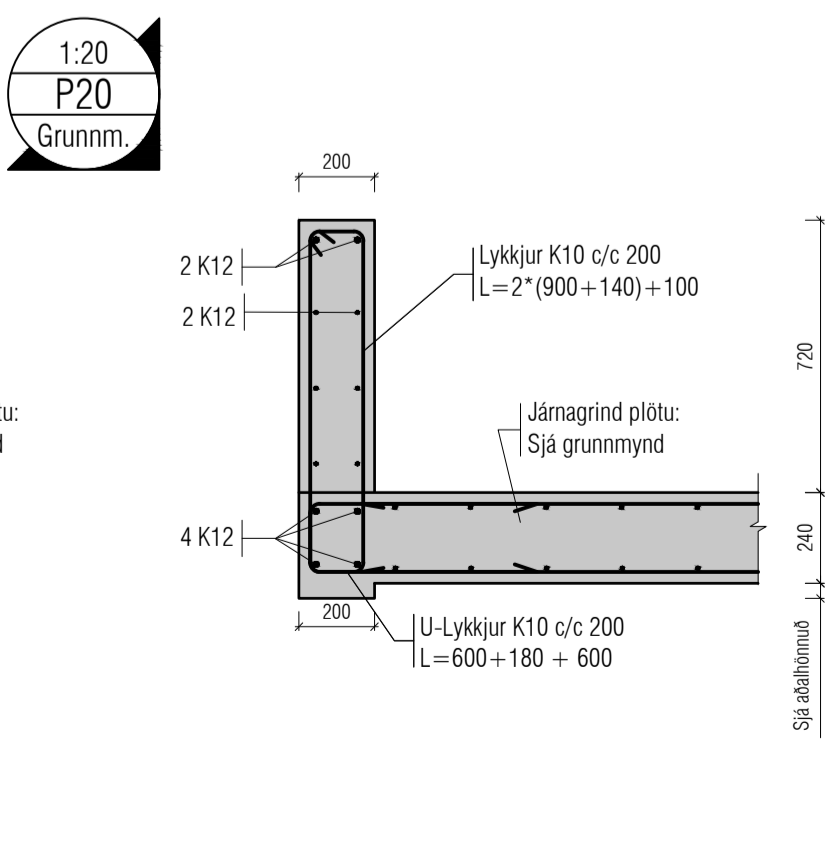
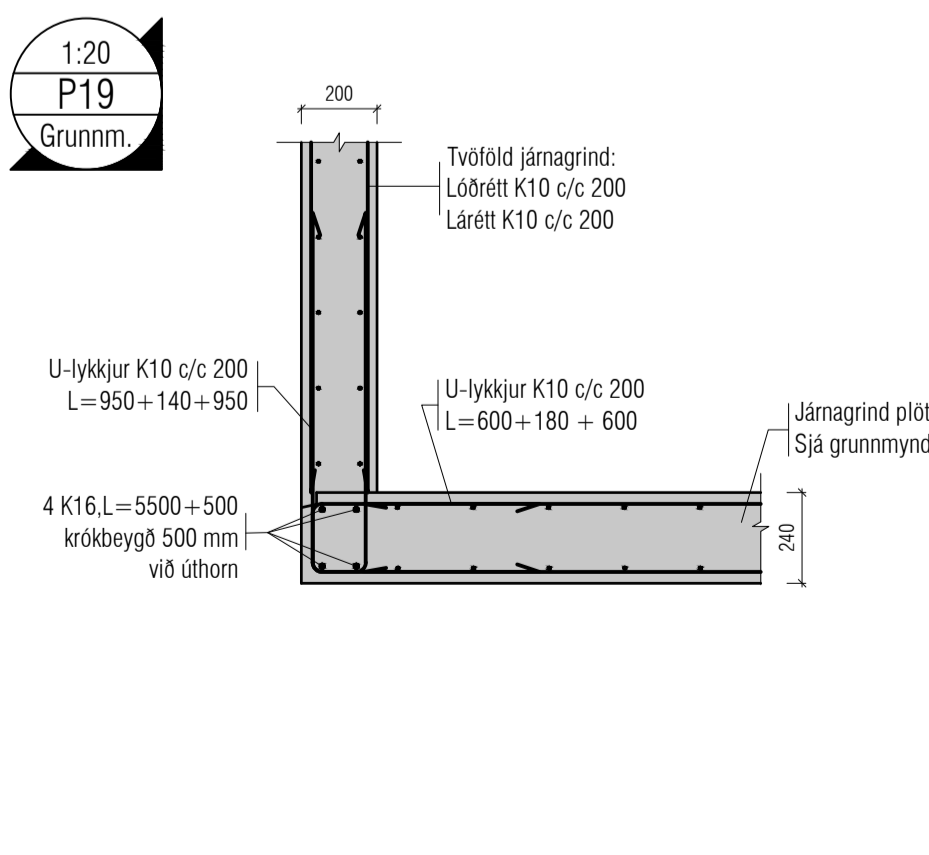
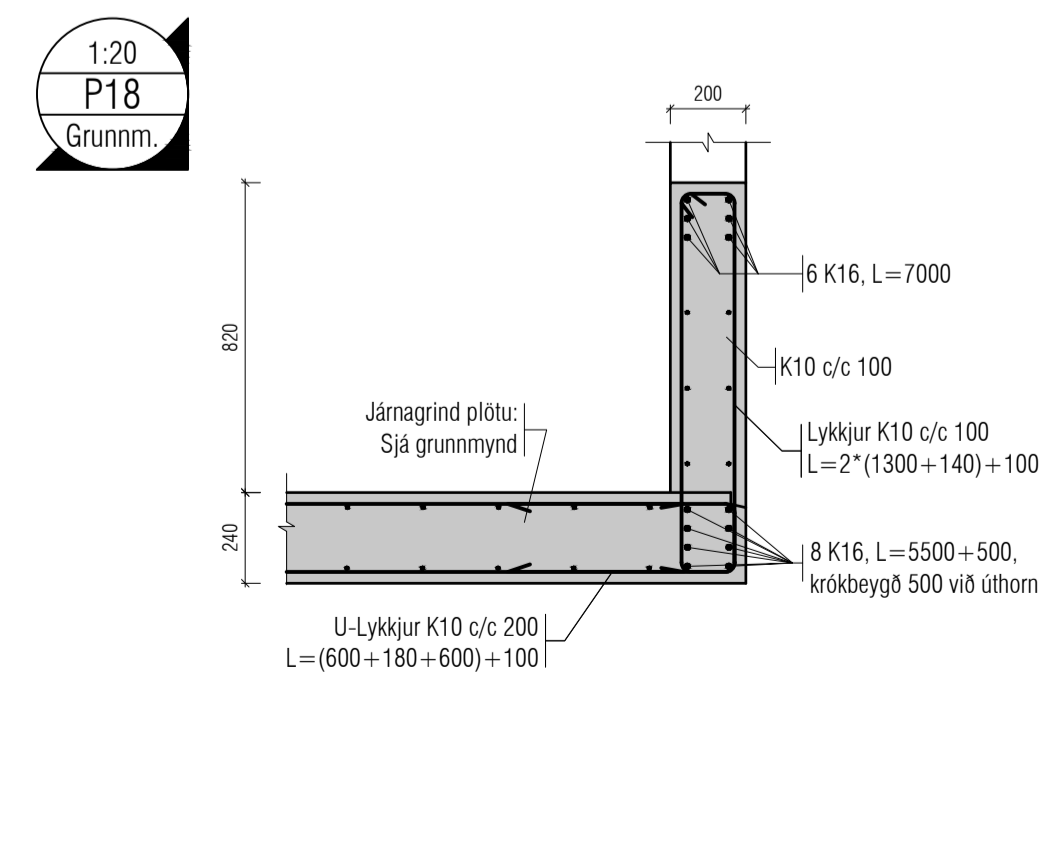
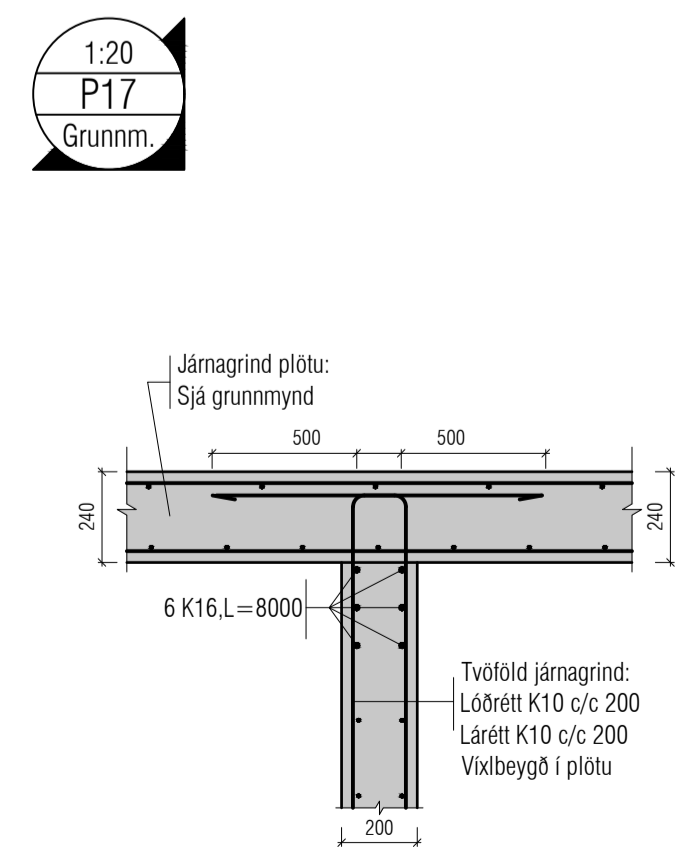
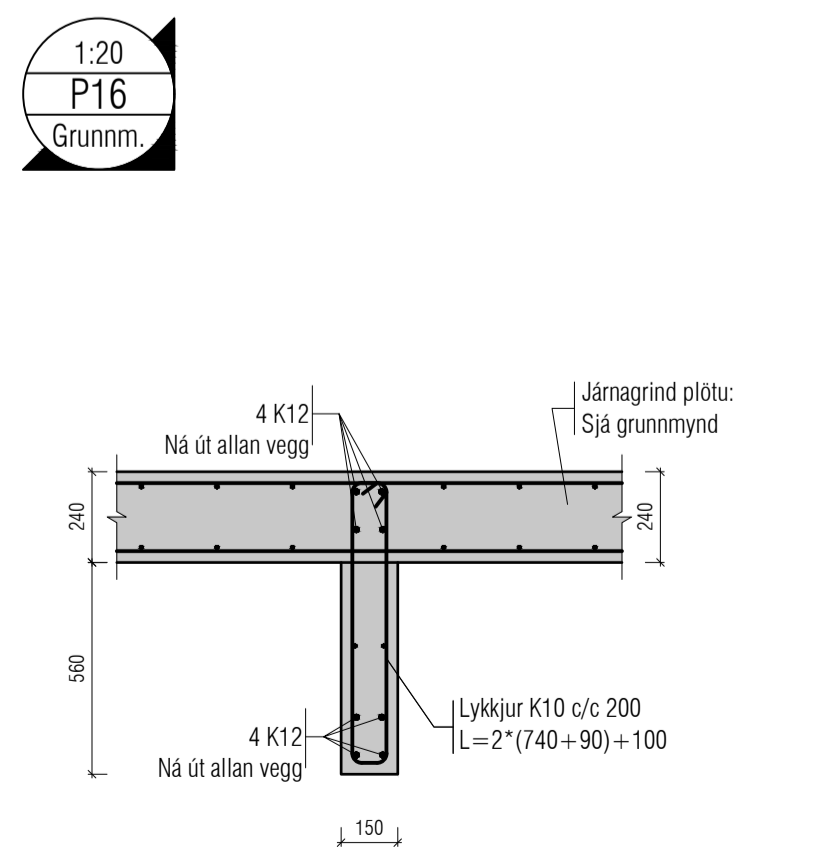
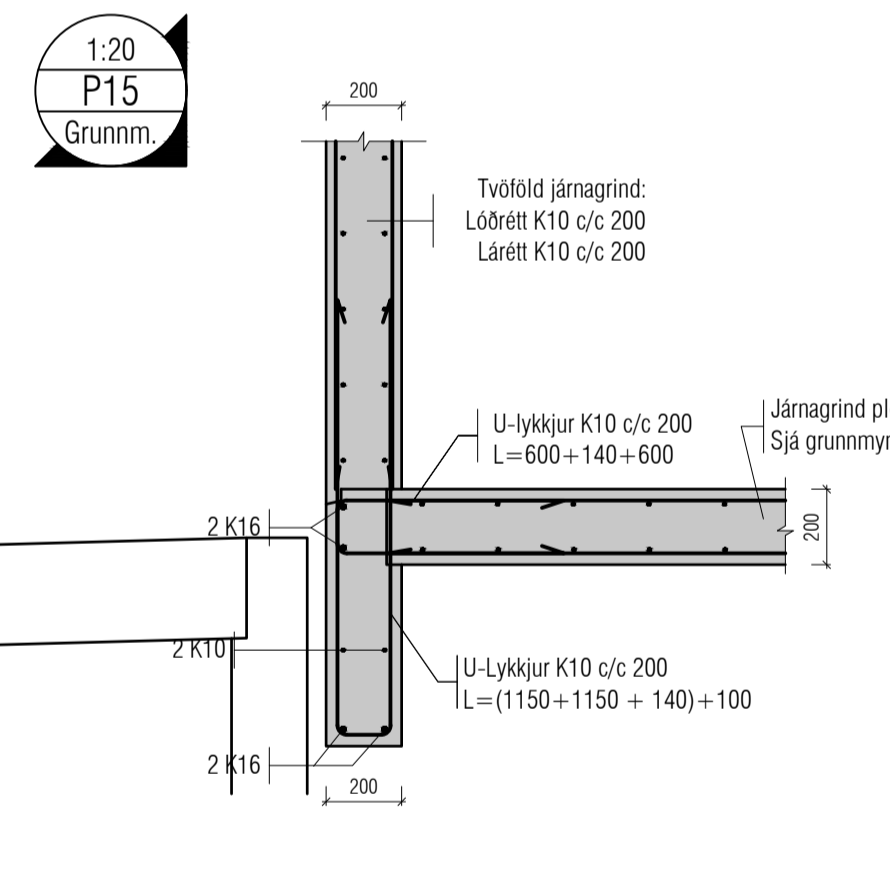
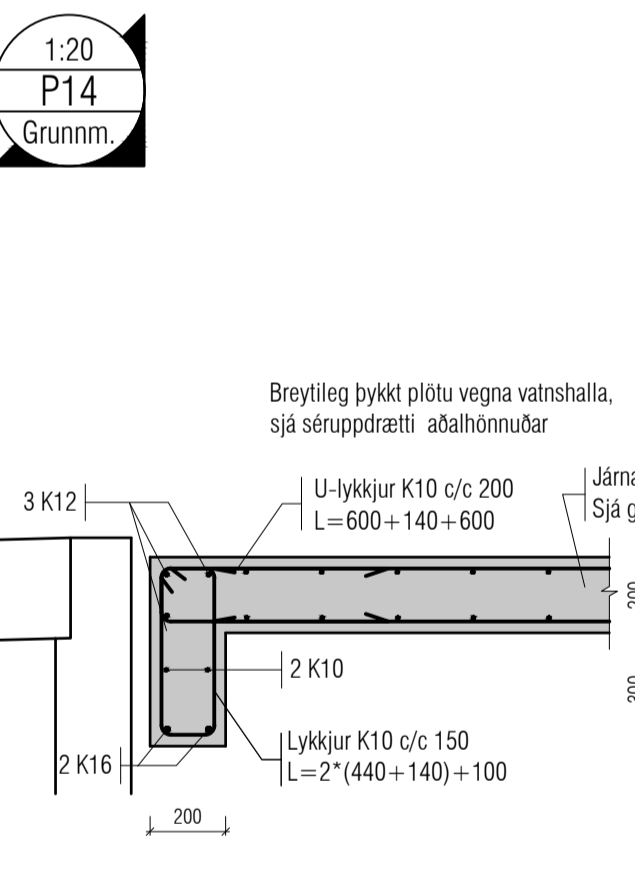
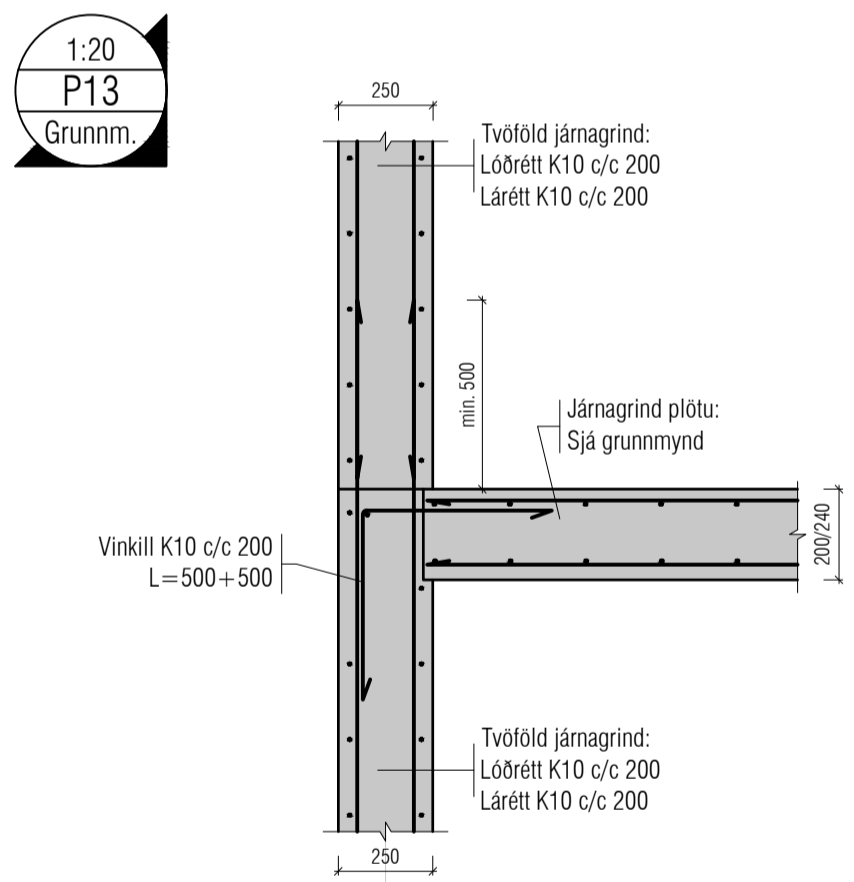
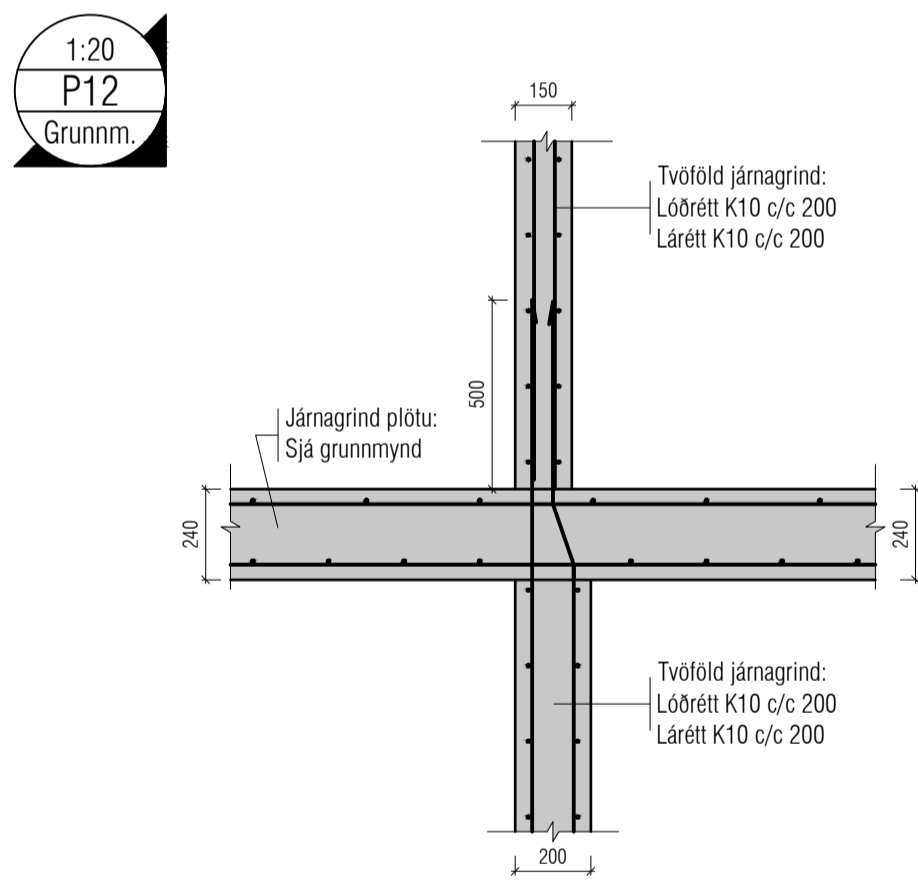
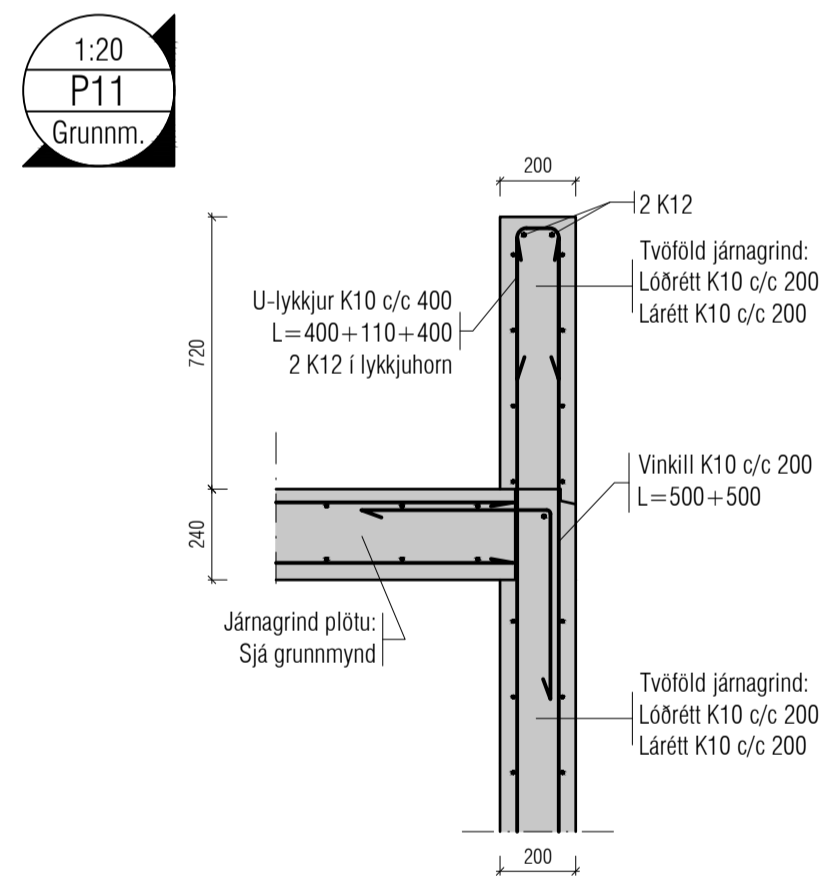
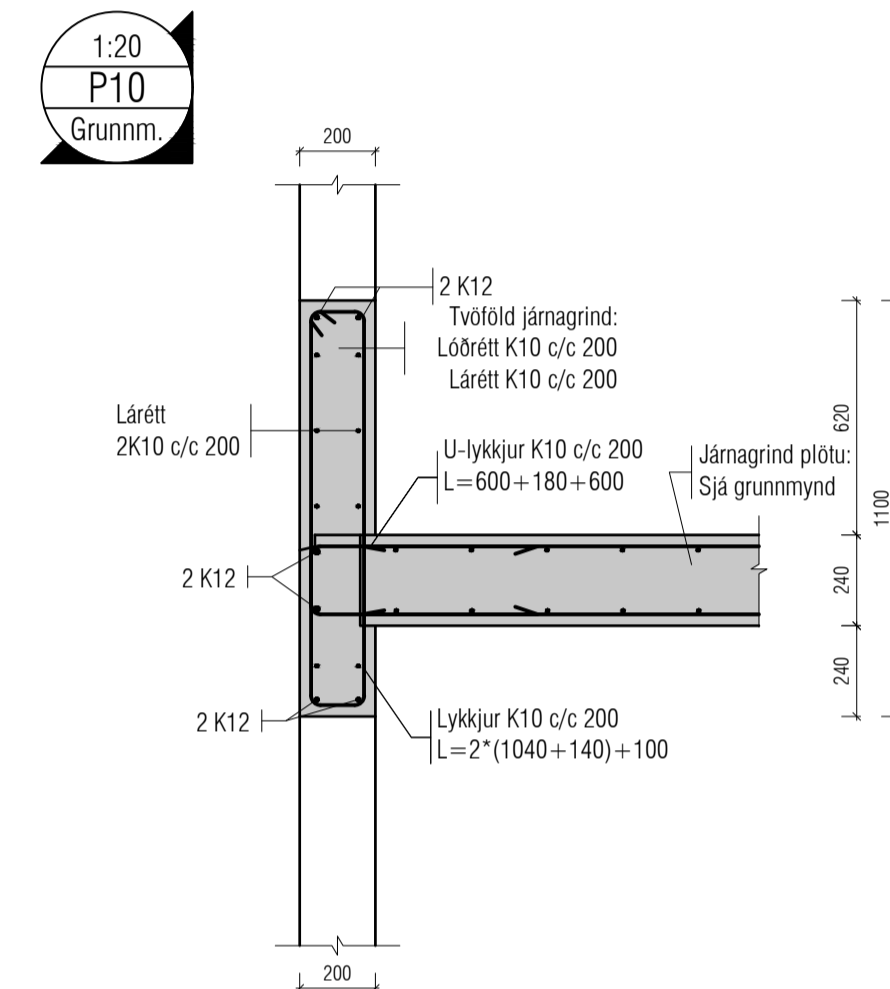
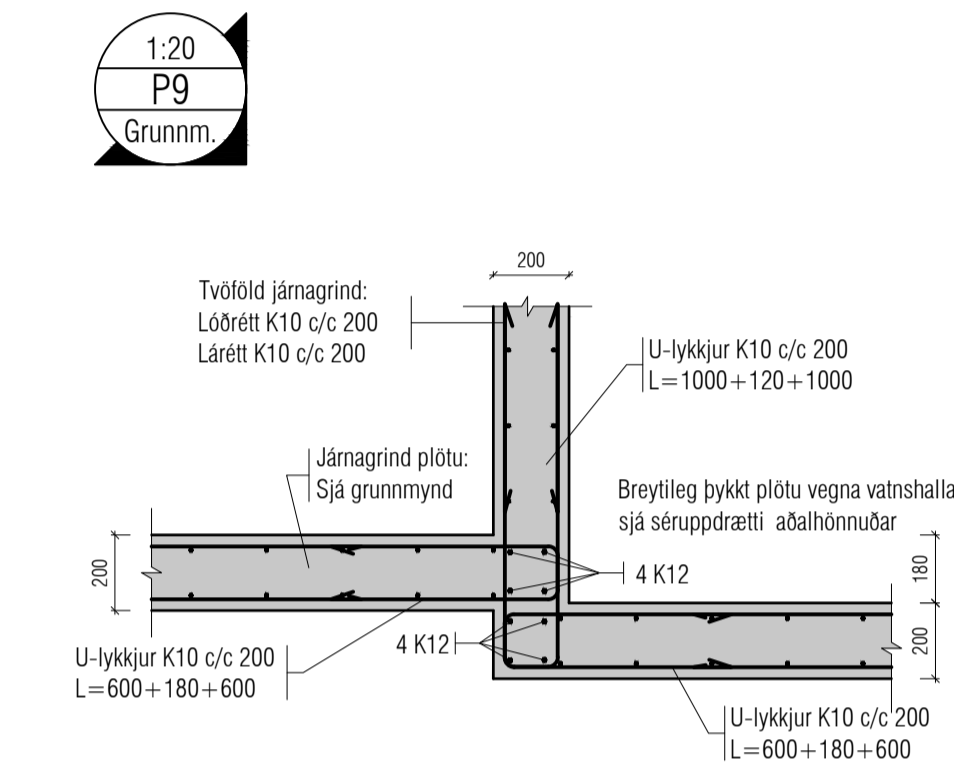
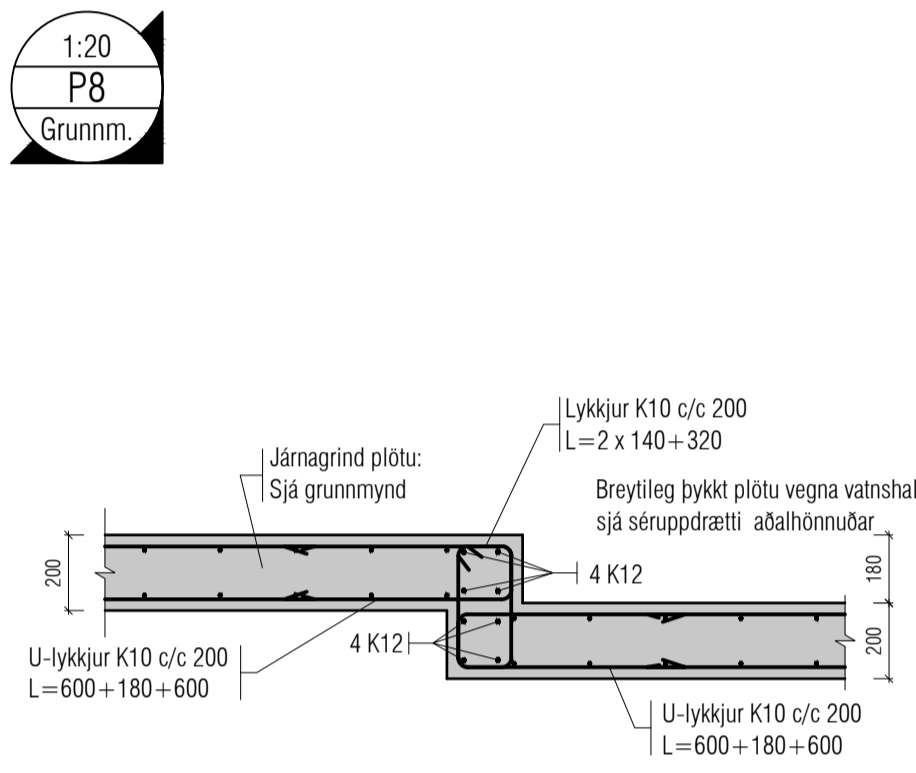
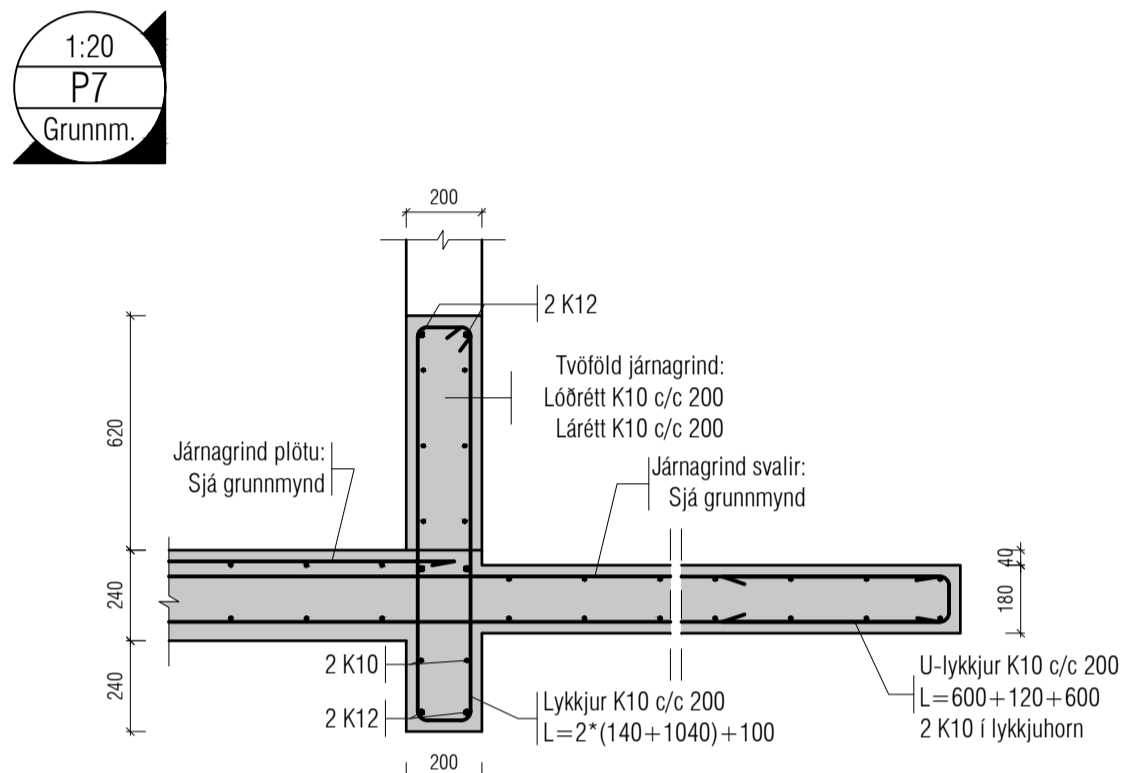
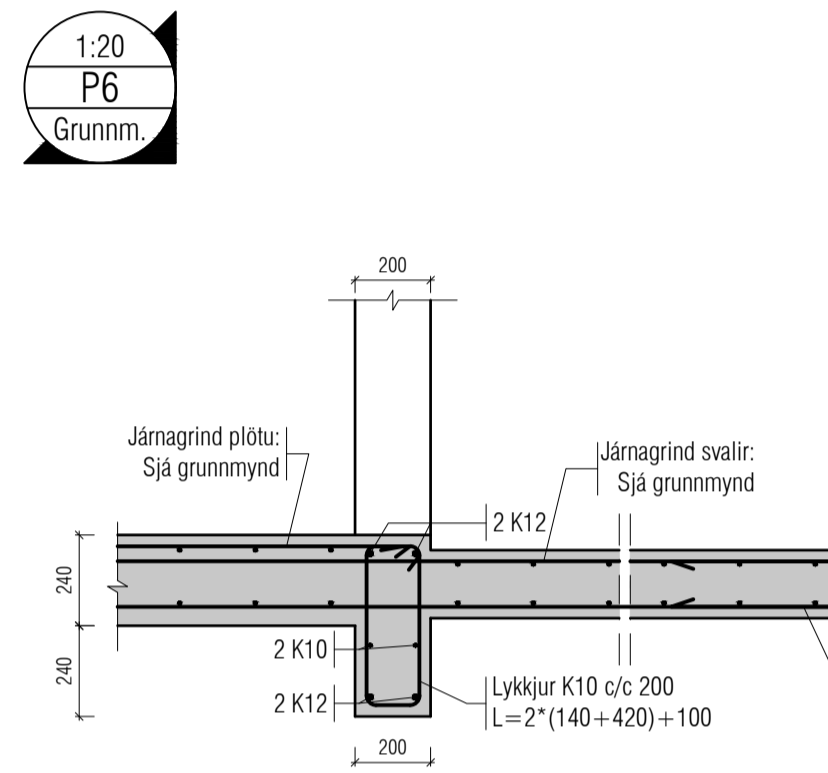
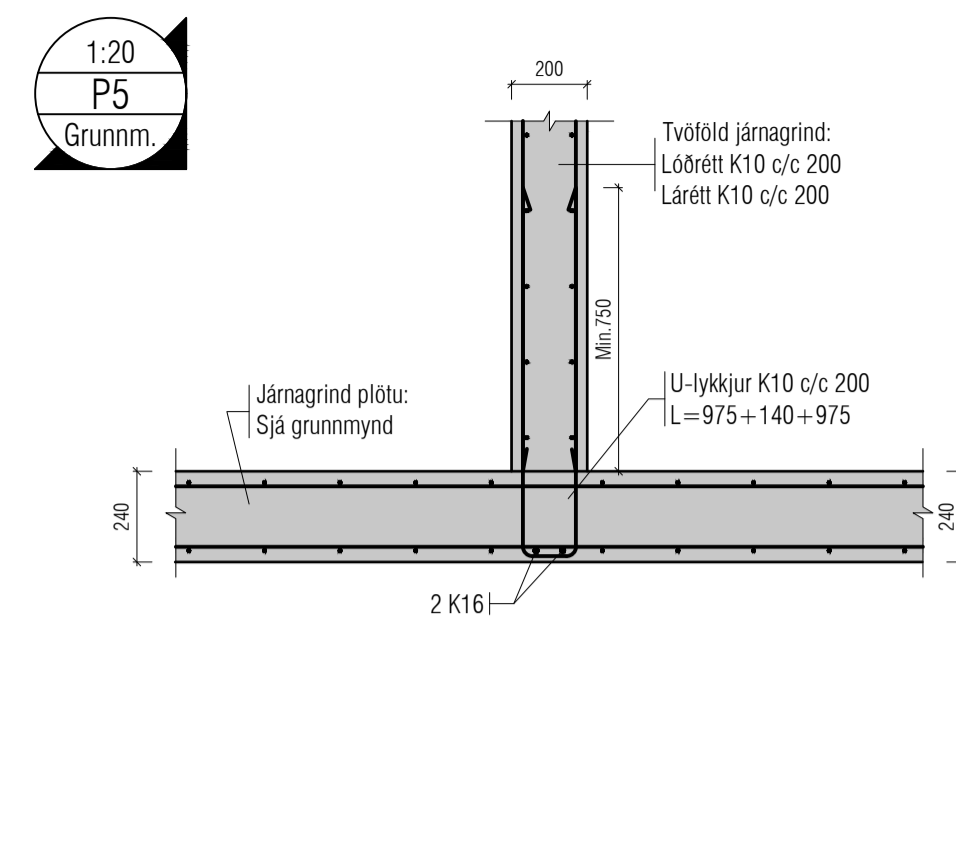
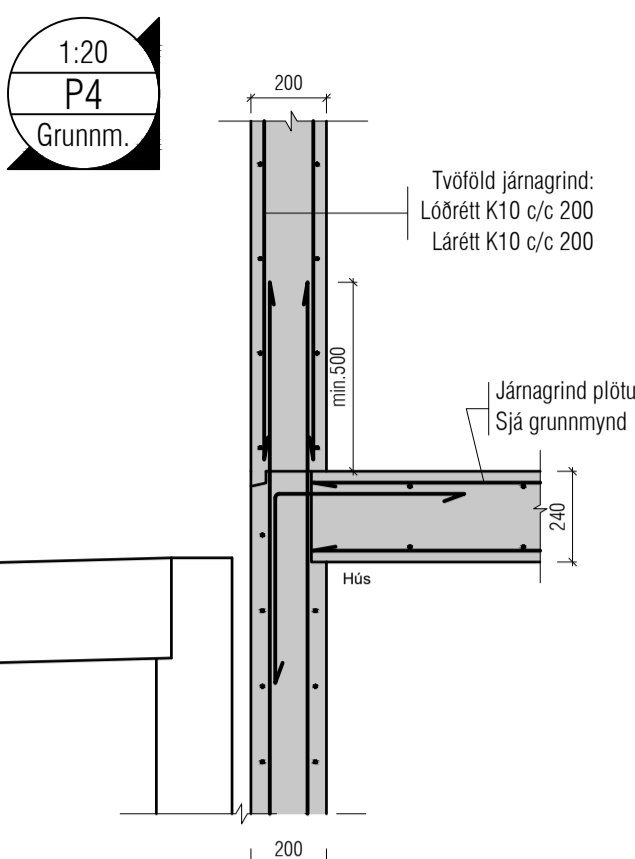
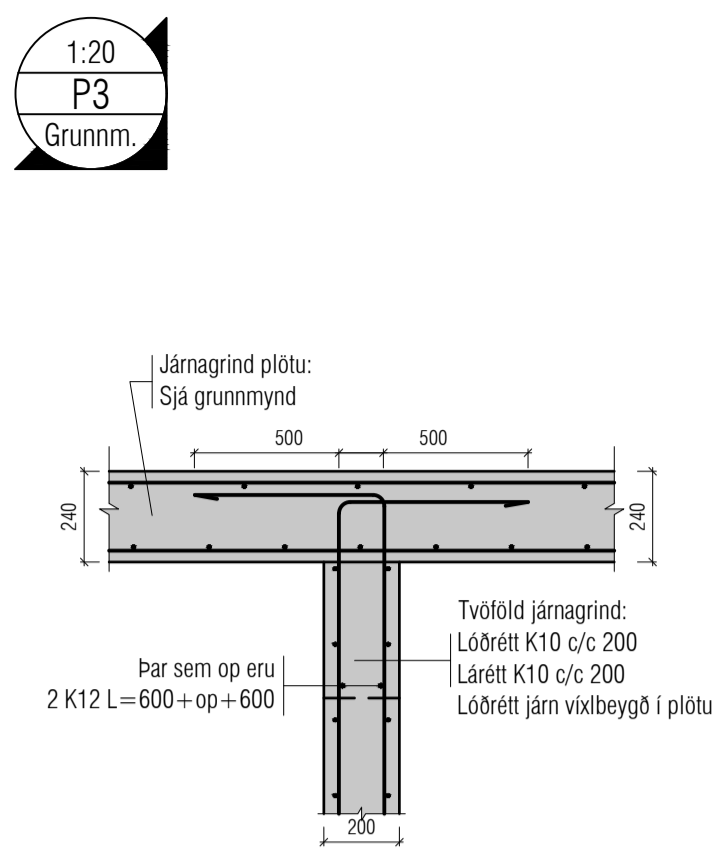
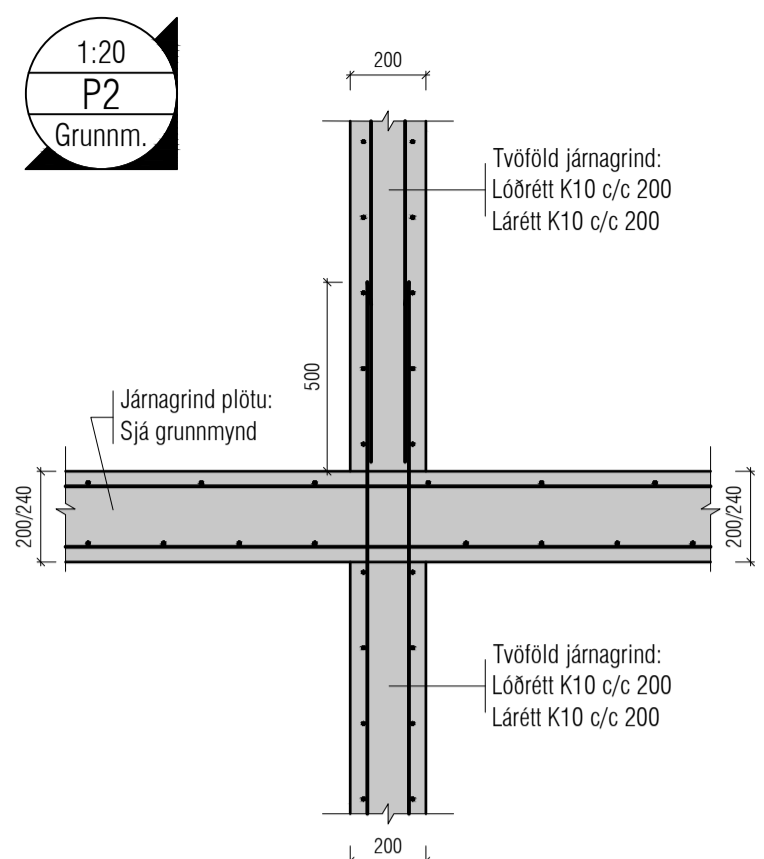
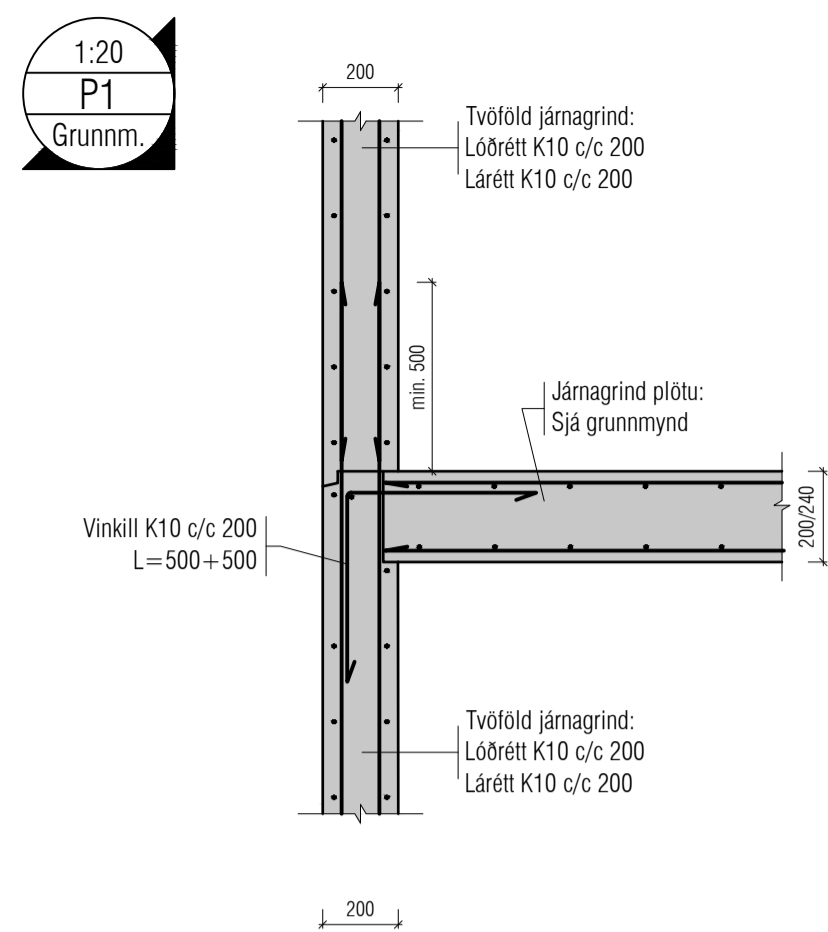
**PLATA YFIR 5.HÆÐ  
GRUNNMYND**

Hannað SH/ÖJ	Teknað EÖ	Tekn. nr. <b>BP-06</b>
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
Byggingateknifræðingur  
Netfang: sigurdur@vektor.is  
Samþykkt hönnuðar:

Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:





Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

ALMENNT, JÁRNABENDING:

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
Sjá ták á viðkomandi plötu.  
Járn spanna alla plötuna og skeytilengd yfir ásetur milliveggja. Neðribrúnaárnám skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðum áttr.  
Efribrúnaárnám skal skeyta á hafi.

Einnig gildir  
Járn með heilli línu í neðri brún. ———  
Járn með slitrótti línu í efri brún. - - - - -

ATH!  
ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMÝND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

Skýringar:  
Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll lágmarks ákvæði varðandi steypu og bendistál t.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 rauflar (sjá lagnatekn.)

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

ATH!  
Heimilt er að nota járnabakka, með sama járnarnámi og lýrskriflað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötum.

ATH!  
Öll mál skulu yfirirarin áður en framkvæmdir hefjast

VEKTOR  
- hönnun og ráðgjöf -

Símunúlta 3, 108 Rvk. s: 554-6650 / 897-5363

ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRÐUR

PLÖTUEILI

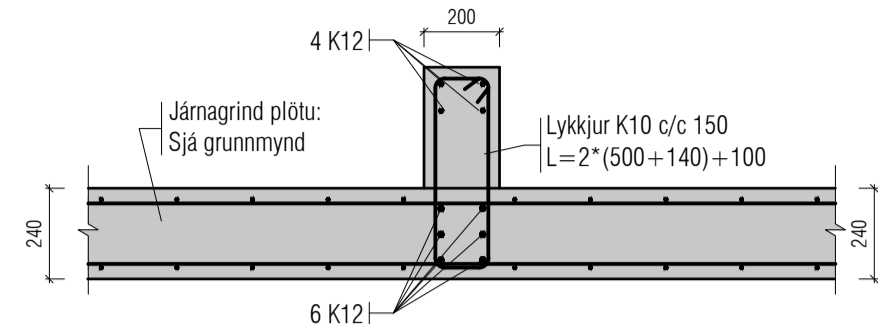
Hannað SH/ÖJ	Teknað EÖ	Tekn. nr.
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:20	BPD-01

Sigurður Hafsteinsson kt. 030659-7749  
Byggingatekni-fræðingur  
Netfang: sigurdur@vektor.is  
Samþykki hönnuðar:

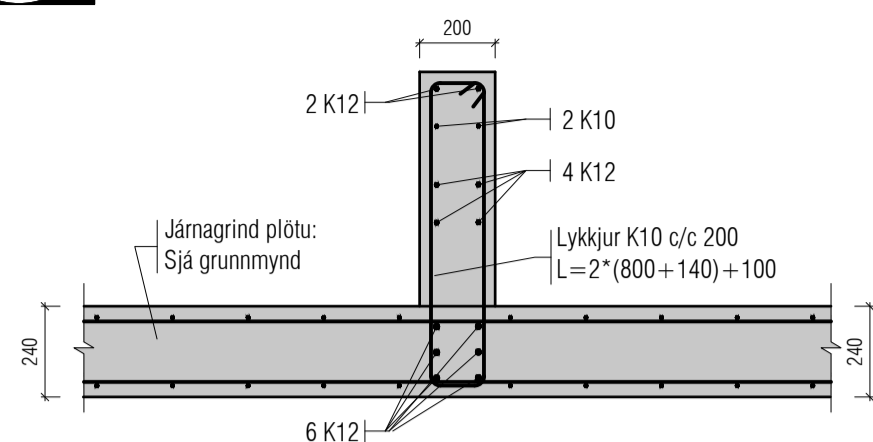
Samþykki aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:



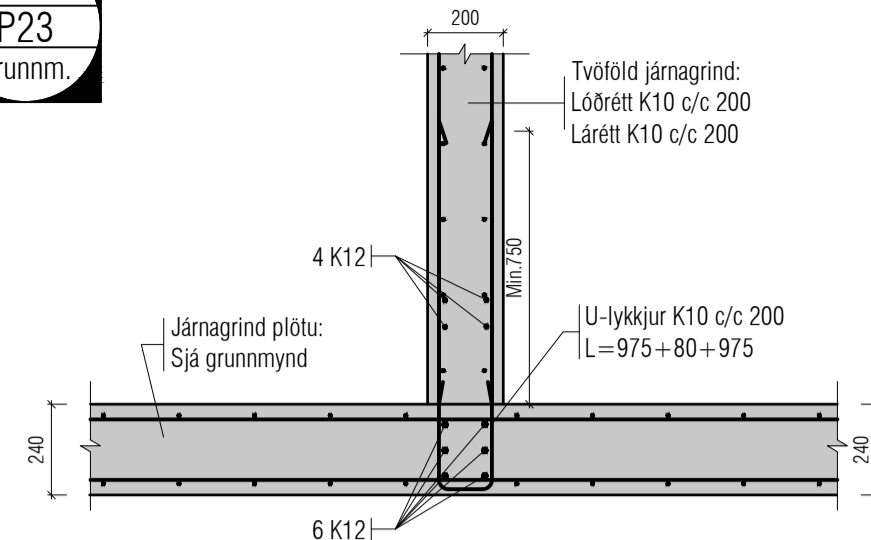
1:20  
P21  
Grunnm.



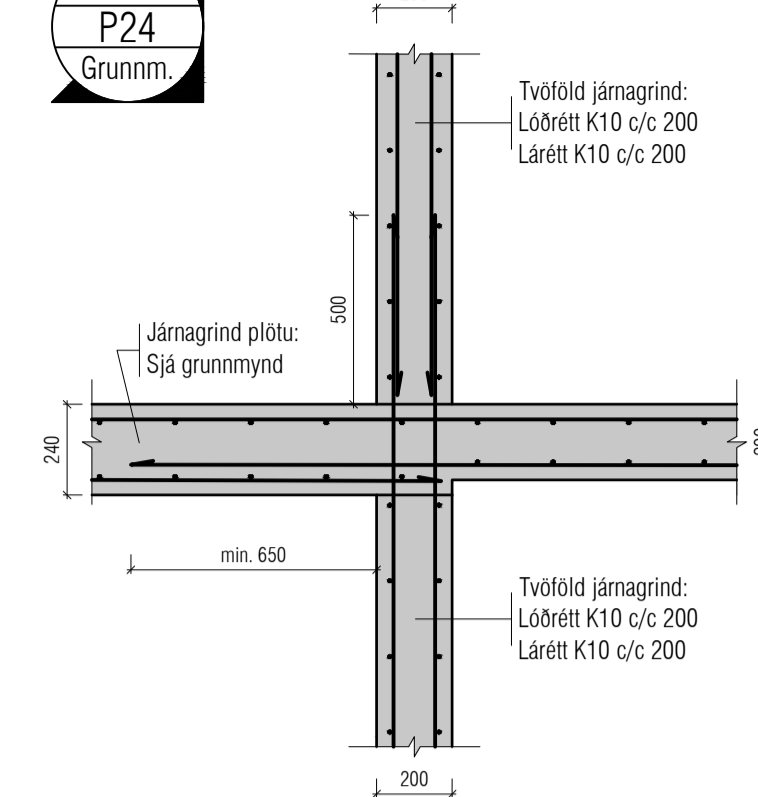
1:20  
P22  
Grunnm.



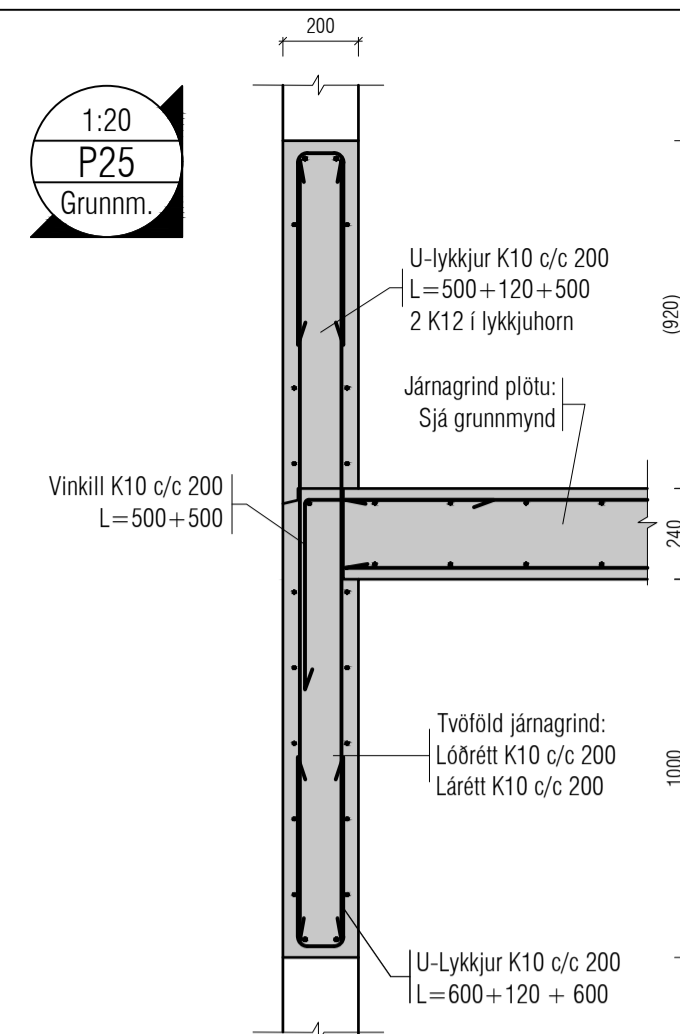
1:20  
P23  
Grunnm.



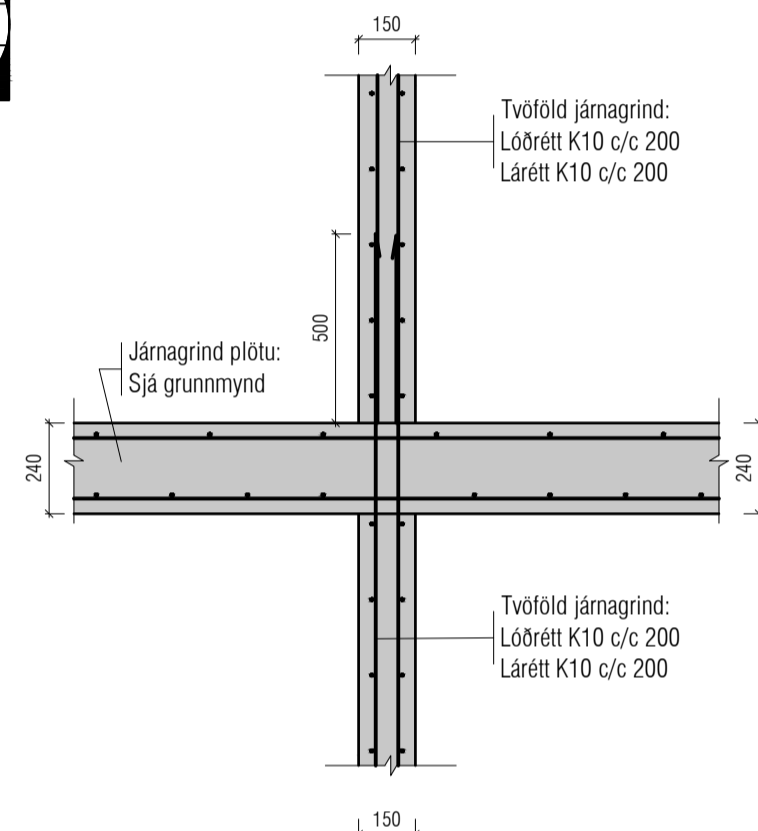
1:20  
P24  
Grunnm.



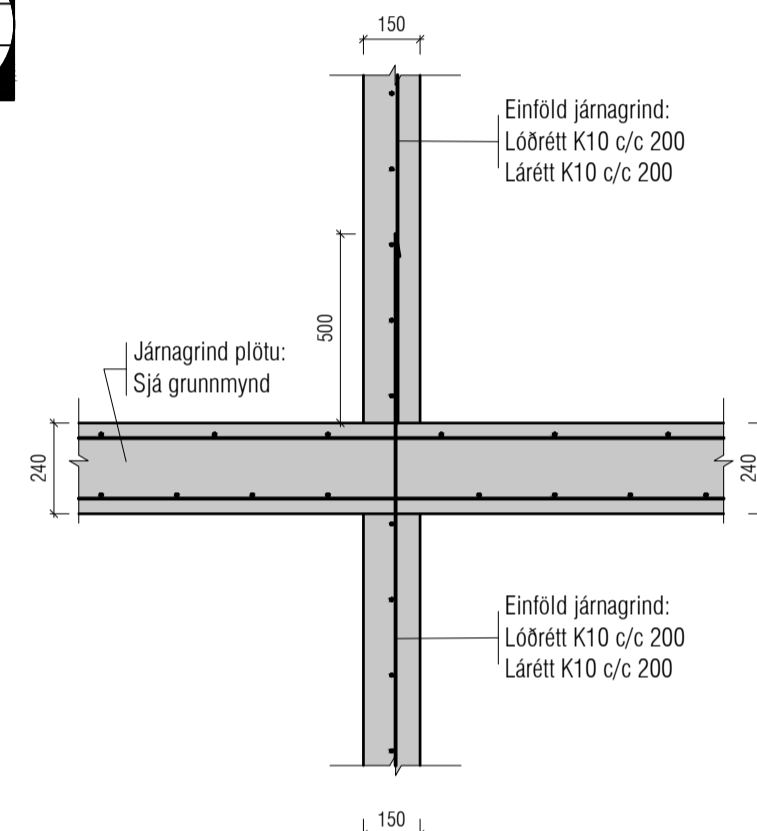
1:20  
P25  
Grunnm.



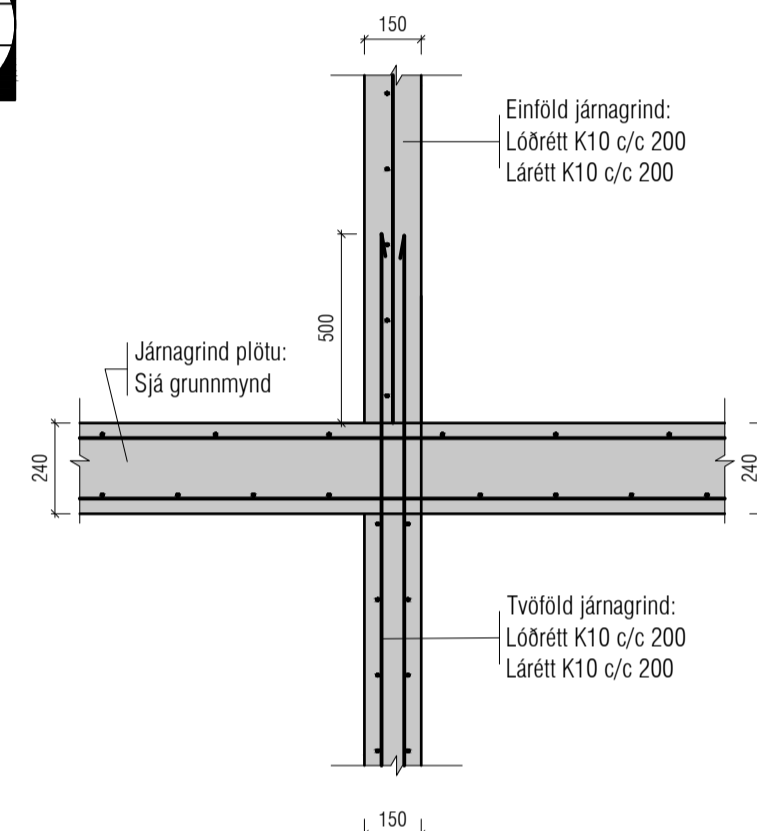
1:20  
P26  
Grunnm.



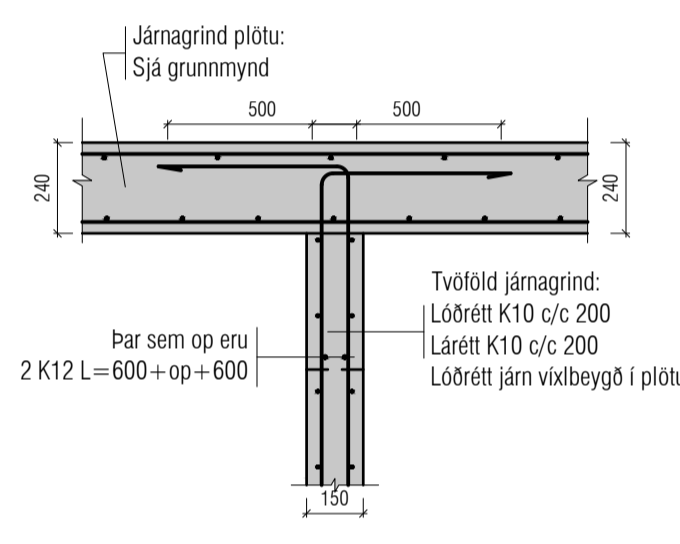
1:20  
P27  
Grunnm.



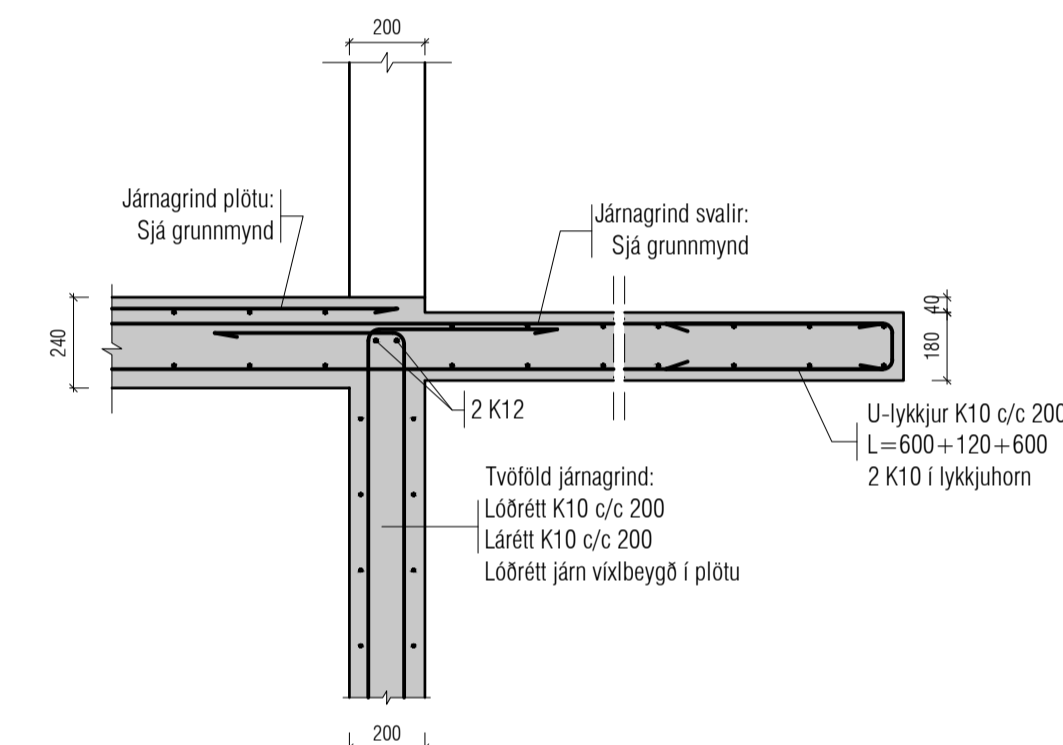
1:20  
P28  
Grunnm.



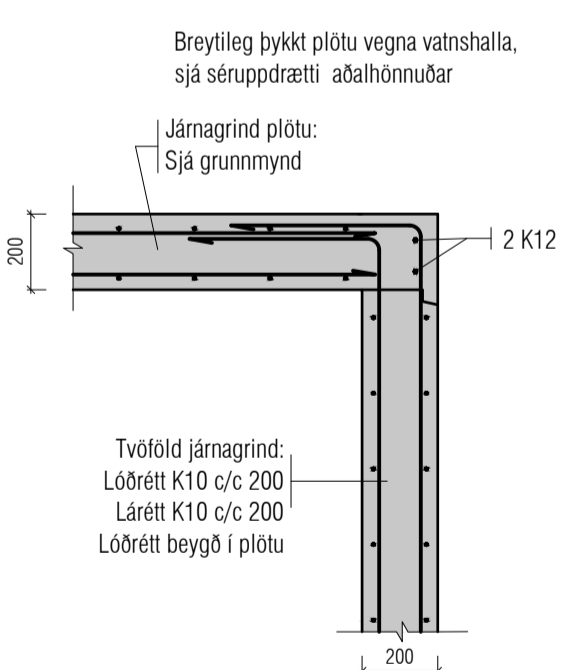
1:20  
P29  
Grunnm.



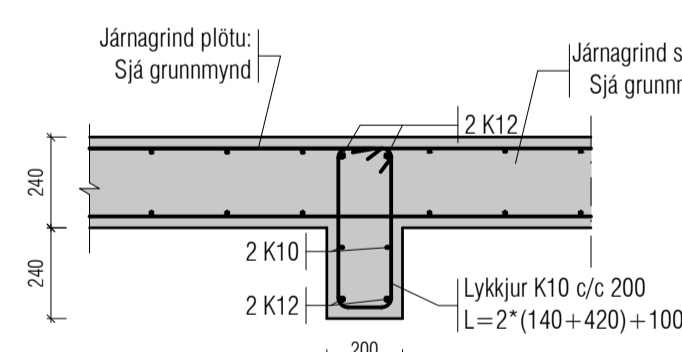
1:20  
P30  
Grunnm.



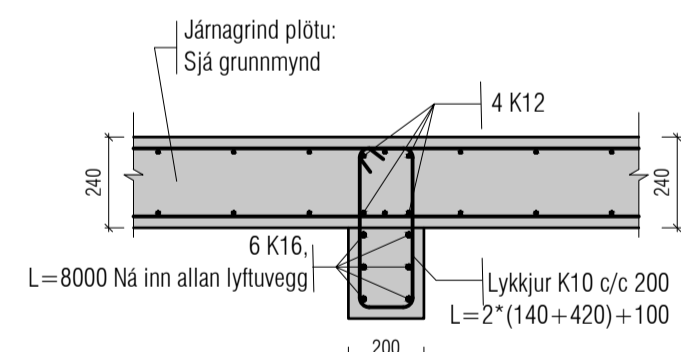
1:20  
P31  
Grunnm.



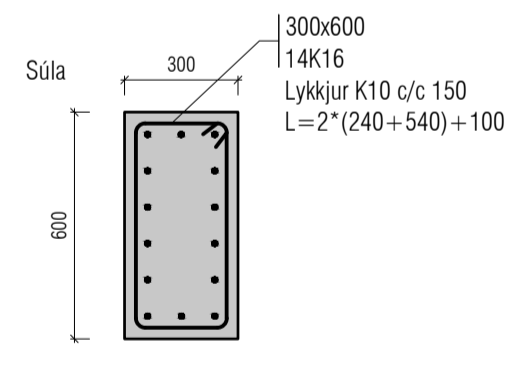
1:20  
P32  
Grunnm.



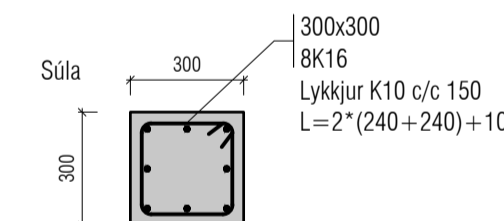
1:20  
P33  
Grunnm.



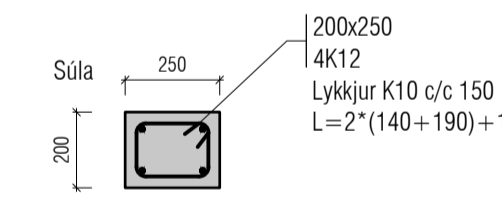
1:20  
P34  
Grunnm.



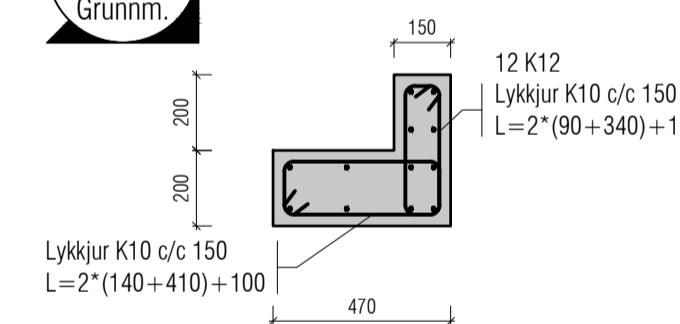
1:20  
P35  
Grunnm.



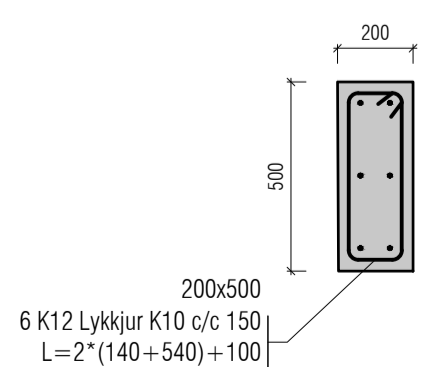
1:20  
P36  
Grunnm.



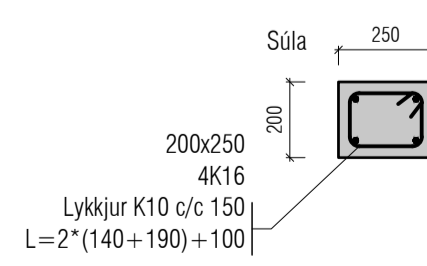
1:20  
P37  
Grunnm.



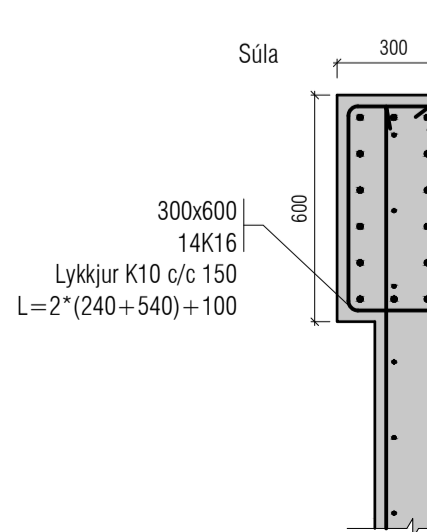
1:20  
P38  
Grunnm.



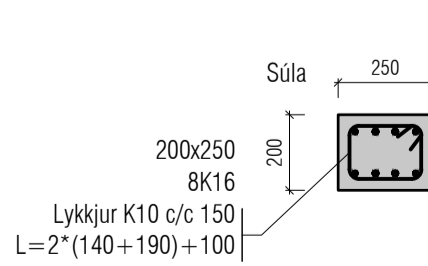
1:20  
P39  
Grunnm.



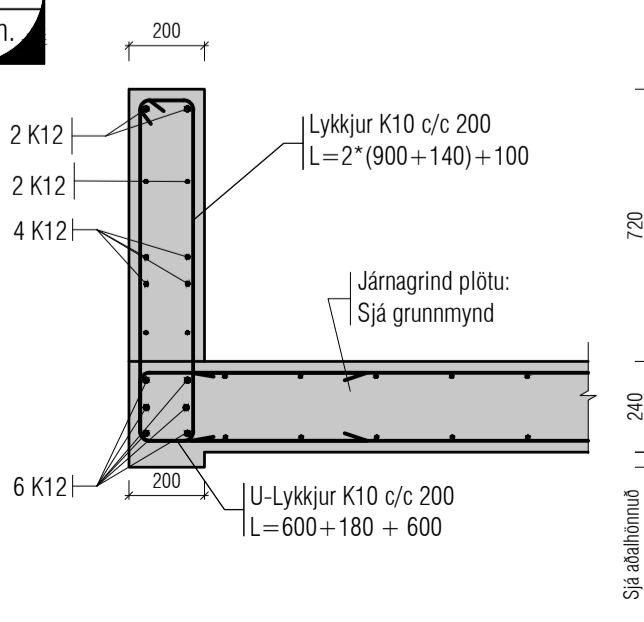
1:20  
P40  
Grunnm.



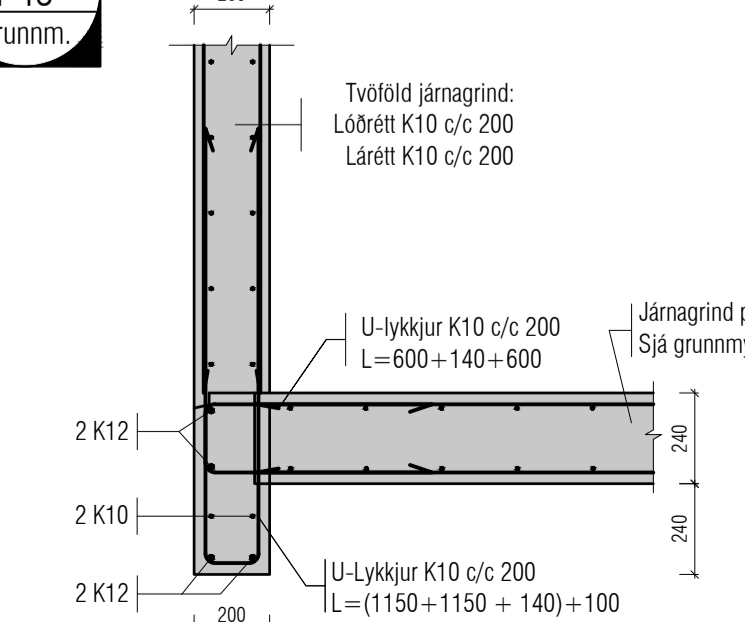
1:20  
P41  
Grunnm.



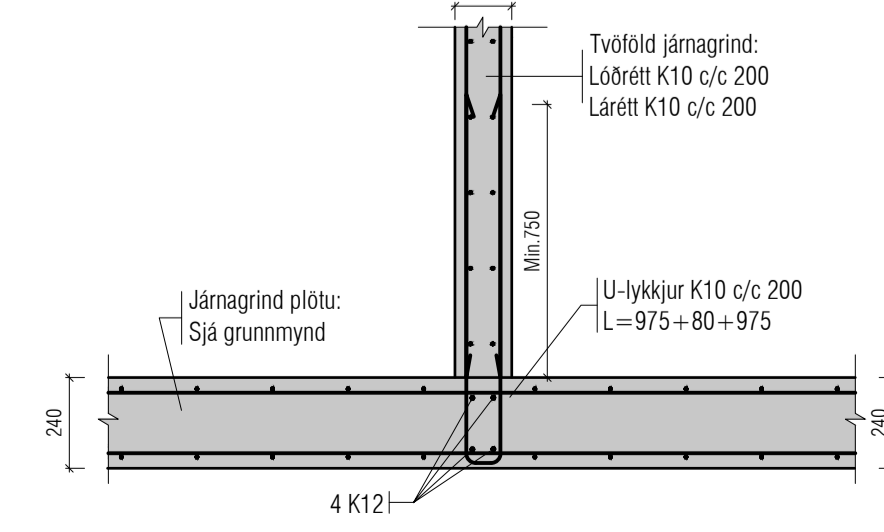
1:20  
P42  
Grunnm.



1:20  
P43  
Grunnm.



1:20  
P44  
Grunnm.



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

ALMENNT, JÁRNABENDING:

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
Sjá ták á viðkomandi plötu.  
Járn spanna alla plötuna og skeytilengd yfir ásetur milliveggja.  
Neðribrúnaáram skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING Í EFRRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar áttir.  
Efrribrúnaáram skal skeyta á hafi.

Einnig gildir  
Járn með heilli línu í neðri brún.  
Járn með slitrótti línu í efrri brún.

ATH!  
ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMÝND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

Skýringar:  
Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll lágmarks ákvæði varðandi steypu og bendistál t.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 raular (sjá lagnateikn.)

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

ATH!  
Heimilt er að nota járnabakka, með sama járn magni og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötum.

ATH!  
Öll mál skulu yfirlíraín áður en framkvæmdir hefjast

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

ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRÐUR

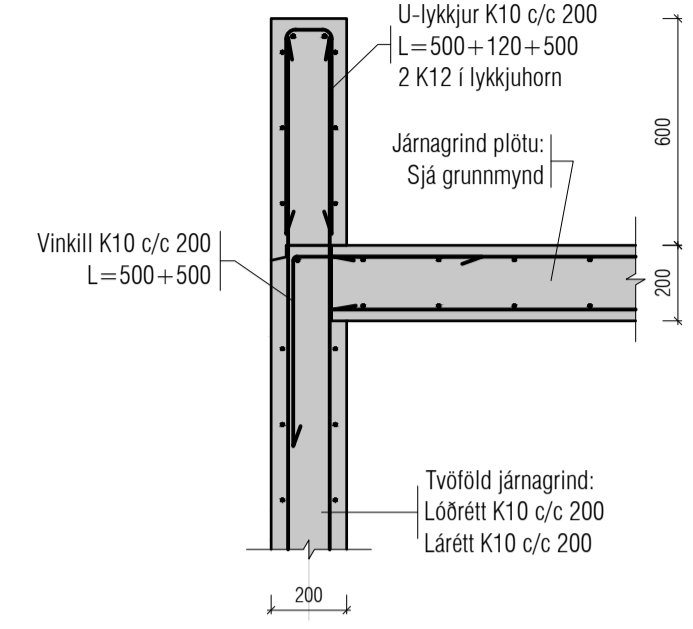
PLÖTUEILI

Hannað	SH/ÖJ	Teknað	EÖ	Tekn. nr.
Dagsetning	07/10/2022	Mfv.	1:20	BPD-02

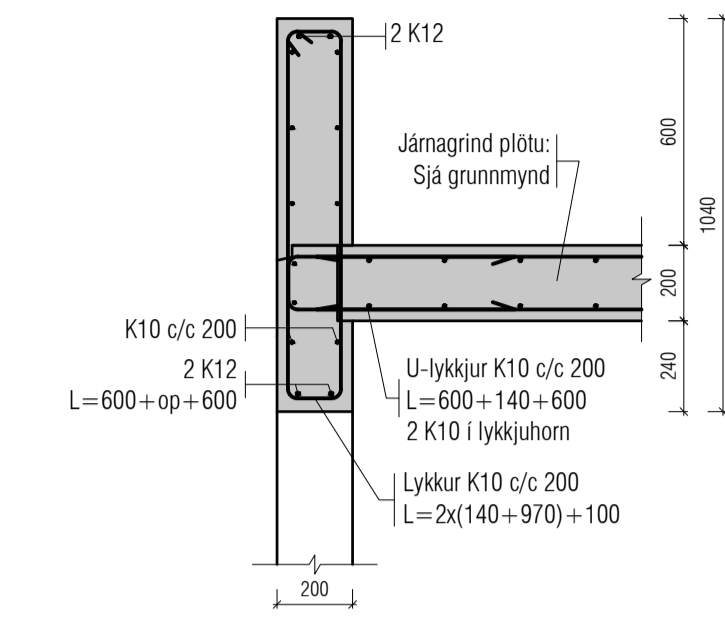
Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
Byggingateknifræðingur  
Netfang: sigurdur@vektor.is

Samþykki hönnuðar / samræmingarhönnuðar:

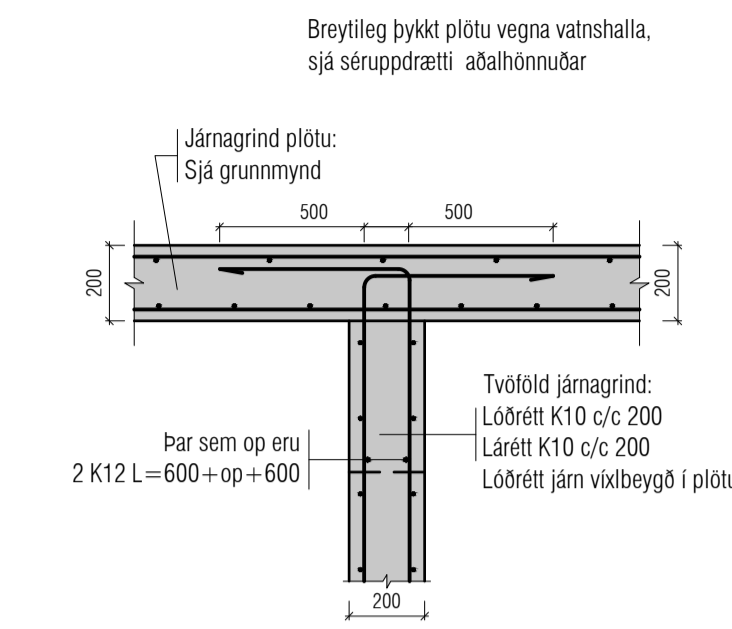
1:20  
b1  
Grunnm.



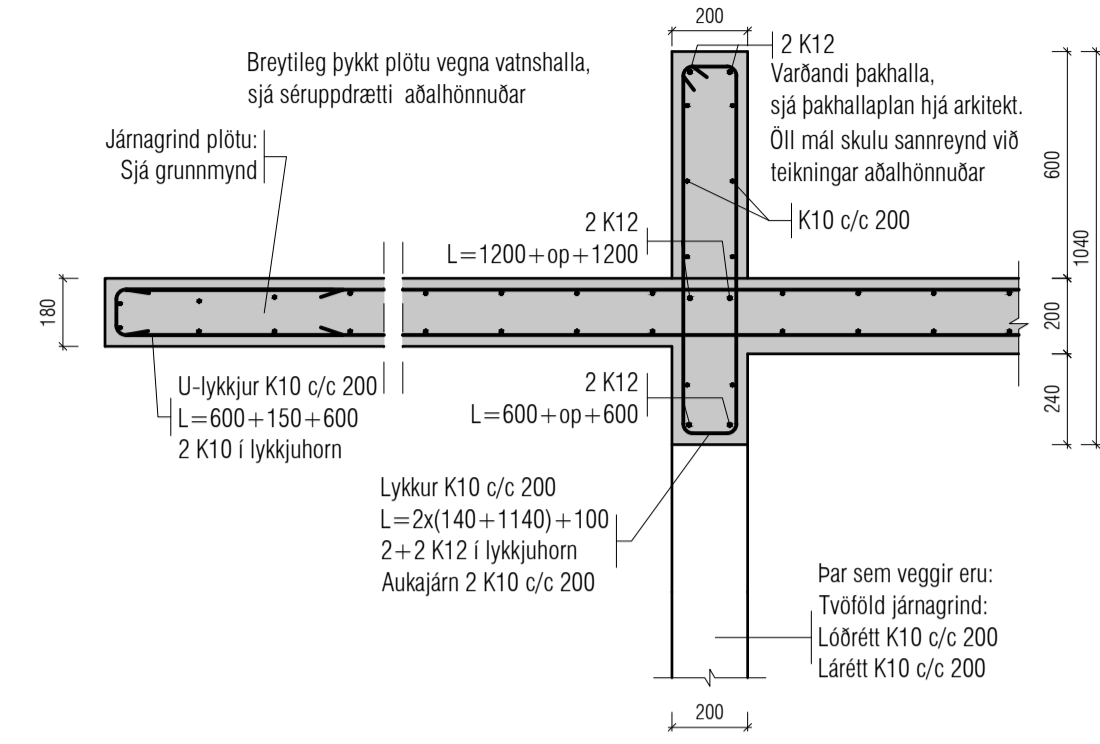
1:20  
b2  
Grunnm.



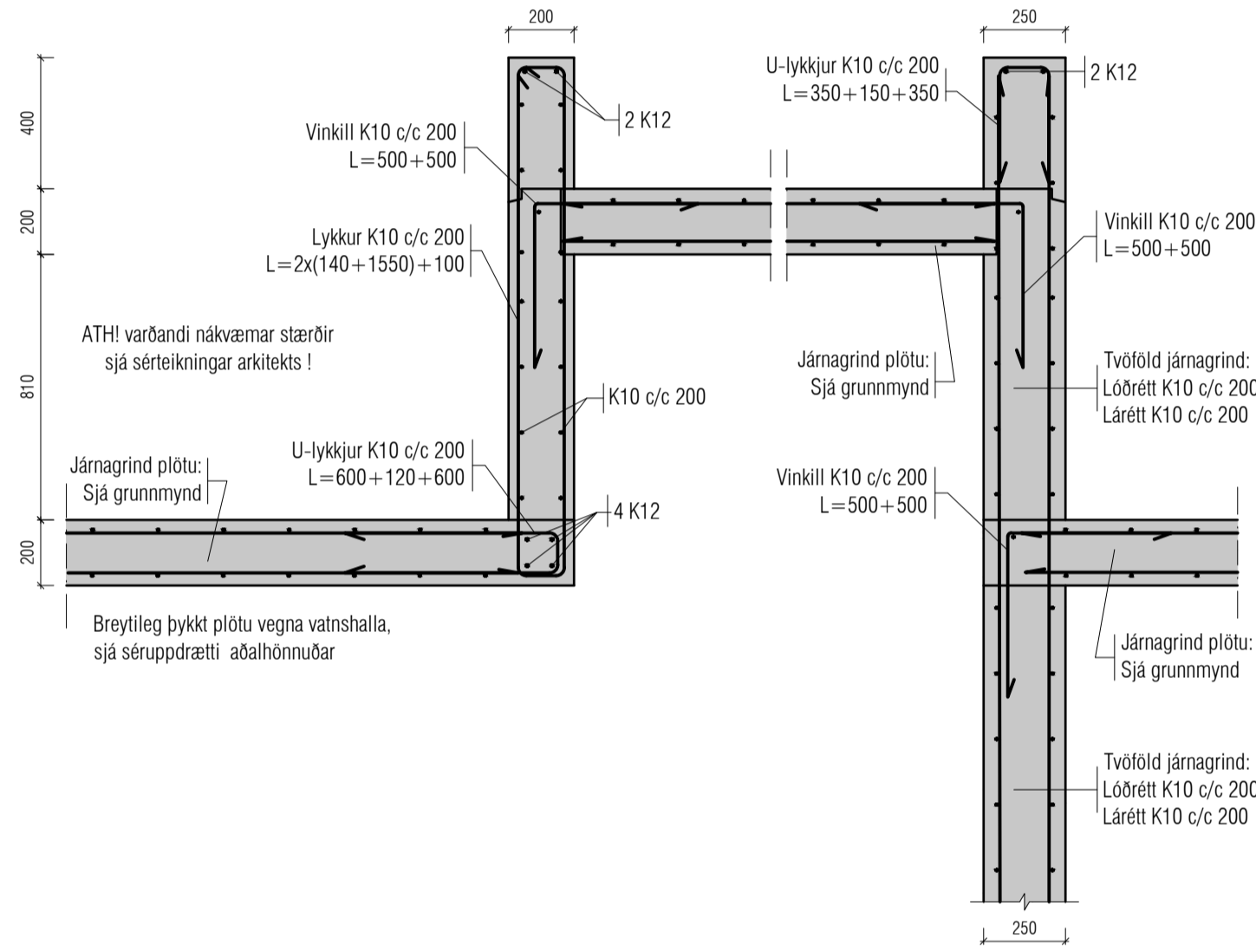
1:20  
b3  
Grunnm.



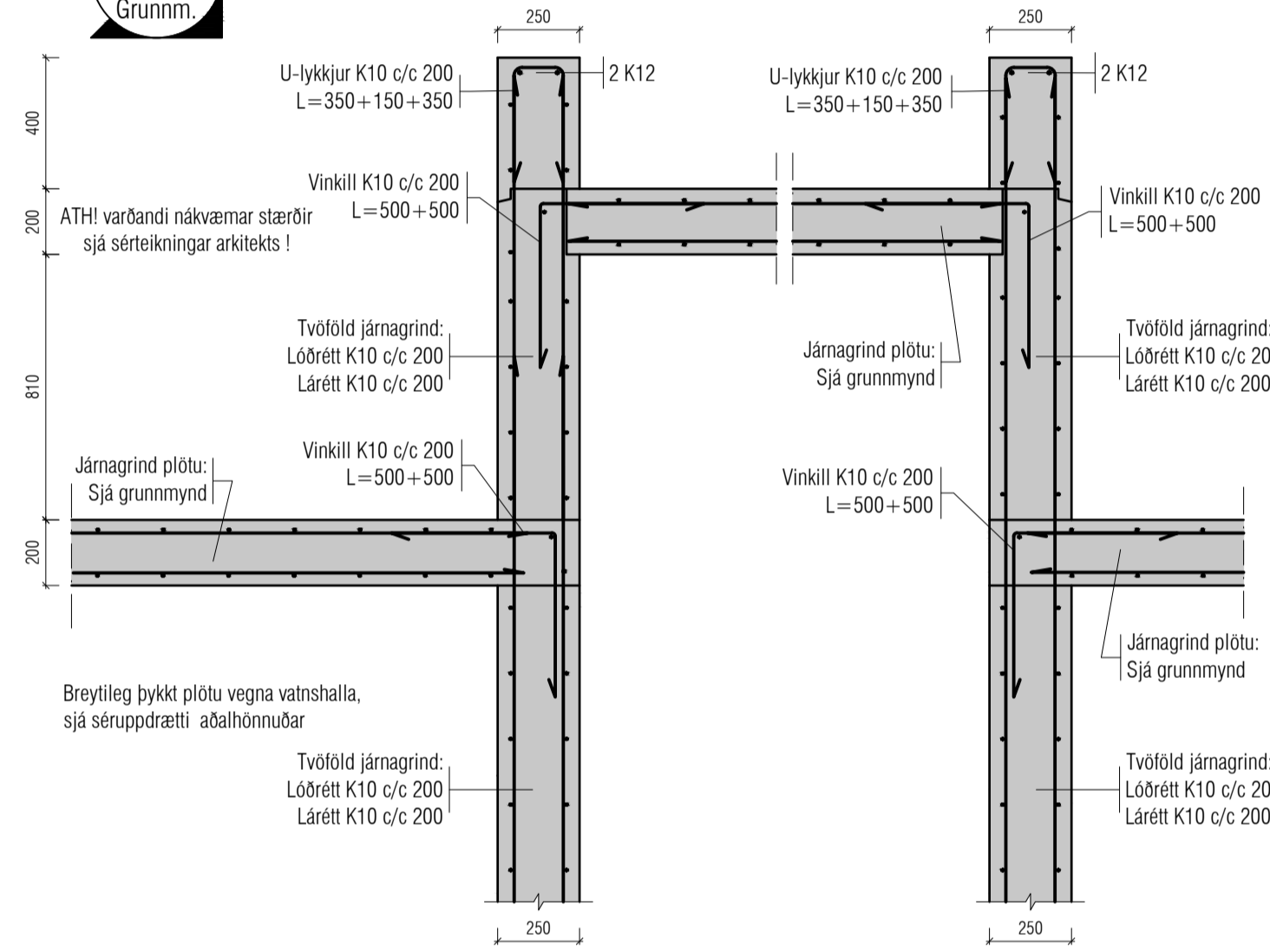
1:20  
b4  
Grunnm.



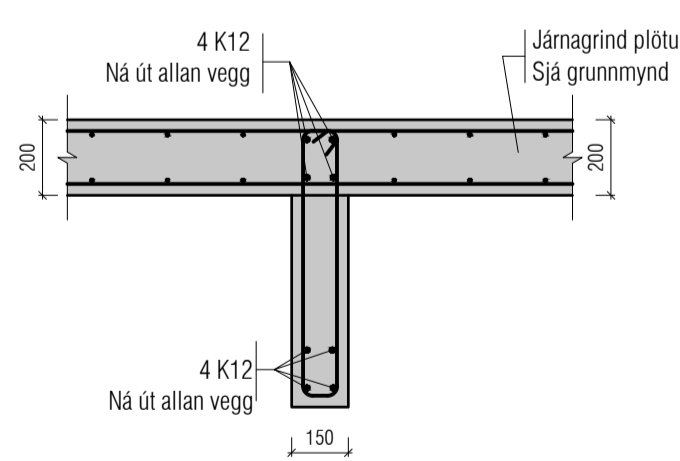
1:20  
b5  
Grunnm.



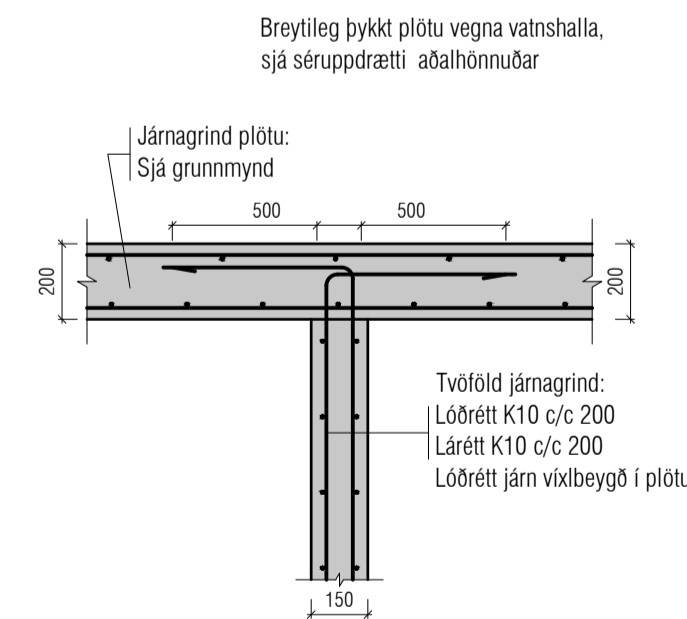
1:20  
b6  
Grunnm.



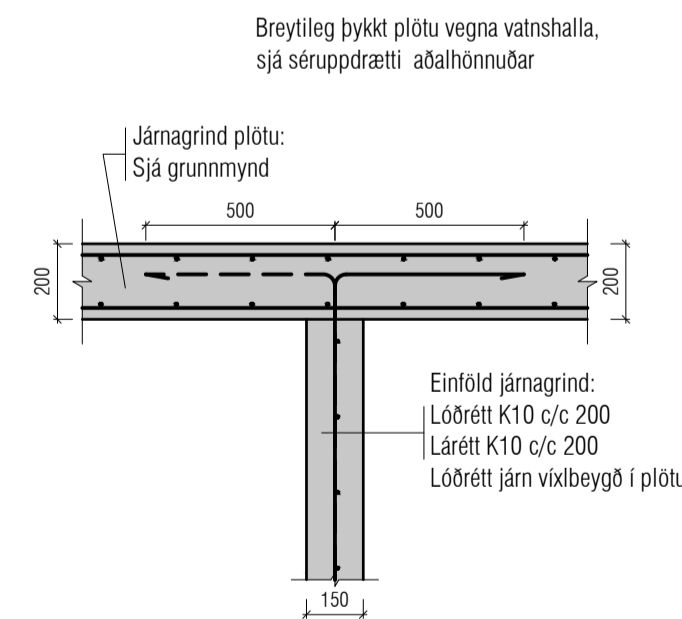
1:20  
b7  
Grunnm.



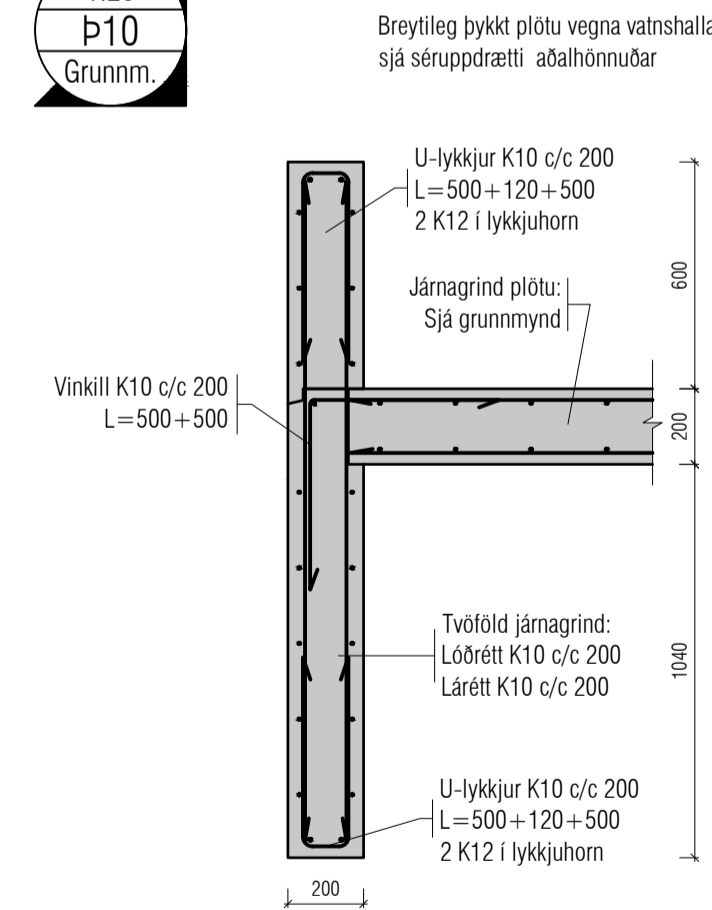
1:20  
b8  
Grunnm.



1:20  
b9  
Grunnm.



1:20  
b10  
Grunnm.



Útgáfa	Lýsing	Dags.
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

ALMENNT, JÁRNABENDING:

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
Sjá ták á viðkomandi plötu. Járn spanna alla plötuna og skeytilengi yfir ásetur milliveggja. Neðribrúna járn skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar áttr. Efirbrúna járn skal skeyta á hafi.

Einnig gildir  
Járn með heilli línu í neðri brún. ———  
Járn með slitrótti línu í efri brún. - - - - -

ATH!  
ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMÝND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

Skýringar:  
Á teikningu B-01 eru almennar skýringar og öll lágmarks ákvæði varðandi steypu og bendistál t.d. frágangur á járnnum 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 raular (sjá lagnateikn.)

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

ATH!  
Heimilt er að nota járnabakka, með sama járnmagni og fyrirskrifað er á uppráttum, í stað tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
Öll mál skulu yfirirarin áður en framkvæmdir hefjast

**VEKTOR**  
- hönnun og ráðgjöf -  
Stúrnúla 3, 108 Rvk, s: 554-6650 / 897-5363

ÁSHAMAR 44, HAFNARFJÖRÐUR

ÞAKDEILI

Hannað SH/ÓU	Teknað EÓ	Tekin. nr.
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:20	BPP-01

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
Byggingateknifræðingur  
Netfang: sigurdur@vektor.is  
Samþykkt hönnuðar:

Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar: