

**GRUNNBENDING VEGGJA:**

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

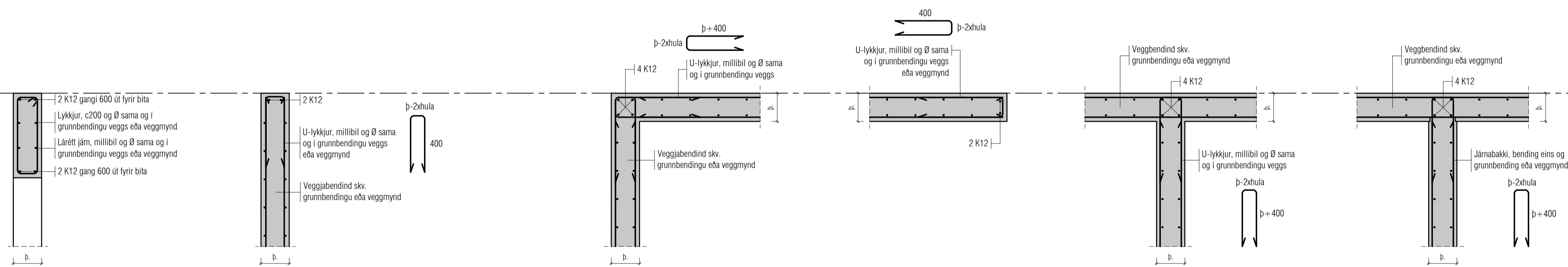
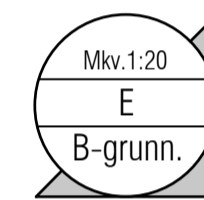
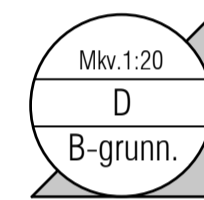
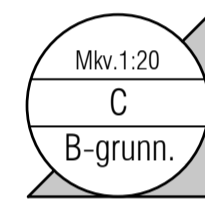
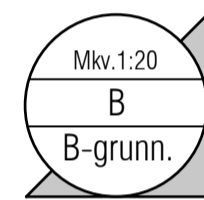
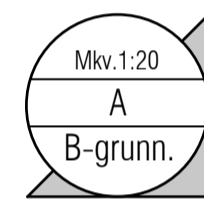
ÞESSI BENDING GILDIR NEMA ANNAD KOMI FRAM Á VEGGMYNDUM, GRUNNMÝNDUM EDA DEILUM.

SKEYTI OG FESTILENGDIR JÁRNA SKULU VERA SKV. EFRIFARANDI TÖFLU NEMA ANNAD SÉ SÝNT Á TEKNINGU.

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

<sup>(1)</sup> Á VIÐ 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 samfeldum undirstöðum)

**GRUNNBENDING SKÍFA :**

TVÖFÖLD GRIND:

K10 c200 LÁRÉTT

K10 c200 LÓDRÉTT

ATH:

LÓDRÉTT JÁRN KOMA NÆST ÚTBRÚN VEGGJA.

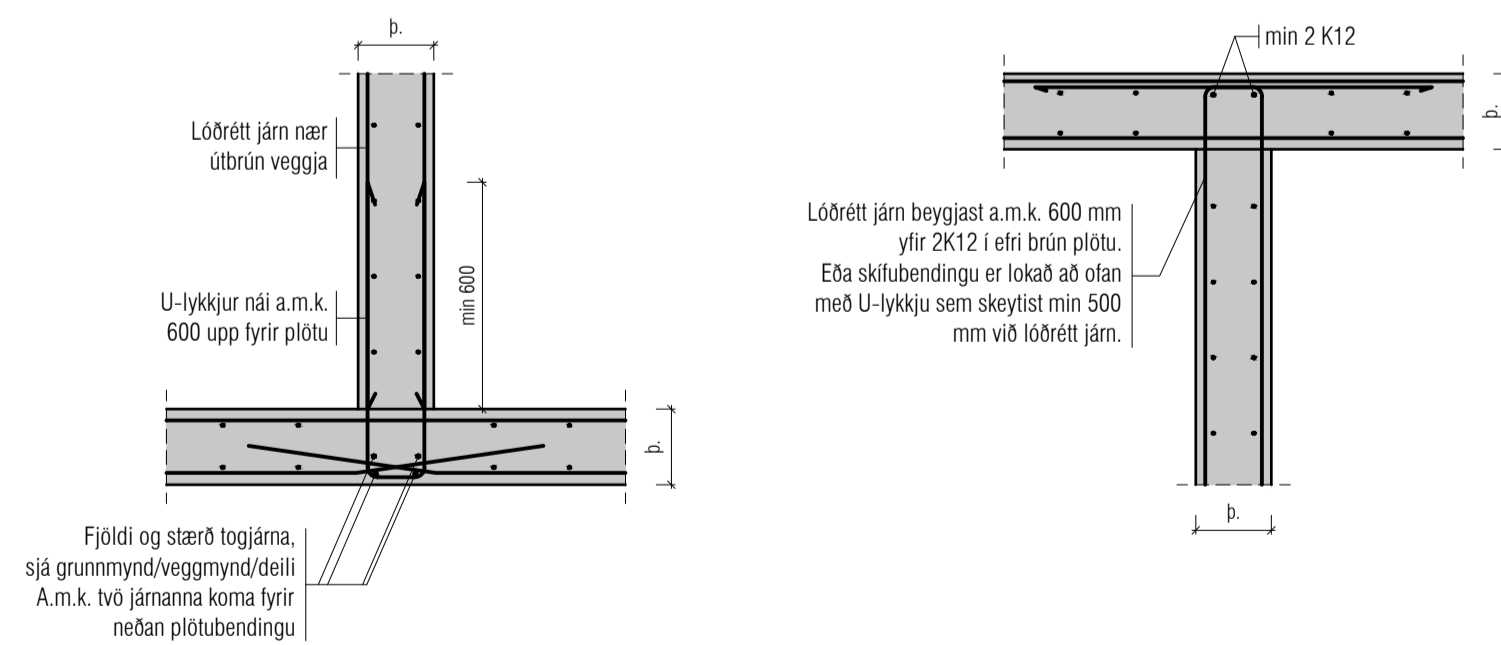
PLÖTUBENDING KEMUR ALLTAF FYRIR OFAN TOGJÁRN

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, GRUNNMÝNDUM EDA DEILUM.



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

**ÁSHAMAR 42 , HAFNARFJÖRÐUR**

Skýringarmynd

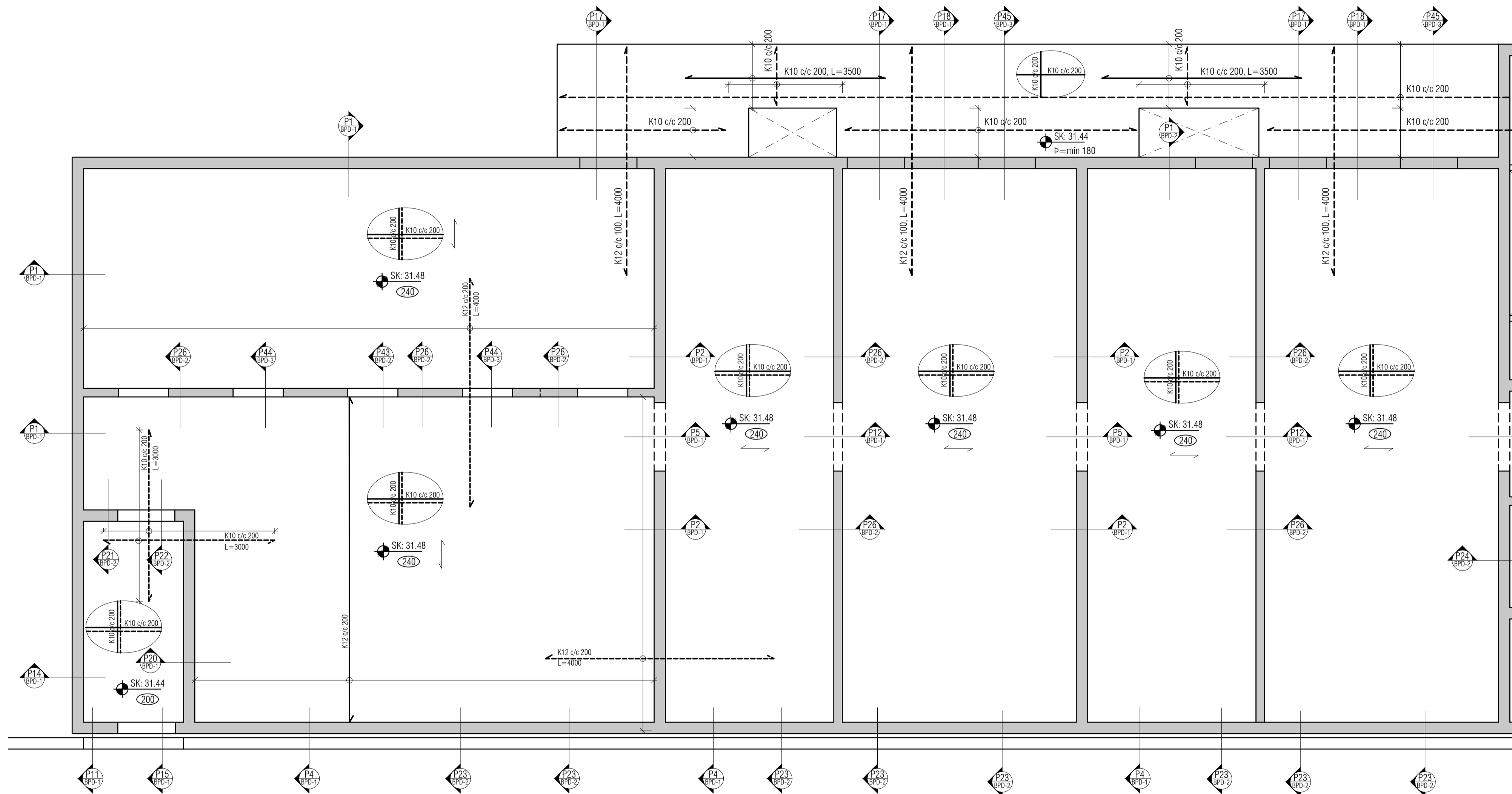
Hannað SH/ÓJ	Teknað EÓ	Tekin n.
Dagsetning 07/10/2022	Mkv. 1:50	<b>B-02</b>

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

Samþykki aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:

Blaðst. A1



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



**ALMENNT, JÁRNABENDING:**

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
Sjá tákni 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.  
Efrirúnaárm skal skeyta á hafi.

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

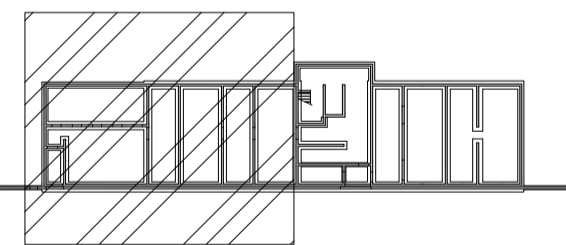
ATH!  
ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á  
GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ  
GRUNNBENDINGU.

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

Uppgælnir 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  
járnmagmi og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað  
tengijárna úr veggjum í plötur.



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR KJALLARA  
GRUNNMYND

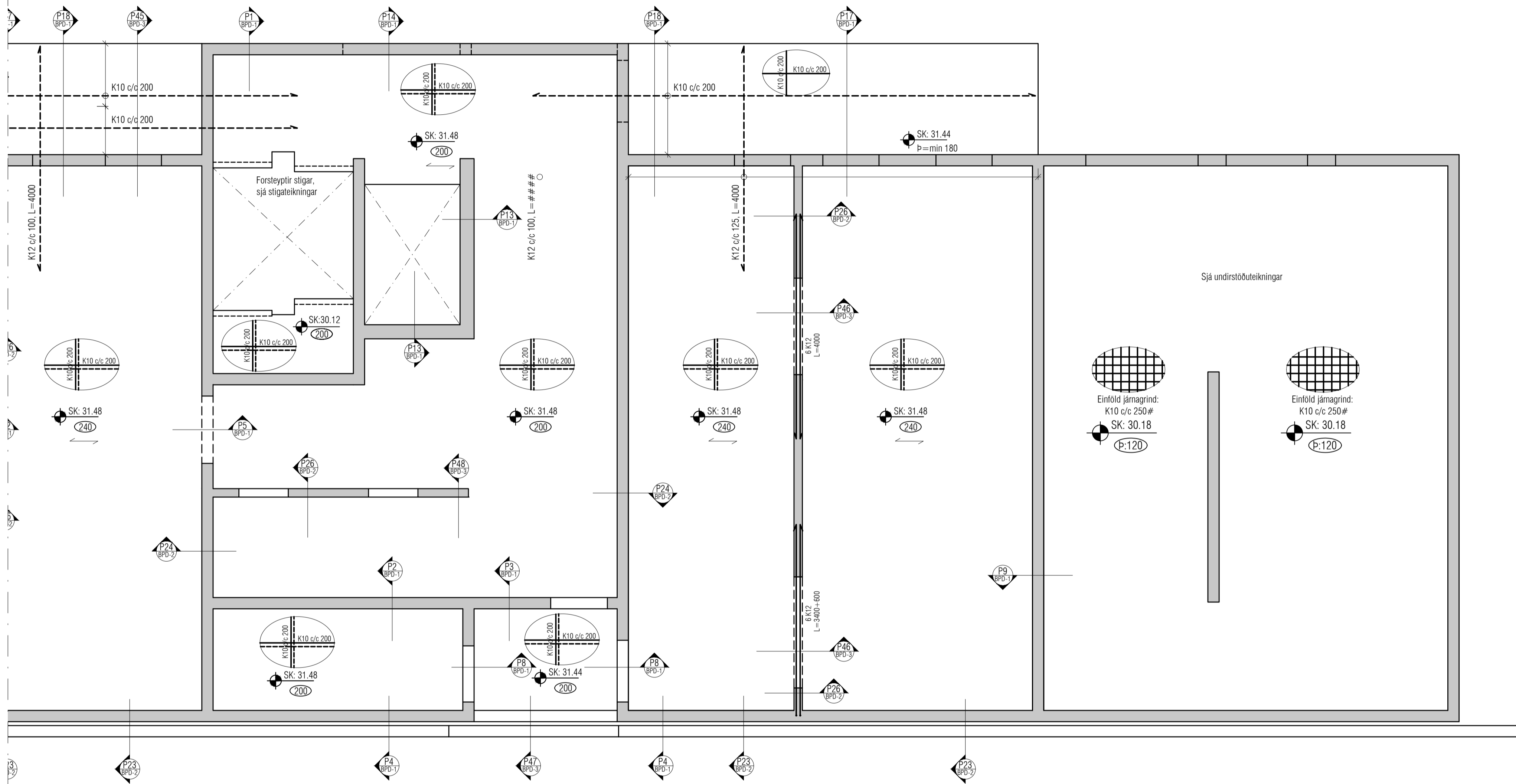
Hönnuð SH/ÚJ	Teknuð EÓ	Tekin nr. BP-01
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

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. Neðribrúnaárnjárn skal skeyta yfir ásetum.

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

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

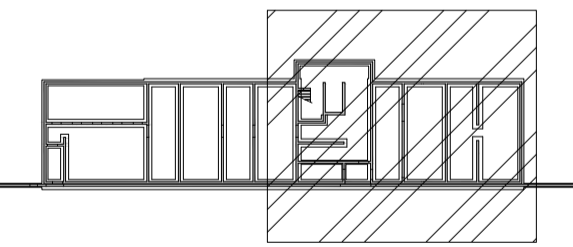
ATH!  
 ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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 raular (sjá lagnateikn.)

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

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



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

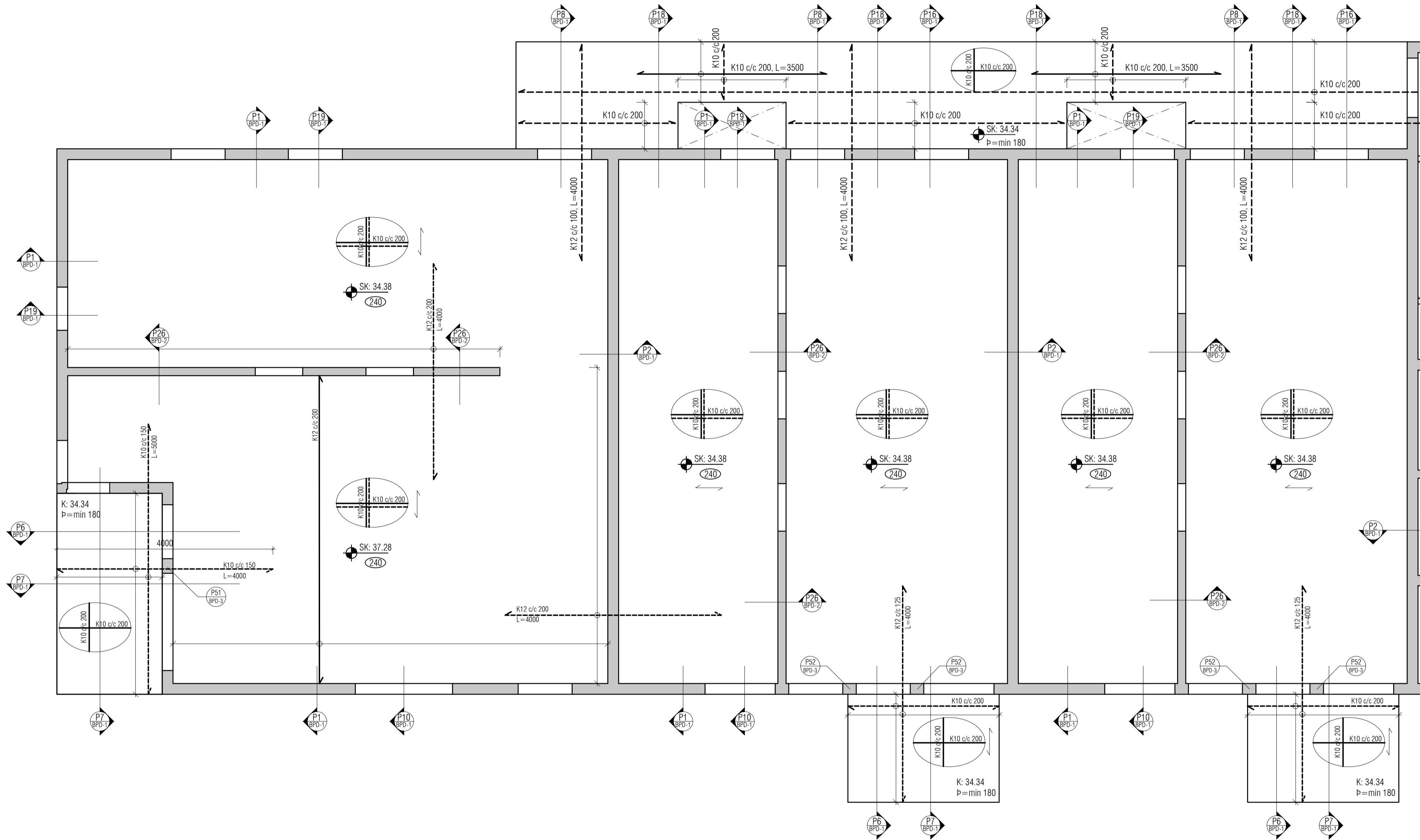
PLATA YFIR KJALLARA  
 GRUNNMYND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekn. nr. BP-02
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
 Byggingatekniðráðgjafi  
 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 EFRRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar áttir.  
Efrirúnaárm skal skeyta á hafi.

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

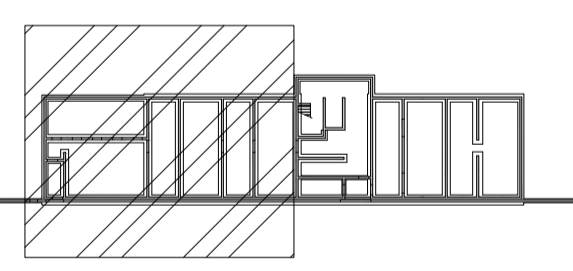
ATH!  
ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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.

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 járnnamagni og lýriskrifað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötur.



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

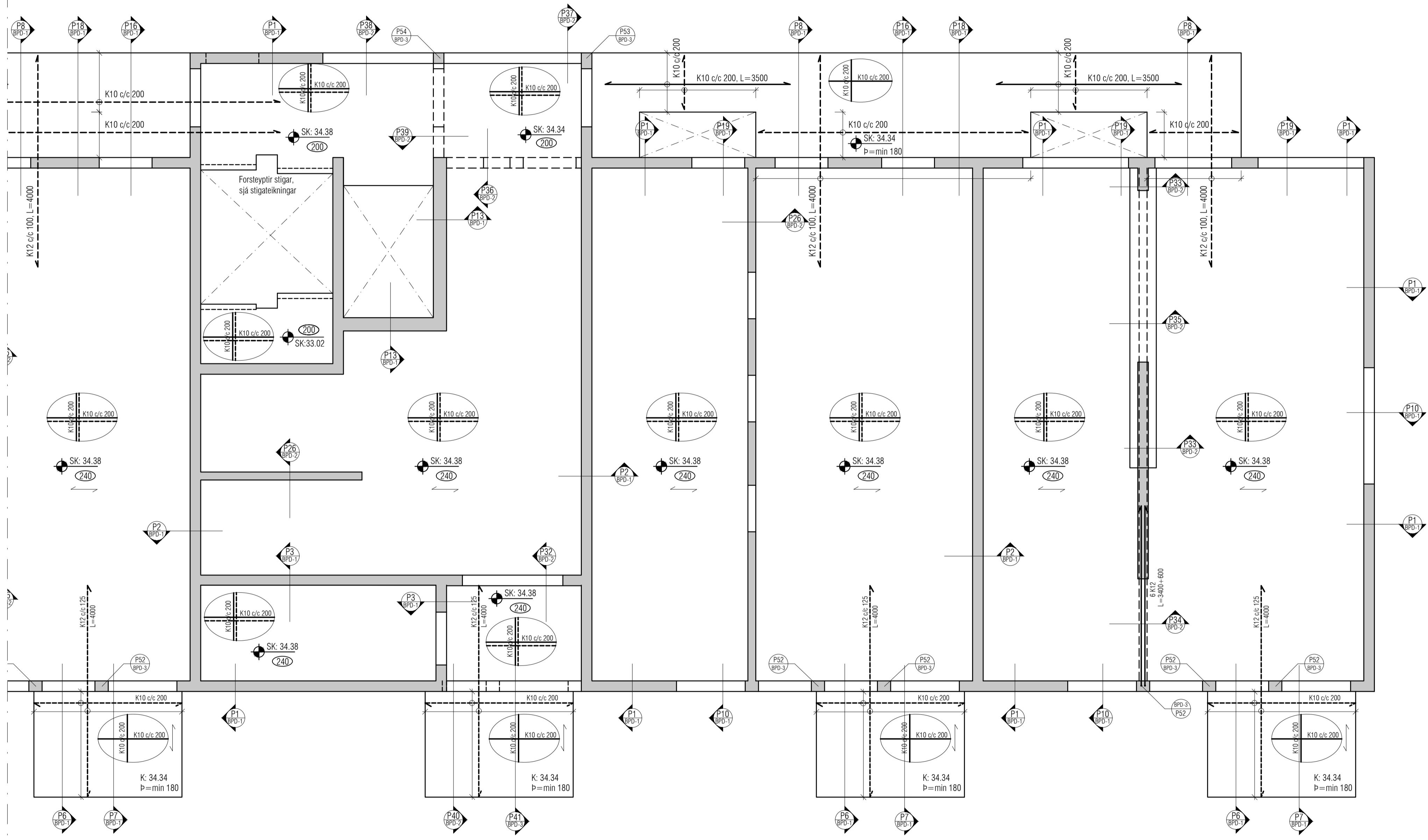
PLATA YFIR 1.HÆÐ  
GRUNNMYND

Hönnuð SH/ÖJ	Teknuð EÖ	Tekin nr. BP-03
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, JÄRNABENDING:**

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

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

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

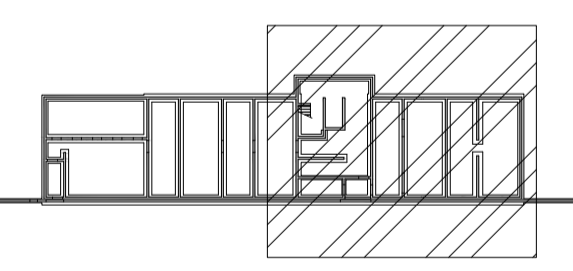
ATH!  
 ÖLL JÄRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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 lagnateikn.)

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

ATH!  
 Heimilt er að nota járnabakka, með sama járnarnagni og lýriskrifað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötur.



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

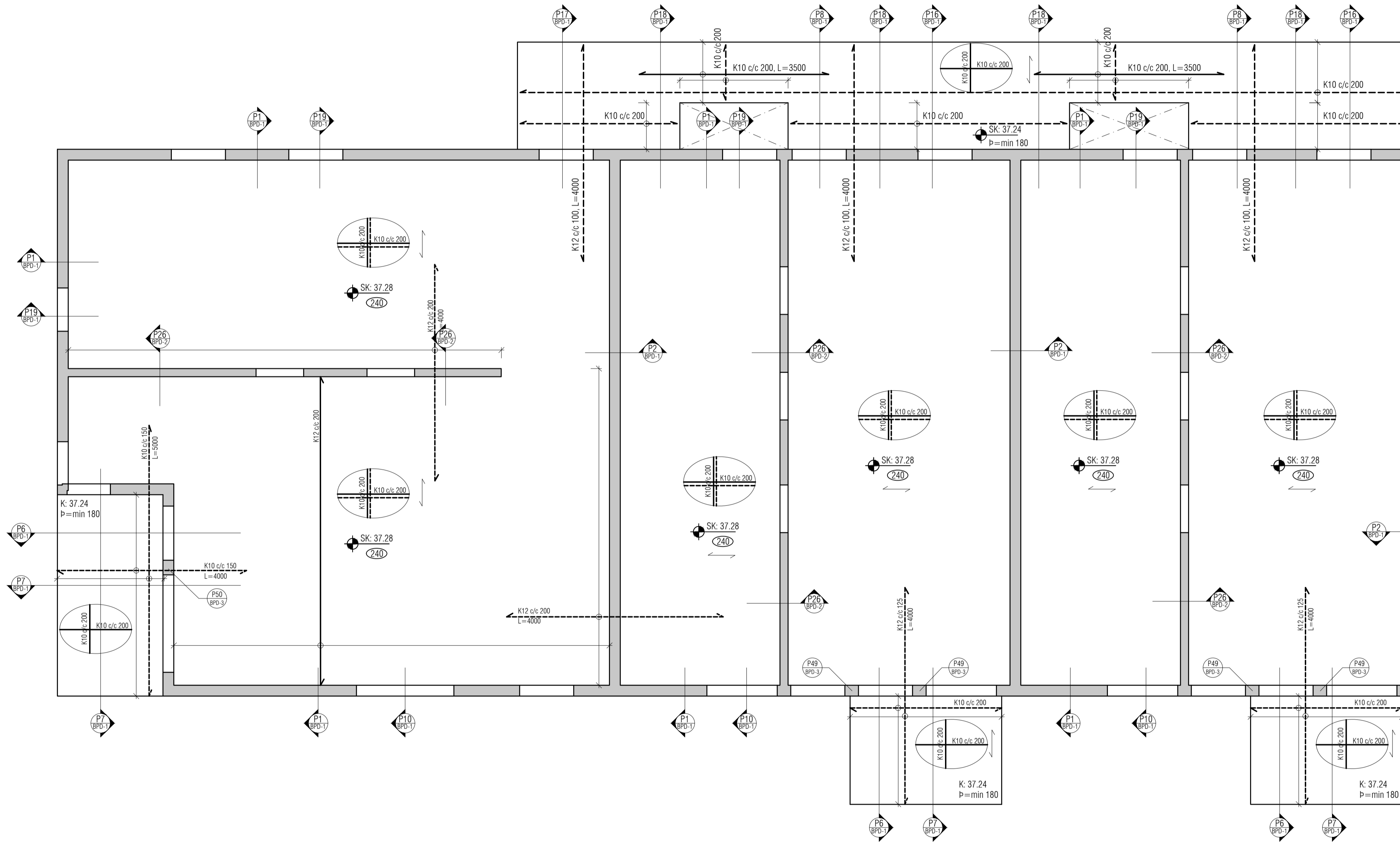
PLATA YFIR 1. HÆÐ  
 GRUNNMYND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekin nr. BP-04
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. Neðribrúnaárnjárn skal skeyta yfir ásetum.

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

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

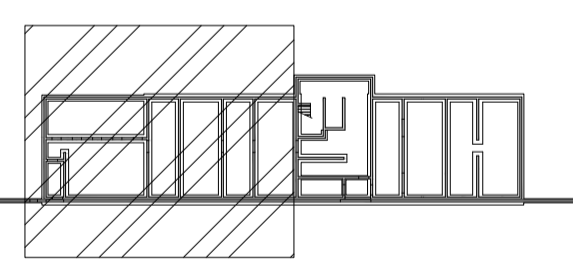
ATH!  
 ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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 lýrisskrifað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötu.



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

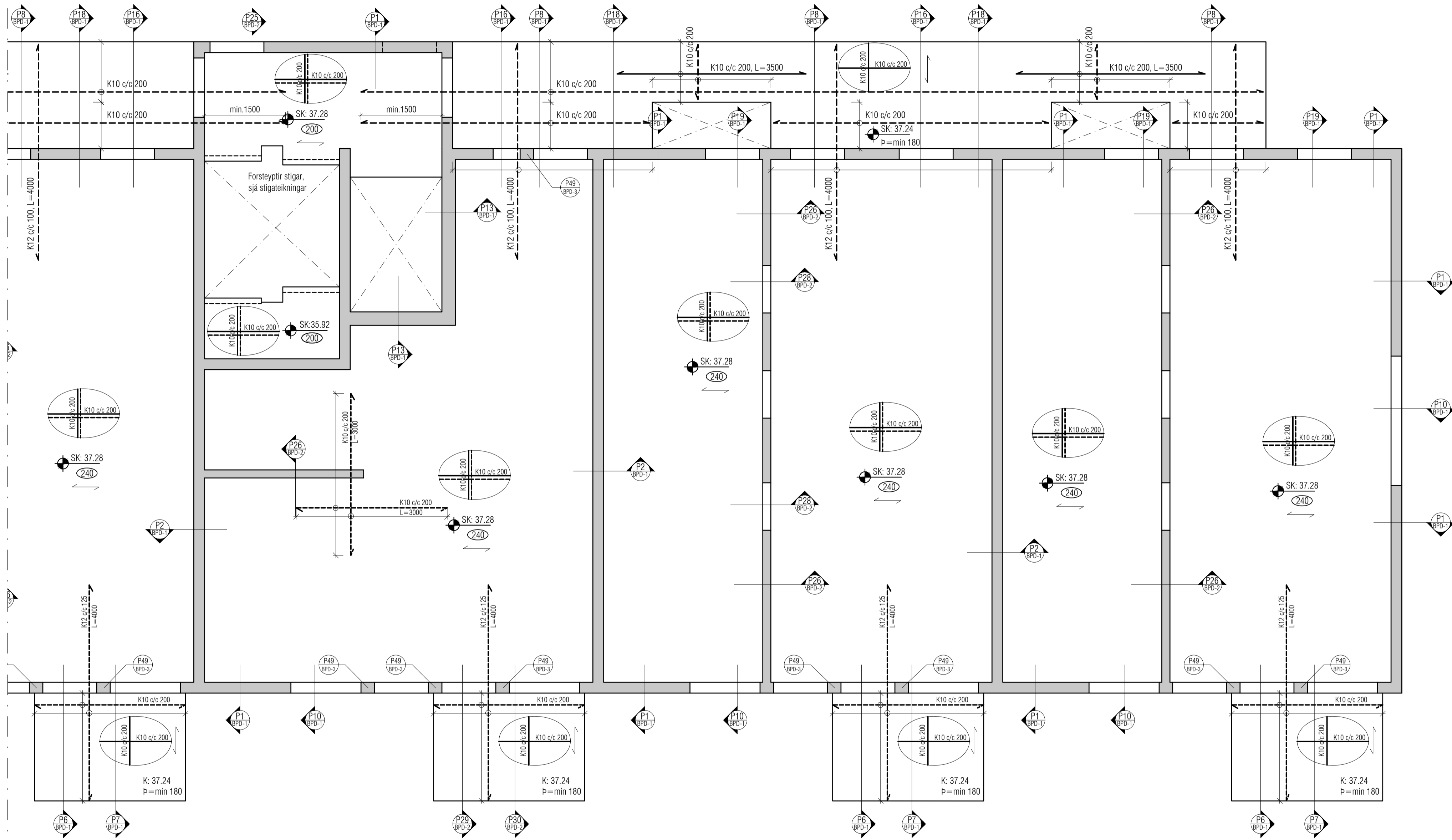
PLATA YFIR 2.HÆÐ  
 GRUNNMYND

Hönnuð SH/ÖJ	Teknuð EÖ	Tekin nr. <b>BP-05</b>
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

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

Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:

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



**ALMENNT, JÄRNABENDING:**

**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.  
 Efrirúnaárm skal skeyta á hafi.

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

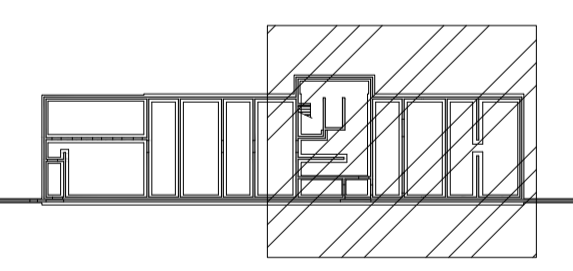
ATH!  
 ÖLL JÄRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMÝND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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.

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 lagnateikn.)

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

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



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

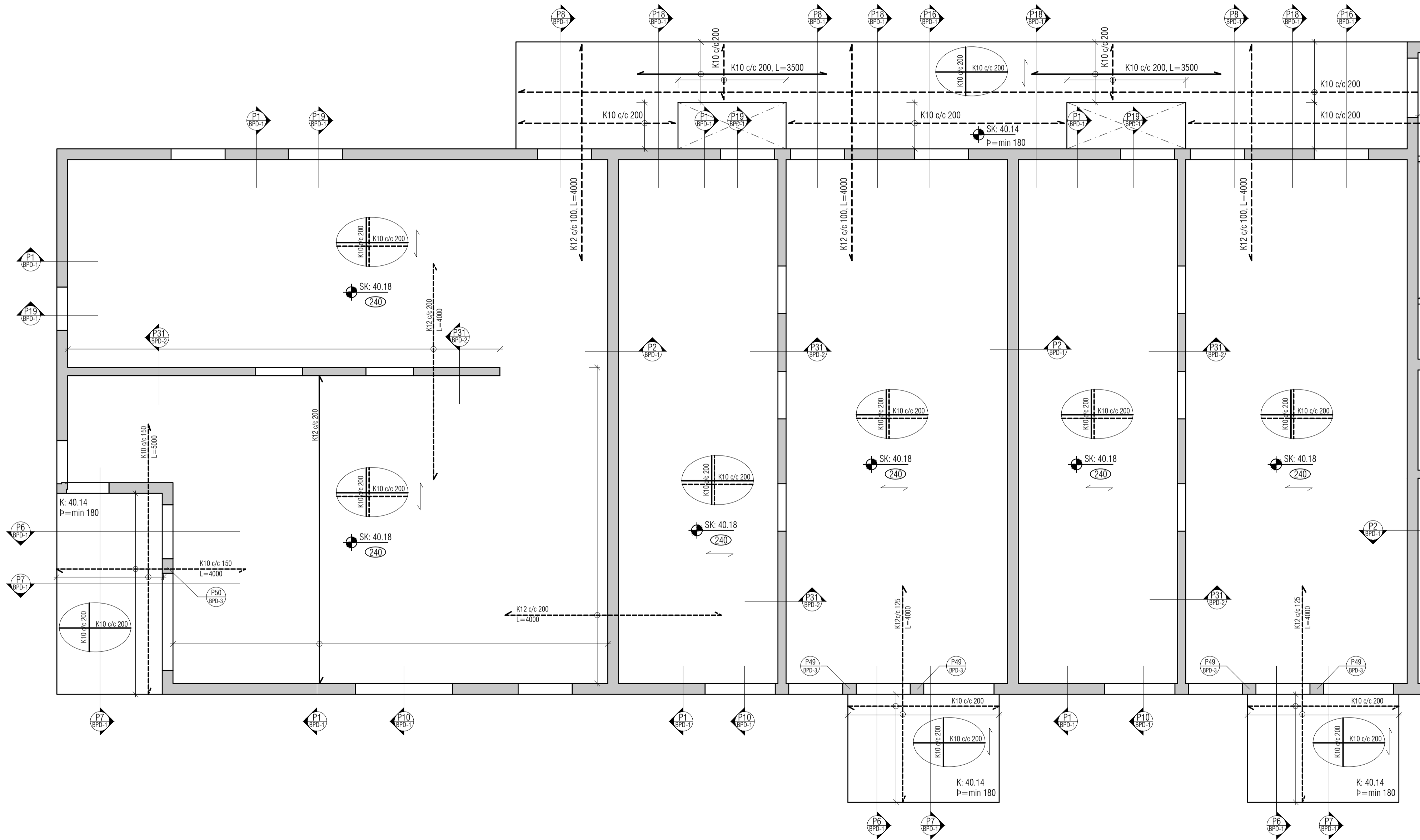
PLATA YFIR 2.HÆÐ  
 GRUNNMÝND

Hönnuð	SH/ÚJ	Teknuð	EÓ	Tekn. nr.
Dagsetning	07/10/2022	Máv.	1:50	BP-06

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. Neðribrúnaárnjárn skal skeyta yfir ásetum.

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

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

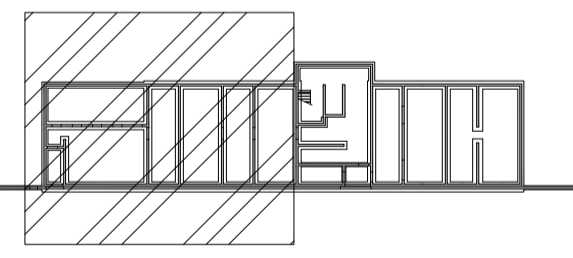
ATH!  
 ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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.

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 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 lýriskrifað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötur.



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR 3.HÆÐ  
 GRUNNMYND

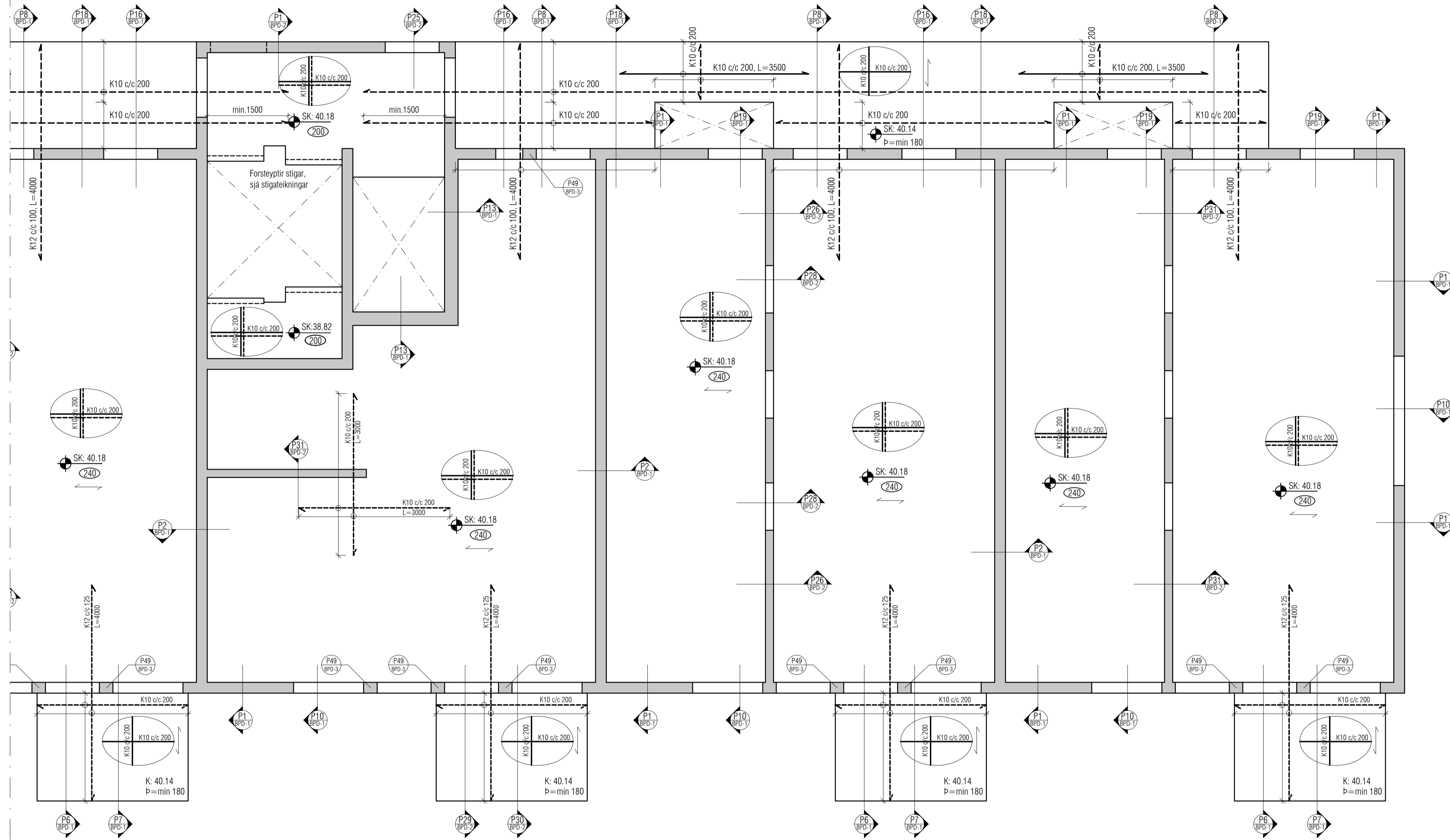
Hönnuð SH/ÚJ	Teknuð EÓ	Tekin nr. <b>BP-07</b>
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

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

Samþykkt hönnuðar:  
 Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:



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



**ALMENNT, JÄRNABENDING:**

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

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

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

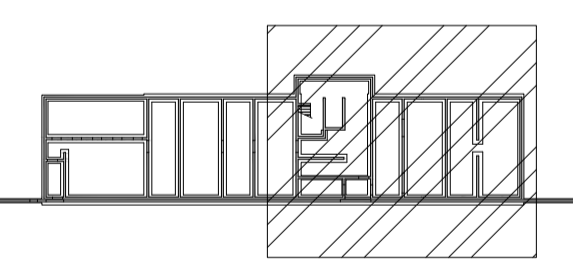
ATH!  
ÖLL JÄRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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.

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 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.



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

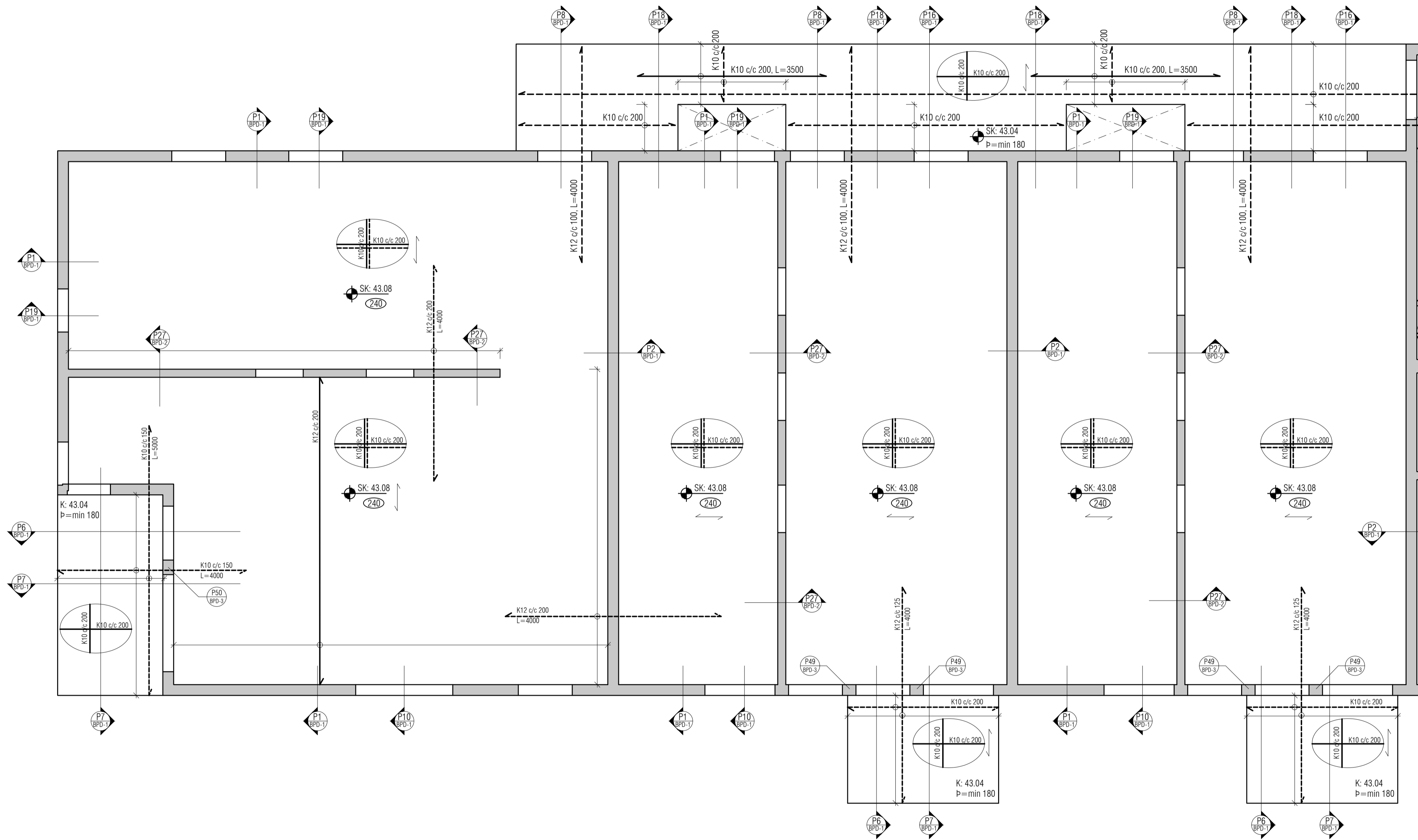
PLATA YFIR 3.HÆÐ  
GRUNNMYND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekin nr. BP-08
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 tákni á viðkomandi plötu.  
 Járn spanna alla plötuna og skeytilengd yfir ásetur milliveggja. Neðribrúnarjárn skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING 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. - - - - -

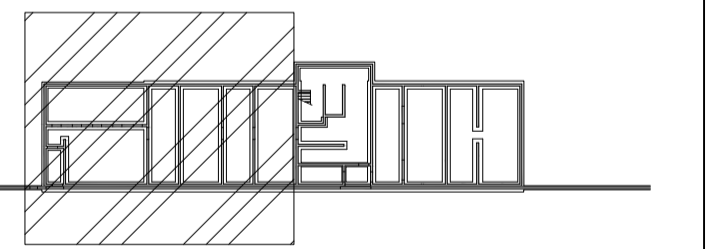
ATH!  
 ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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.

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 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 lýrskritlað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötur.



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

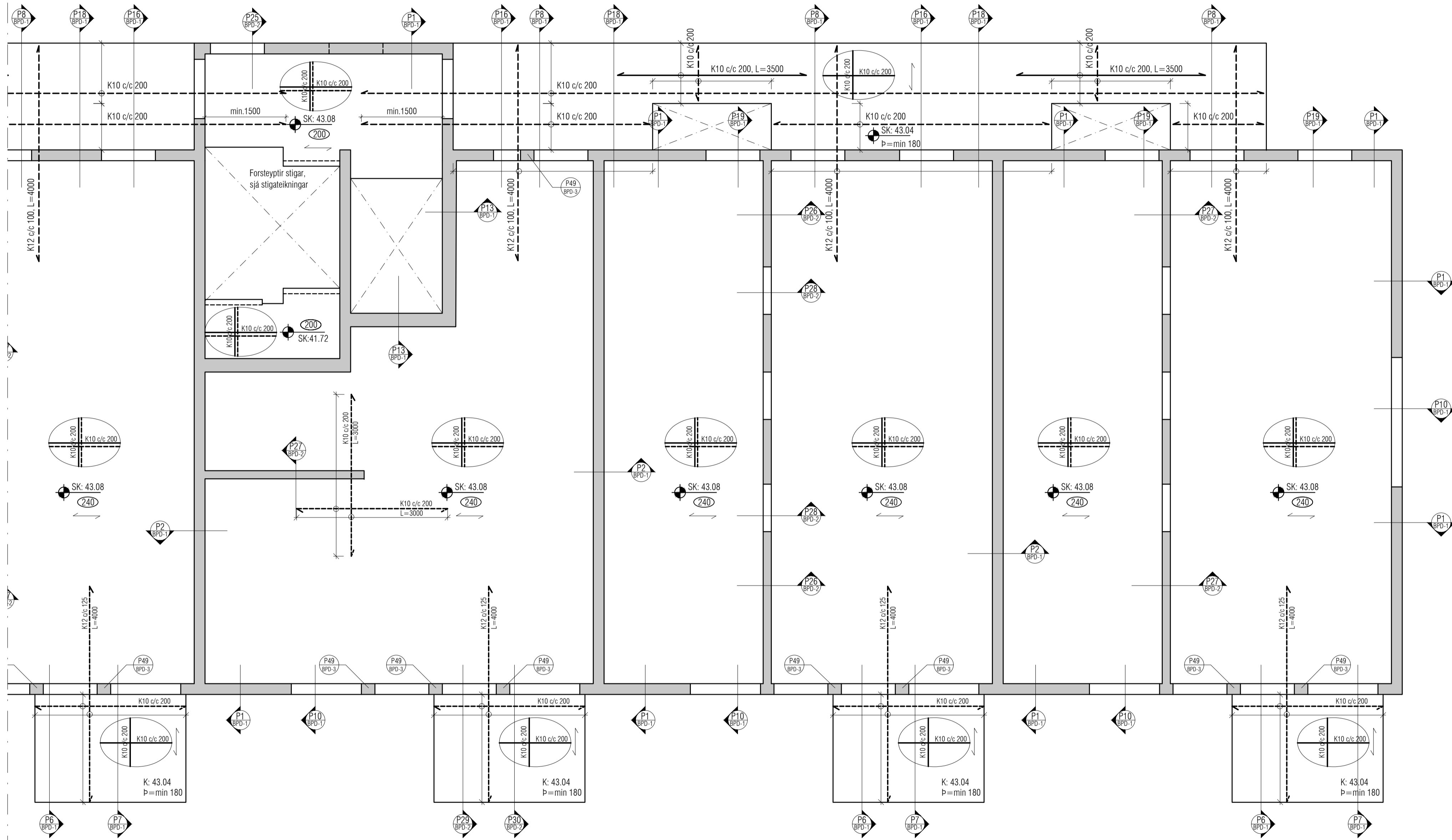
PLATA YFIR 4.HÆÐ  
 GRUNNMYND

Hannað SH/ÓU	Teknað EÓ	Tekin. nr. BP-09
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:50	

Sigurður Hafsteinsson kt. 030659-7749  
 Byggingatekniðráðgjafi  
 Netfang: sigurdur@vektor.is

Samþykkt hönnuðar:  
 Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:

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



**ALMENNT, JÄRNBENDING:**

**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 EFRU BRÚN:**  
 K10 c/c 200 í báðar áttir.  
 Efrirúna járn skal skeyta á hafi.

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

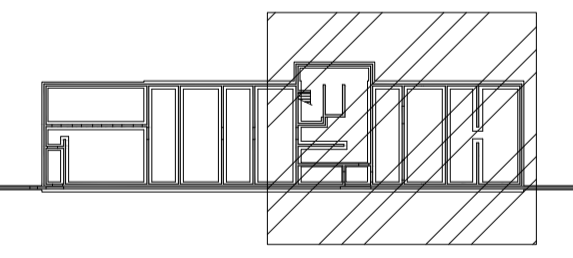
ATH!  
 ÖLL JÄRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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 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 lýrskritlað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötum.



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

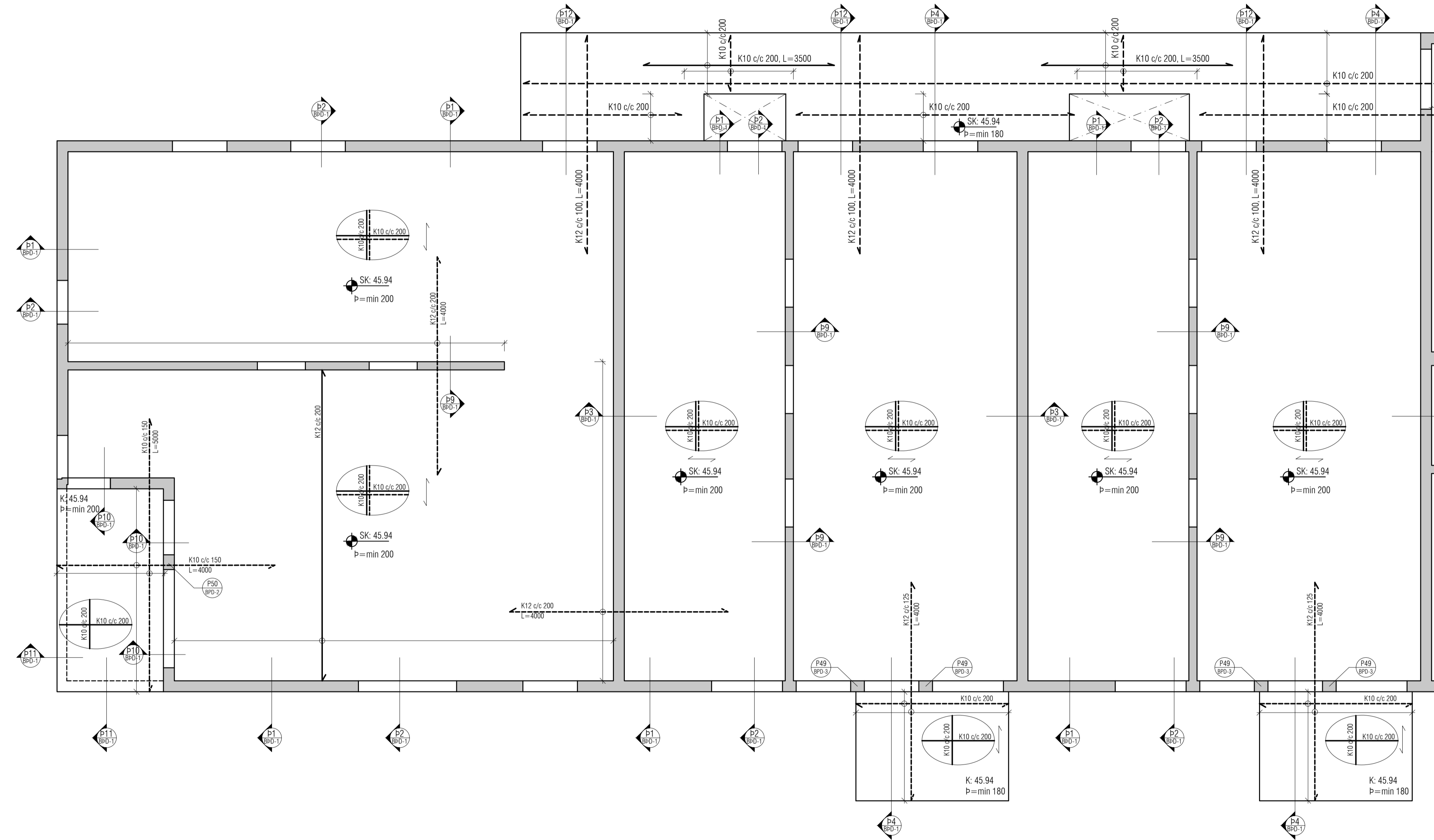
PLATA YFIR 4.HÆÐ  
 GRUNNMYND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekin. n. BP-10
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 skeytlengd yfir ásetur milliveggja. Neðribrúnarjárn skal skeyta yfir ásetum.

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

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

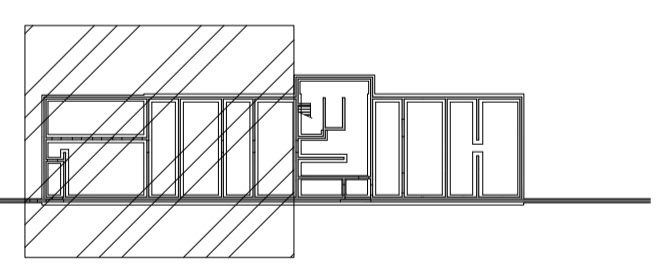
ATH!  
ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMYND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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 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 járnmagni og lýrirkritað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötum.



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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

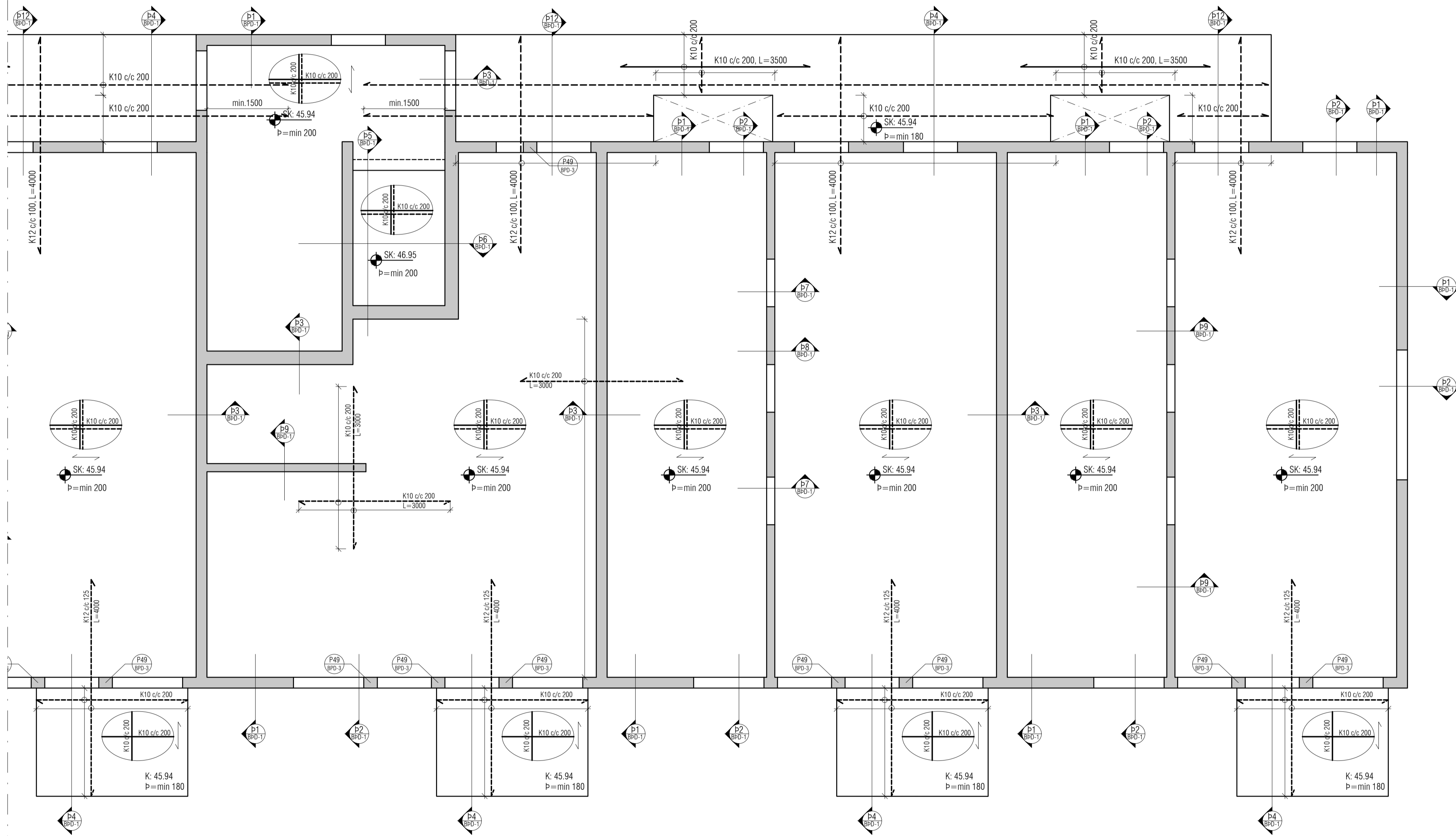
PLATA YFIR 5.HÆÐ  
GRUNNMYND

Hönnuð SH/ÚJ	Teknuð EÓ	Tekin nr. BP-11
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 ták á viðkomandi plötu.  
 Járn spanna alla plötuna og skeytlengd yfir ásetur milliveggja. Neðribrúnaárjárn skal skeyta yfir ásetum.

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

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

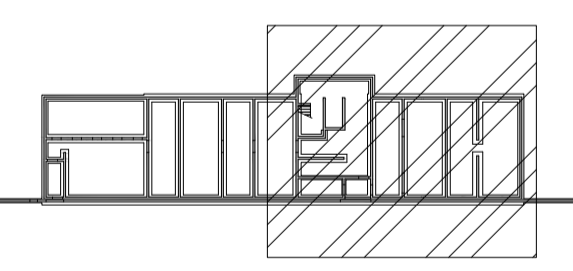
ATH!  
 ÖLL JÁRN SEM ERU TEIKNUÐ INN Á GRUNNMÝND KOMA AUKALEGA VIÐ GRUNNBENDINGU.

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.

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 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 lýrskritlað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötum.



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

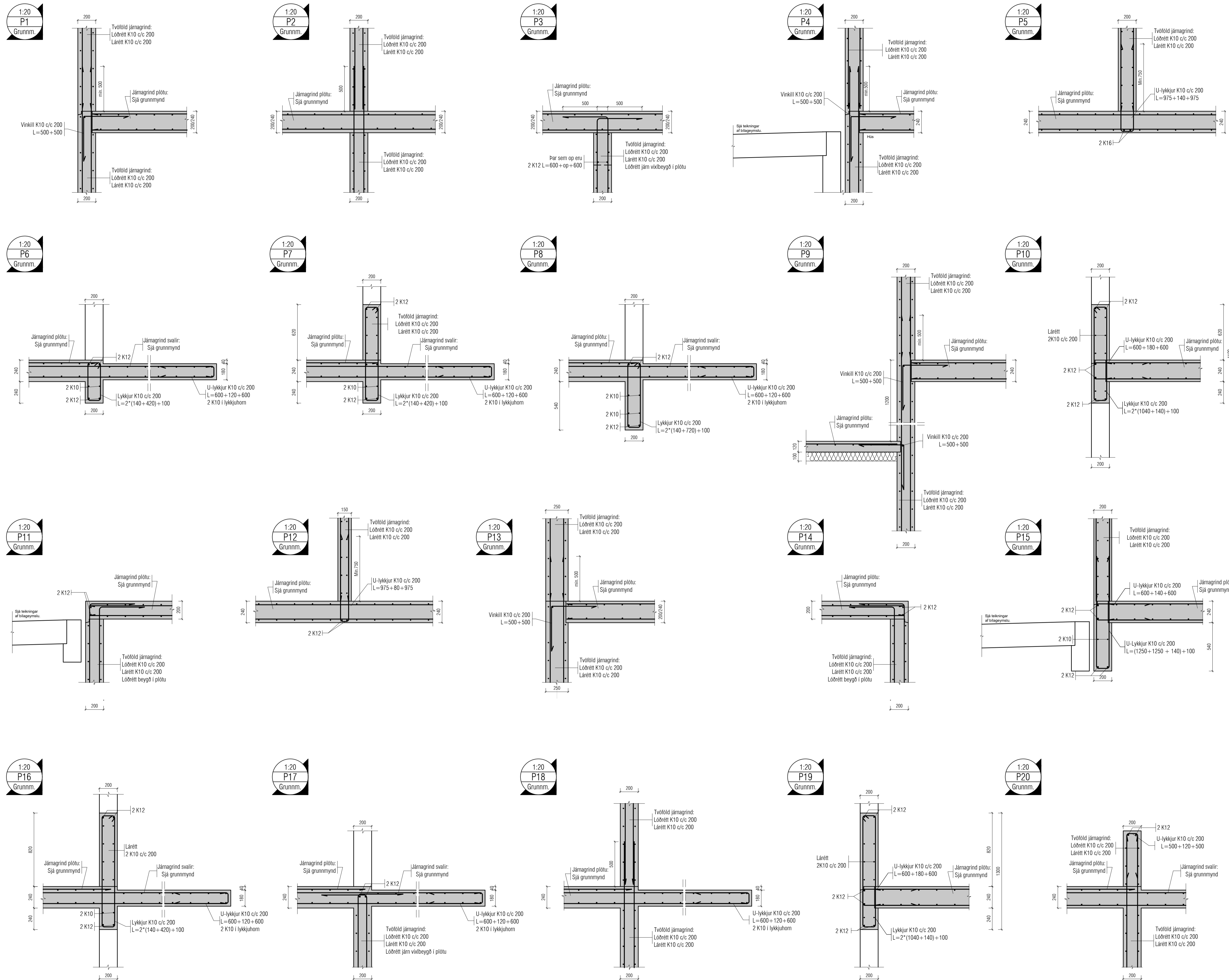
ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR 5.HÆÐ  
 GRUNNMÝND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekin. nr. BP-12
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. Neðribrúarjárn skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:**  
 K10 c/c 200 í báðar áttir.  
 Efribrúarjárn 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 járnur 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 járnarnagi og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötu.

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

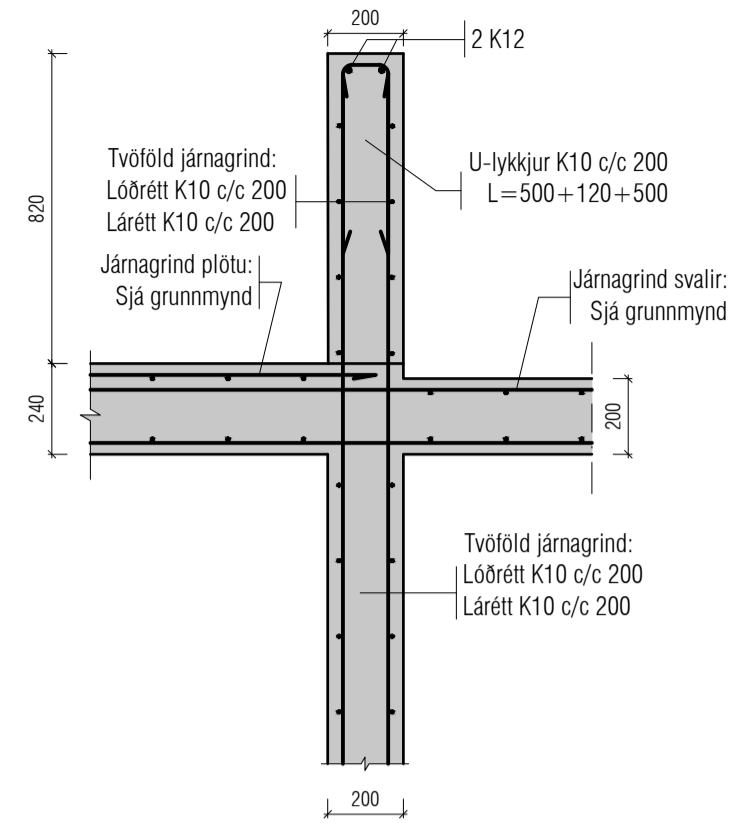
**ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR**

**Plötudeili**

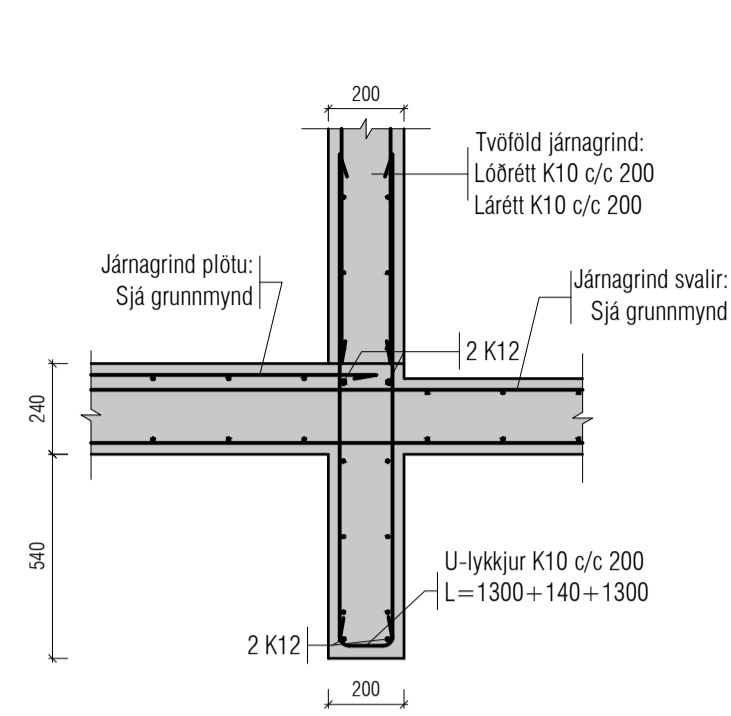
Hannað	SH/ÚJ	Teknað	EÓ	Tekin nr.
Dagsetning	07/10/2022	Máv.	1:20	<b>BPD-01</b>
Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749 Byggingateknifræðingur Netfang: sigurdur@vektor.is Samþykki hönnuðar:				

Samþykki aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:

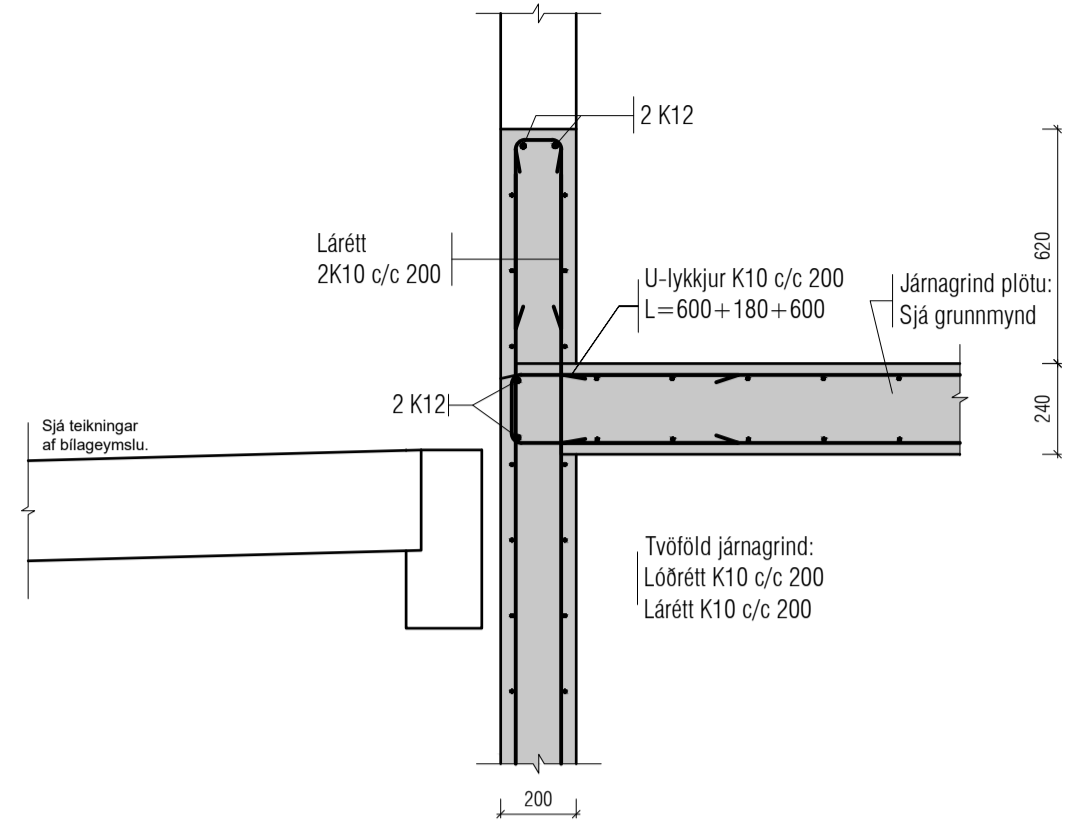
1:20  
P21  
Grunnm.



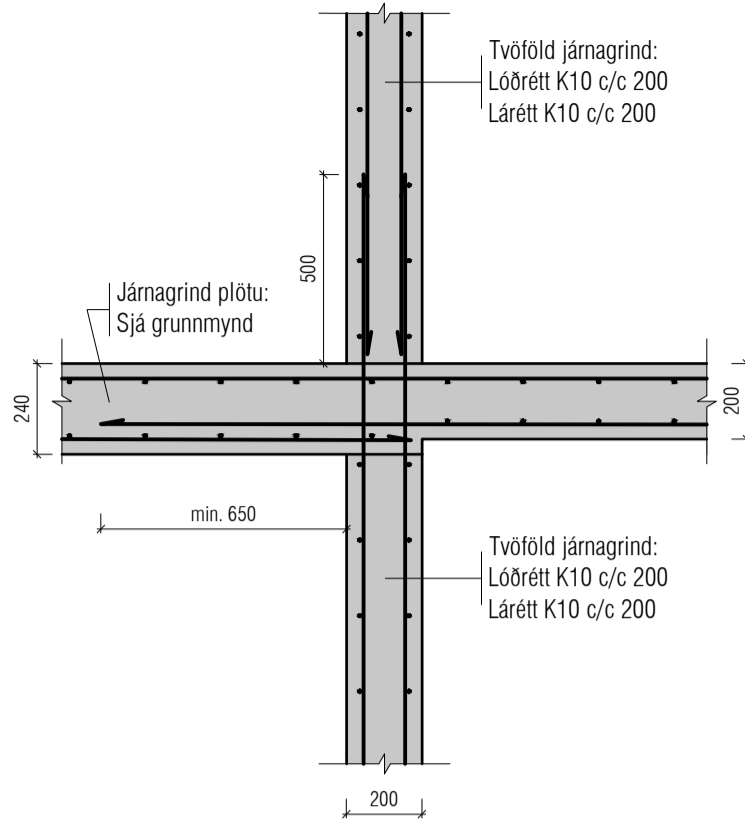
1:20  
P22  
Grunnm.



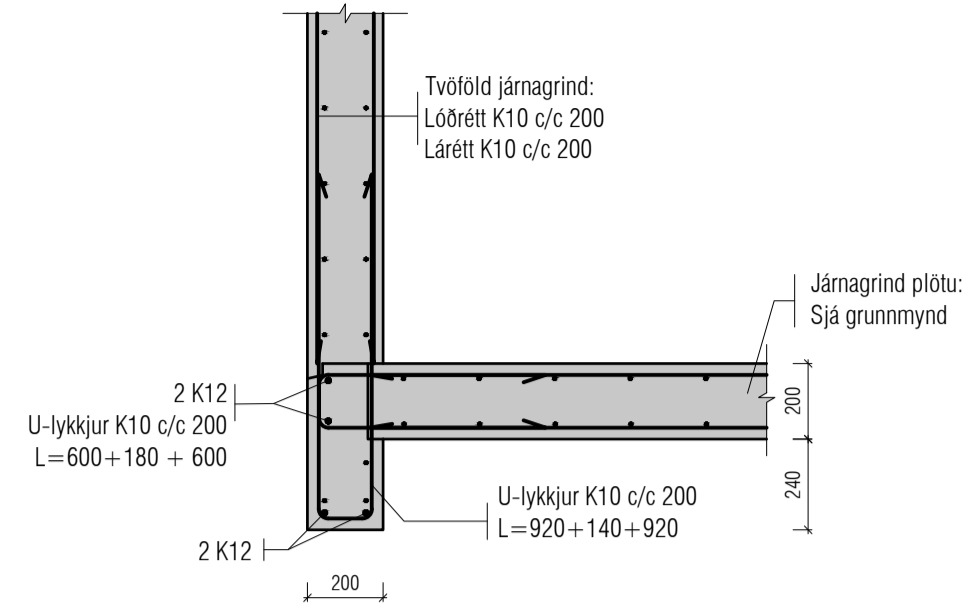
1:20  
P23  
Grunnm.



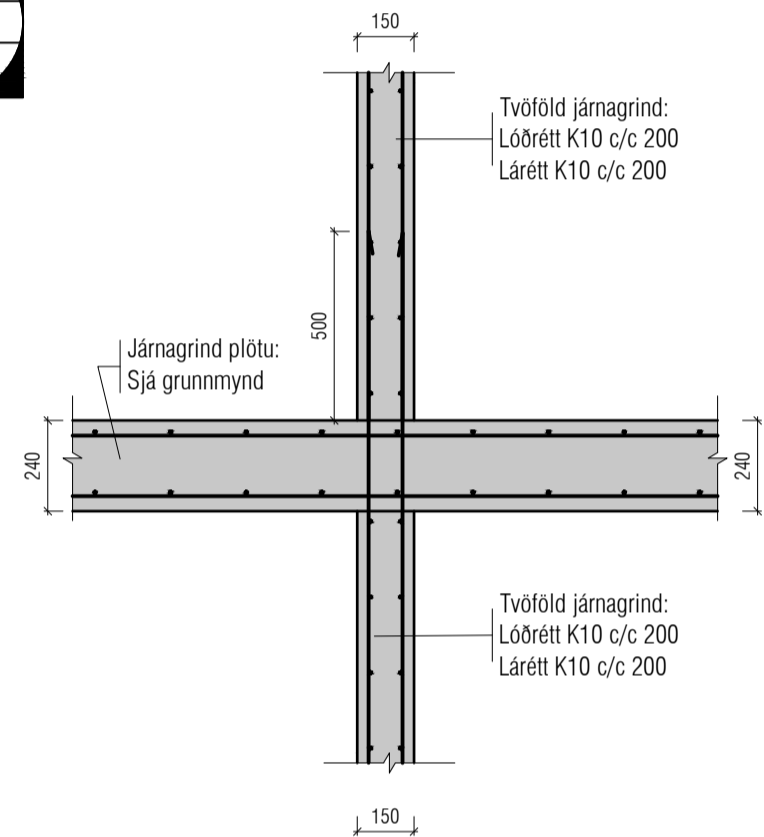
1:20  
P24  
Grunnm.



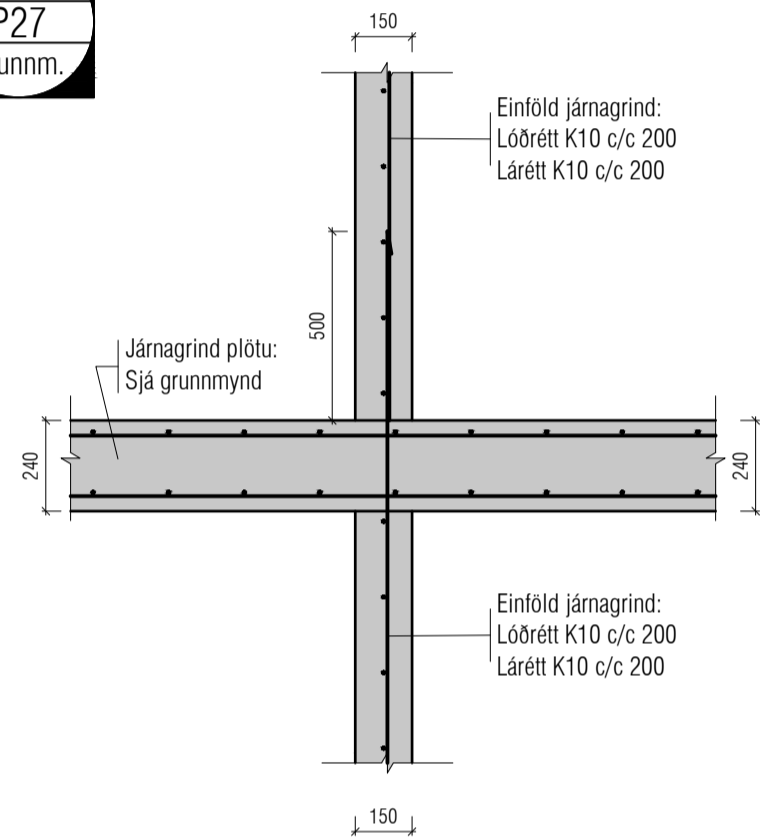
1:20  
P25  
Grunnm.



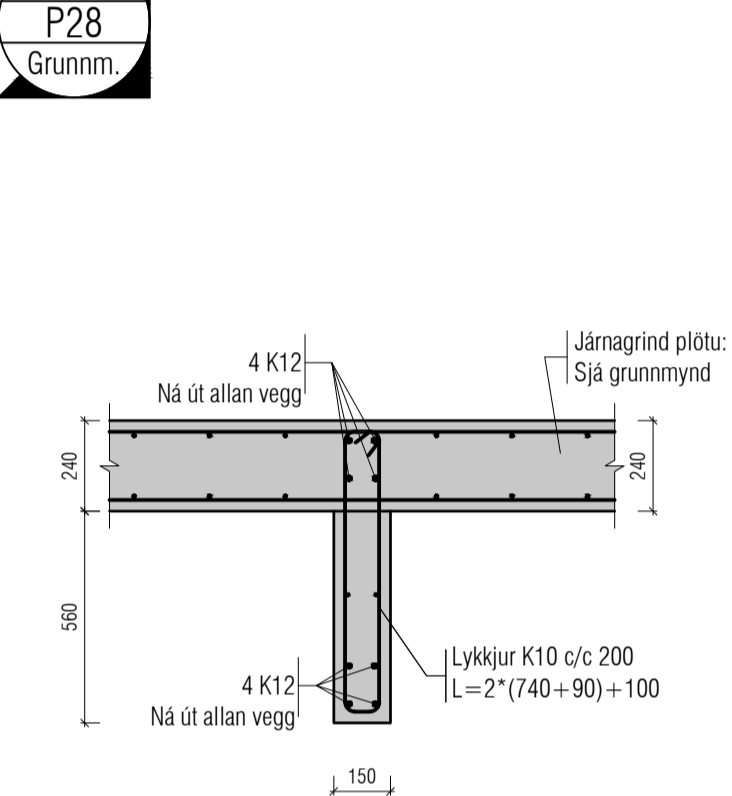
1:20  
P26  
Grunnm.



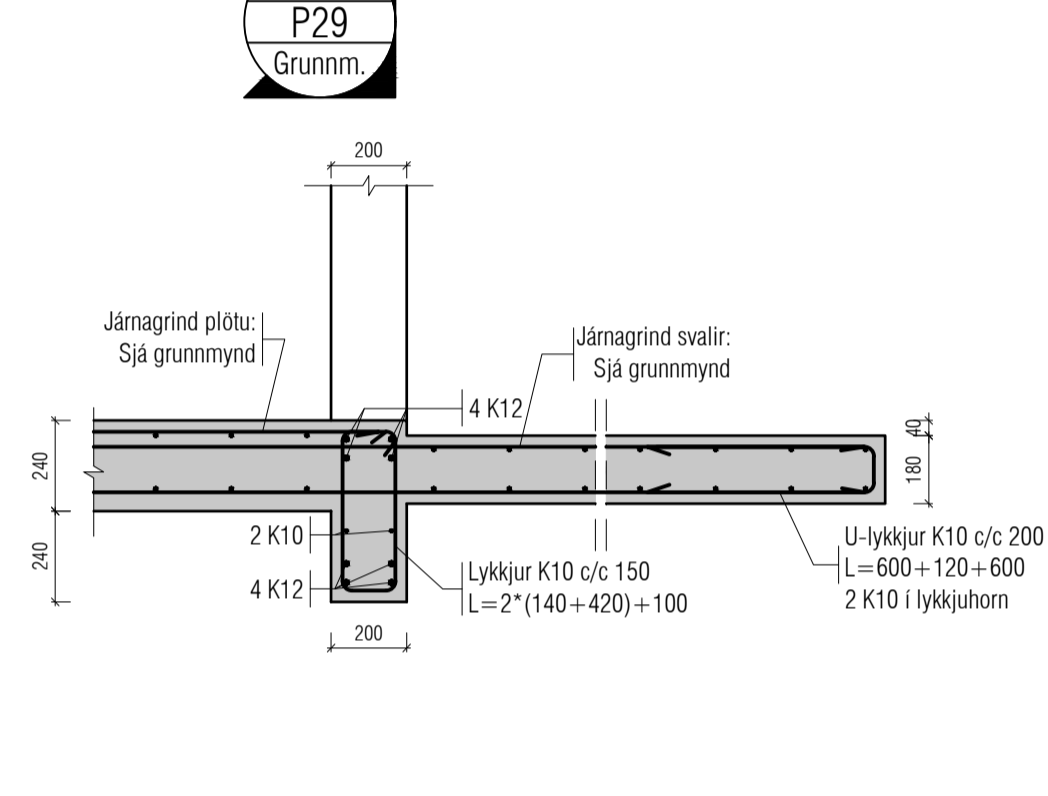
1:20  
P27  
Grunnm.



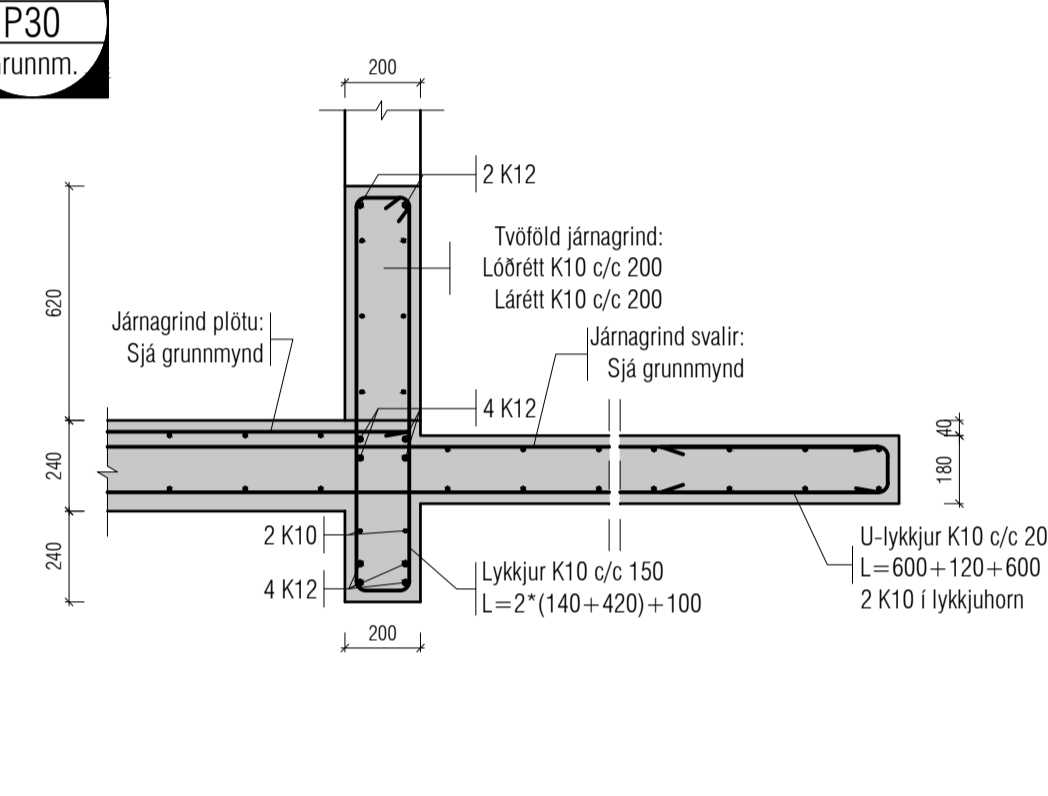
1:20  
P28  
Grunnm.



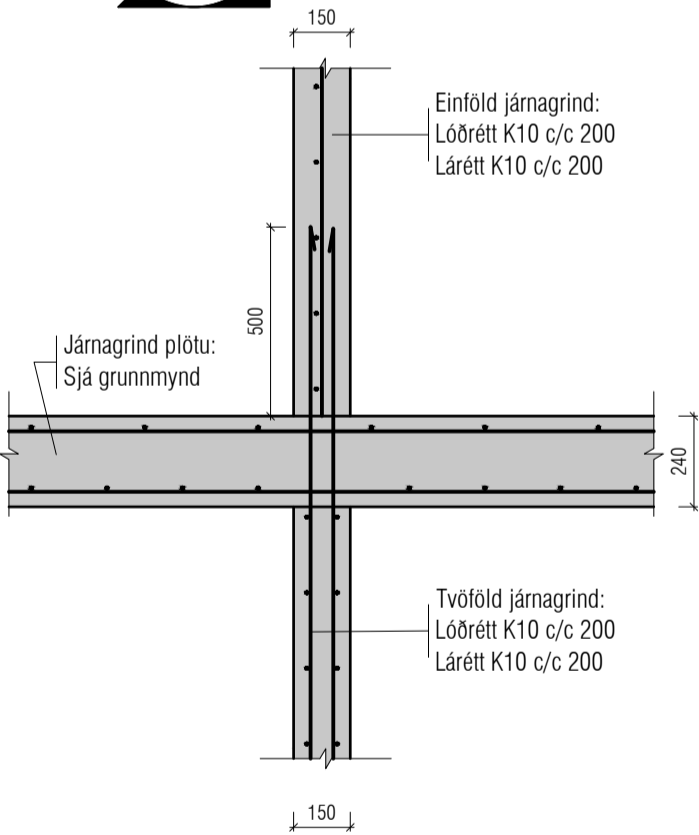
1:20  
P29  
Grunnm.



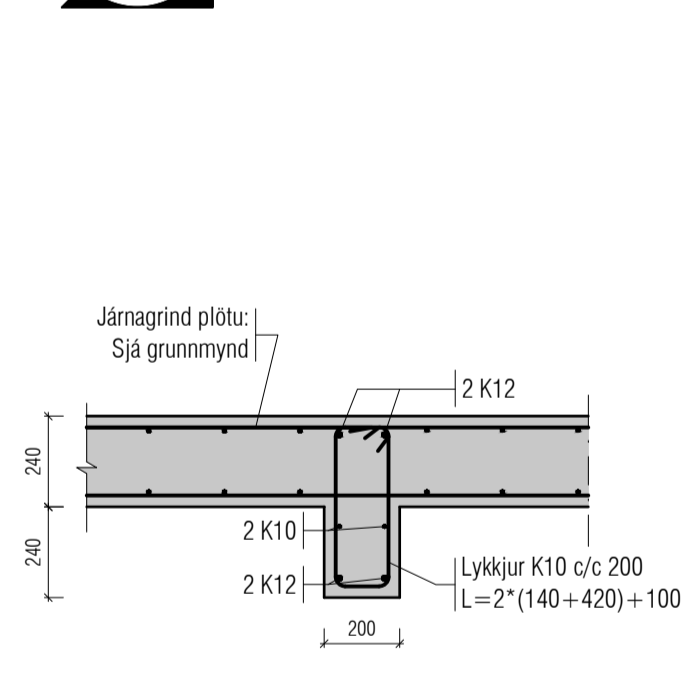
1:20  
P30  
Grunnm.



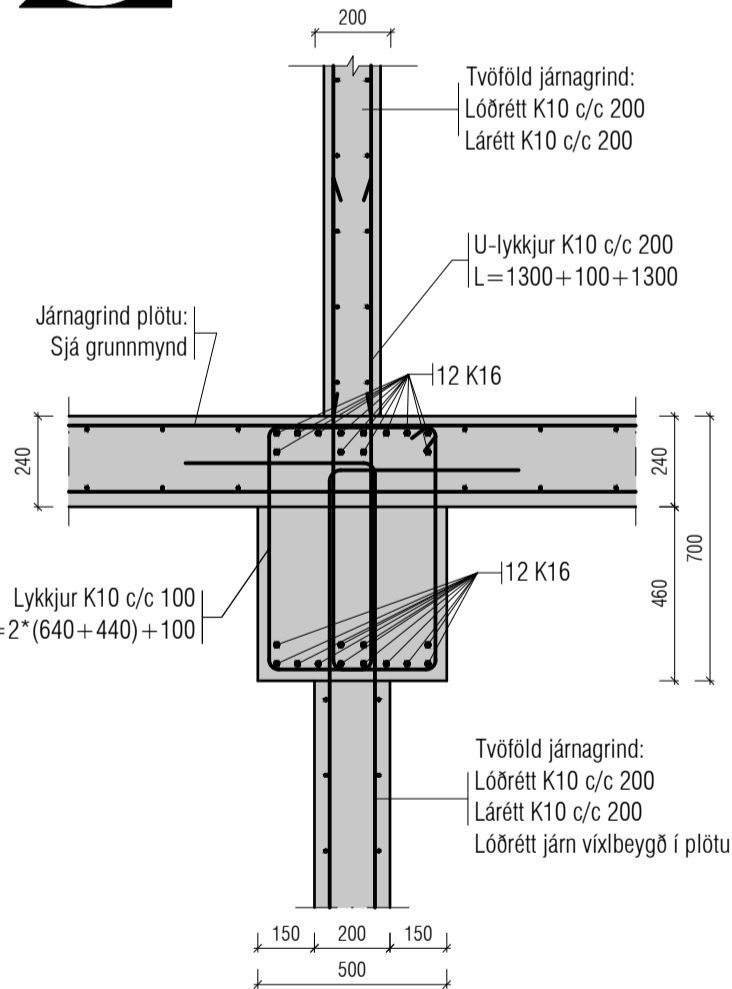
1:20  
P31  
Grunnm.



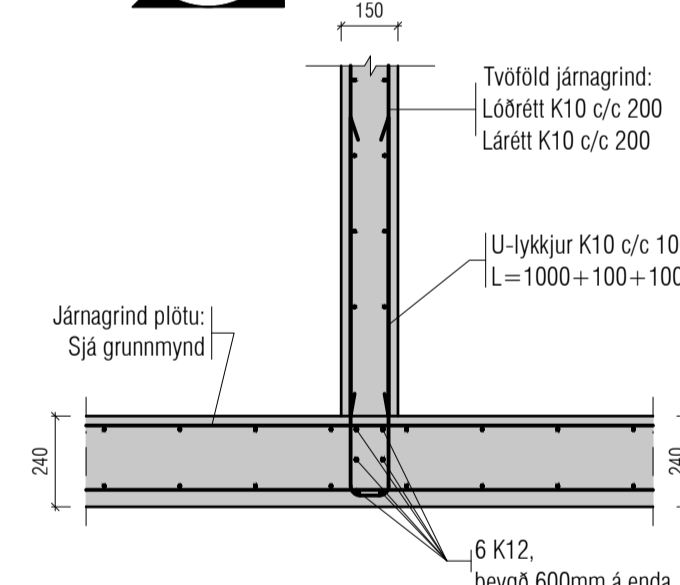
1:20  
P32  
Grunnm.



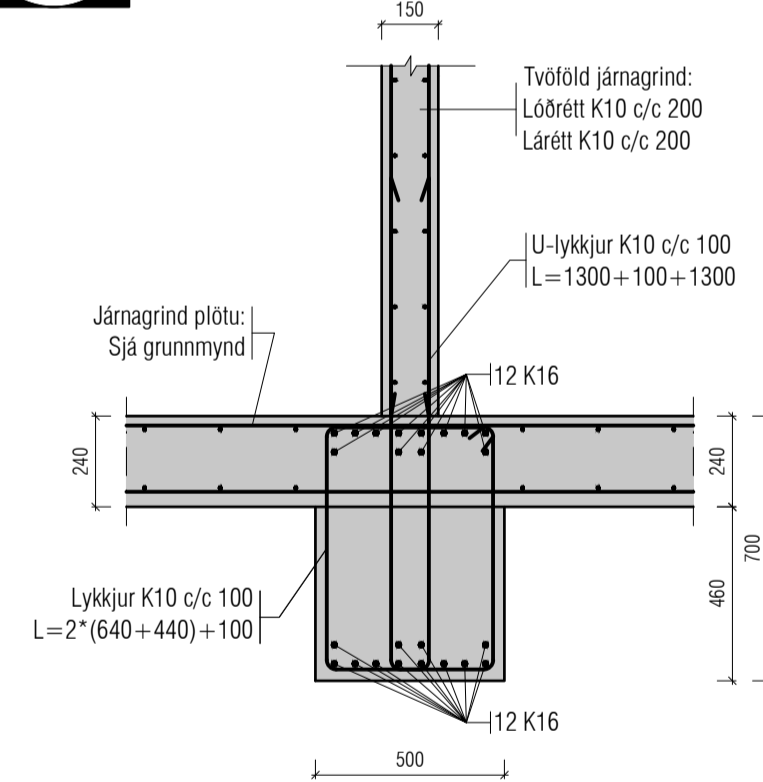
1:20  
P33  
Grunnm.



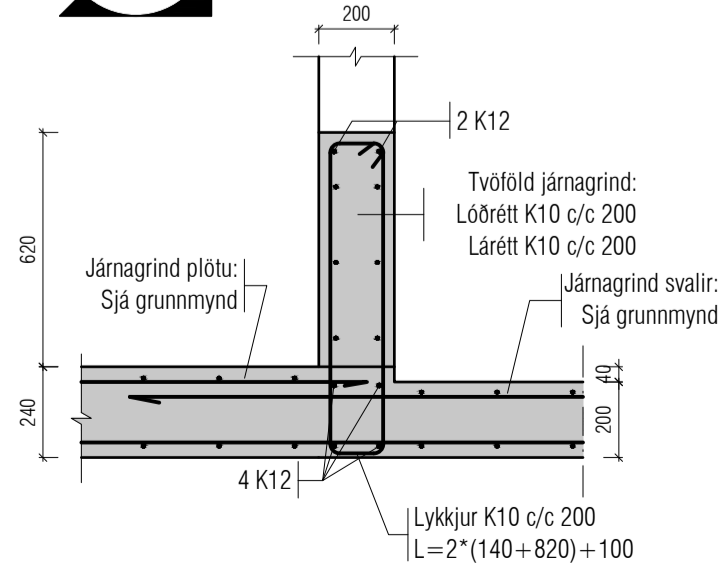
1:20  
P34  
Grunnm.



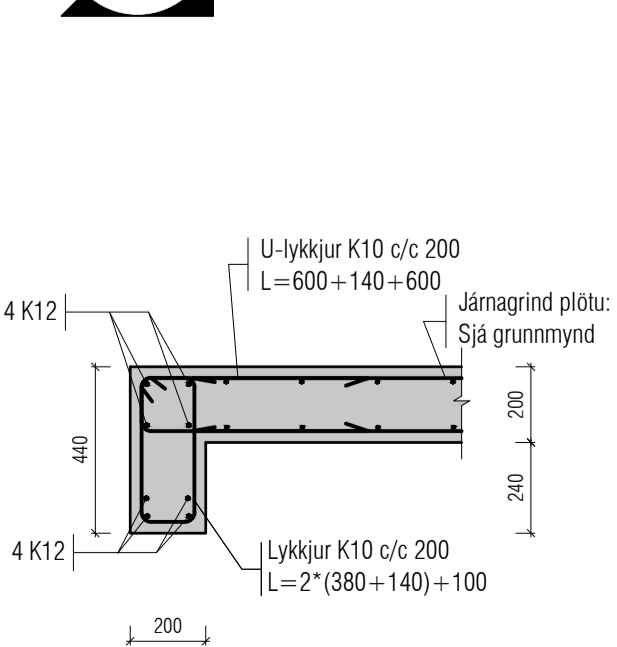
1:20  
P35  
Grunnm.



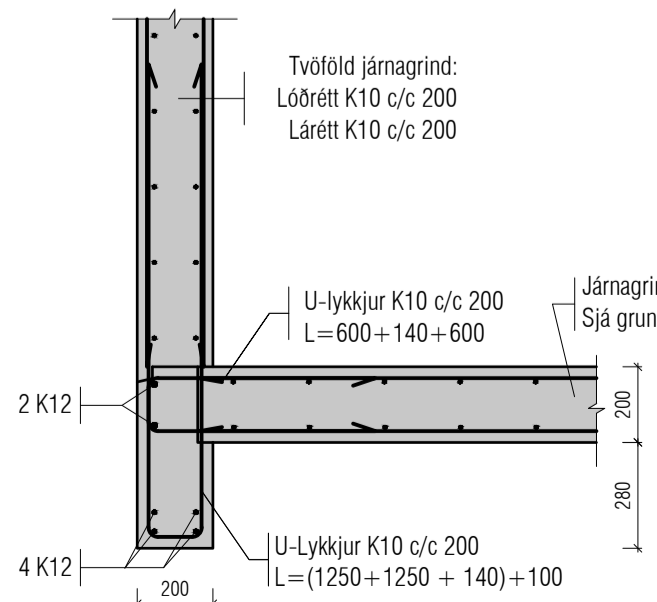
1:20  
P36  
Grunnm.



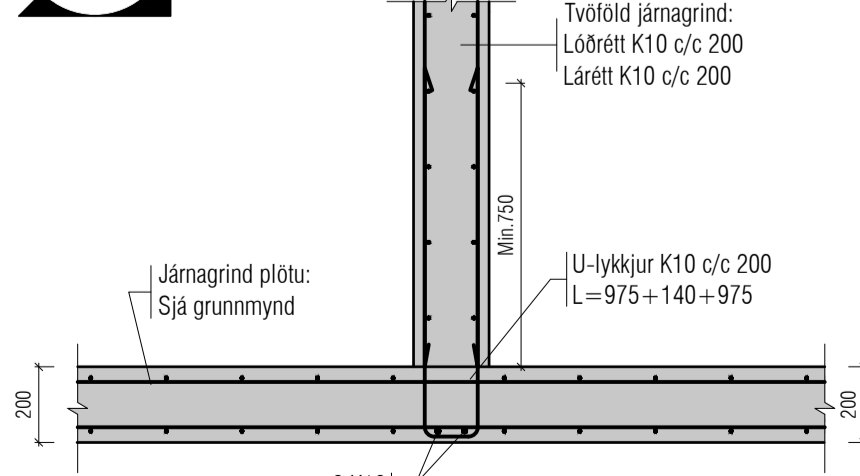
1:20  
P37  
Grunnm.



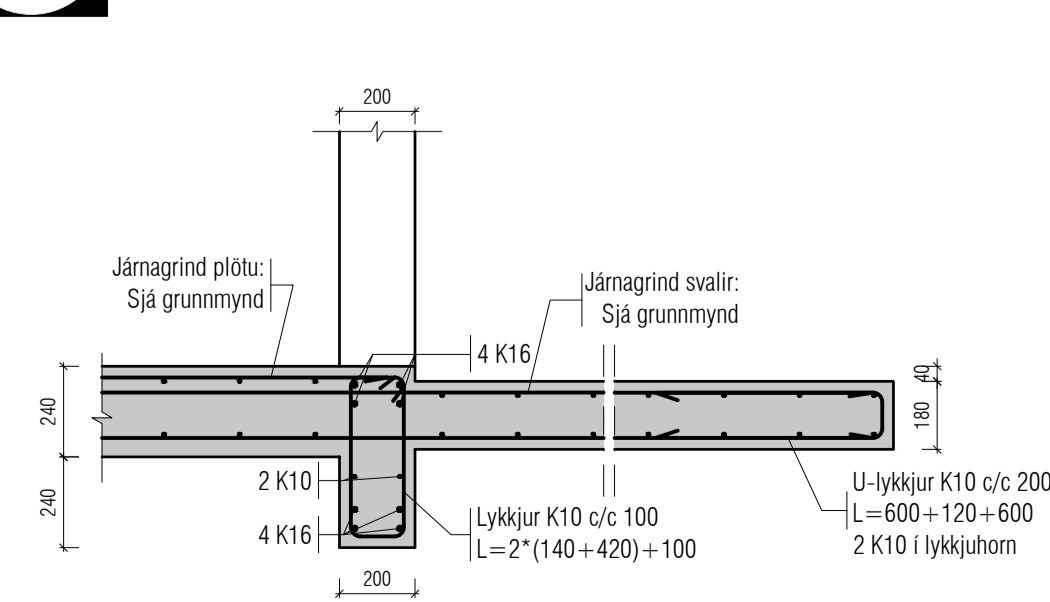
1:20  
P38  
Grunnm.



1:20  
P39  
Grunnm.



1:20  
P40  
Grunnm.



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

ALMENNT, JÁRNABENDING:

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

**GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar áttir.  
Efribrúarjárn 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 járnabagni og lýrskritað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötur.

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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

Plötudeili

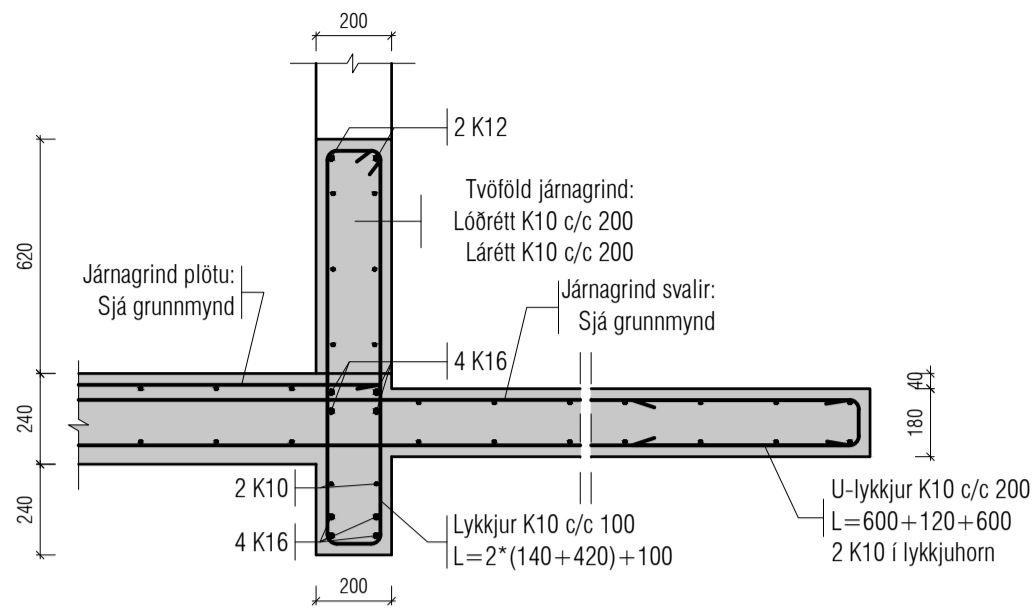
Hannað	SH/ÖJ	Teknað	EÖ	Tekn. nr.
Dagsetning	07/10/2022	Máv.	1:20	BPD-02

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

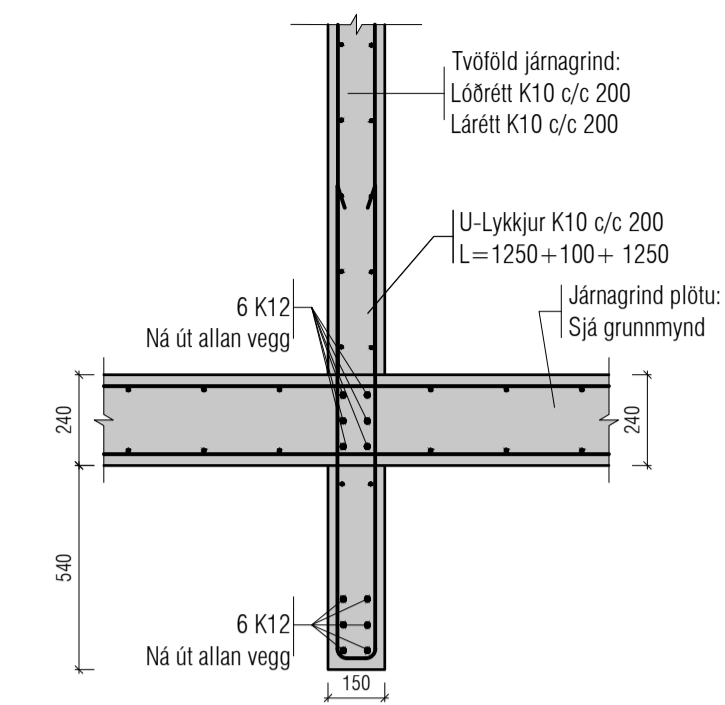
Sambýkkt hönnuðar / samræmingarhönnuðar:

Sambýkkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:

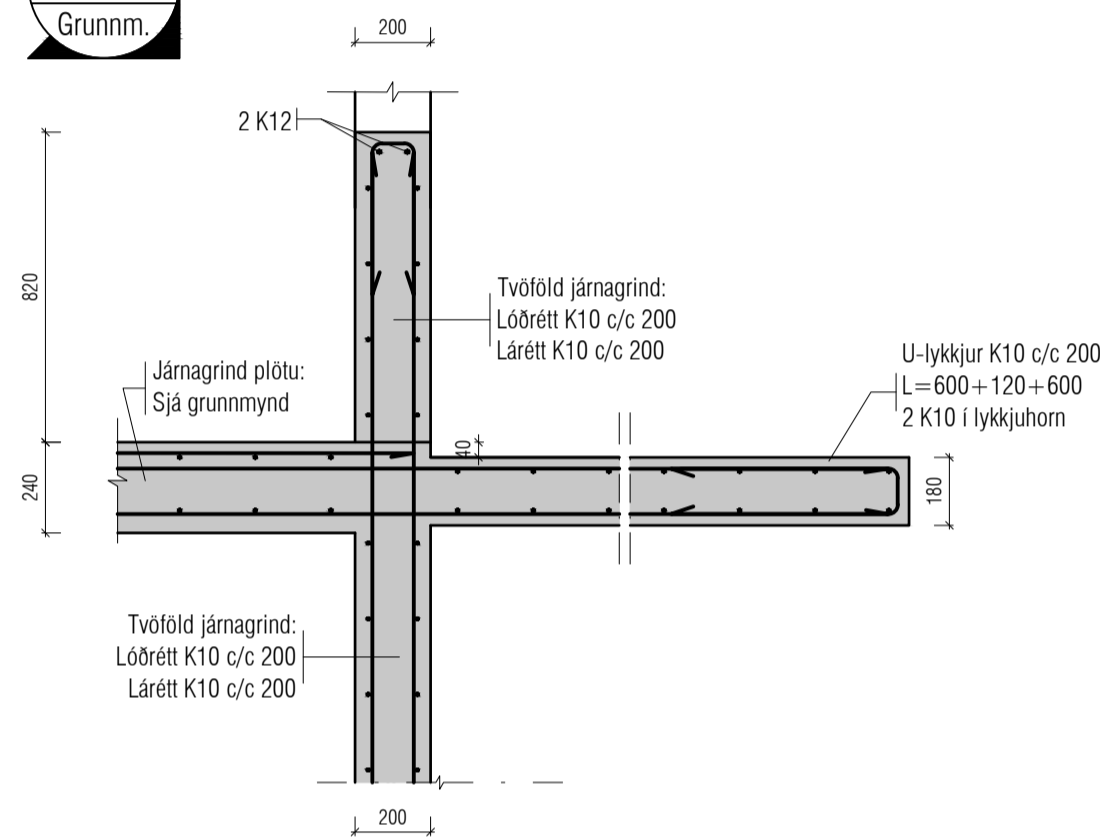
1:20  
P41  
Grunnm.



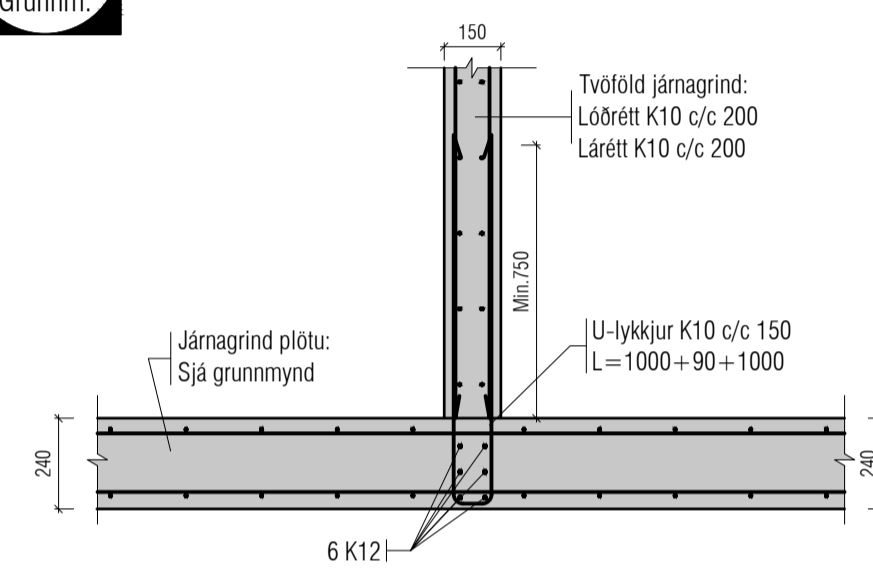
1:20  
P44  
Grunnm.



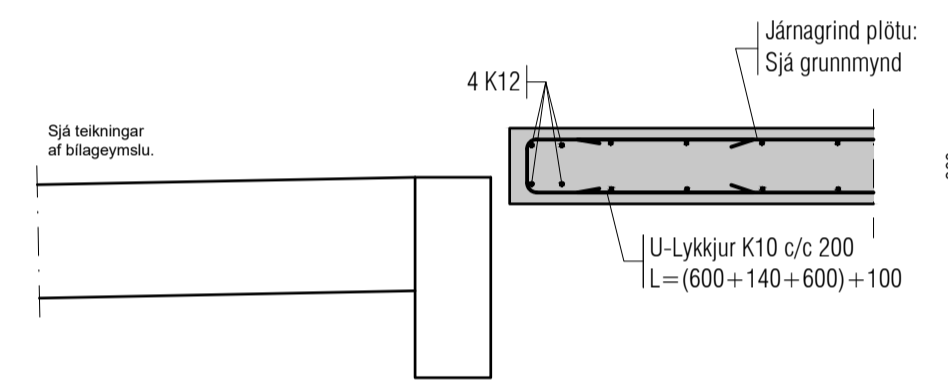
1:20  
P45  
Grunnm.



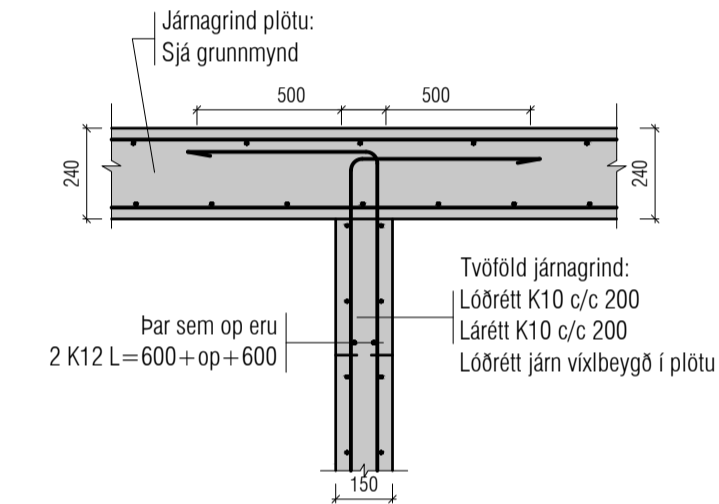
1:20  
P46  
Grunnm.



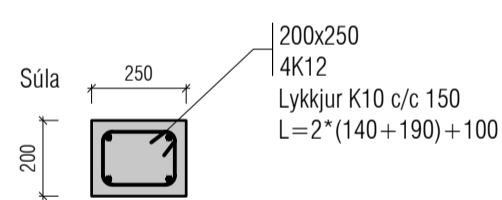
1:20  
P47  
Grunnm.



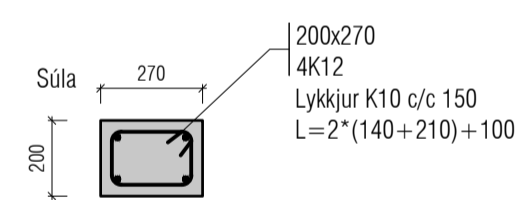
1:20  
P48  
Grunnm.



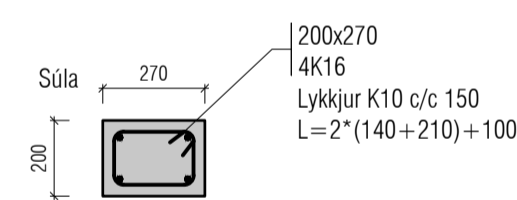
1:20  
P49  
Grunnm.



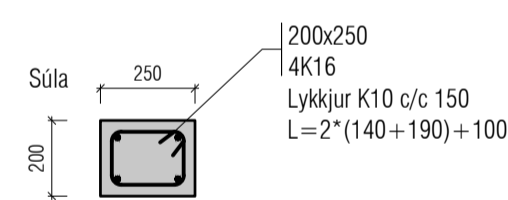
1:20  
P50  
Grunnm.



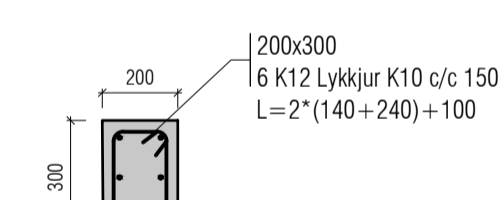
1:20  
P51  
Grunnm.



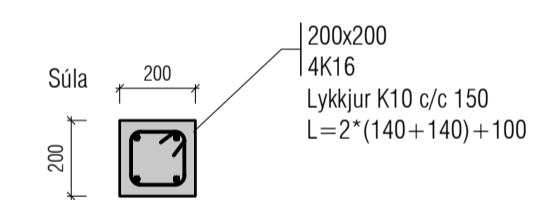
1:20  
P52  
Grunnm.



1:20  
P53  
Grunnm.



1:20  
P54  
Grunnm.



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

ALMENNT, JÁRNABENDING:

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

**GRUNNBENDING Í EFRRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar allar.  
Efrribrúnaárjárn 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 jörnum 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 raulfar (sjá lagnateikn.)

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

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

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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

Plötudeili

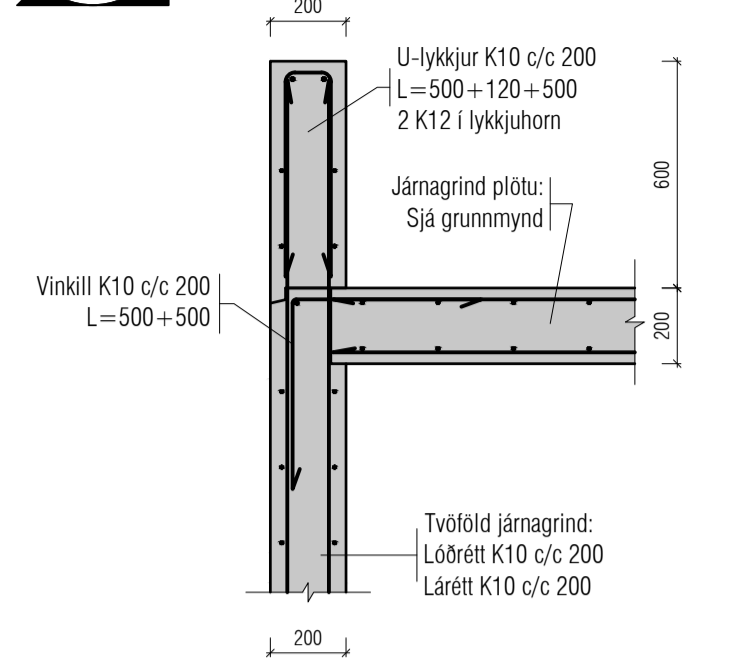
Hannað SH/ÚJ	Teiknað EÓ	Teikn. n.
Dagsetning 07/10/2022	Máv. 1:20	BPD-03

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

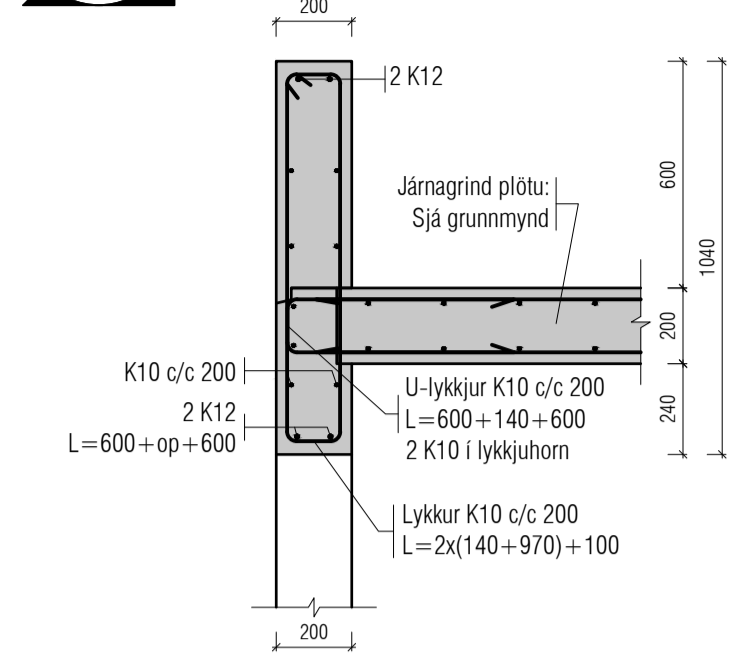
Samþykkt hönnuðar:  
Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:



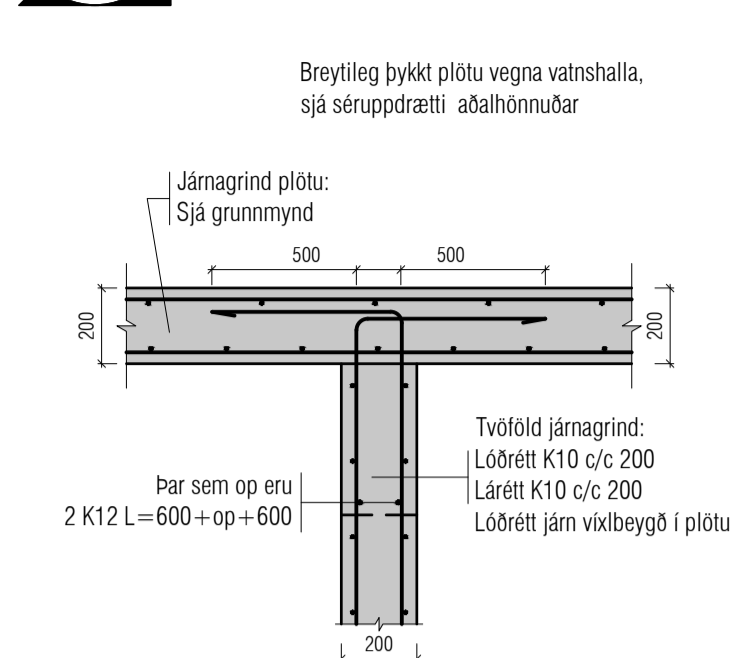
1:20  
B1  
Grunnm.



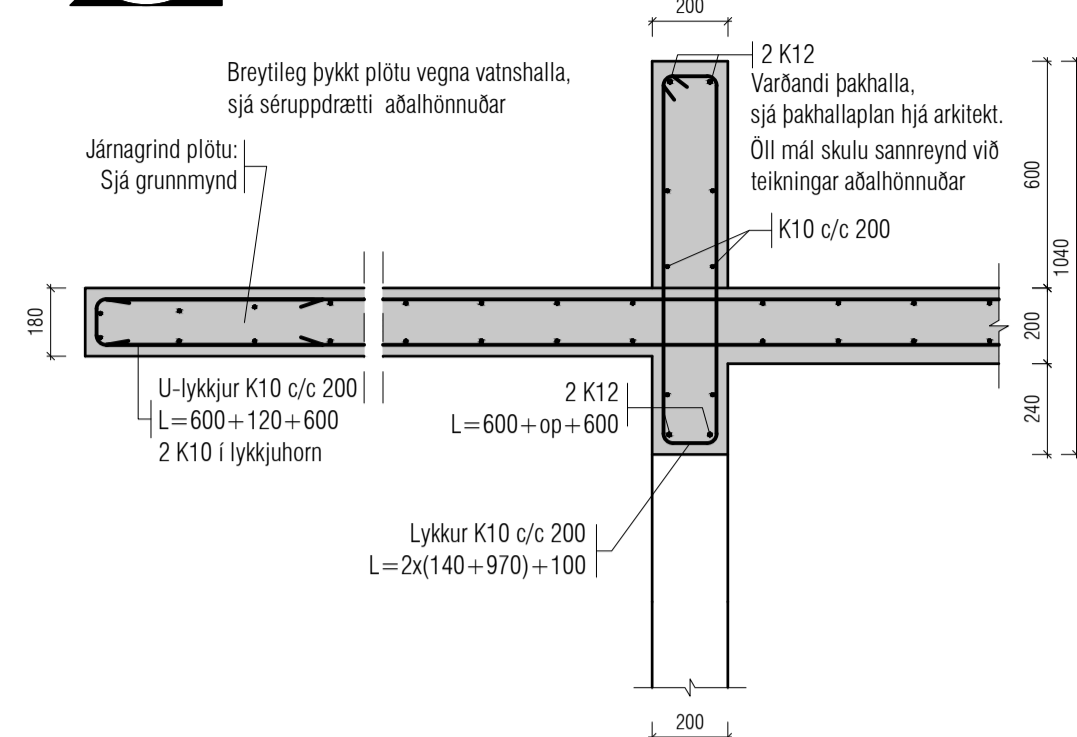
1:20  
B2  
Grunnm.



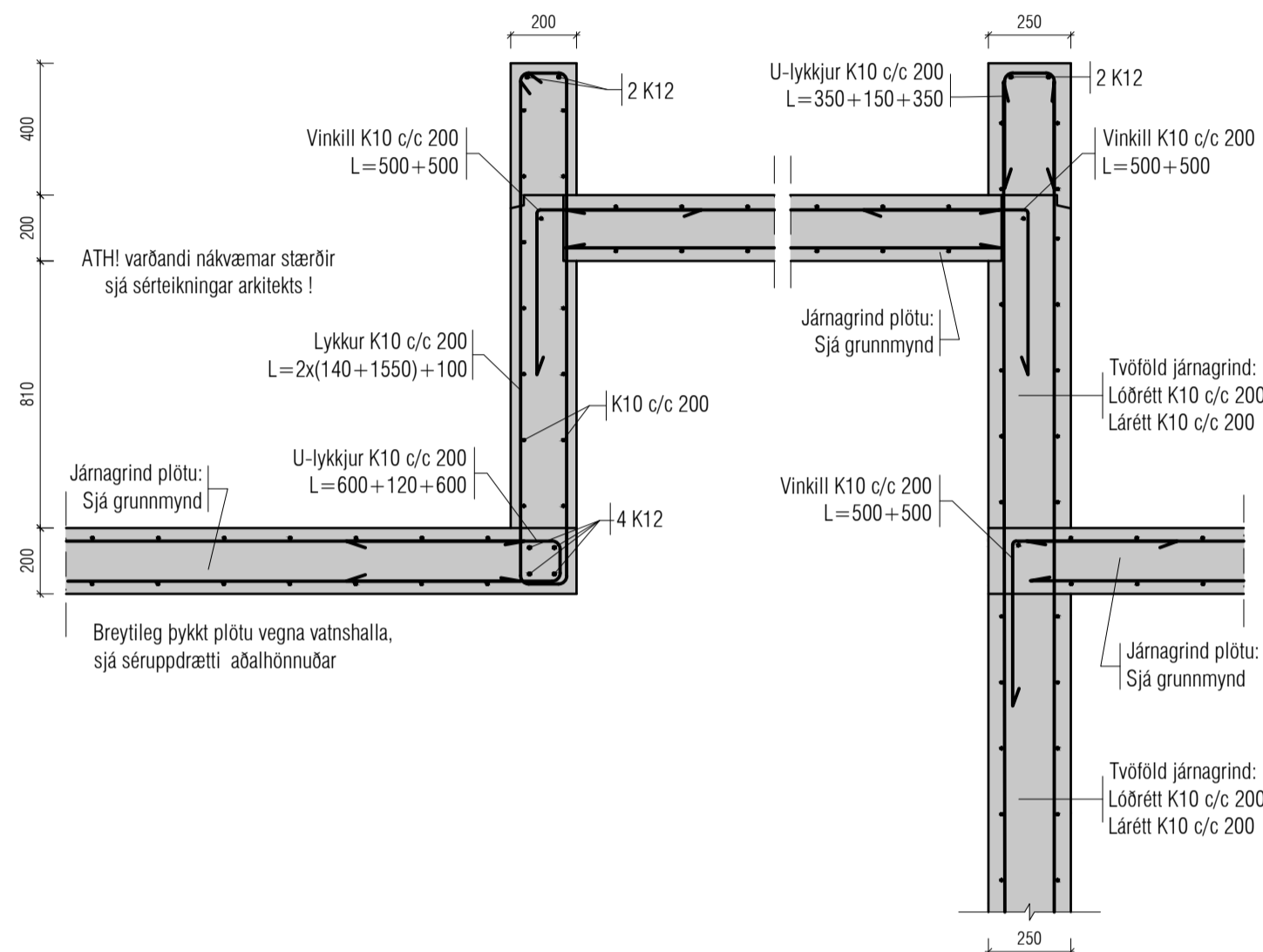
1:20  
B3  
Grunnm.



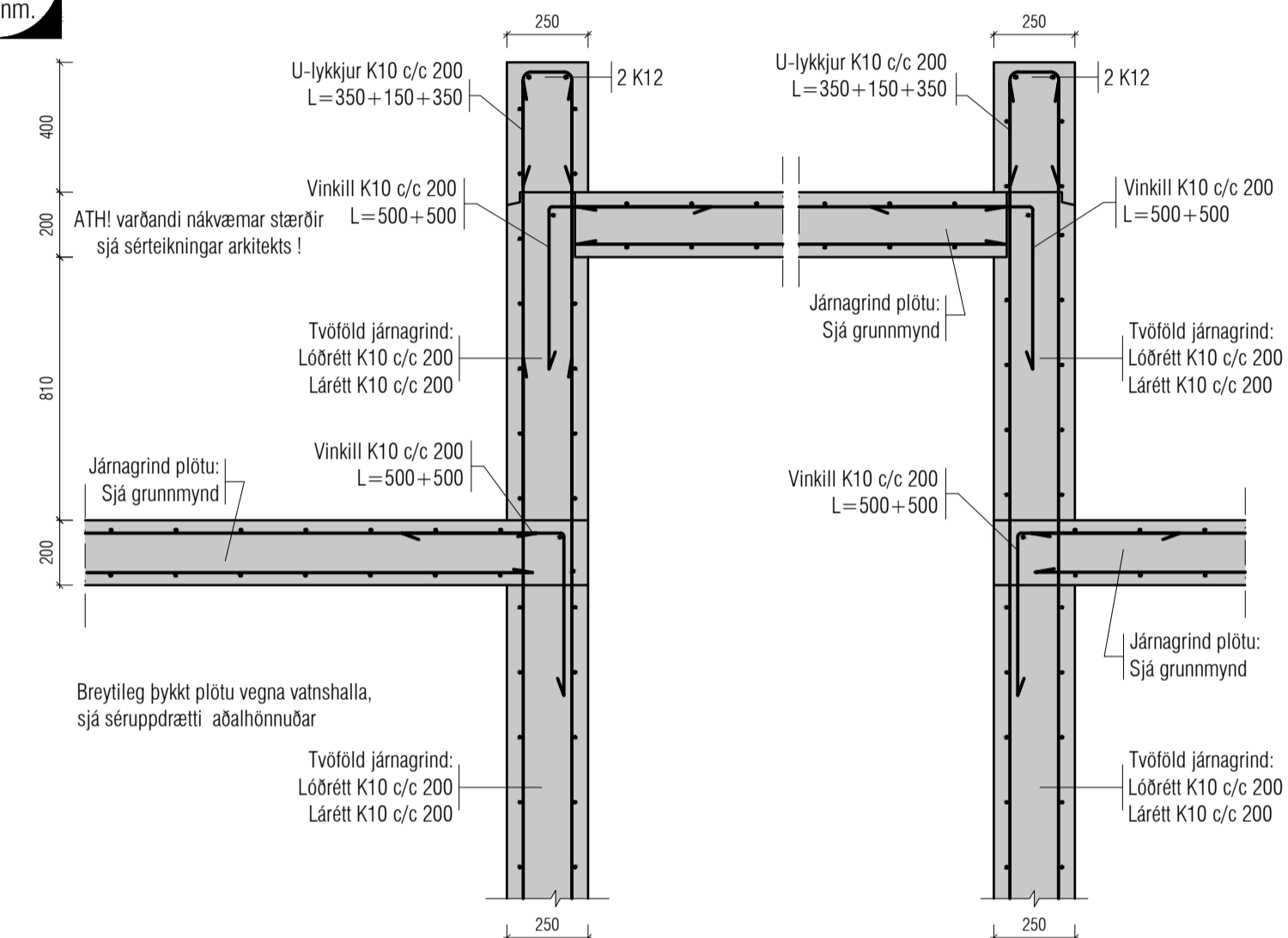
1:20  
B4  
Grunnm.



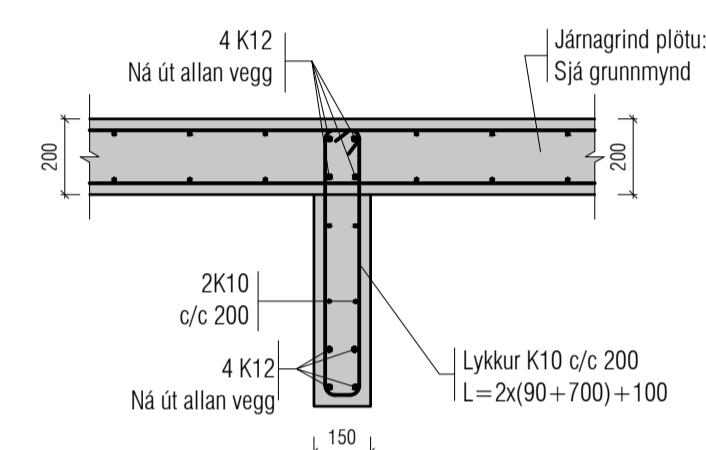
1:20  
B5  
Grunnm.



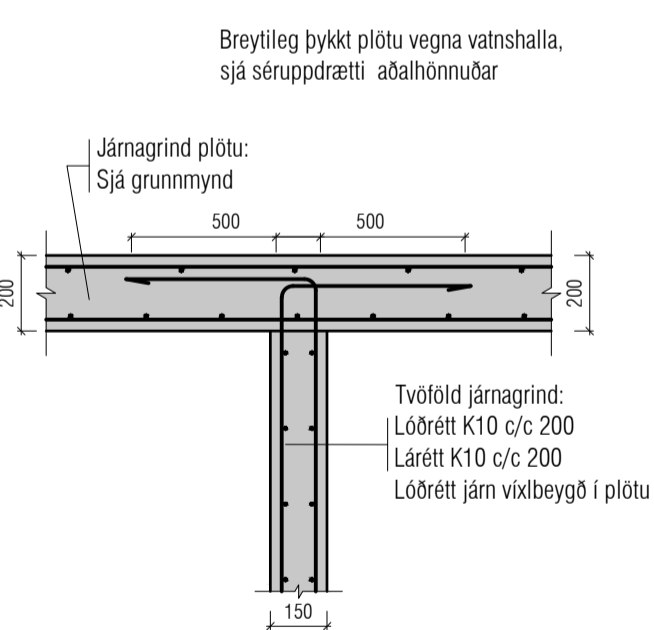
1:20  
B6  
Grunnm.



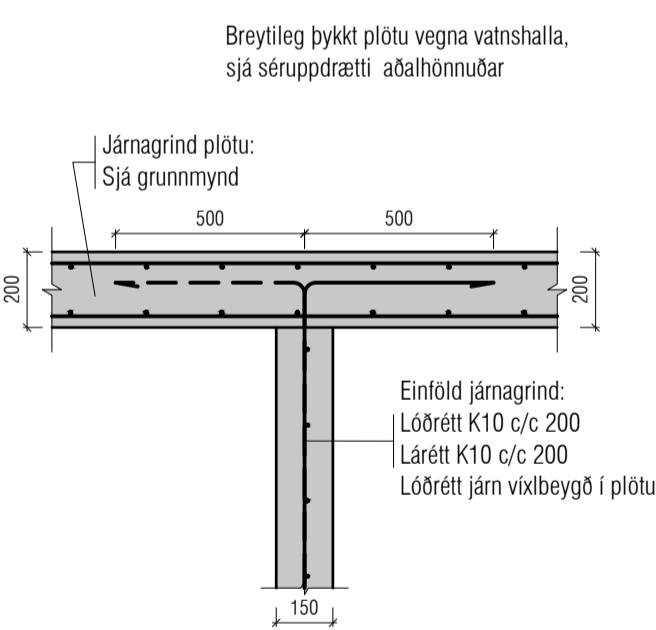
1:20  
B7  
Grunnm.



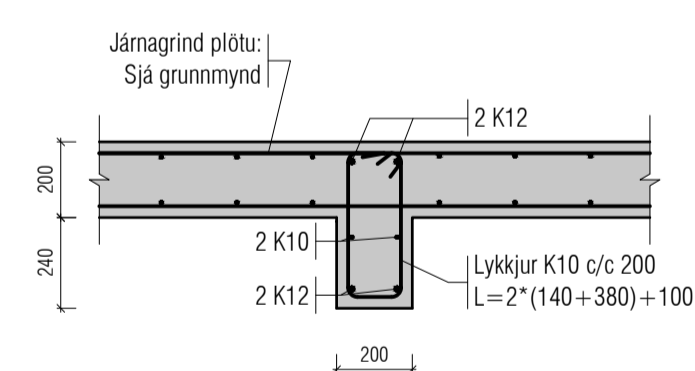
1:20  
B8  
Grunnm.



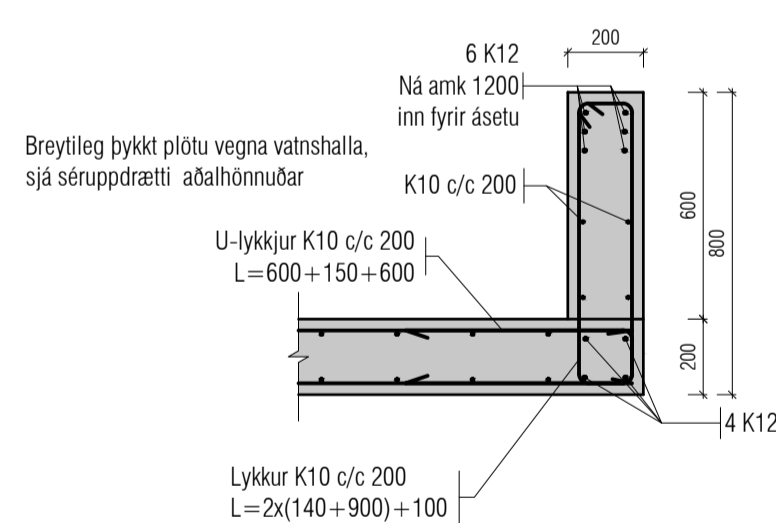
1:20  
B9  
Grunnm.



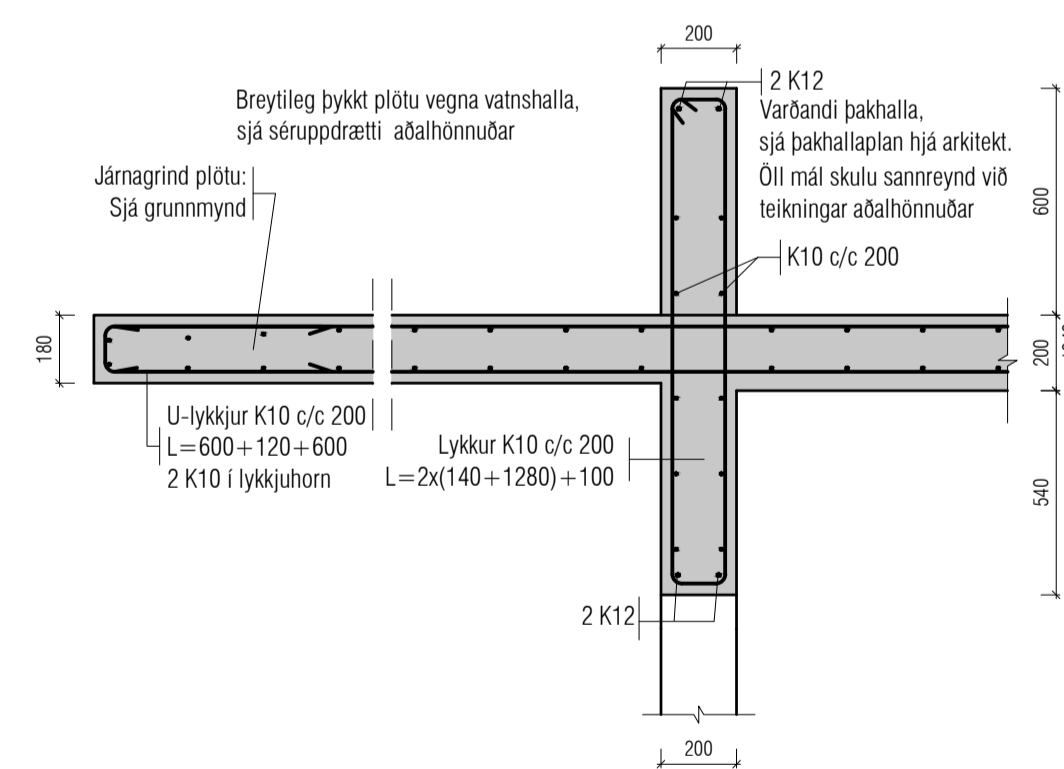
1:20  
B10  
Grunnm.



1:20  
B11  
Grunnm.



1:20  
B12  
Grunnm.



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

ALMENNT, JÁRNABENDING:

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

**GRUNNBENDING Í EFRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar áttir. Efribrúnaþjál 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.

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 járnarnagi og lýrisskrifað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötur.

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

ÁSHAMAR 42, HAFNARFJÖRÐUR

Þakdeili

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

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

Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar: