

**GRUNNBENDING VEGGJA:**

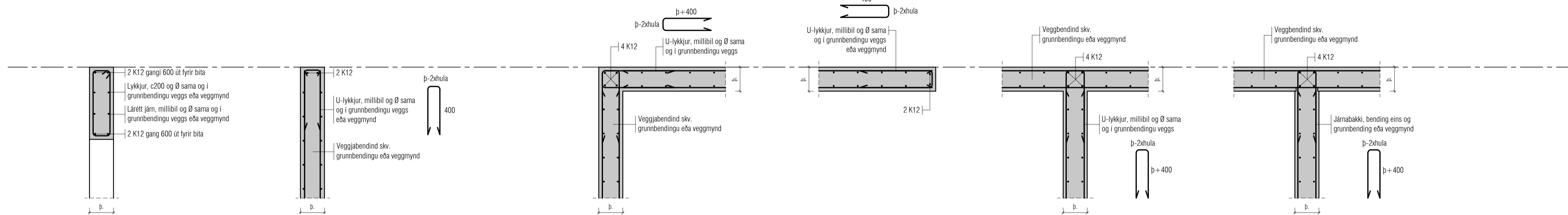
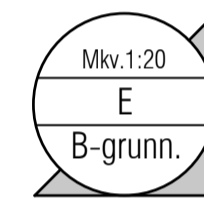
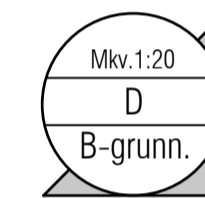
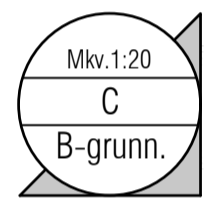
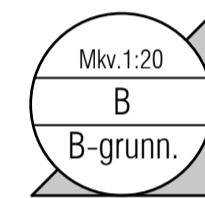
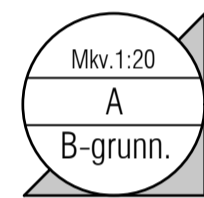
GRUNNBENDING ALLRA VEGGJA :  
 TVÖFÖLD GRIND:  
 K10 c200 LÁRÉTT  
 K10 c200 LÓDRÉTT

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.



**GRUNNBENDING Í SKÍFUM:**

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

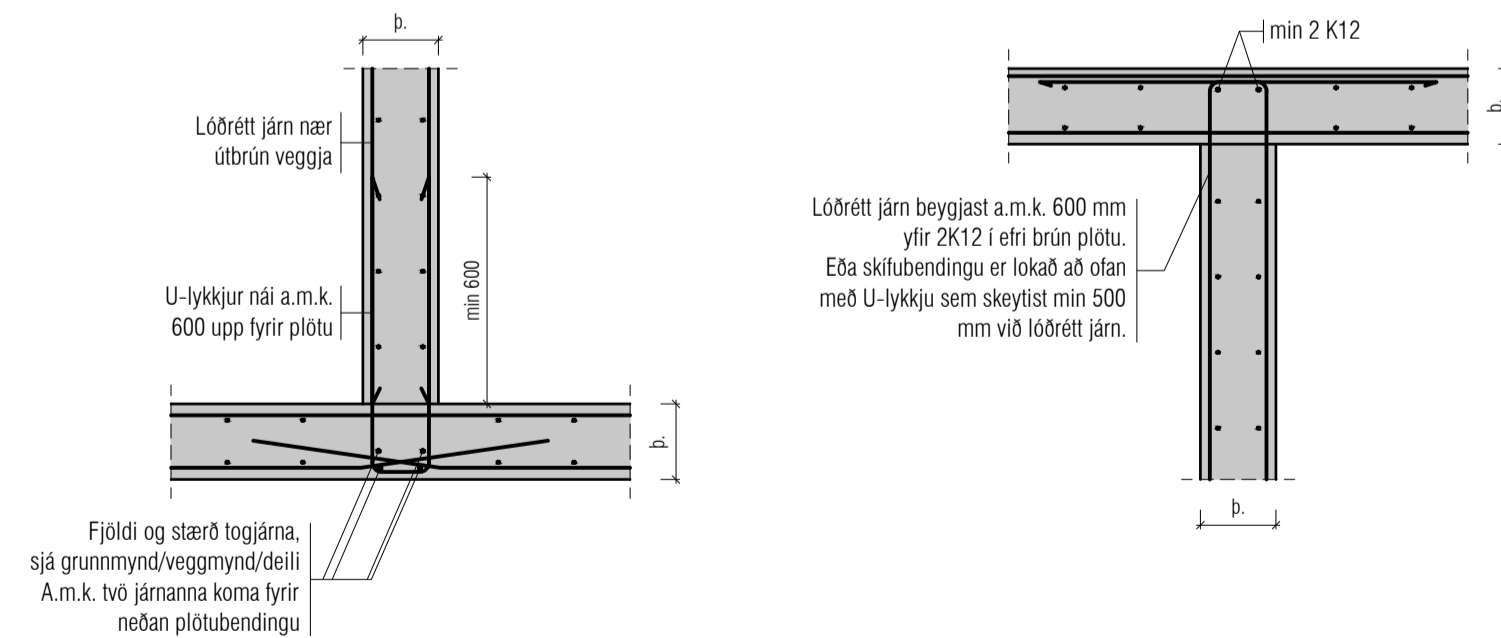
**GRUNNBENDING SKIFA :**

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.



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

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

**ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR**

Skýringamynd

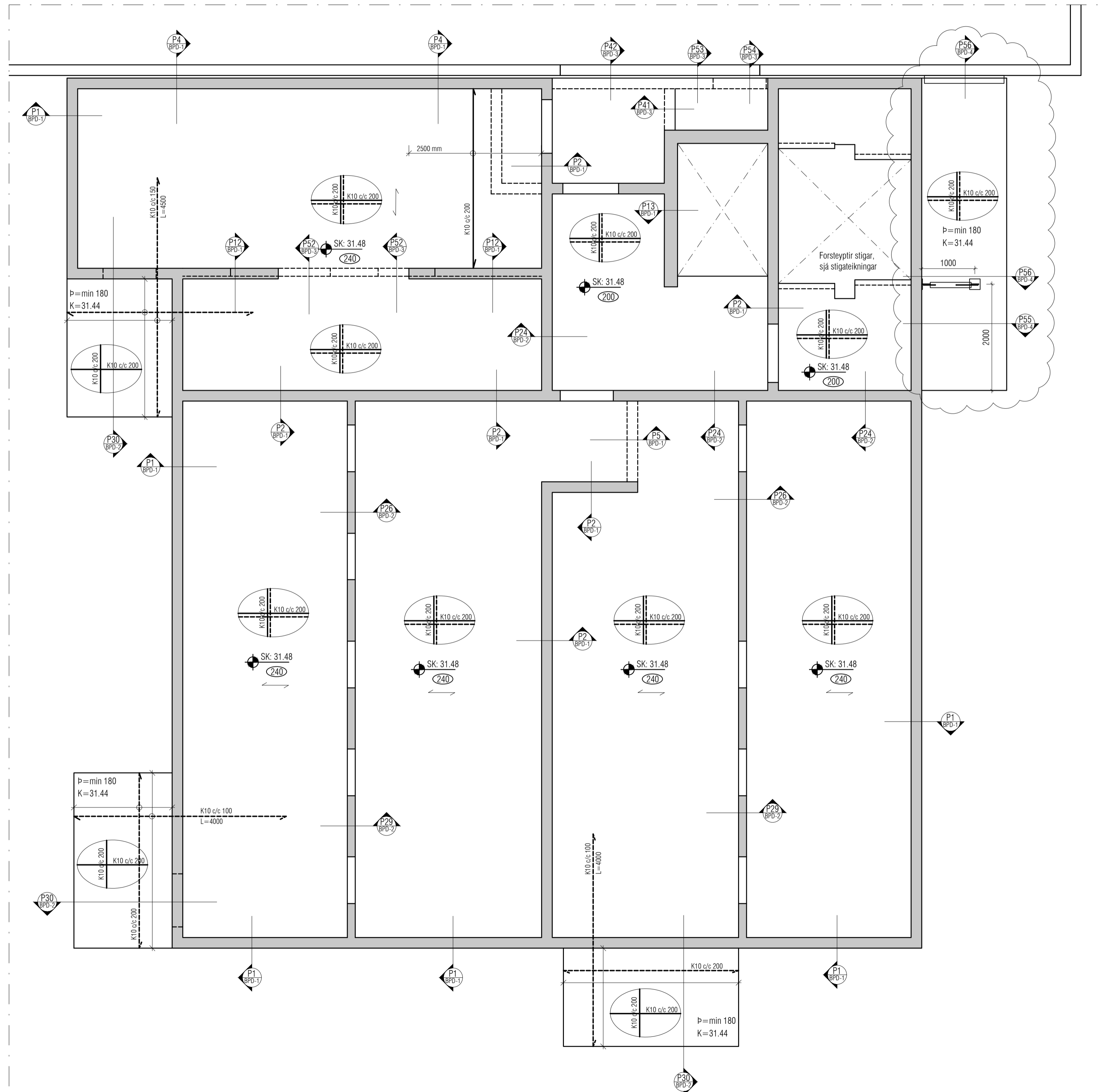
Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekn. n.
Dagsetning 07/10/2022	Mkv. 1:20	<b>B-02</b>

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

Samþykki aðilhornuðar / samræmingarhornuðar:

Blaðst. A1

Útgáfa	Lýsing	Dags.
A	Svölum við stíghús bætt við.	09/08/2023
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-



**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 slittrötti 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 járnur kringum op og brúnir og fl.

Uppgæfnir 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 járn magni og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
Öll mál skulu yfirlitarn áður en framkvæmdir hefjast

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

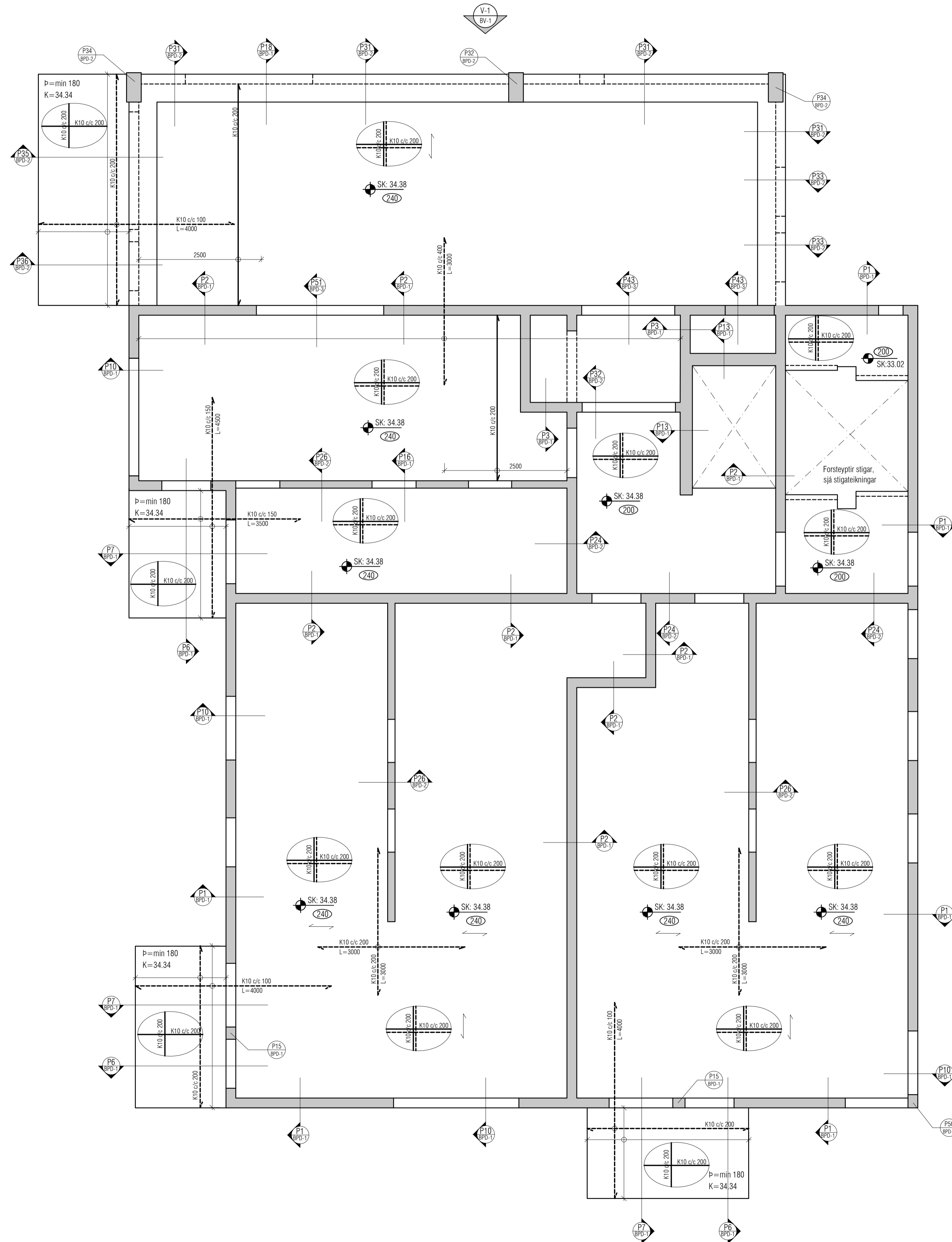
ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR KJALLAR  
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  
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  
 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  
 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 lýrskritað er á uppdráttum, í stað  
 tengijárna úr veggjum í plötum.

ATH!  
 Öll mál skulu yfirlitirin áður en framkvæmdir hefjast

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

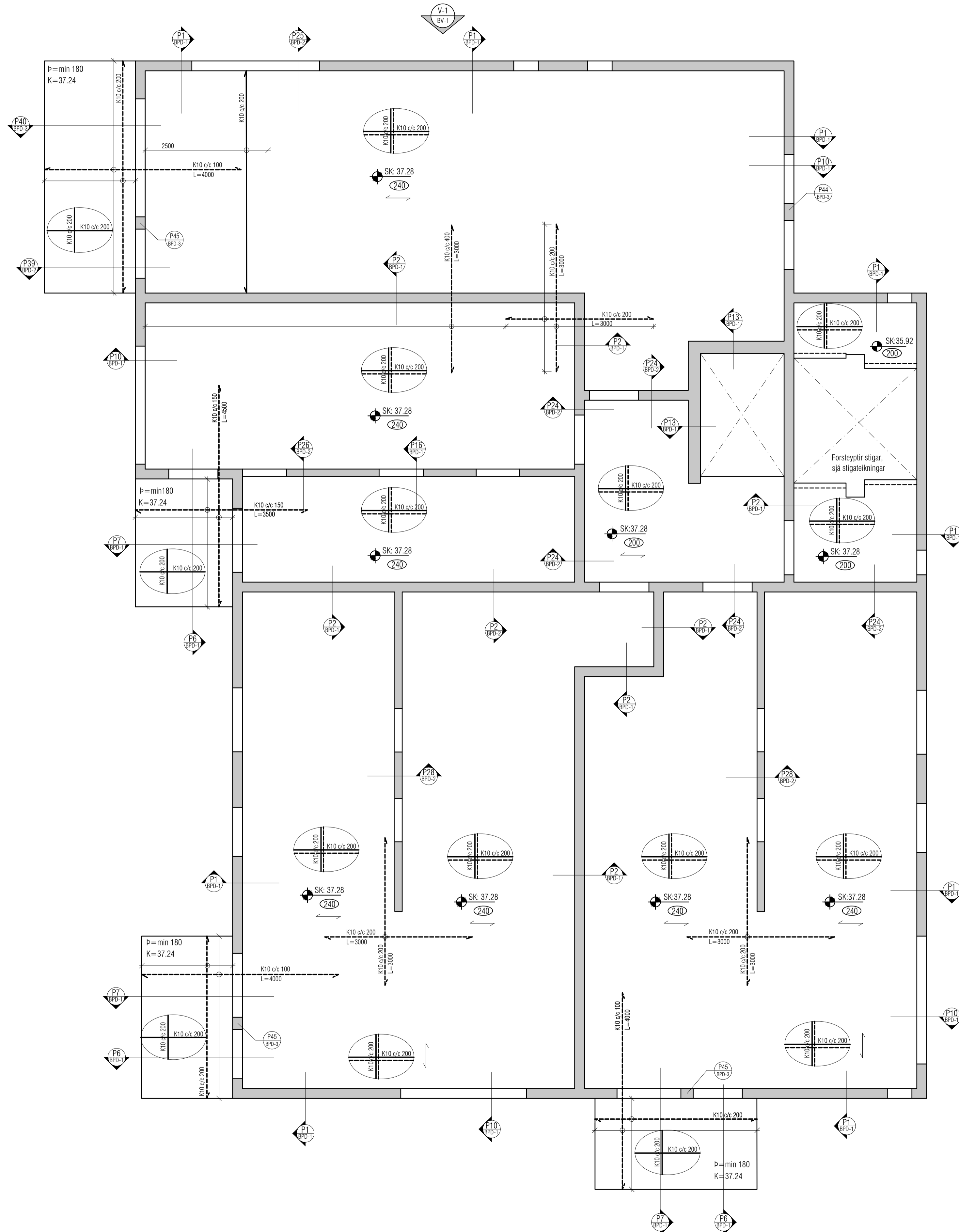
ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR 1.HÆÐ  
 GRUNNMYND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekin. nr. BP-02
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.  
Neðribrúnaárm skal skeyta á hafi.

**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 járnur 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 járn magni og lýriskrifað er á uppdráttum, í stað tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
Öll mál skulu yfirlitarn áður en framkvæmdir hefjast

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

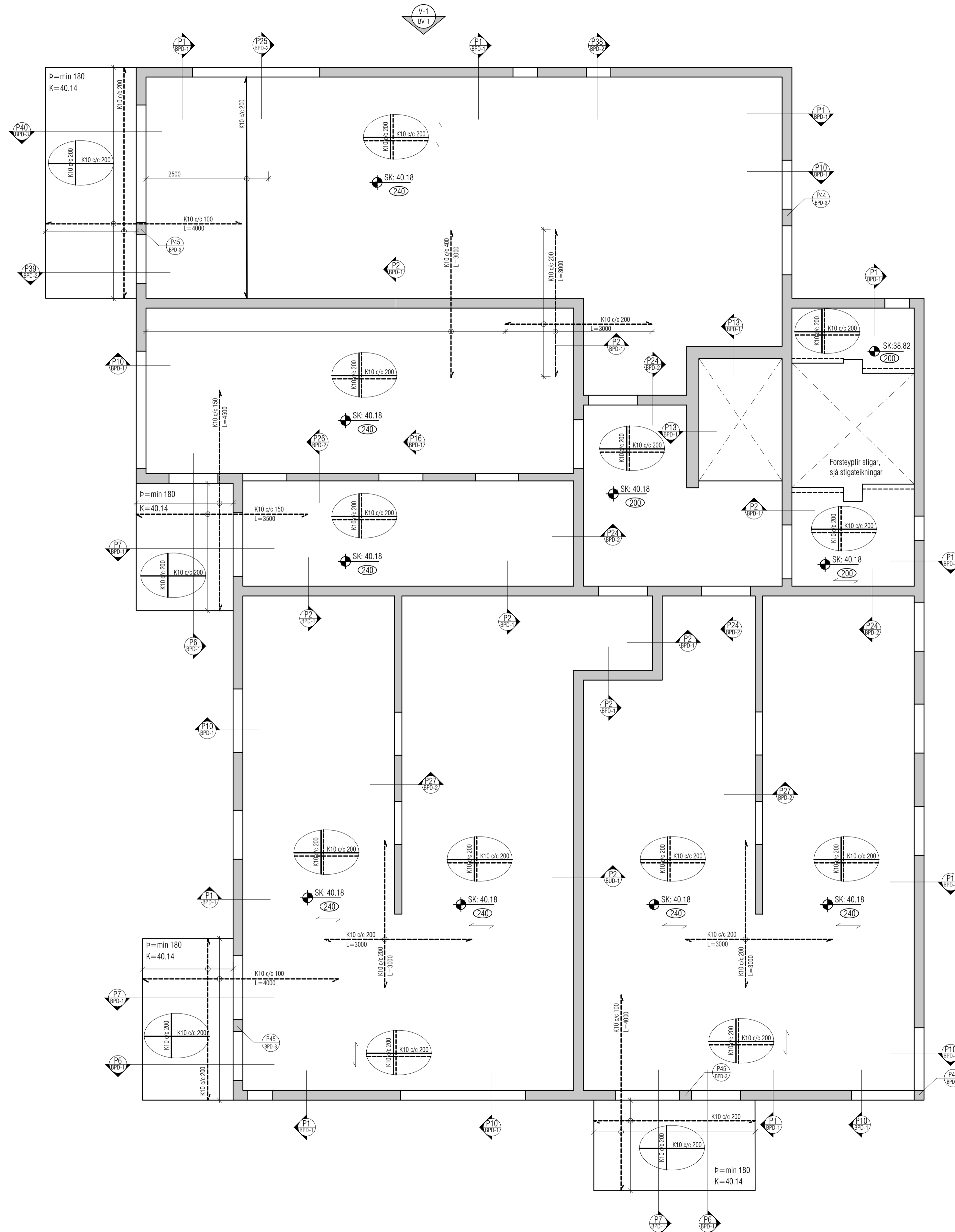
ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR 2.HÆÐ  
GRUNNMYND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	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, JÁRNABENDING:**

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
Sjá tákni á viðkomandi plötum.  
Járn spanna alla plötuna og skreytingu yfir ásetur milli veggia.  
Nefribrennarjárn skal skreyta yfir ásetum.

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

Einnig gildir  
Járn með heilli línu í neðri brún. \_\_\_\_\_  
Járn með stítröð 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 rautar (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 tengijárna úr veggjum í plötum.

ATH!  
Öll mál skulu yfirfarin áður en framkvæmdir hefjast

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

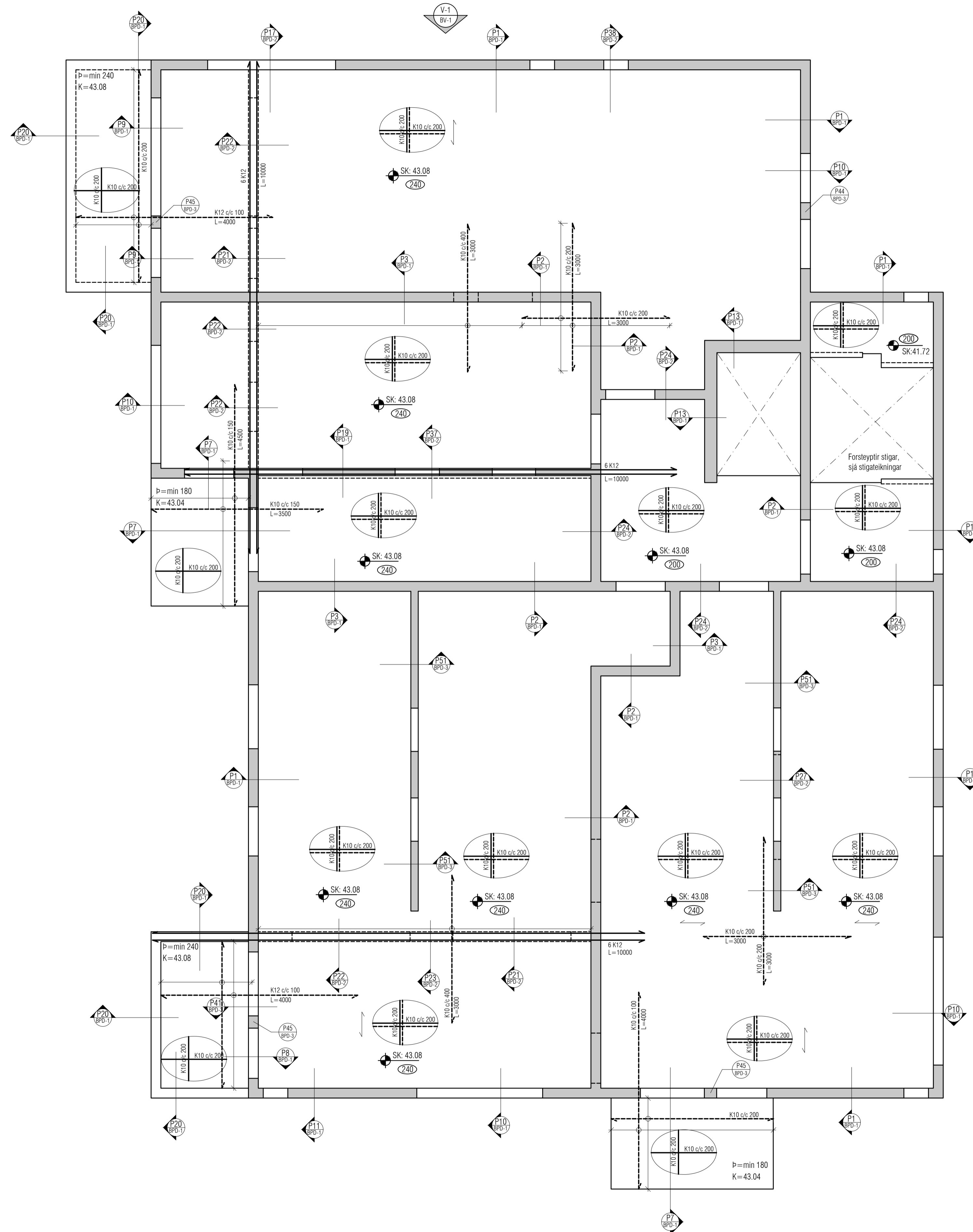
ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR 3.HÆÐ  
GRUNNMYND

Hannað	SH/ÚJ	Teknað	EÓ	Tekn. nr.
Dagsetning	07/10/2022	Mfv.	1:50	BP-04

Sigurður Halsteinnsson kt. 090859-7749  
Byggingatekni/ráðgjafi  
Netfang: sigurdur@vektor.is  
Samþykkt hönnuðar:

Samþykkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:



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

**ALMENNT, JÁRNABENDING:**

**GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
Sjá tákni á viðkomandi plötum.  
Járn spanna alla plötuna og skeytingu yfir ásetur milliveggja.  
Netbrúnarjárn skal skeyta yfir ásetur.

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

Einnig gildir  
Járn með helli línu í neðri brún.  
Járn með stíttu 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 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 yfirfarin áður en framkvæmdir hefjast

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

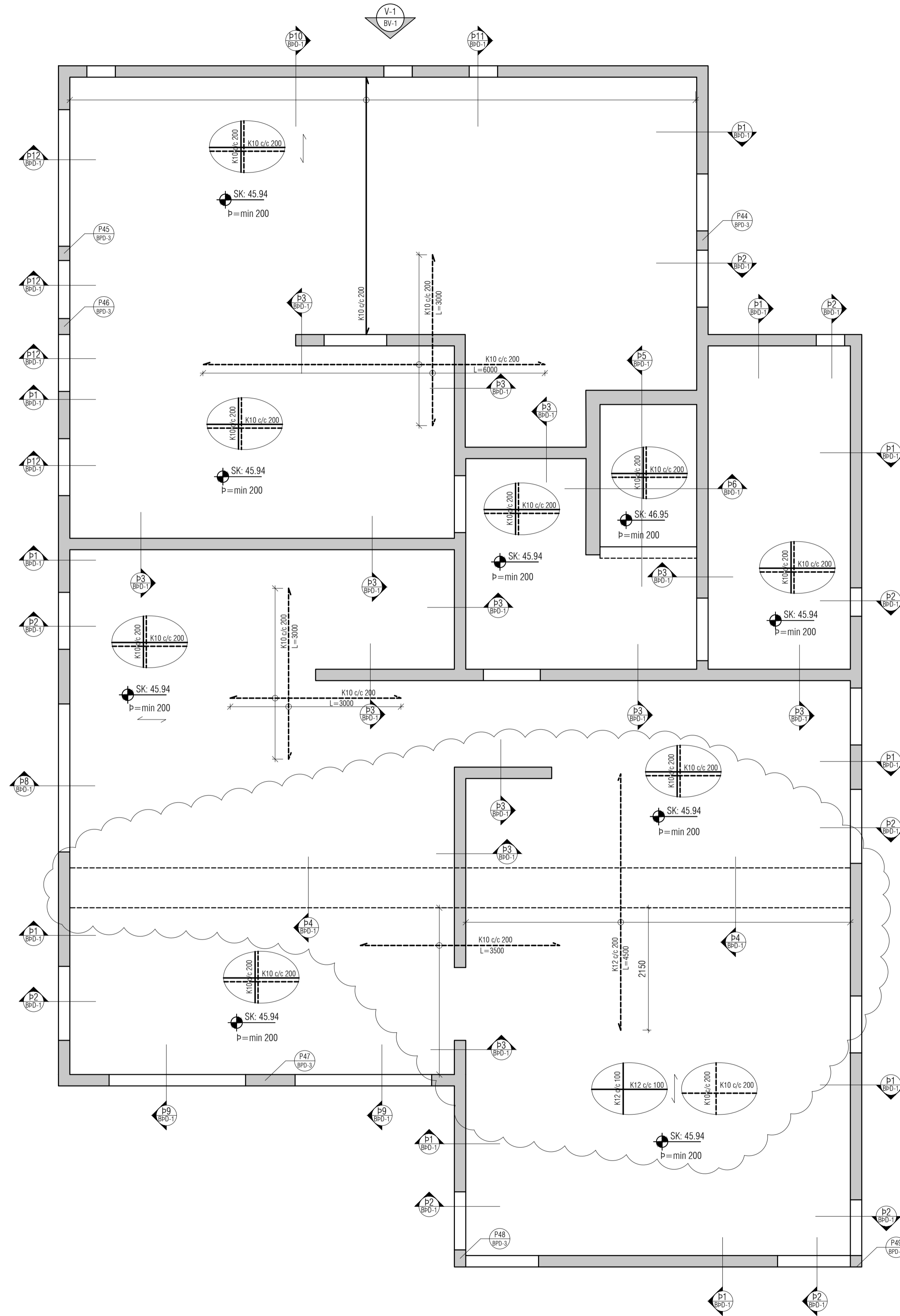
ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR 4.HÆÐ  
GRUNNMYND

Hannað	SH/ÚJ	Teiknað	EÓ	Teikn. nr.
Dagsetning	07/10/2022	Mkv.	1:50	<b>BP-05</b>

Sigurður Hafsteinsson kt. 030859-7749  
Byggingateknihræðingur  
Netfang: sigurdur@vektor.is  
Samþykki númera:

Samþykki aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:



Útgáfa	Lýsing	Dags.
A	Vegg sleppt, bita ofan á þakplötu bætt við. Járnum í plötu breytt.	26/03/2024
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

**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. Efirbrúarjárn 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 járn magni og lýriskrifað er á uppdráttum, í stað tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
Öll mál skulu yfirlitarin áður en framkvæmdir hefjast

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

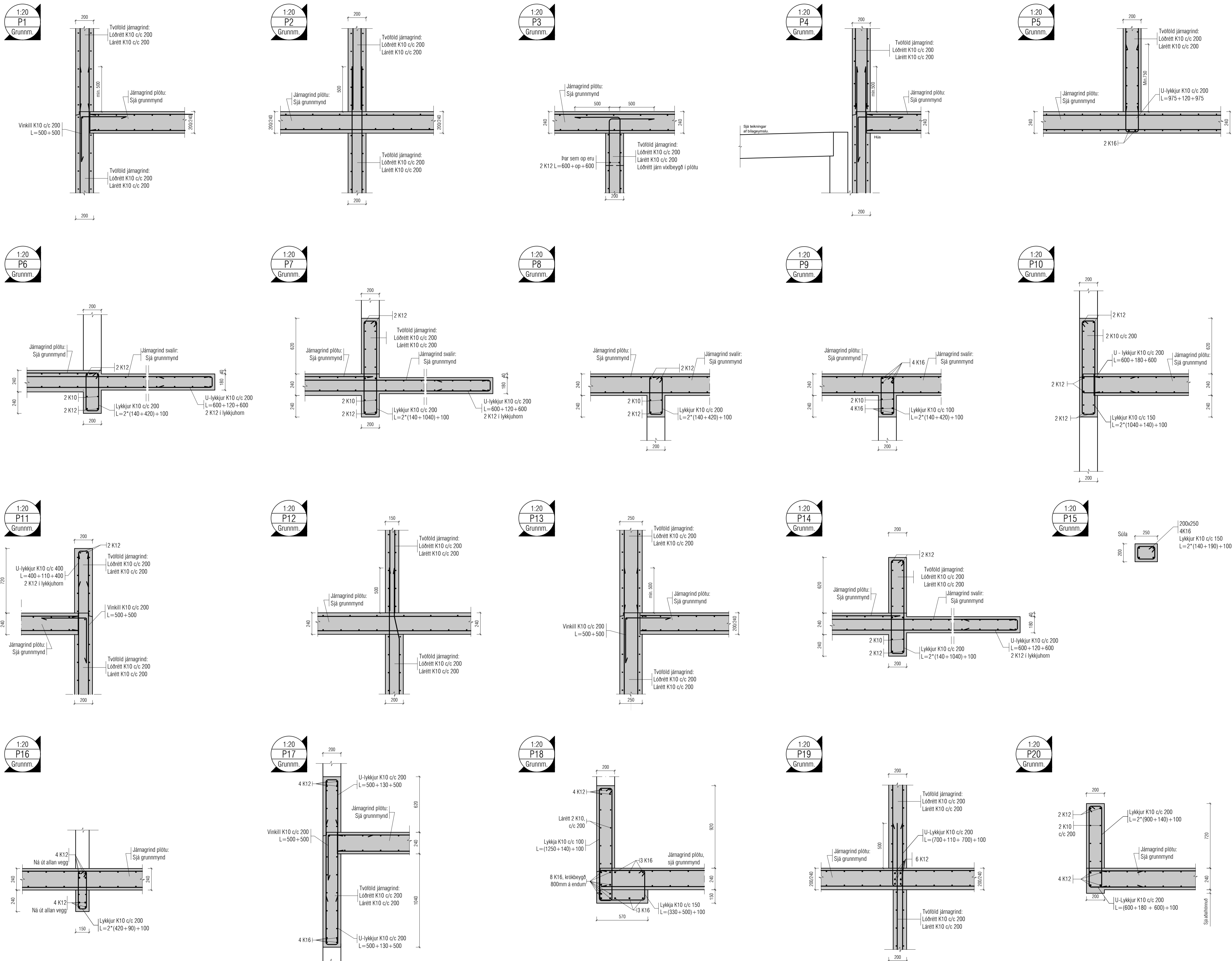
ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

PLATA YFIR 5.HÆÐ  
GRUNNMYND

Hannað SH/ÚJ	Teknað EÓ	Tekin n. BP-06
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. 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 stítröðli 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 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 lýrskriðað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötum.

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

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

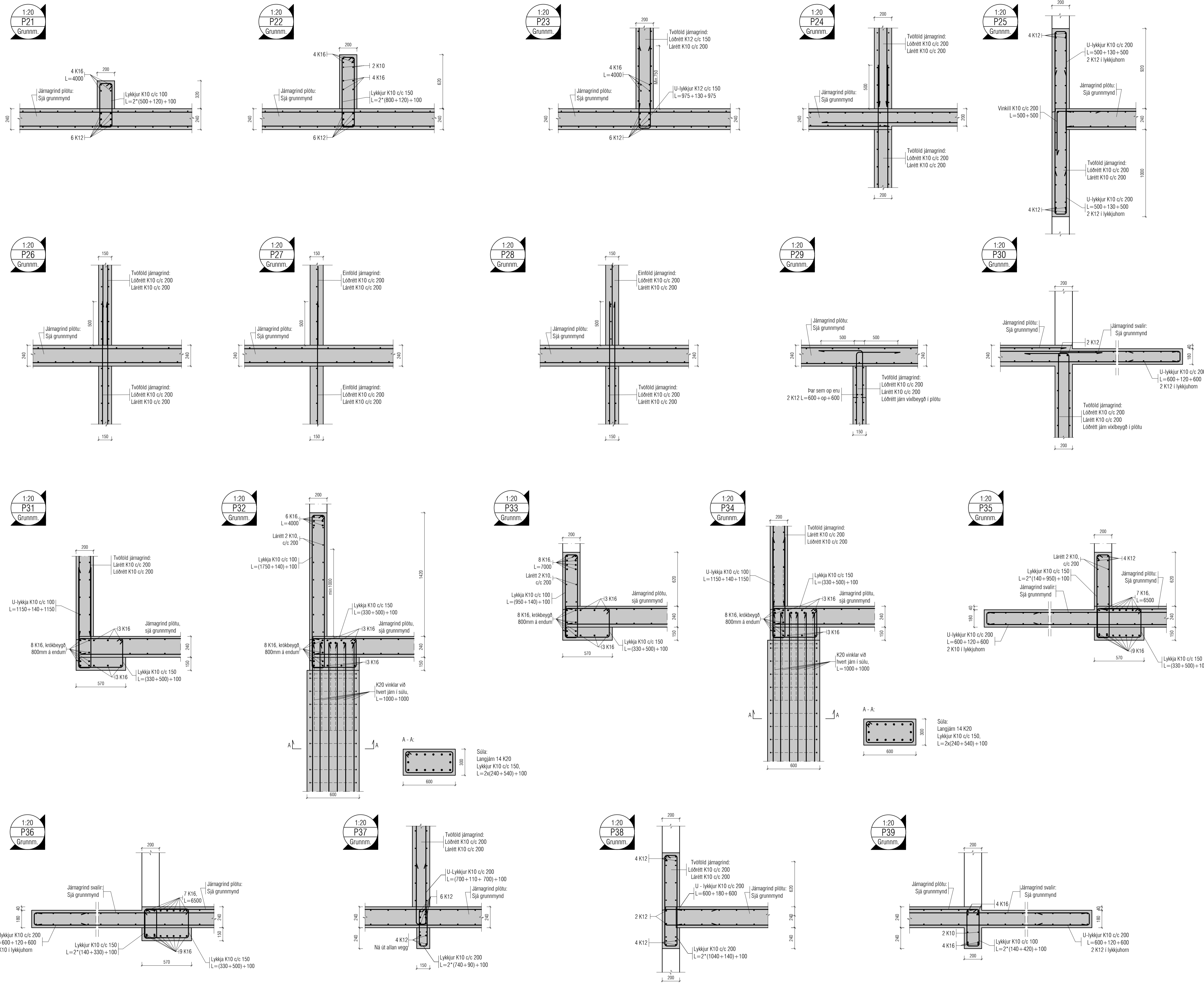
**ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR**

**PLÖTUDEILI**

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

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





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

**ALMENNT, JÄRNABENDING:**

- GRUNNBENDING Í NEÐRI BRÚN:**  
Sjá teki á viðkomandi plötu.  
Jám spanna alla plötuna og skyflengd yfir ásetur milli veggja.  
Neðribrúnaárm skal skeyta yfir ásetum.
  - GRUNNBENDING Í EÐRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar áttir.  
Eðribrúnaárm skal skeyta á hafi.
- Einnig gildir
- Jám með heilli línu í neðri brún.
  - Jám með slóttrotti línu í eðri 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 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 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 lýrinskilað er á uppdráttum, í stað tengjarna úr veggjum í plötur.

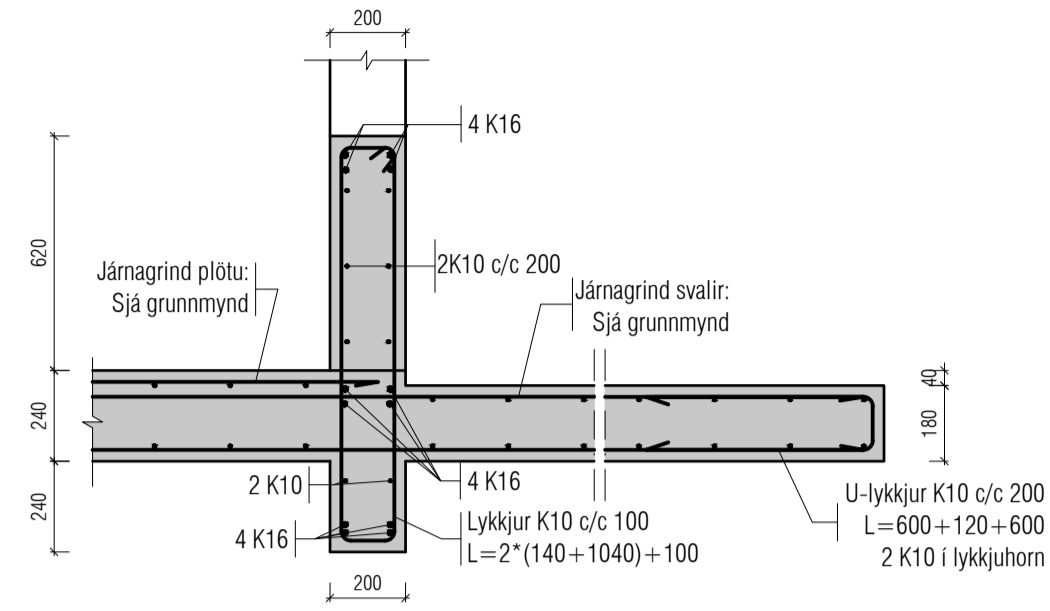
ATH!  
Öll mál skulu yfirlitarn áður en framkvæmdir hefjast

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

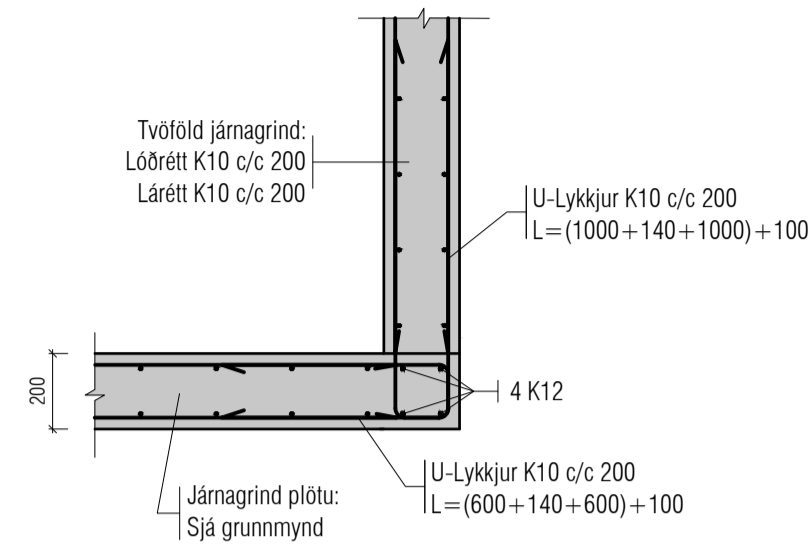
ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

PLÖTUEILI		Teikn. nr.
Hannað	SH/ÖJ	EÖ
Dagsetning	07/10/2022	
Mfv.	1:20	BPD-02
Sigurður Hafsteinsson kt. 030659-7749 Byggingateknifræðingur Netfang: sigurdur@vektor.is		
Sambýkkt hönnuðar:		
Sambýkkt aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar:		

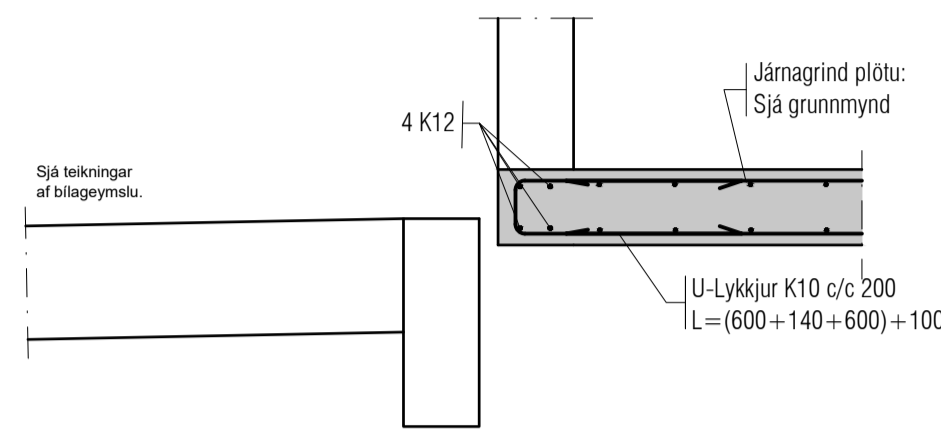
1:20  
P40  
Grunnm.



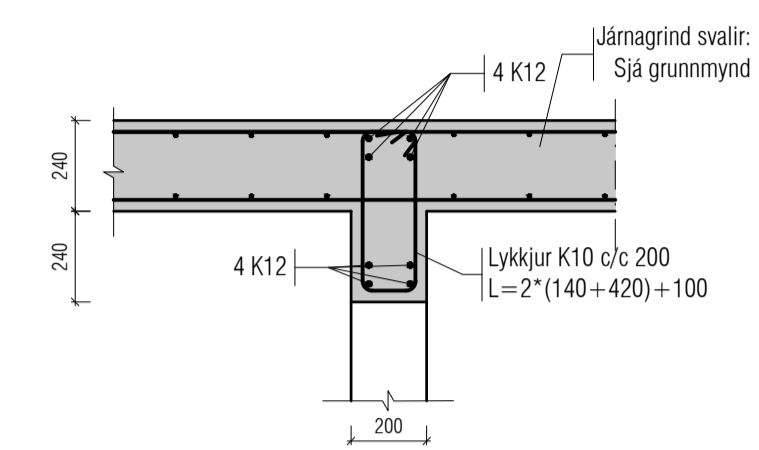
1:20  
P41  
Grunnm.



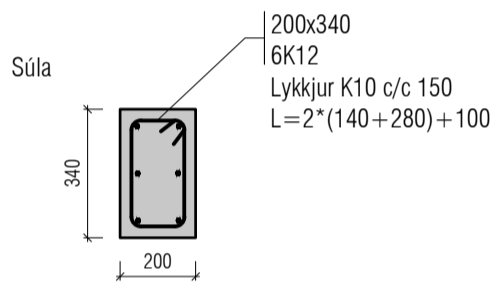
1:20  
P42  
Grunnm.



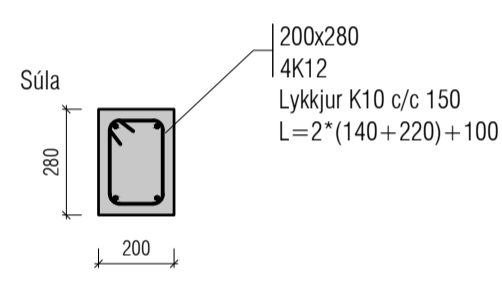
1:20  
P43  
Grunnm.



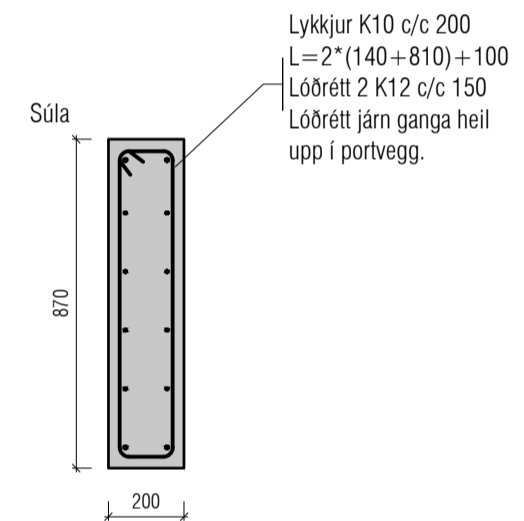
1:20  
P44  
Grunnm.



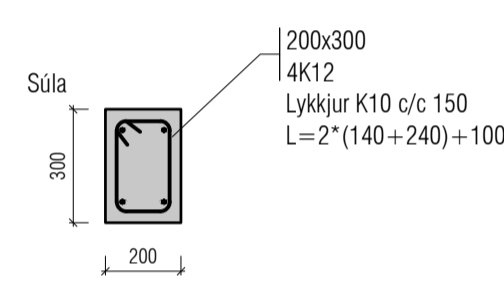
1:20  
P46  
Grunnm.



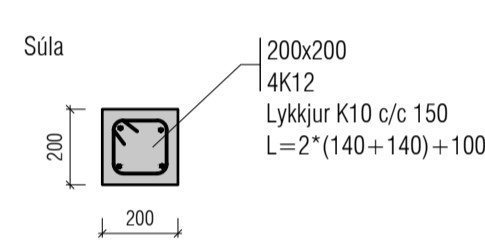
1:20  
P47  
Grunnm.



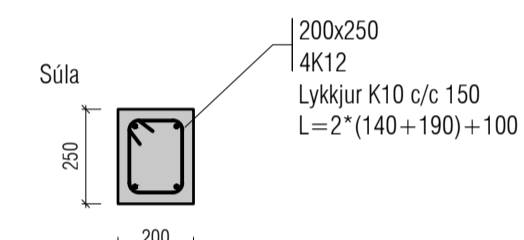
1:20  
P48  
Grunnm.



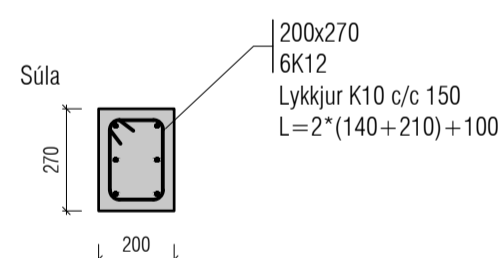
1:20  
P49  
Grunnm.



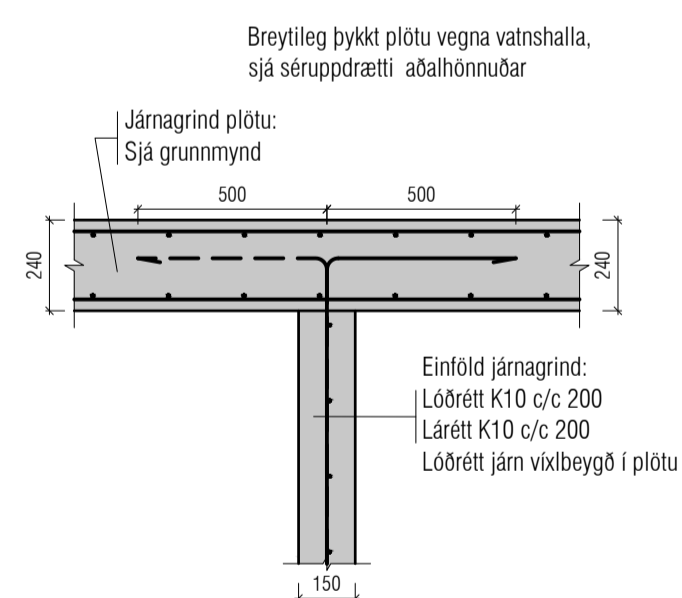
1:20  
P45  
Grunnm.



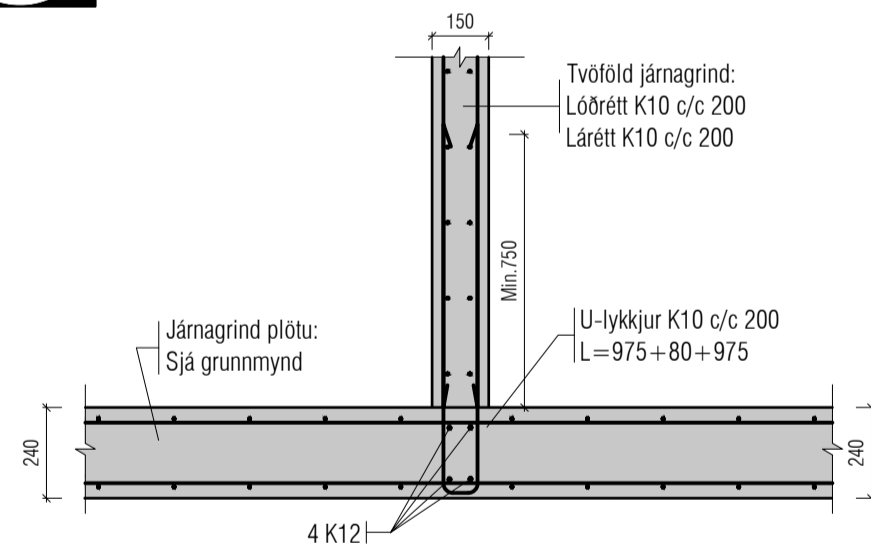
1:20  
P50  
Grunnm.



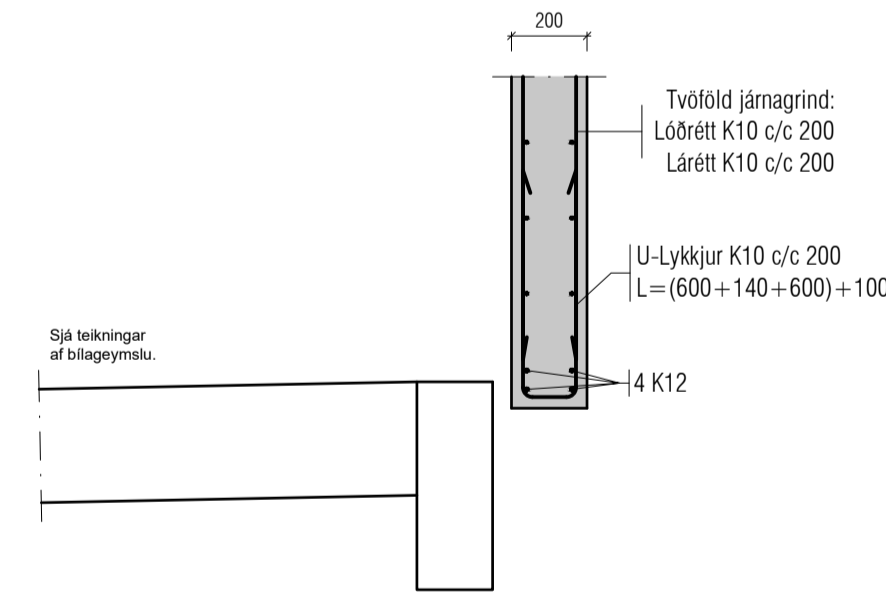
1:20  
P51  
Grunnm.



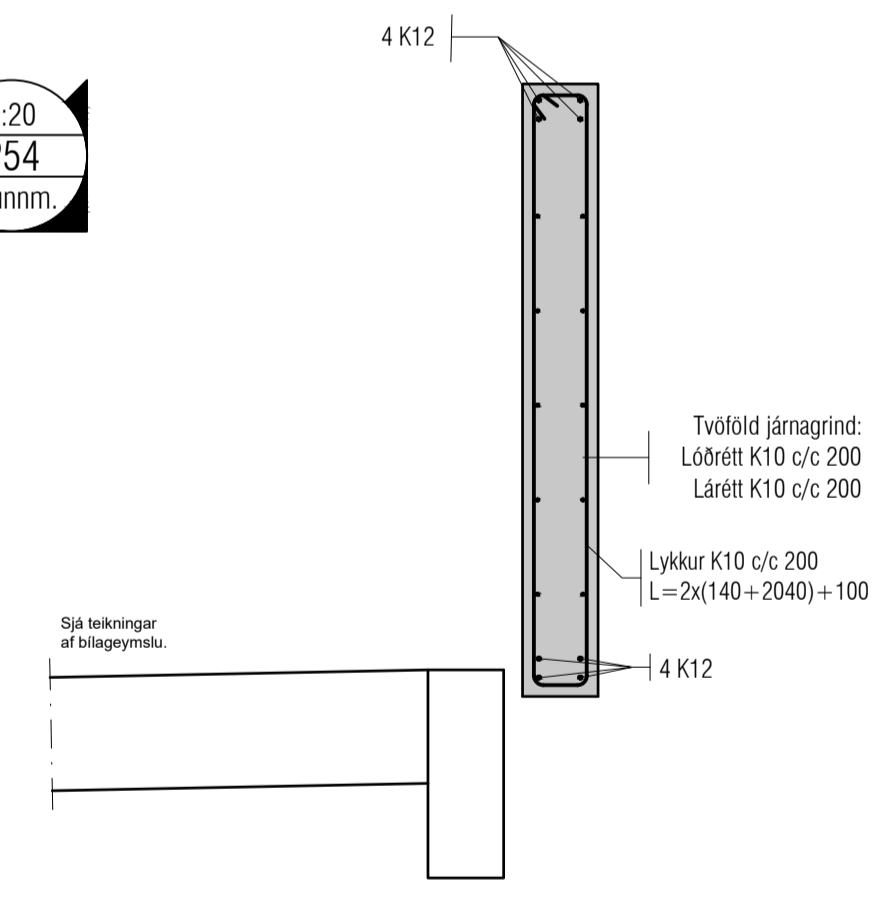
1:20  
P52  
Grunnm.



1:20  
P53  
Grunnm.



1:20  
P54  
Grunnm.



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

ALMENNT, JÁRNABENDING:

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

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

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.

Uppgöfnir 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 járnarnagni og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað tengijárna úr veggjum í plötu.

ATH!  
Öll mál skulu yfirlitirín áður en framkvæmdir hefjast

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

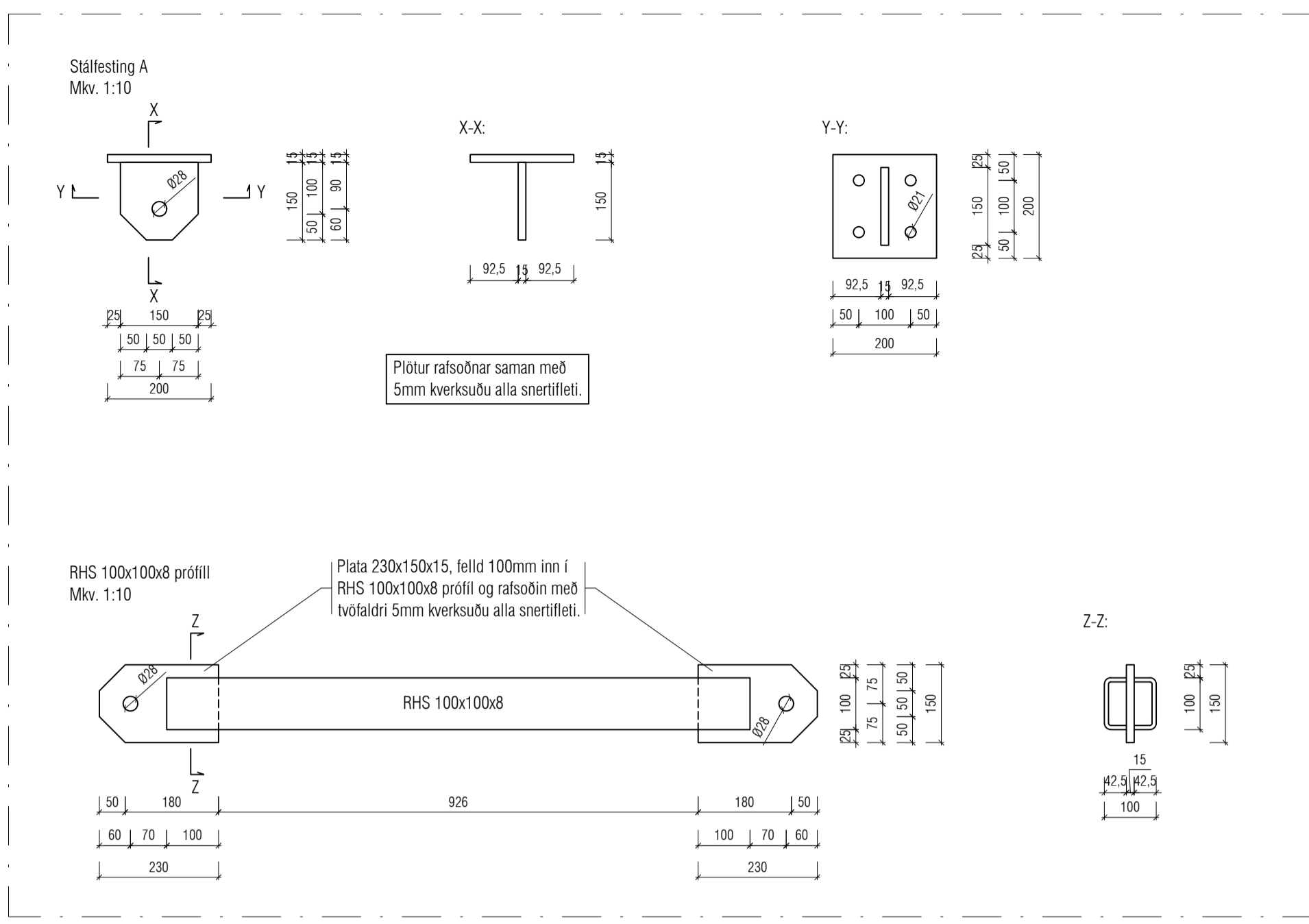
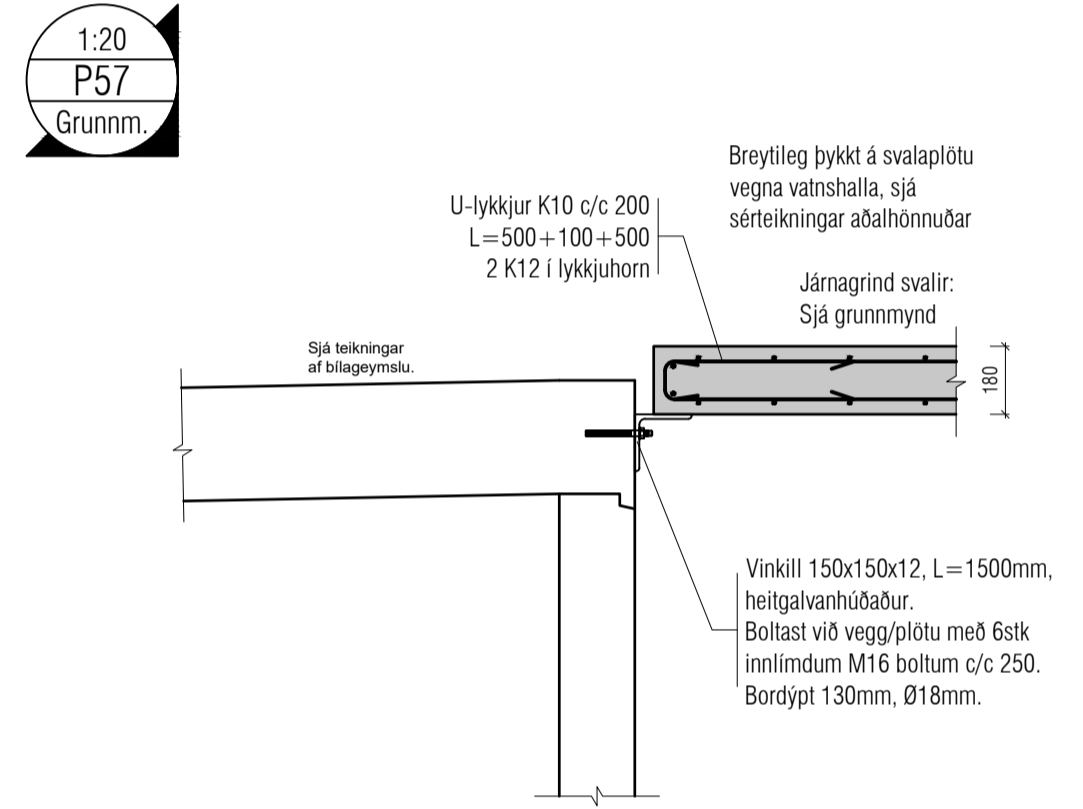
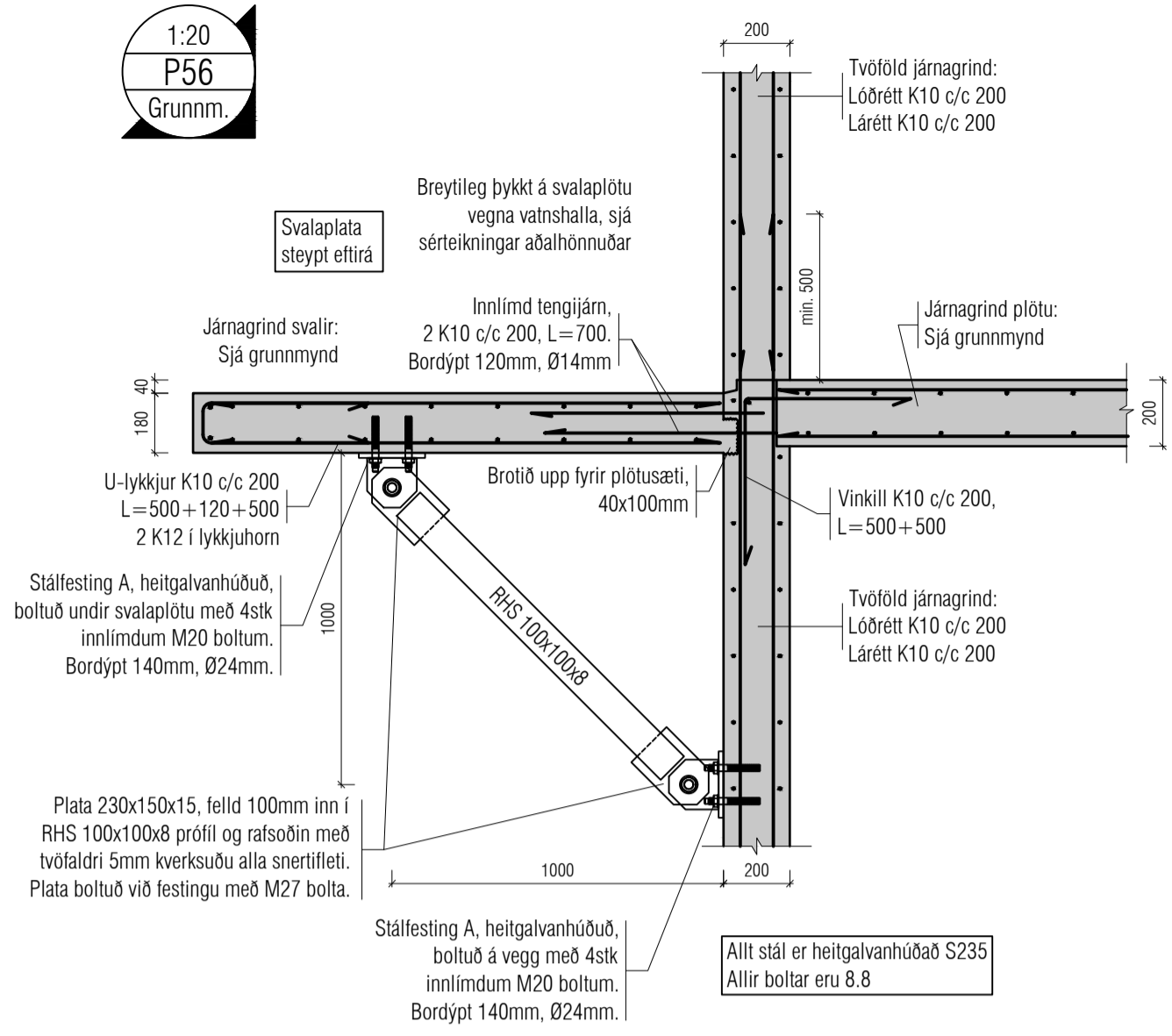
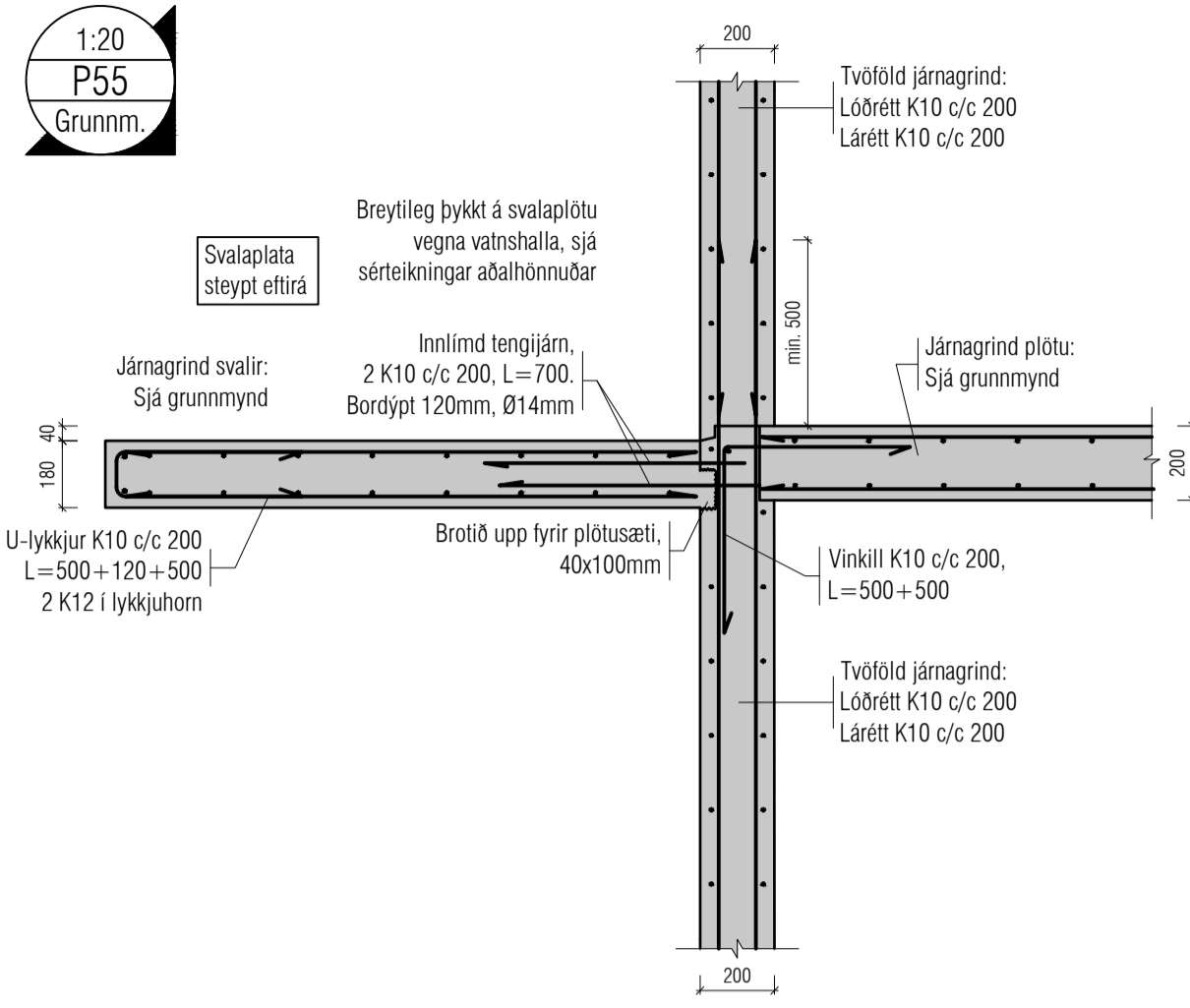
ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

PLÖTUDEILI

Hannað SH/ÖJ	Teknað EÖ	Tekin. 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:



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

ALMENNT, JÁRNABENDING:

- GRUNNBENDING Í NEDRI BRÚN:**  
Sjá tákni á viðkomandi plötu. Jám spanna alla plötuna og skeytilengd yfir ásetur milliveggja. Neðribrúarjám skal skeyta yfir ásetum.
- GRUNNBENDING Í EFRRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar áttir. Eftirbrúarjám 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 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 jánnum 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 raufar (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 tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
Öll mál skulu yfirlitirín áður en framkvæmdir hefjast

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

ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

PLÖTUEILI

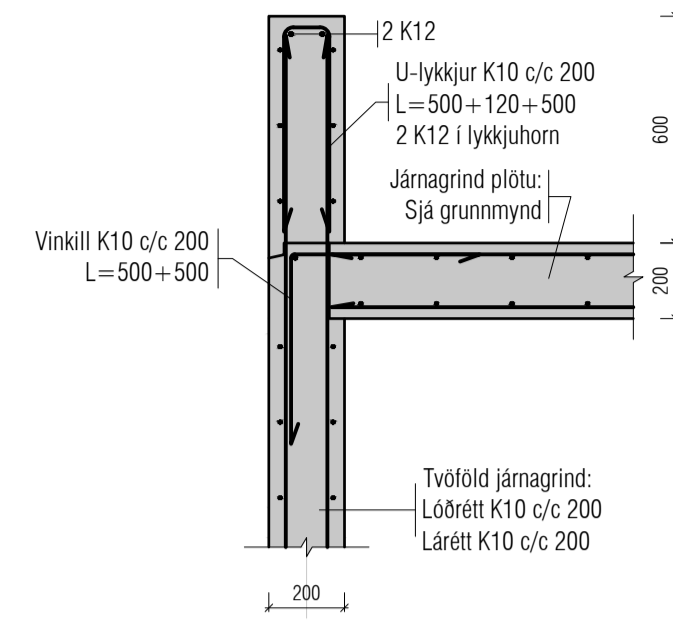
Hannað SH/ÖJ	Teknað ÖJ	Tekin n.
Dagsetning 09/08/2023	Mkv. 1:20 1:10	BPD-04

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

Samþykkt hönnuðar / samræmingarhönnuðar:

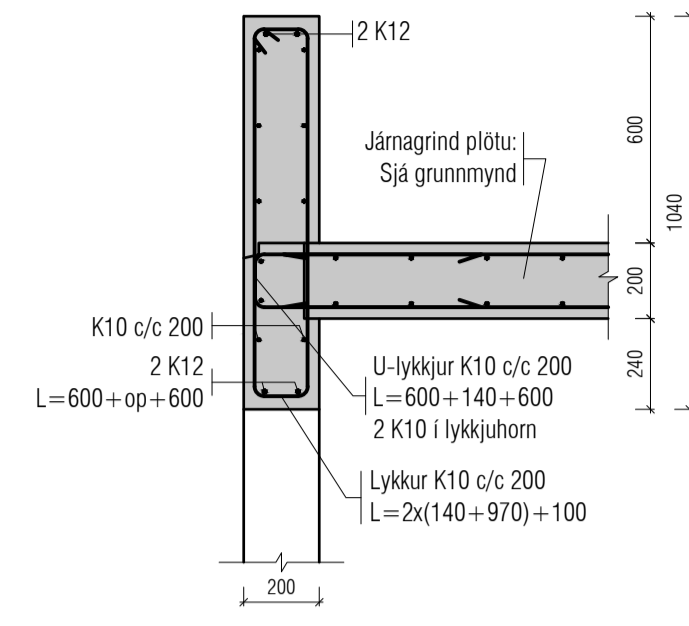
1:20  
B1  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



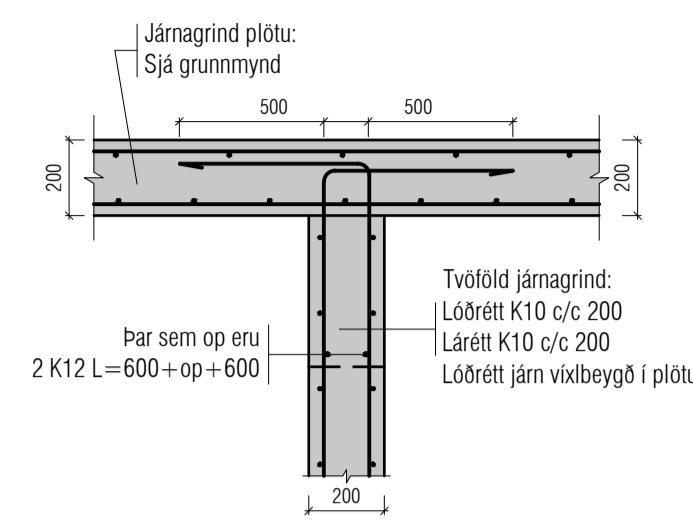
1:20  
B2  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



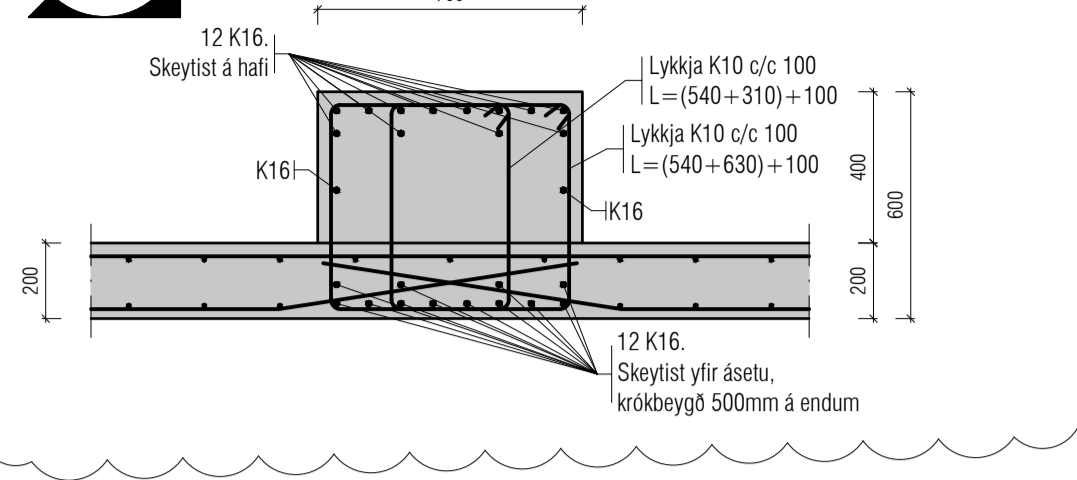
1:20  
B3  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



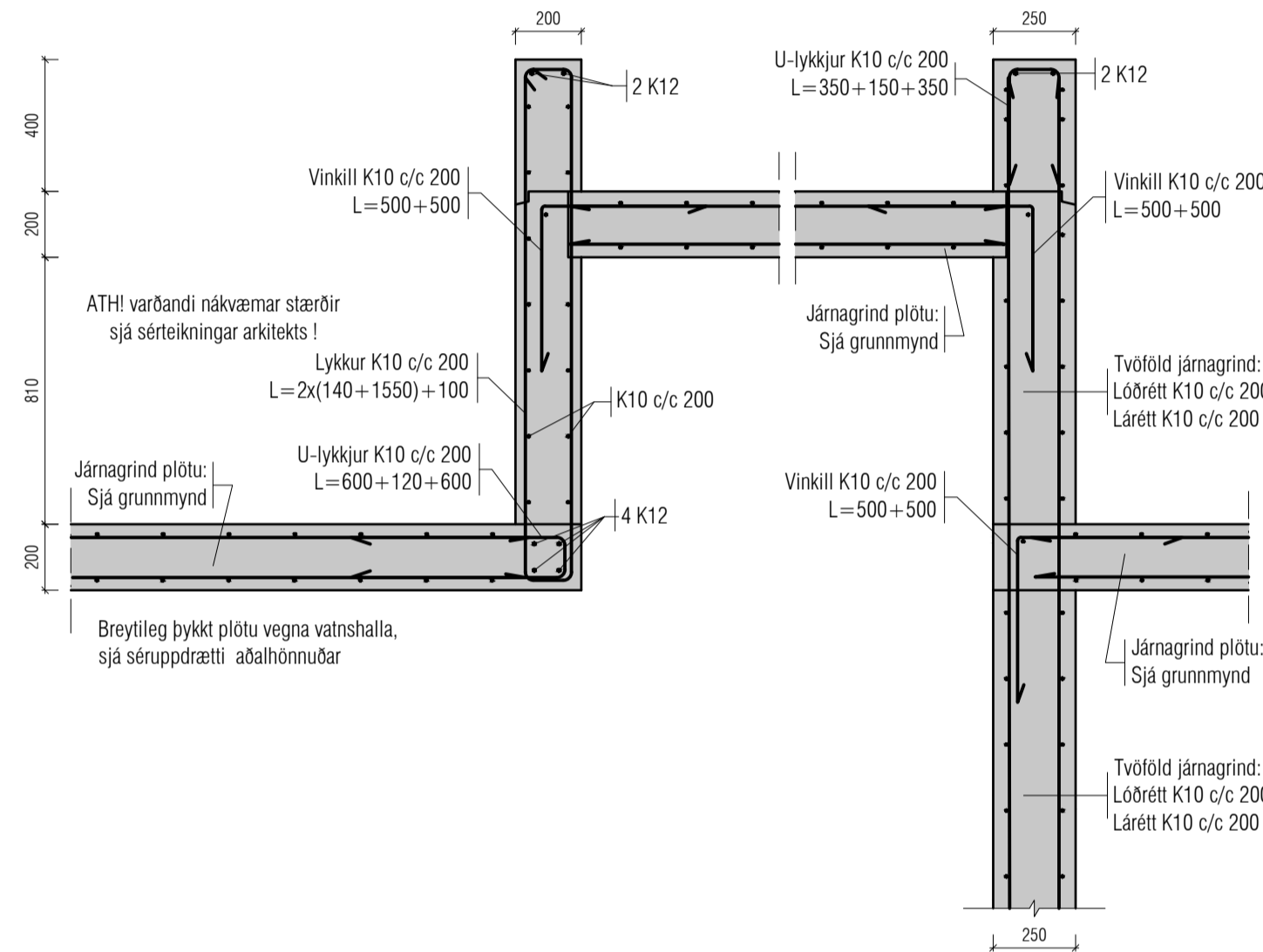
1:20  
B4  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



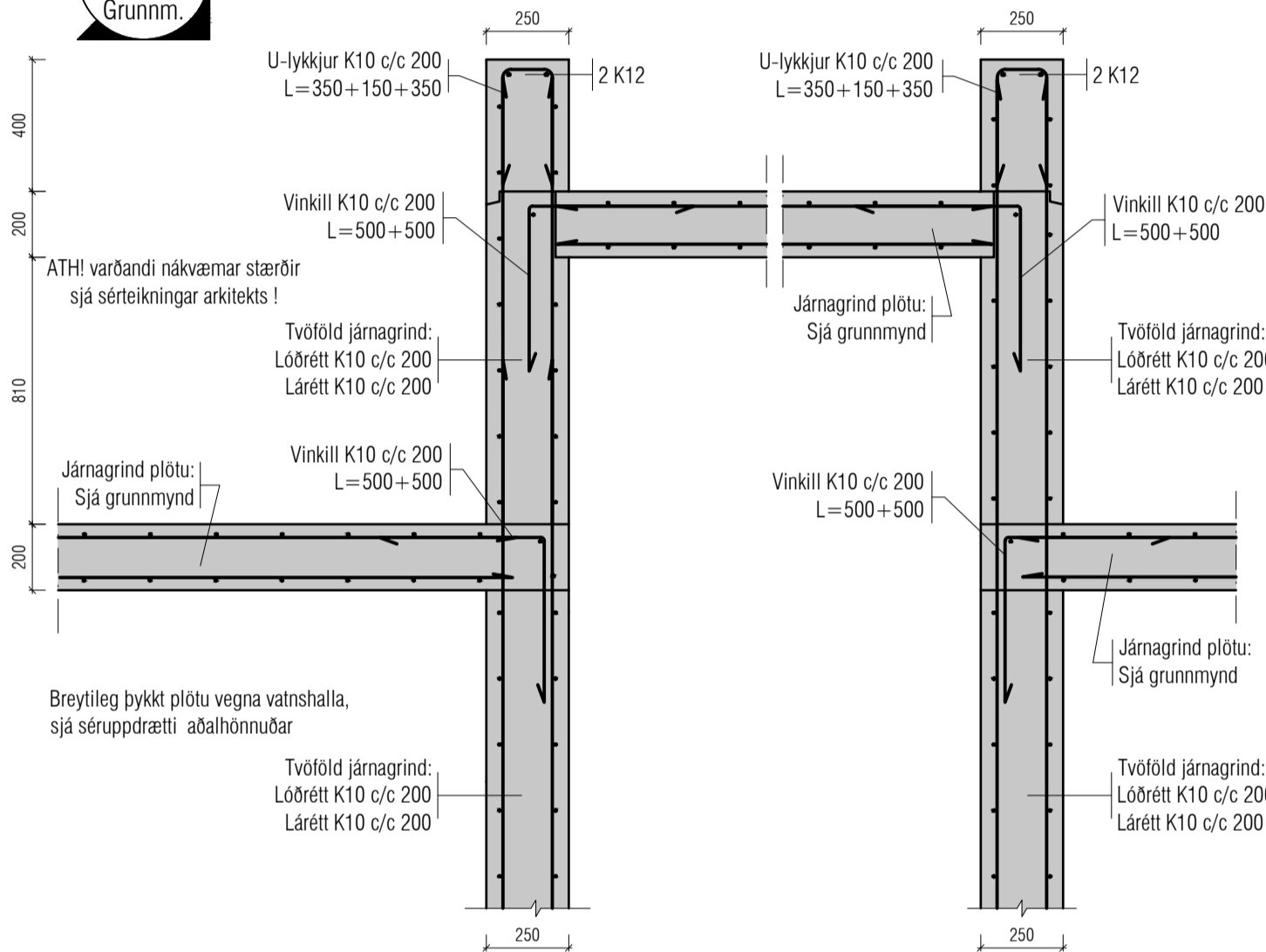
1:20  
B5  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



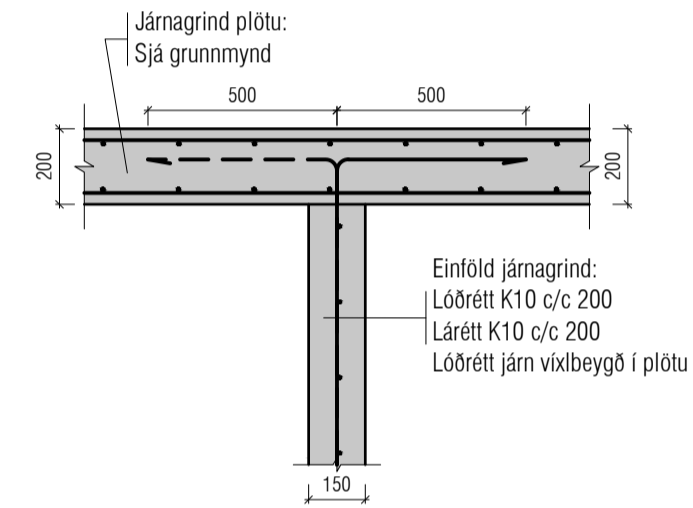
1:20  
B6  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



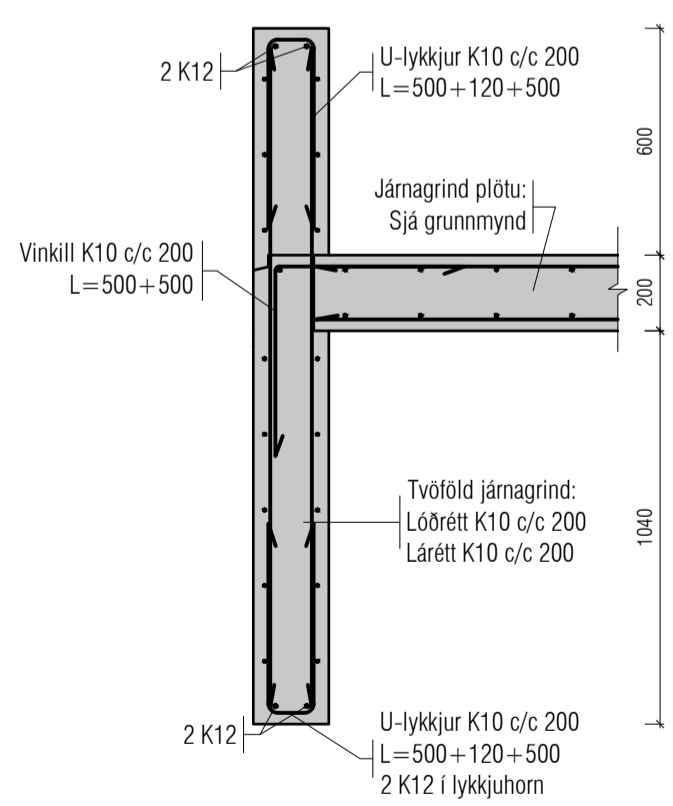
1:20  
B7  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



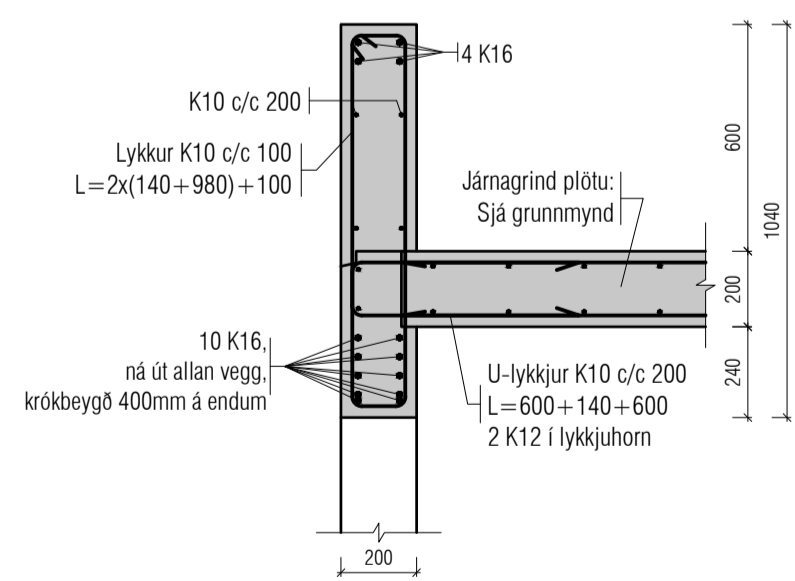
1:20  
B8  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



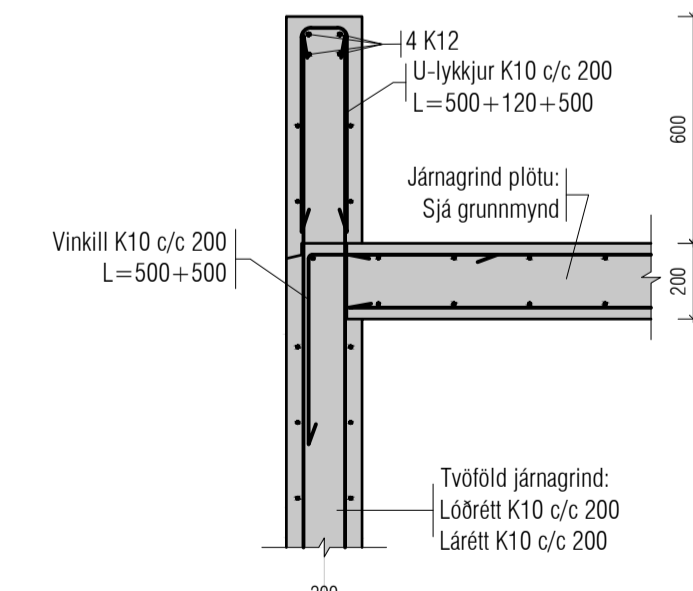
1:20  
B9  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



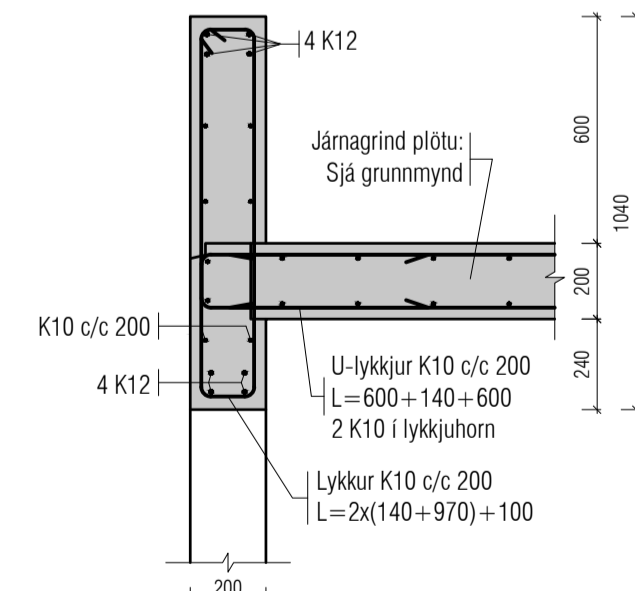
1:20  
B10  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



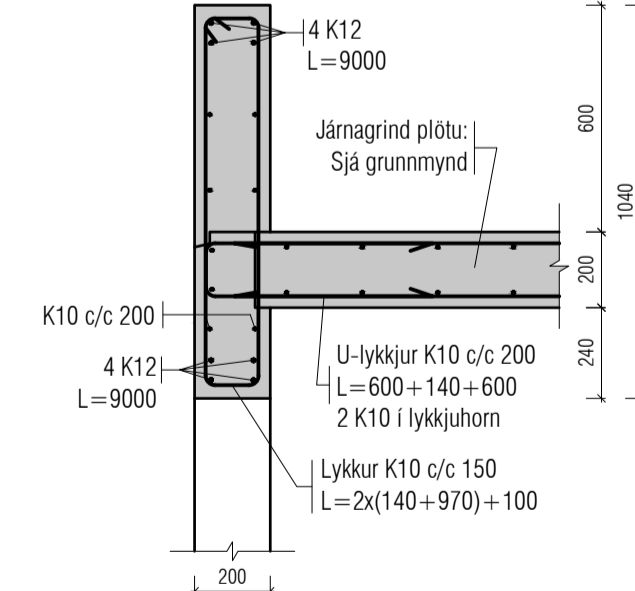
1:20  
B11  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



1:20  
B12  
Grunnm.

Breytileg bykkt plötu vegna vatnshalla, sjá sérupprætti aðalhönnuðar



Útgáfa	Lýsing	Dags.
A	Deili B4 breytt.	26/03/2024
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

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 EFRI BRÚN:**  
K10 c/c 200 í báðar áttr.  
Efribrúnaáram 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 brúnnir 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 járnabagni og fyrirskrifað er á uppdráttum, í stað tengijárna úr veggjum í plötum.

ATH!  
Öll mál skulu yfirlitarnir áður en framkvæmdir hefjast

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

ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR

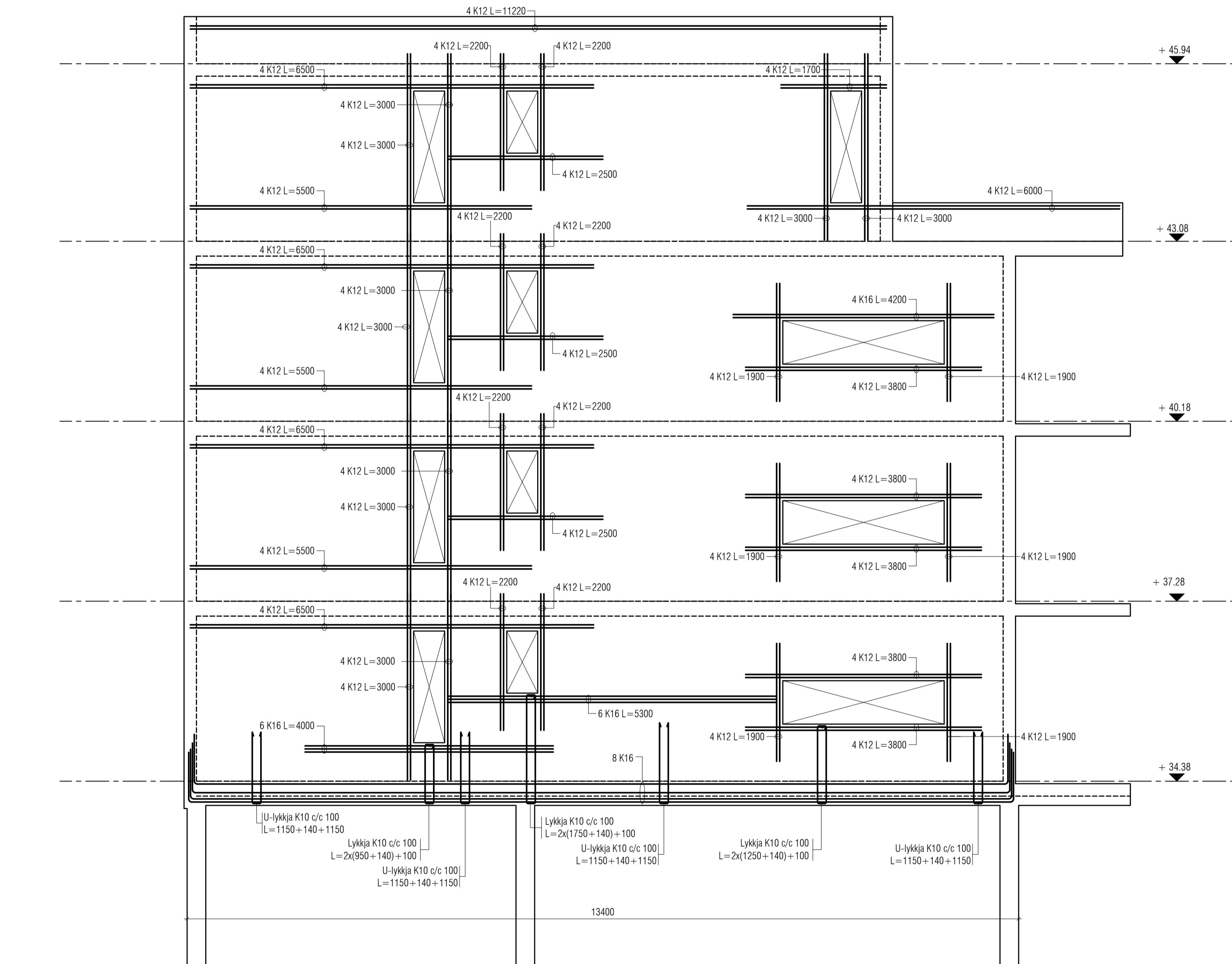
ÞAKDEILI

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

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.  
 Neðribrúnaárjárn skal skeyta yfir ásetum.

**GRUNNBENDING Í EFRU BRÚN:**  
 K10 c/c 200 í báðar áttir.  
 Efirbrúnaárjárn 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.

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 lýrirskrifað er á uppdráttum, í stað  
 tengijárna úr veggjum í plötur.

ATH!  
 Öll mál skulu yfirlitarn áður en framkvæmdir hefjast

**ÁSHAMAR 48, HAFNARFJÖRÐUR**

Veggmynd  
 Ásýnd

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

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

Samþykki hönnuðar:  
 Samþykki aðalhönnuðar / samræmingarhönnuðar: