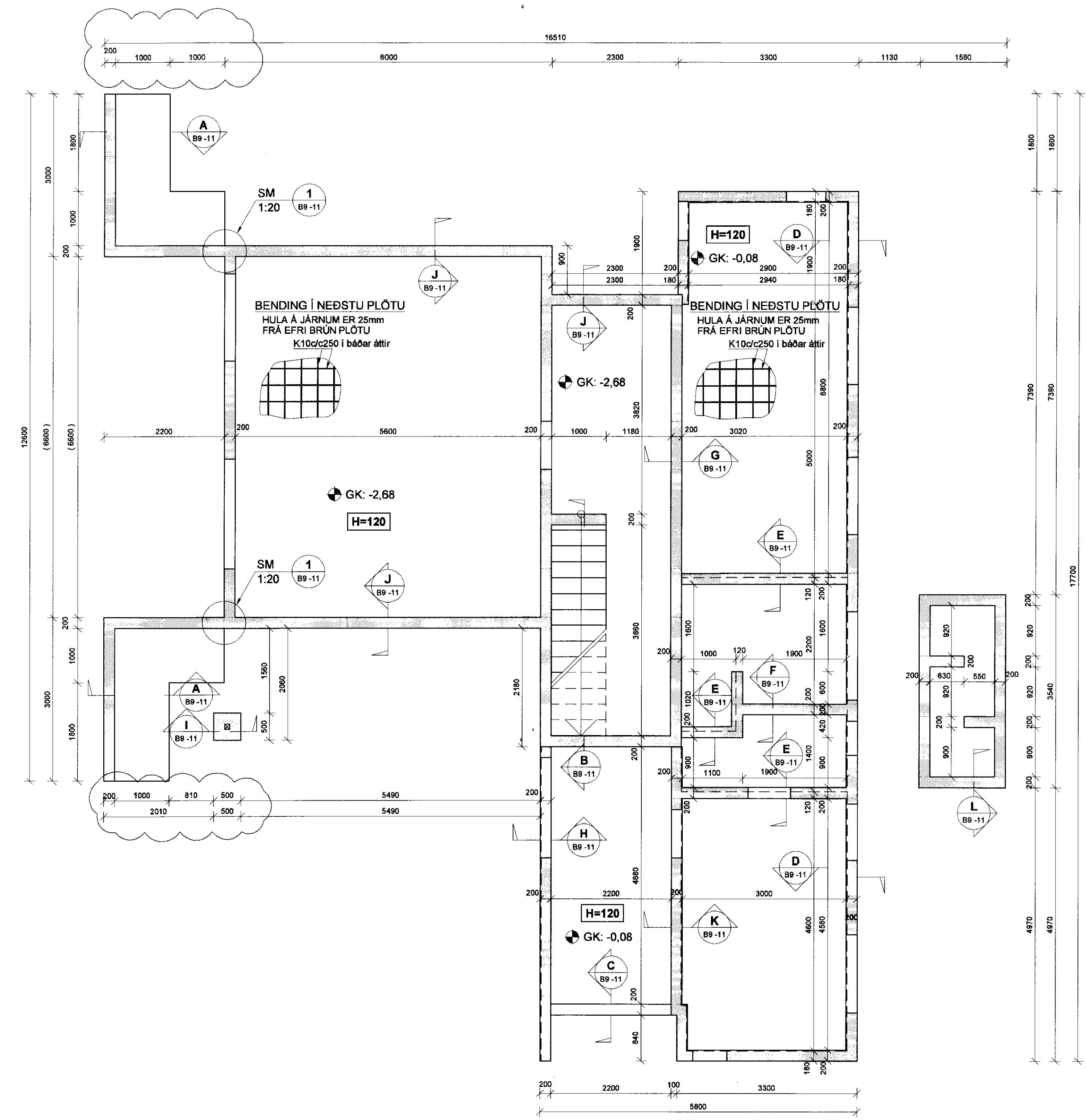


Grunnmynd 1:50



SKÝRINGAR
SKYGGÐ SVÆÐI Á GRUNNMÝNDUM TÁKNA VEGGI FYRIR OFAN BOTNPLÖTU.

SKYGGÐ SVÆÐI Á SNÍÐ- OG SÉRMYNDUM TÁKNA ÞANN FLÓT SEM SKORINN ER Í SUNDUR.

MÁLSETNINGAR Á VEGGJUM OFAN BOTNPLÖTU ERU MÁLSETNINGAR VEGNA TENGIJÁRNA. NÁNARI MÁLSETNINGAR Á HURDUM OG VEGGJUM ER AÐ FINNA Á TEIKNINGUM ARKITEKTS.

HÆÐ UNDIRSTÖÐUVEGGJA, FRÁ NEDRI BRÚN AD EFRI BRÚN AÐLIGGJANDI PLÖTU, SKAL AÐ LÁGMARKI VERA 800 mm NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM Á TEIKNINGUM.

STEYPUGÆÐI:
UNDIRSTÖÐUR: C30
VEGGIR: C30
STÖÐVEGGIR: C30
BOTNPLATA: C25

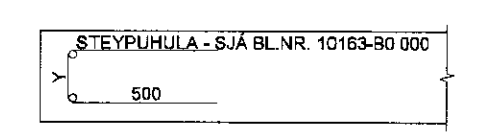
BENDING:
GÆÐI BENDINGAR SKAL EIGI VERA LAKARI EN B500.

BENDING Í STADSTEYPTA VEGGI 180 - 200MM AÐ PYKKT ER K10 c/c 200 Í BÁÐAR BRÚNIR, LÖÐRÉTT OG LÁRÉTT. FYRIR VEGGI SEM ERU MINNI EN 180 MM KEMJUR EINFÖLD GRIND K10 c/c 200 LÖÐRÉTT OG LÁRÉTT OG ER GRINDIN STADSETT Í MIÐJUM VEGG.

K10 TENGIJÁRN SKULU STANDA MINNST 500mm UPP ÚR EFRI BRÚN PLÖTU.

K12 TENGIJÁRN SKULU STANDA MINNST 600mm UPP ÚR EFRI BRÚN PLÖTU.

Í ALLA VEGGENDA OG KRINGUM ÖLL OP KOMI 2 K12 BUNDIN Í LYKJUR K10c/c250 L= Yx500 NEMA ANNAD SÉ TEKID FRAM Á TEIKNINGUM.



TILVÍSANIR:
ALMENNAR SKÝRINGAR:
TEIKNING NR. 10163-B0 000.

MÁLSETNINGAR Á VEGGJUM OFAN BOTNPLÖTU:
TEIKNING ARKITEKTS.

UPPLÝSINGAR UM KÓTA:
TEIKNING ARKITEKTS.

GÓT Í UNDIRSTÖÐUVEGGJUM OG BOTNPLÖTU:
GATAPLÖN OG TEIKNING LAGNAHÖNNUDA.

BROTÞOLSFLOKKUR STEYPU:
SJÁ TEIKNINGU NR. 10163-B0 000.

TEIKNING Í SAMRÆMI VID ARKITEKTATEIKNINGAR
dags: 8.12.2010
undirskrift: *[Signature]*
kt: 240448-2469

A 08.12.10 Málsetning lagfærð GD/BG
Útg. Dags. Skýring Hannab/Yfirfarð



VERKFRÆÐISTOFA
BÆJARHRAUN 20 • 220 HAFNARFJÖRÐUR • KENNIT. 710796-2899
vsb@vsb.is • Sími 585 8600 • Fax 585 8610 • www.vsb.is

Ártun sérhönnuðar
Björn Guðstafsson
Kt. 180550 4889 • bjorn@vsb.is

Verkefni
FLJÓTSBAKI 30, SUMARHÚS ÁSGARÐSLANDI

Verkefni
Burðarvirki
Undirstöður
Grunnmynd

Hannab	Teiknað	Yfirfarð	Kvarði	Síða
GD	GD	BG	1:50	/ A1
Dags.	Verkefni	Teikning	Útgáfa	
18.11.2010	10163	B2 -11	A	

V:\2010\10163-Fljóttsbaki 30_Grunnmynd\10163-Fljóttsbaki 30_Summarhús\10163-B2-11.dwg