

SKÝRINGAR

Punktalína táknar veggj fyrir ofan plötu.

Málsetningar á hurðum og veggjum sjá teikningar arkitekts.

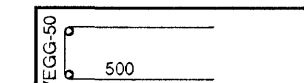
BENDING:
Almennt skal bending útvegga vera tvöföld grind, lóðrétt K10c/c250 og lárétt K10c/c200 nema annað sé tekið fram.

Almennt skal bending innvegga vera tvöföld grind, lóðrétt K10c/c300 og lárétt K10c/c200 nema annað sé tekið fram.

Almennt skal tengibending útveggjar og steyptra plata vera tvöfaldar tengjárnaskúfur með K10 c/c200 og 2 K12 í lykkjum tengjárnna.

Tengjárn upp í veggj efri hæðar standa minnst skeytillengd upp úr plötu

Í alla 200mm og stærri veggenda og kringum öll op komi 2 K16 bundinn í lykkjur, nema að annað sé tekið fram
Í minni veggenda og kringum öll op komi 2 K12 bundinn í lykkjur, nema að annað sé tekið fram.
Lykkjur K10 c/c 200, nema annað sé tekið fram



Vinklar úr útrúrn veggja og bita í efri brún plötu.
Lengd = 700 x 600

HK = Steypukóti

TILVÍSANIR:

Almennar skýringar: sjá bl.nr.07244-B0 000

Málsetningar á veggjum: Teikning arkitekts

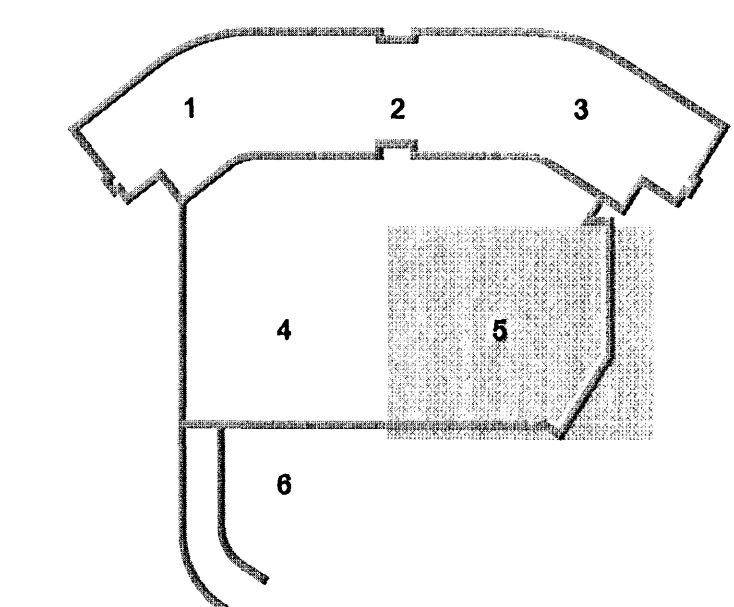
Göt í plötum og veggjum: sjá teikningu lagnahönnuða

S1-S5 : Sjá tekn. B9 003
S6-S11 : Sjá tekn. B9 004
Bitar í línu 1, 3 og 4: sjá á tekn. B9 001- B9 002

Holplötur : Sjá tekn. B3 001 - B3 002

BROTPOLSFLOKKUR STEYPU C30

DALSHRAUN 3



Útg. Dags. Skýring. Hannas/Yfirfarð



VERKFRÆÐISTOFA

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

Antun sérhönnuðar
Björn Gústafsson
Kt. 180550 4889 • bjorn@vsb.is

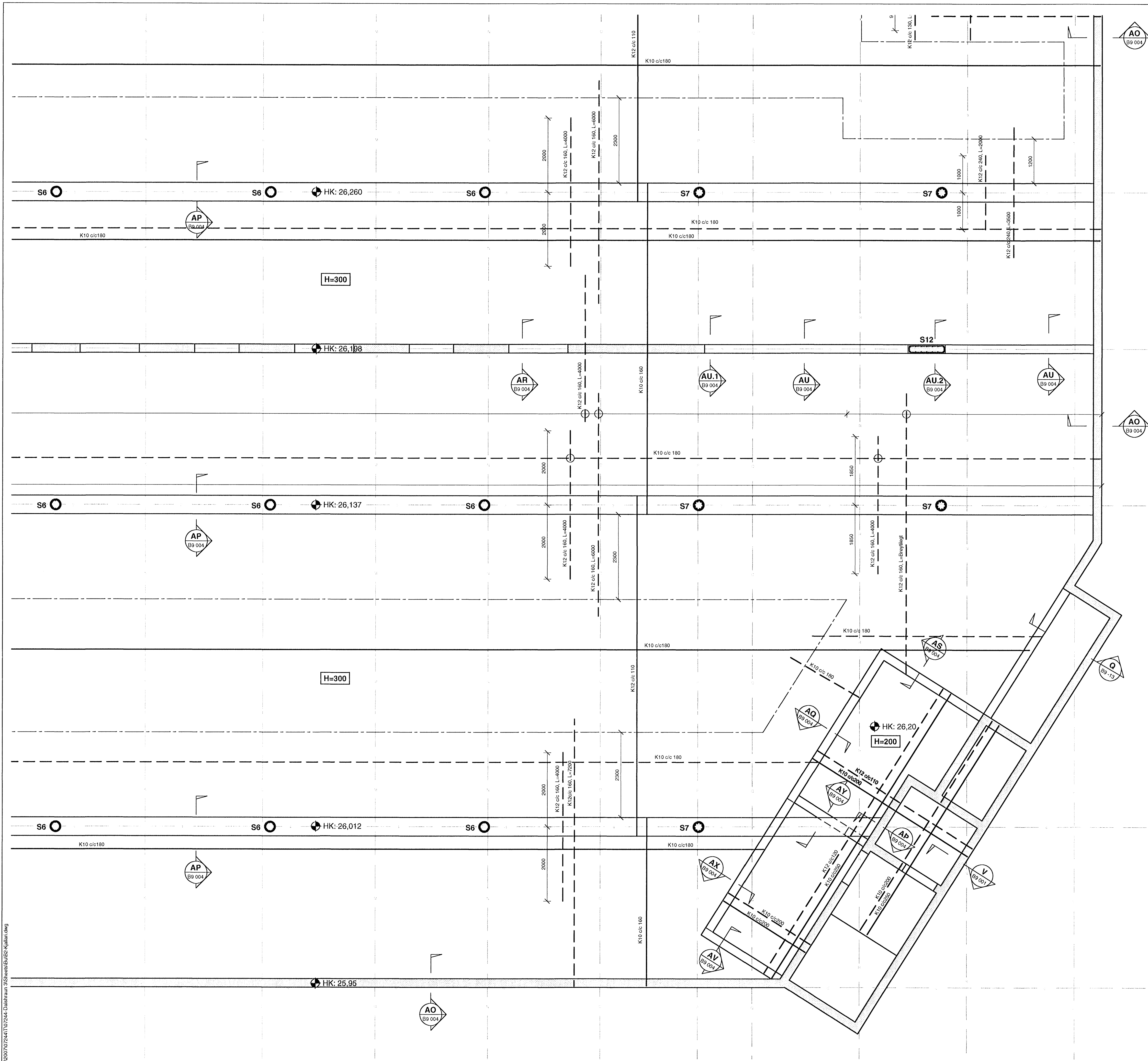
DALSHRAUN 3

HAFNARFIRÐI

Verkhúð
Burðarvirki
Plata yfir og veggir í kjallara
Grunnmynd 4

Hannað	Teiknað	Yfirfarð	Kvaði	Síða
SJ	SJ		1:50	-
Dags.	Verkefni	Teikning	Útgáfa	
28.03.2008	07244	B2-05	-	

ÚTI **INN**
ARKITEKTAR
Jón Þór Þorvaldsson Aí, FSSA
Kt. 021256 7579



V:\2007\07244\07244-Dalshraun_3\Sheets\BUE2-Kjallara.dwg