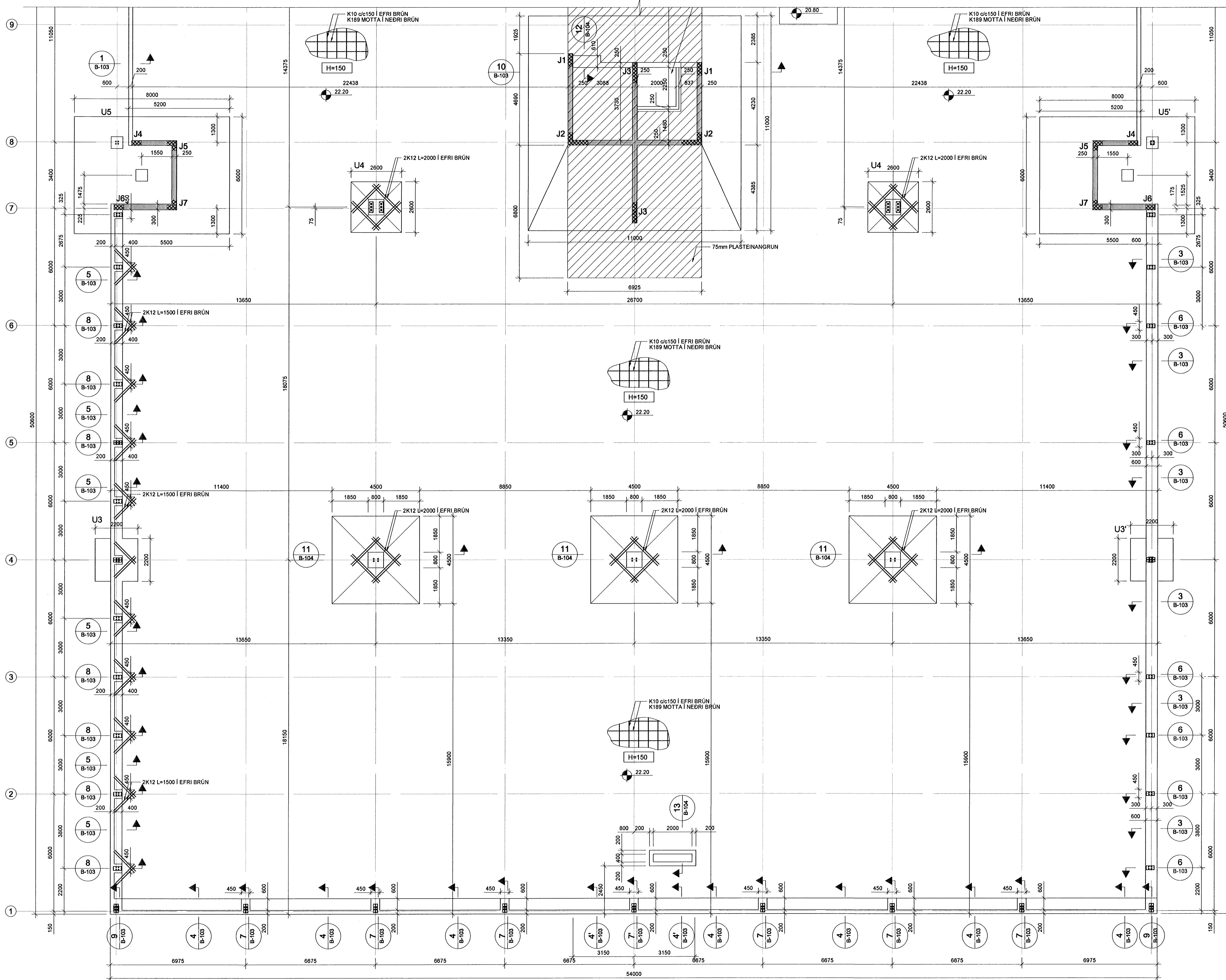


UNDIRSTÖÐUR
GRUNNMYND 1:100



ÁRTUN SAMBEMINGARHÖNNUNAR *[Signature]*

SKÝRINGAR:

- ÖLL MÁL ERU Í mm OG ALLIR KÓTAR ERU Í m
- UNDIRSTÖÐUJARDEGGUR ER ÞJÓPPUÐ BÓGGLABERGSFYLLING ER UPPFYLLIR E2=120 MPa OG E2/E1 < 2,5.
- LEYFILEGUR JARÐRÝSTINGUR Á FYLINGU ER 0,4MPa MESTI JARÐRÝSTINGUR Á FYLINGU ER 0,34 MPa
- FYLLA SKAL UNDIR BOTNPLÖTU OG AÐ SÖKKULVEGGJUM MEÐ MÓL (GRÚS) OG SKAL EFNID ÞJAPPAD EINS OG LYST ER Á BLAÐI B-001. GÆTA SKAL ÞESS AÐ HÆÐARMUNUR Á FYLINGU SITTHVORU MEGIN VIÐ SÖKKULVEGG VERÐI ALDREI MEIRI EN 1m
- 150mm ÞYKKA BOTNPLÖTU SKAL BENDA SAMKVÆMT GRUNNMYND. HULA AÐ JÁRNUM SKAL VERA 30mm FRÁ EFRIR BRÚN OG 30mm FRÁ NEDRI BRÚN.
- EINANGRA SKAL SÖKKULVEGGI 0,5m NIÐUR FYRIR ENDANLEGT JARÐVEGSYFIRBÓRD UTAN SÖKKLA SEM OG 0,5m INN Á BOTNPLÖTU MEÐ 75mm PLASTEINANGRUN 24 kg/m

TÁKN:

- 75mm EINANGRUN UNDIR BOTNPLÖTU
- SÉRÞENDING Í VEGGJUM

SÉRÞENDING Í VEGGJUM:

L=NIÐUR FYRIR BOTNPLÖTU+UPP ÚR BOTNPLÖTU

LANGJÁRN	LYKKJUR
J1 5+5 K16 L=1800+900	K10c/c75
J2 11+11 K16 L=1800+900	K10c/c150
J3 8+8 K20 L=1800+1200	K10c/c75
J4 5+5 K20 L=1300+1200	K12c/c75
J5 8+8 K20 L=1300+1200	K10c/c150
J6 5+5 K20 L=1300+1200	K12c/c75
J7 8+8 K20 L=2000	K10c/c150

Samþykkt þann
07. AUG. 2007
Byggingulltrúinn / Hafnarfiréi
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

ÞÆMIGERT SNID Í SÉRÞENDINGU VEGGJA
LÆRITT BENDING Í VEGG SKAL GANGA SKEYTLI. FYRIR LYKKJU

TILVÍSANIR:
ALMENNAR SKÝRINGAR SJÁ BL. NR. B-001
UNDIRSTÖÐUR U1-U5 SJÁ BL. NR. B-104 OG B-105
INNSTEYPTAR FESTINGAR SJÁ TEKNI. BIURO 1001 OG 1002

A	06.08.2007	YMSAR BREYTINGAR FRÁ ÚTBOÐSETTI	ÞÓ	ÞÓ
BR.	DAGS.	BREYTING	REIKN.	TEKN.

TJARNARVELLIR 11

BYRÐARVIRKI
UNDIRSTÖÐUR
GRUNNMYND

MKV.: 1:100
DAGS: 01.03.2007
HANNAD/TEIKN: ÞÓGG
VERKNR.: 06112



YFIRFARIR: HE
SAMÞYKKT: *[Signature]*
KENNITALA: 130687-4439
TEKNI. NR. B-102 BR. A

Kennitala: 060105-1400
Höfundur: 11.201 Köpavogur
Sími: 573306
Vefbúg: www.conis.is