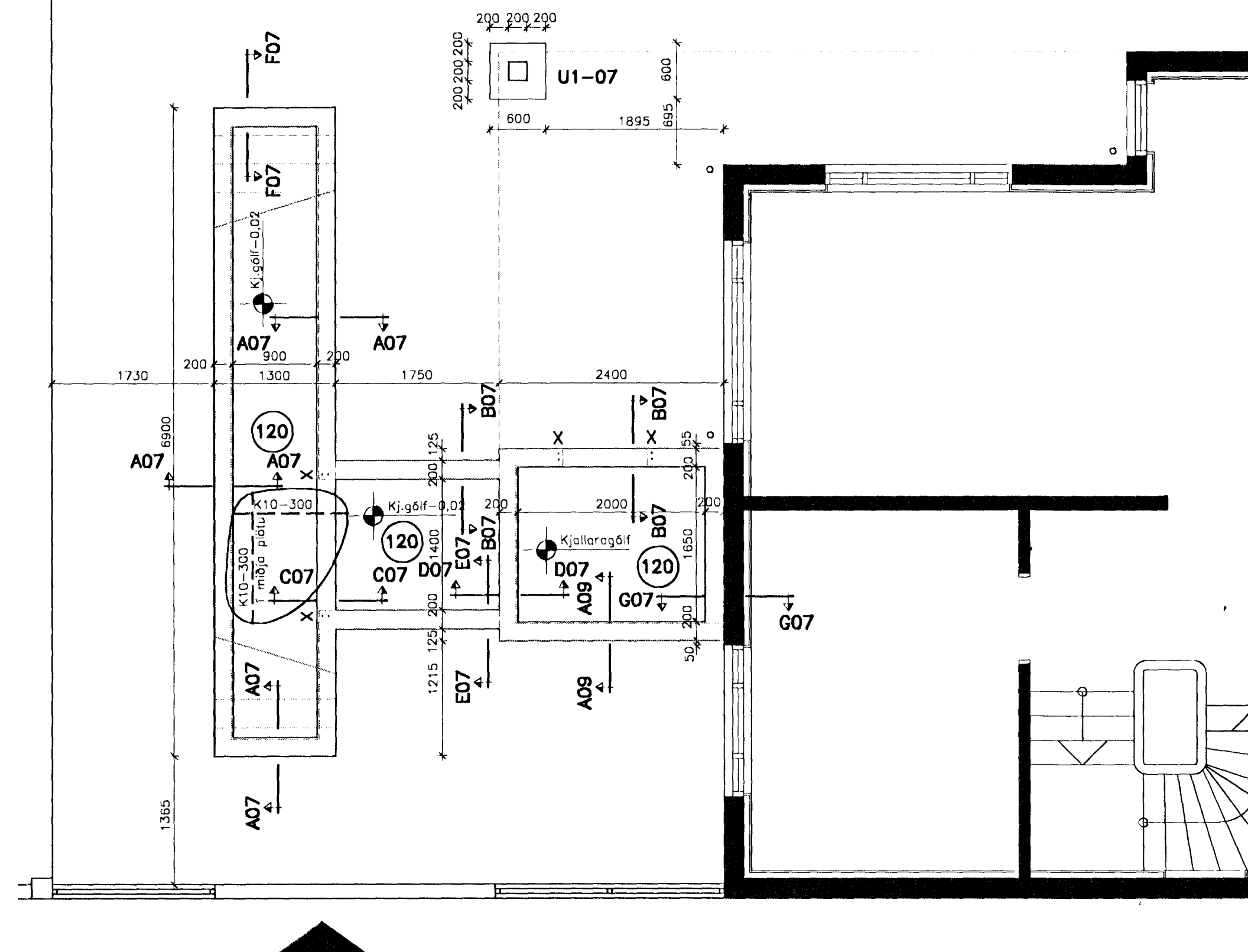


Samþykkt þann

30. maí 2012

Byggingafræðiráðinn í Hafnarfirði
F.L. Hrólfur S. Gunnlaugsson



Skýringar:

Undirstöður hvíli á klöpp, sem þoli minnst 1,0 Mpa. Ofan á klöpp, undir undirstöðuveggi, komið 50 mm þykkt þrífalag úr steisteypu C20 eða betra.

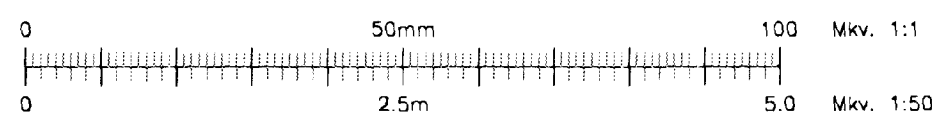
Grunnur fyllist með frostoplinni grús, eða öðru viðurkendu frostopinu efni, er þjappist í 300mm lögum með 60 kg víbrasleða. Fara skal a.m.k. þrjár yfirferðir á hvert lag. Við þjöppun má hæðarmunur fyllingar sitt hvoru meigin veggjar aldrei vera meiri en 500mm.

Hlutfall korna minni en 0,02mm skal ekki vera meira en 3% af þyngd fyllingarefnisins. Enginn steinn í fyllingunni má vera stærri en 1/3 af lagþykkt við þjöppun.

Undir botnplötu innanhúss komi 100 mm harðpressað einangrunarplast með rúmbýngd 20 kg/m³ (200 N/m³).

Yfirborð botnplötu skal slípað
Lóðréttur flötur veggjar í sniði E07 skal þússast upp úr steypu.

X tákna 2 K12, L=1200 lóðrétt við göt í vegg ofan botnplötu.



Luigi Bartoloni

BYGGD^{EHF}
VERKFRÆDISTOFA

Hamraberg 14A Sími: 564 3377
200 Kópavogi Myndsendir 564 2973
Ísland byggd@centrum.is

Burðarvirki
Sökkjar
Grunnmynd

Mkv. 1:50		
H	Y	D.
AA	AA	01.04.12
Samþ. Arnarsson		
Kern. Arnarsson		
Eft. 021048-3999		
Nr. 11.06-1.01		

Hamarsbraut 8, viðbygging

101