

Samþykkt þann

25. júlí 2012

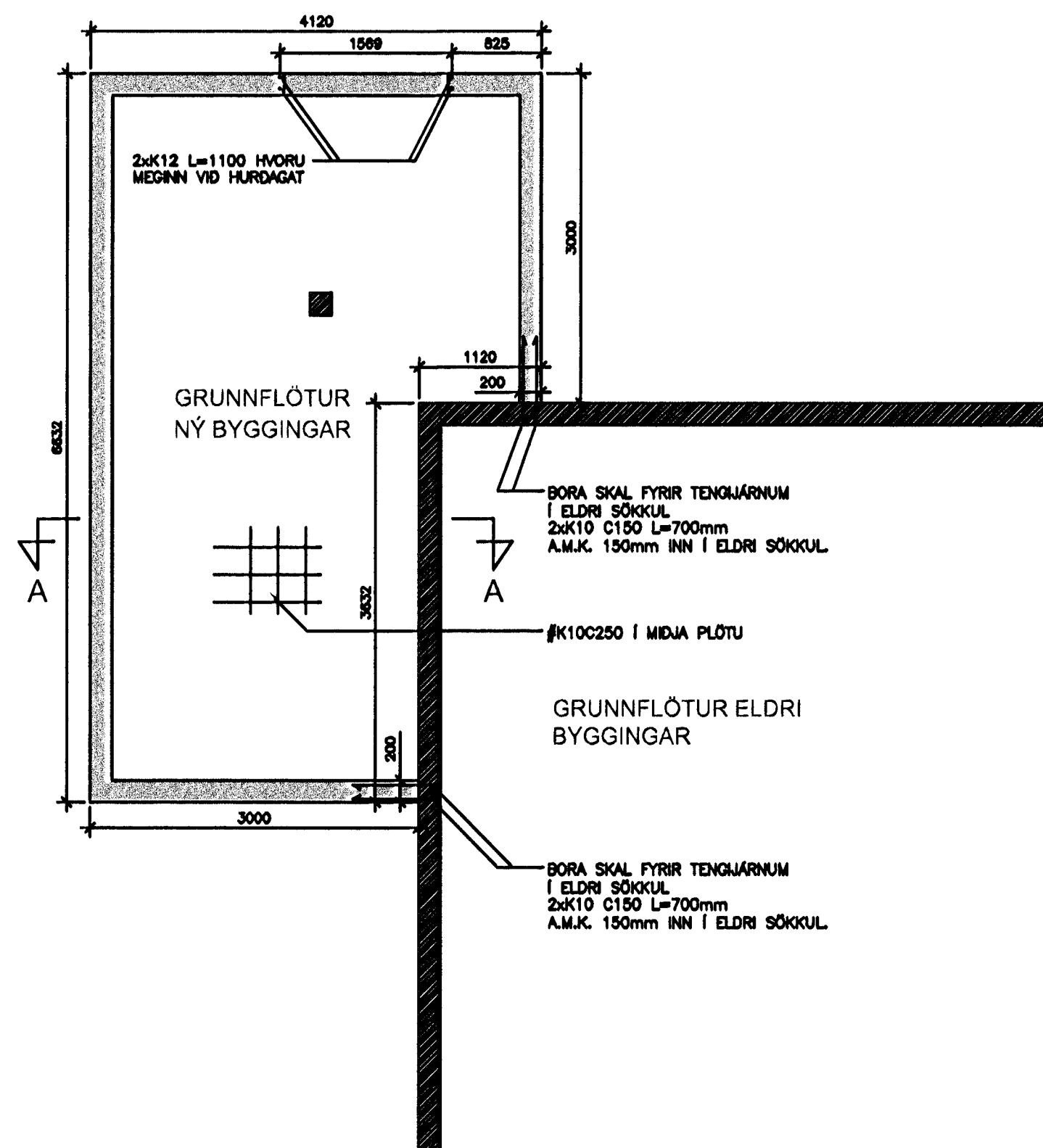
Byggingafrádráttur í Hafnarfirði
F.h. Hrólfur S. Gunnlaugsson

Halldór Arnarson

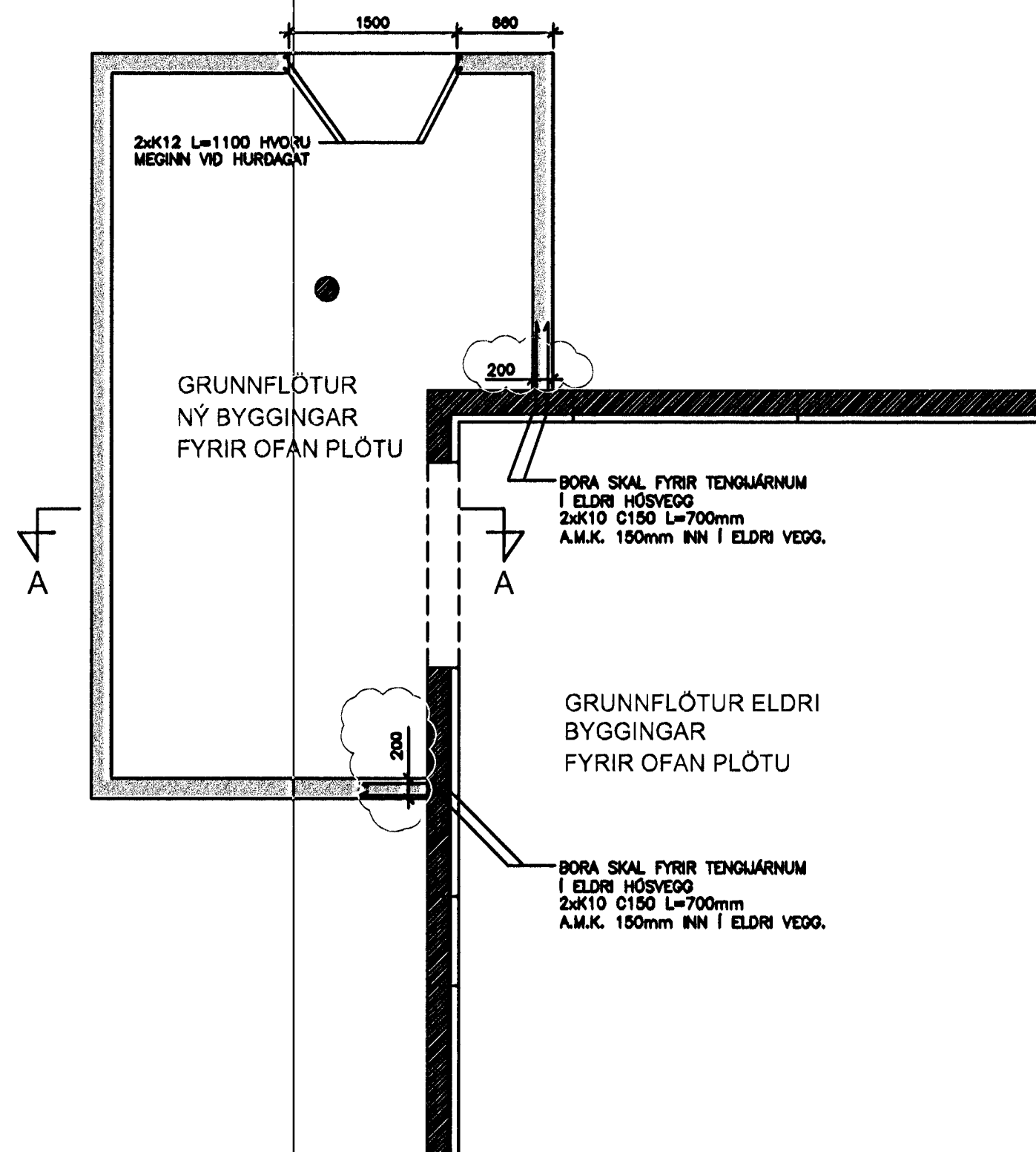
HÖNNUNARSTJÓRI: HALLDÓR ARNARSON KT. 160171-3329

Helgi Gunnarsson
BURÐARVIRKIS OG LAGNAHÖNNUNUR:
HELGI GUNNARSSON KT. 050350-4879

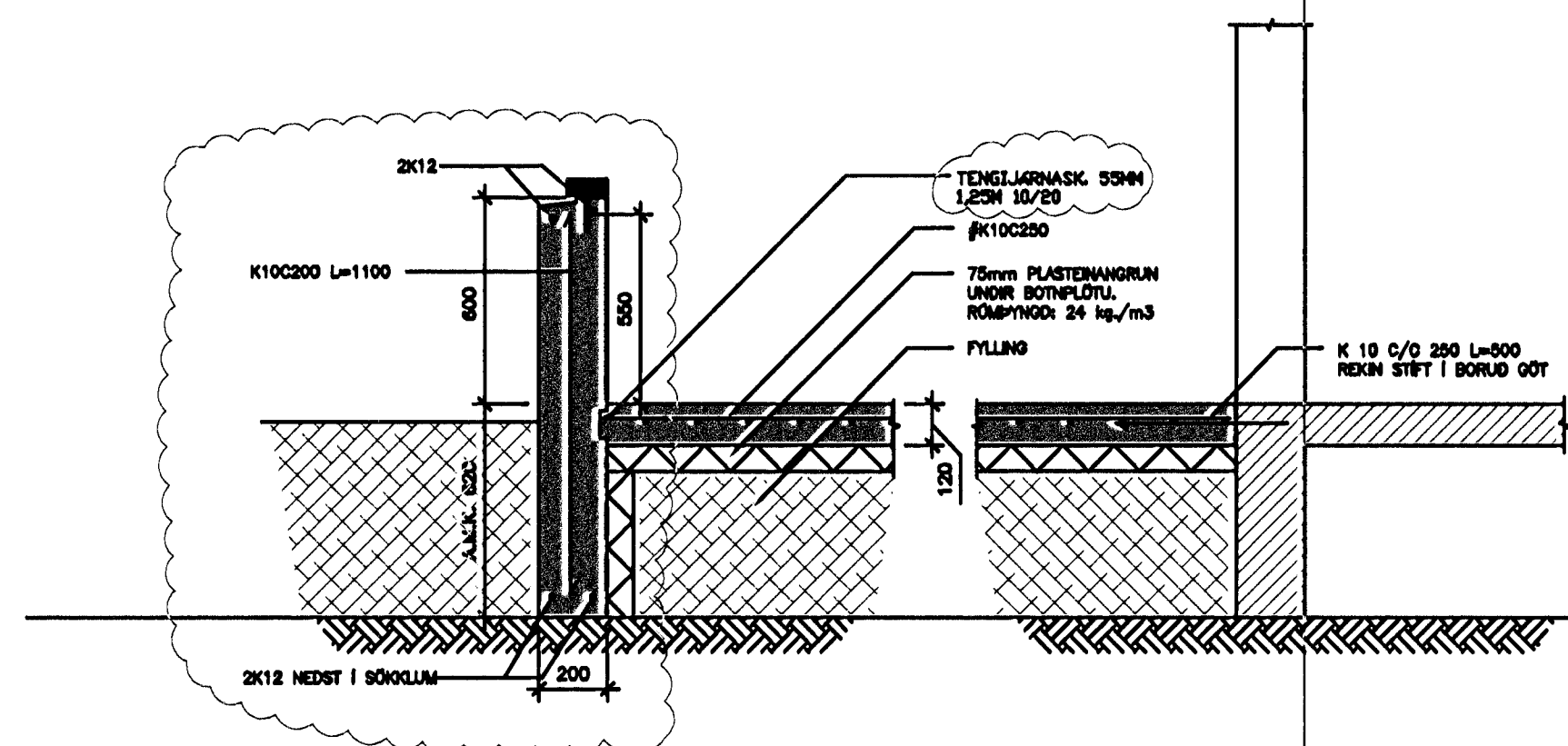
Almenar skýringar sjá blað 16.001
Undirstöðujarðvegur er þjöppuð
frostfrí grús.
Hæð undirstöðu skal vera amk. 50
sm. undir jarvegsyfirborði.
Mesta álag á undirstöðu = 0,8 MPa
Fylling inn í sökkla skal vera frostfrí
grús. Fyllingu skal þjappa í 30 sm.
lögum með 60 kg. víbróslæða 3
umferðir hvert lag.
Taka skal úrtök í undirstöður fyrir
frænnslislögnum, sjá Grunnlagna
teikningu.
Öll mál eru í millimetrum.



GRUNNMYND SÖKKULS 1:50



GRUNNMYND VEGGJA 1.H 1:50



SNID A-A 1:20

02.07.2012Br. Reyndarteikning af breytingum á járnþendingu sökkla við botnplötu og þykkt veggja járnabakki í stað tengljára úr sökklum í botnplötu, veggir þykktir ofan botnplötu

ÖLDUSLÓÐ 6 220 HAFNARFIRÐI

HEITI: BURÐARVIRKI
UNDIRSTÖÐUR GARÐSKÁLA

YFIRF. VERK. NR.01-12

MÁL: 1:50-20

DAGS: 02.07.2012

TEIK. HA

B-401