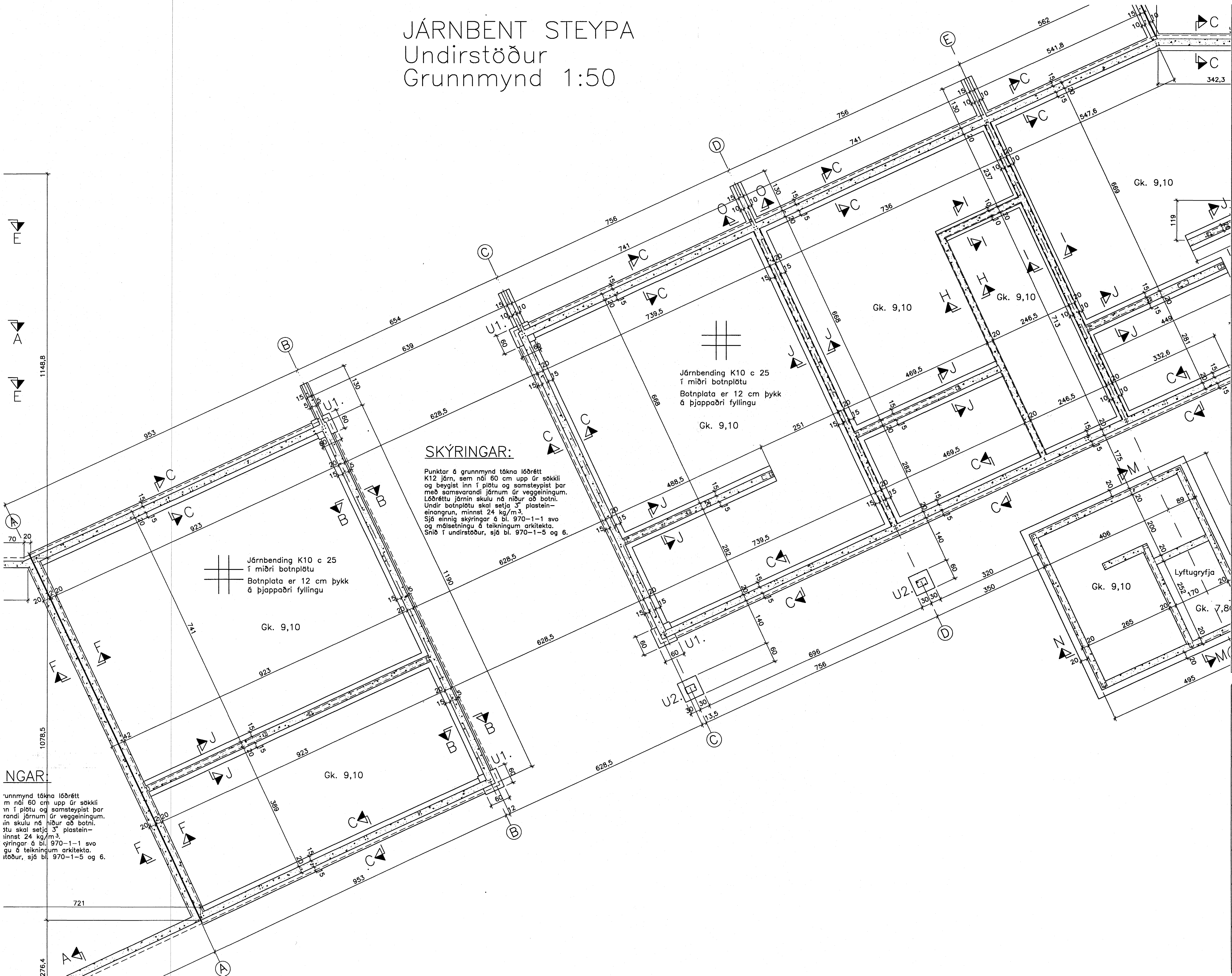


JÄRNBENT STEYPA

Undirstöður

Grunnmynd 1:50

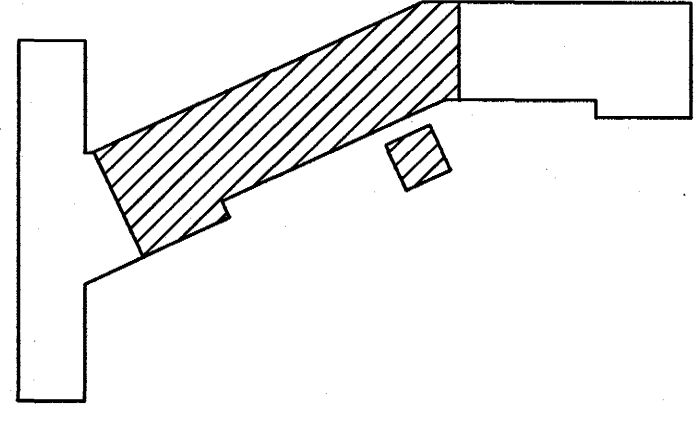


SKÝRINGAR:

Punktur á grunnmynd tákna lóðrétt K12 járn, sem náir 60 cm upp úr sökkli og beygist inn í plötu og samsteypist þar með samsvarandi járnnum úr veggeiningum. Lóðréttu járnin skulu ná niður að botni. Undir botnplötu skal setja 3" plastein-einangrun, minnst 24 kg/m³. Sjá einnig skýringar á bl. 970-1-1 svo og málsetningu á teikningum arkitekta. Sníð í undirstöður, sjá bl. 970-1-5 og 6.

Járnending K10 c 25 í miðri botnplötu
Botnplata er 12 cm þykk á þjappaðri fyllingu

NGAR:
Grunnmynd tákna lóðrétt járn náir 60 cm upp úr sökkli og beygist inn í plötu og samsteypist þar með samsvarandi járnnum úr veggeiningum. Lóðréttu járnin skulu ná niður að botni. Undir botnplötu skal setja 3" plastein-einangrun, minnst 24 kg/m³. Sjá einnig skýringar á bl. 970-1-1 svo og málsetningu á teikningum arkitekta. Sníð í undirstöður, sjá bl. 970-1-5 og 6.



Breytingar:
A: K.S.G. Breytt 4. okt. 2004
U2. + lenging sökkla

Samþykkt þann 20 OKT. 2004
Byggingafrullráðinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

Samþykkt þann 20 OKT. 2004
TEIKNISTOFAN ÖDINSTORGI
Byggingafrullráðinn í Hafnarfirði
F.h. Sigurbjartur Halldórsson

Verkefni: Lækjargata 30 Hafnarfirði

Heiti: Járnhent steypa: Undirstöður, grunnmynd

Hönnun: Vífill Oddsson verkfræðingur
V.O.

VÍFILL ODDSSON VERKFRÆÐINGUR
kt. 101237-3629 FVFI - FRV
ÓDINSGÖTU 7 REYKJAVÍK FAX: 510-2200
SIMI: 510-2200

M. 1:50
R. V.O./K.S.G.
T. K.S.G.
Dags. okt. 2004 Nr. 969-1-3