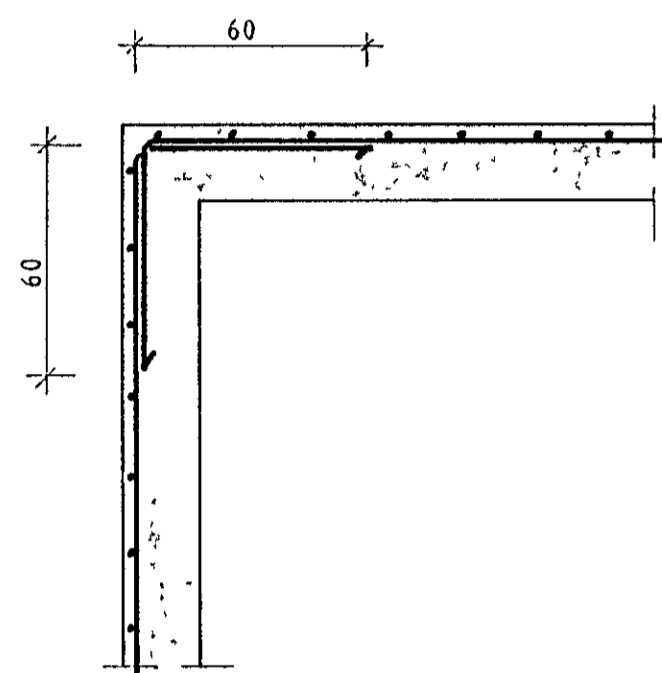
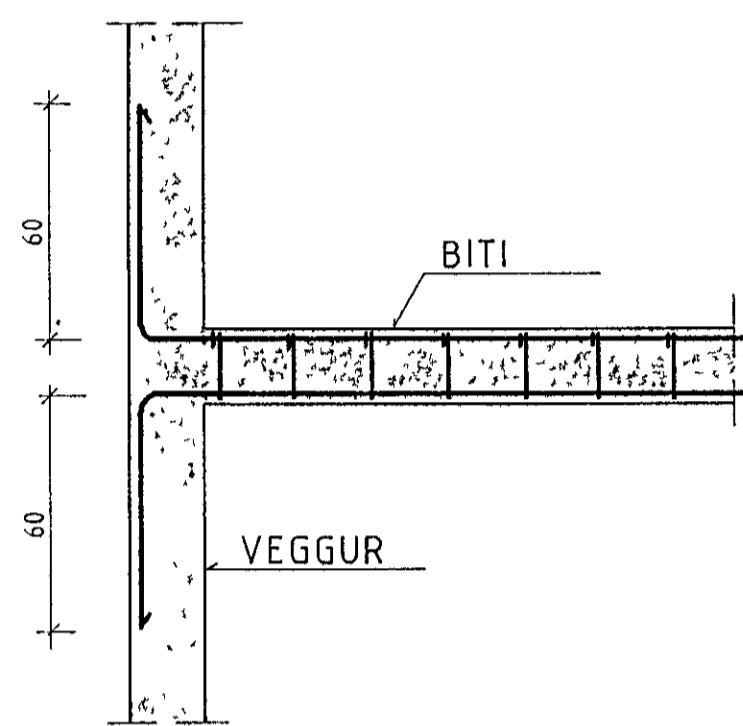


JÁRNUN VEGGJA Í HORN, 1 20



TENING BITA VIÐ VEGG, SÉÐ OFAN FRÁ, 1 20



SKÝRINGAR

STEYPA S-200
 STÁL MERKT K = KAMBSTÁL KS 40
 - - R = SLÉTT STÁL ST 37
 ÞAR SEM EKKI ER ANNAÐ TEKID FRAM Á TEIKNINGUM BENDAST
 VEGGIR SEM HÉR SEGIR
 ÚTVEGGIR OG GAFLAR, LÓDRÉTT K10 c 30 Í YTRI BRÚN
 LÁRÉTT K10 c 20 - - -
 INNVEGGIR, *K10 c 30 Í MIÐJAN VEGG
 TENGIJÁRN, BEIN EDA VINKLAR, ERU EF EKKI ER ANNARS GETID
 K10 c 30, L = 60 + 60

Í VEGGENDA OG KRINGUM GLUGGA OG ÖNNUR OP KOMI 2 K12 OG
 NÁI MINNST 60 SM ÚTFYRIR OP Á ALLAR HLIÐAR
 Í HORN MERKT MEÐ M KOMI MOTTUR OG GILDIR EFTIRFARANDI

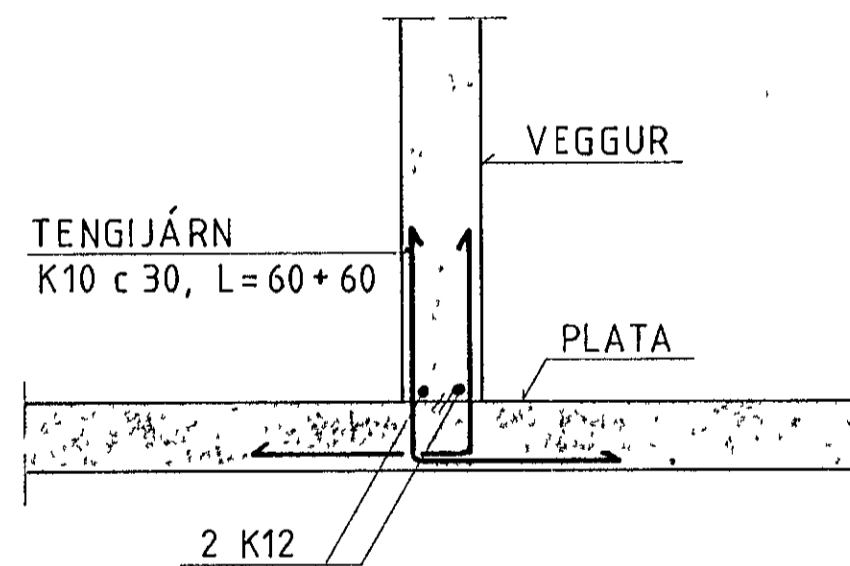
- M1 = K10 c 20, L = 180 Í BÁÐAR ÁTTIR OG BÁÐAR BRÚNIR
- M2 = K10 c 25, L = 150 — — —
- M3 = K10 c 30, L = 120 — — —

SOKKLAR ERU REISTIR Á KLOPP OG NÁI ÞEIR MINNST 30 SM NIÐUR
 FYRIR EFRI BRÚN PLÖTU. UNDIR PLÖTU OG INNAN Á SOKKULVEGGI
 KOMI 5 SM FRAUDPLASTEINANGRUN MEÐ $R_D = 24$ KG/M². FÝLLING
 UNDIR BOTNPLÖTU SÉ STABÍL GRÚS SEM ÞJAPPIST Í CA 30 SM LÖGUM

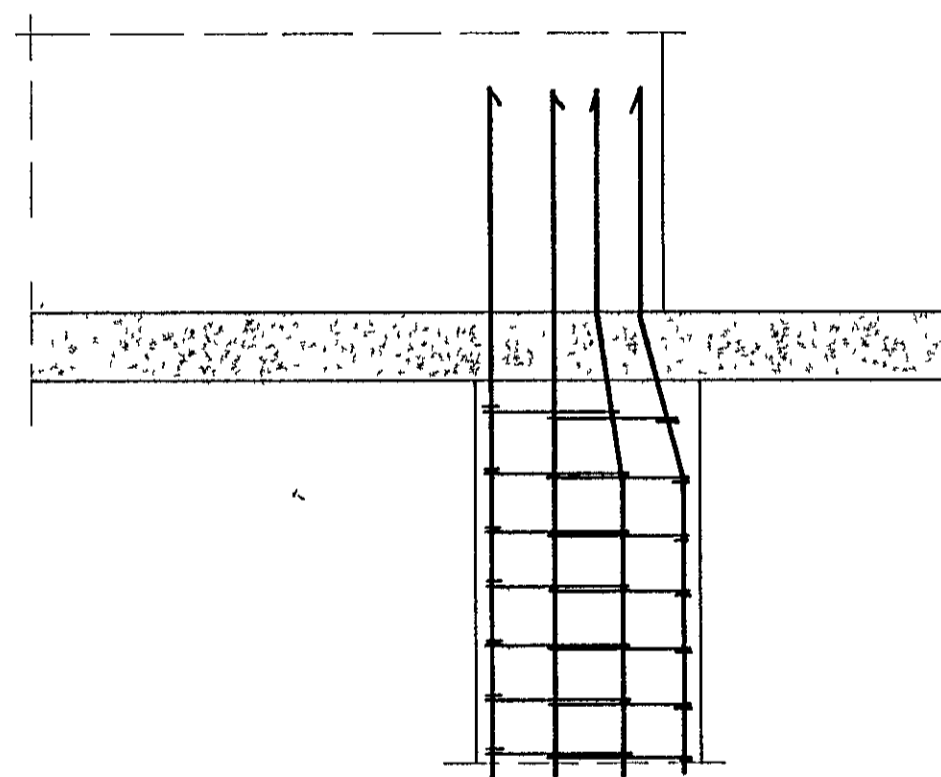
ATH. SÉRSTAKLEGA ÞAR SEM VEGGIR HLIÐRAST MILLI HÆÐA AÐ
 TENGIJÁRN SÉU SETT Á RÉTTA STADI.

OLL ÓNEFND MÁL ERU Í SM

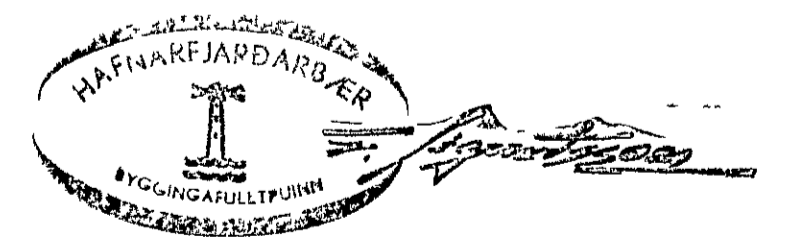
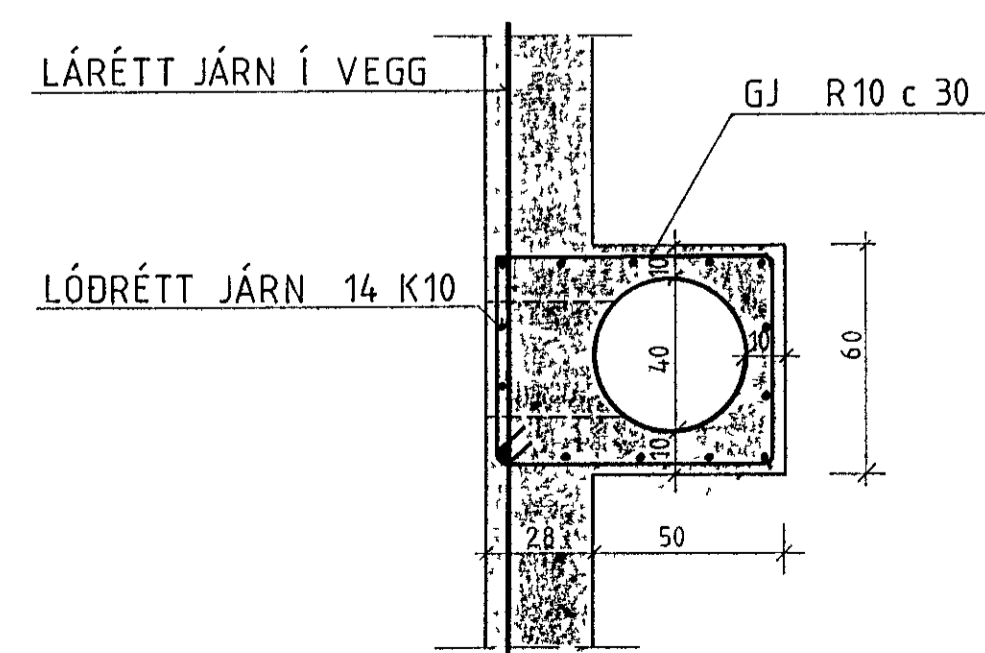
TENGIJÁRN, ÞAR SEM VEGGUR KEMUR
 BEINT OFAN Á PLOTU, 1 20



TENING SÚLUJÁRNA UPPÍ INNREGINN VEGG, 1 20



JÁRNBENDING SORPRENNU, 1 20



| | | |
|--|---------|-----------------------|
| FORSJÁ Verkfæðistofa Skólavörðustíg 3 Reykjavík S. 24090 Nn: 2367-5374 | | HVAMMABRAUT 2 - 16, H |
| SKÝRINGABLAÐ | | 1 00 |
| H | JBS/JLS | T JLS |
| K | 1 | 20 |