

1448

Gat á vegg neðri brún á gati skal vera í kóta: 31,60

plaströr \varnothing 100 steypt inn í vegg, miðja á gati skal vera í kóta: 31,80

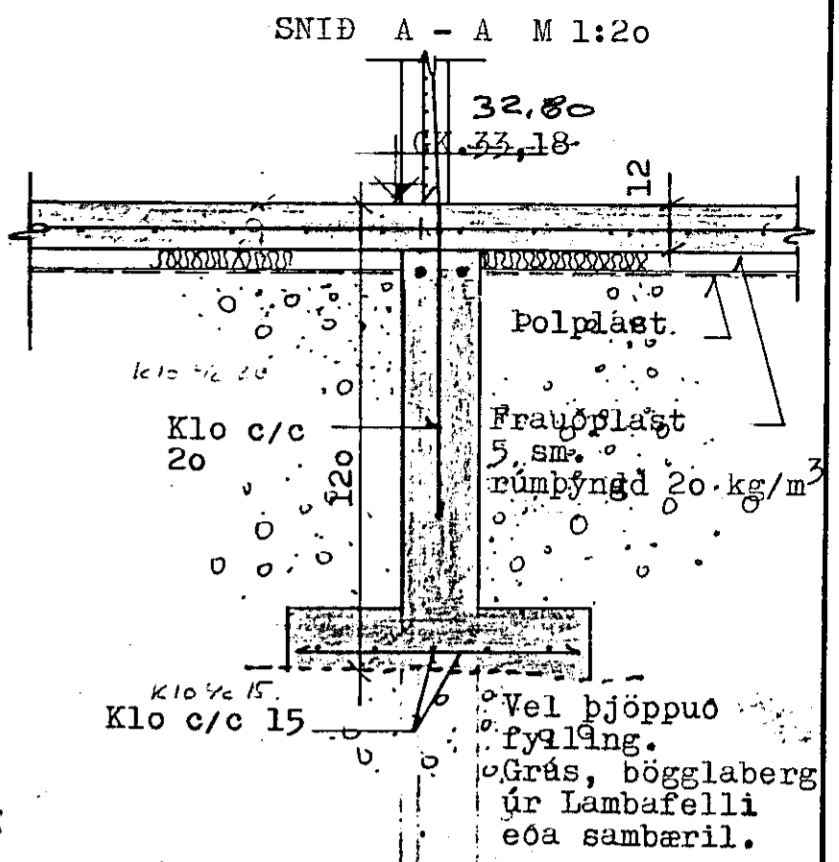
\varnothing 40 pl (PEH) Frárennsli fráhitaveitu steypt inn í vegg. Að utan skal endi vera í kóta 31,80 en að innan skal endi koma upp úr vegg við plötu. Það sama gildir um neysluvatnslögnin \varnothing 32 pl.

SKYRINGAR VEGNA SÖKLA

Steypuæði skulu vera S-200
 Stálgæði skulu vera KS-40 (merkt K)
 Leyfilegt álag á grunn skal vera : 30 t/ferm.
 eða 0,3 MN/ferm.
 Lágmarkshæð sökla skal vera 30 sm. frá efri brún plötu.
 Öll lengdarmál eru í sm.
 Hæðarkótar eru í metrum.

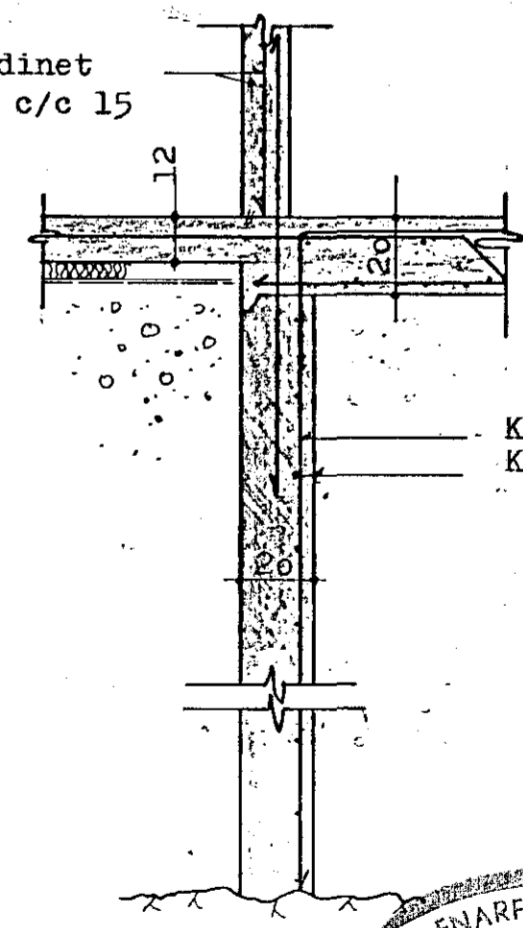
Einangrun skal vera 50 sm. niður með sökkulveggjum, og undir allri neðstu plötu. Plast skal sett undir alla gólfeinangrun áður en steypt er. Heildregnar línur tákna undirstöður, en slitnar línur tákna veggi sem koma ofan á undirstöður.

Gat á sökkulvegg 50x50, neðri brún á gati skal vera í kóta : 31,60



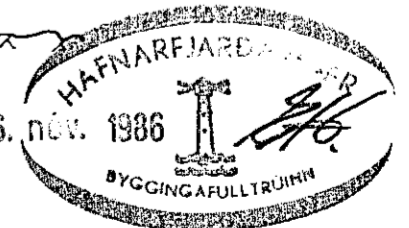
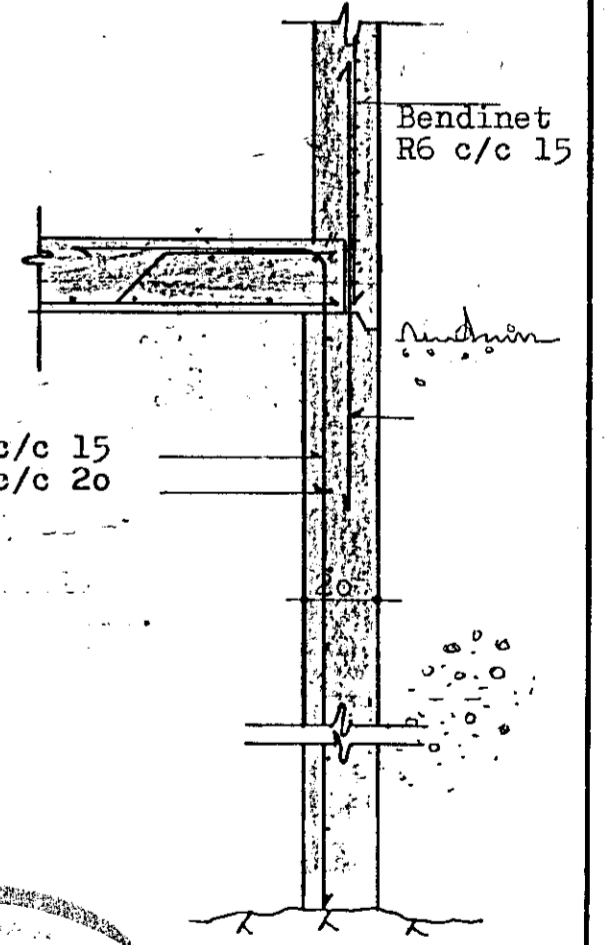
SNID B-B M 1:20

Bendinet R 6 c/c 15



SNID C-C M 1:20

Bendinet R6 c/c 15



Jón R Sigmundsson tæknifr.

| | | |
|----------------|------------------------|-----|
| SÍMI 688440 | Ljósabergr 28 Hafnarf. | NR. |
| REYKJAVÍK | Undirstöður. | 1 |
| M: 1:50, 20 | Grunnmynd og snið | |
| HANNAD: JRC | | |
| TEIKNAD: JRC | | |
| DAGS: sept. 06 | | |

Jón R. Sigmundsson