

GRUNNUR.

Botnlag er 2,5-3 Kg/sm²
 Grafa skal niður á burðarhafa botn
 síðan má fylla með hrauni undir sökkla
 sú fylling skal ná minnst 1,5 m útfurur sökkla
 þjöppun skal vera nægjanleg

SÖKKLAR.

Efst og neðst komu 2K10 larétt heil
 um horn eða víxlögð um 50 sm
 í larétt stöppuskil komu tengjárn
 K8 c/c 30 L=120 sm.
 Innan við alla útveggja sökkla komu
 5 sm þykkt frauðplast
 Stöppugæði: 5 200

Botnplata

Plata náu að sökklum og sé
 hvergi þynnri en 12 sm
 Undir plötu meðfram útveggjum
 komu 5 sm þykkt frauðplast er
 20 nau 100 sm unn undir plötu
 Fylling skal þjöppuð nægi lega
 Stöppugæði: 5 160

Kótar á botnplötu:

- Nr 31 : 15,60
- 33 : 15,80
- 35 : 16,00
- 37 : 16,20

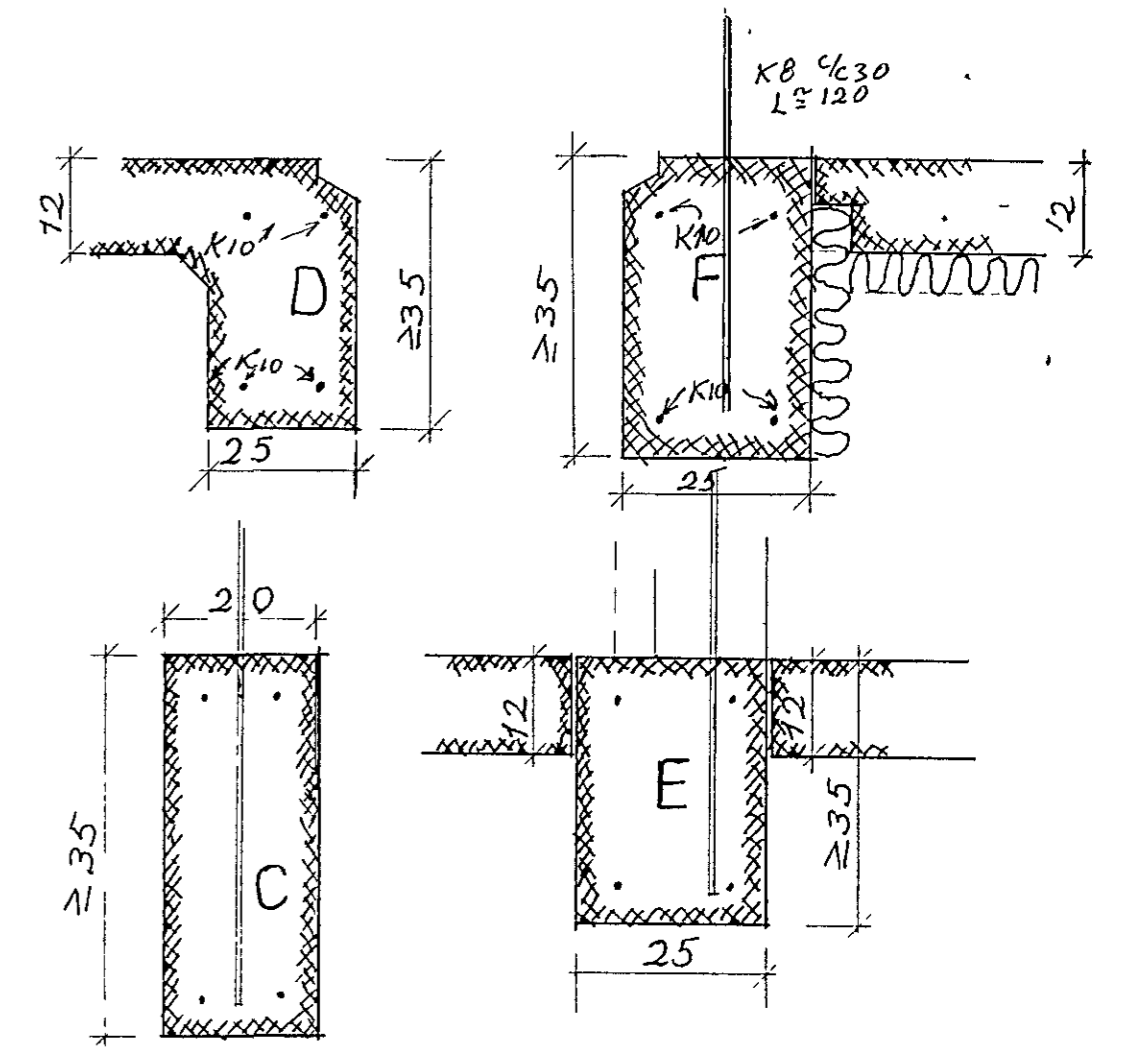
Tengjárn K8 c/c 30
 L=120

Gólfrauf d=10sm, b=25sm

rauf 10x20cm

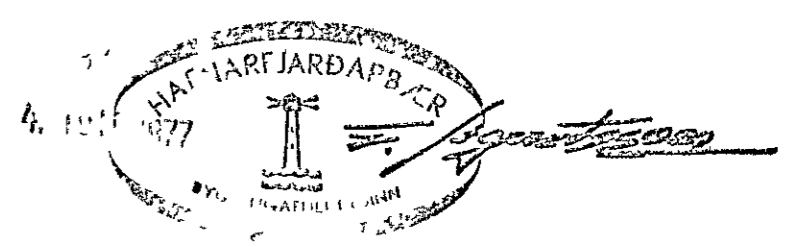
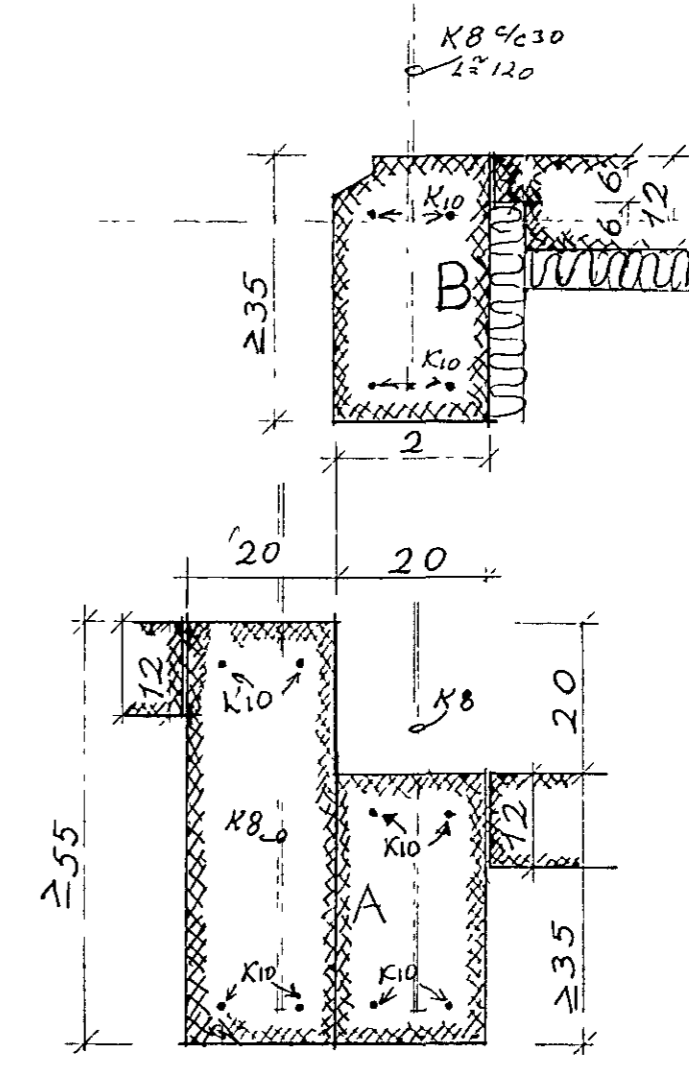
Gólf i sorpgeymslu skal stöupa
 með sökkulveggjum

Grunnmynd 1:50



Gafl Nr 31 1:50

SNID 1:10



HRAUNBRÚN 31-37 HF
 sökklar
 1.50, 1.10;
 Rvk júní 1977 sig þri Karason

Gafl nr 37 1:50