

GRUNNMYND SÖKKLA, MKV. 1:50

SNID E, MKV. 1:20

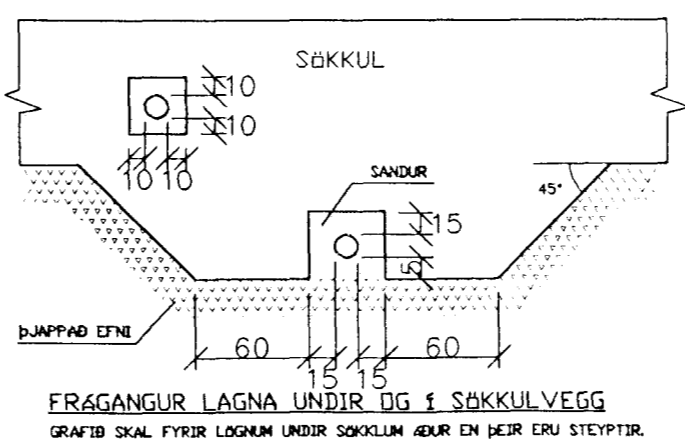
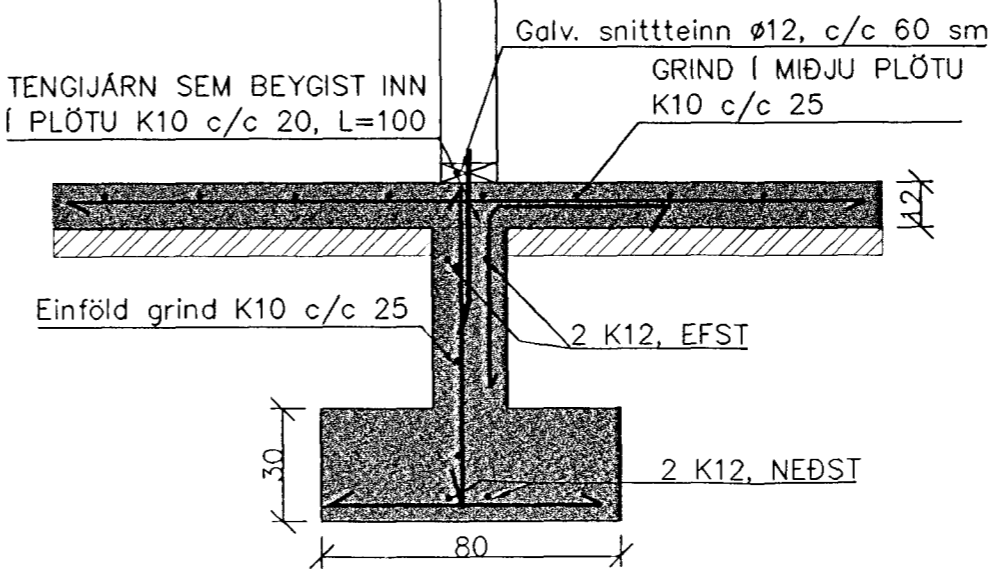
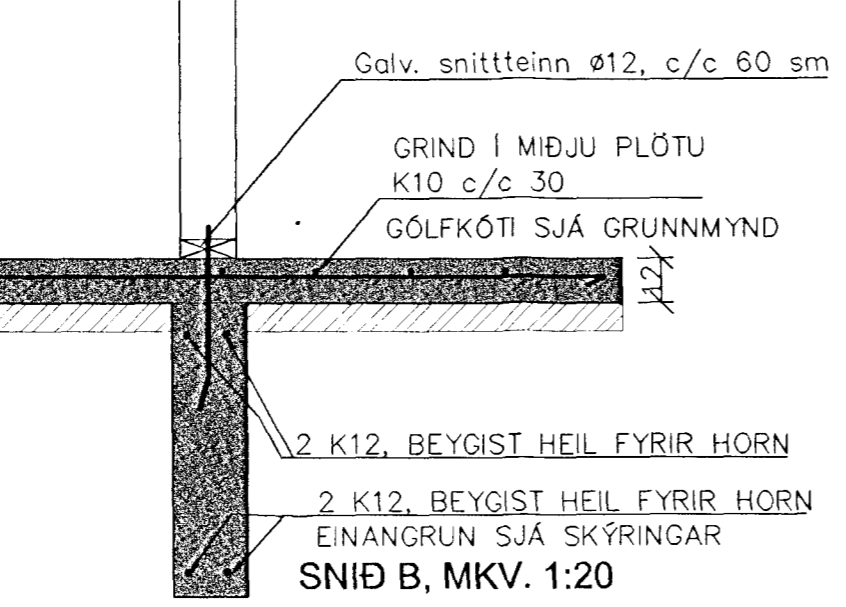
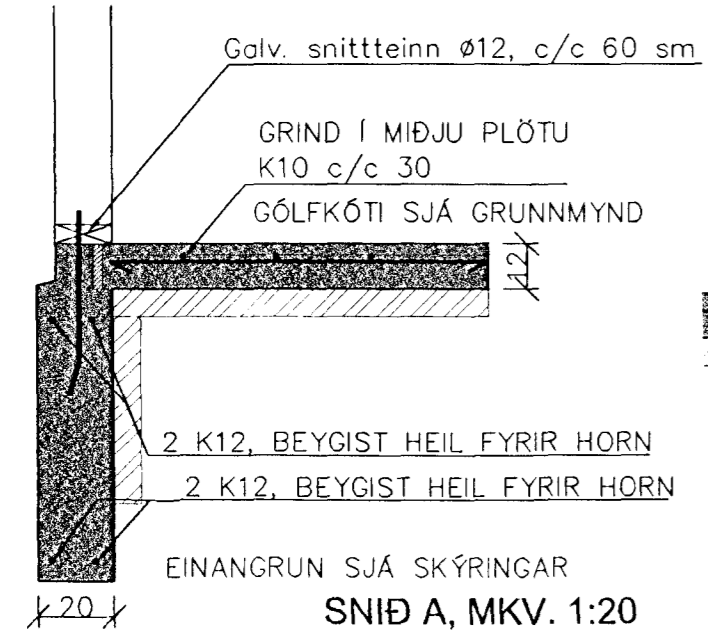
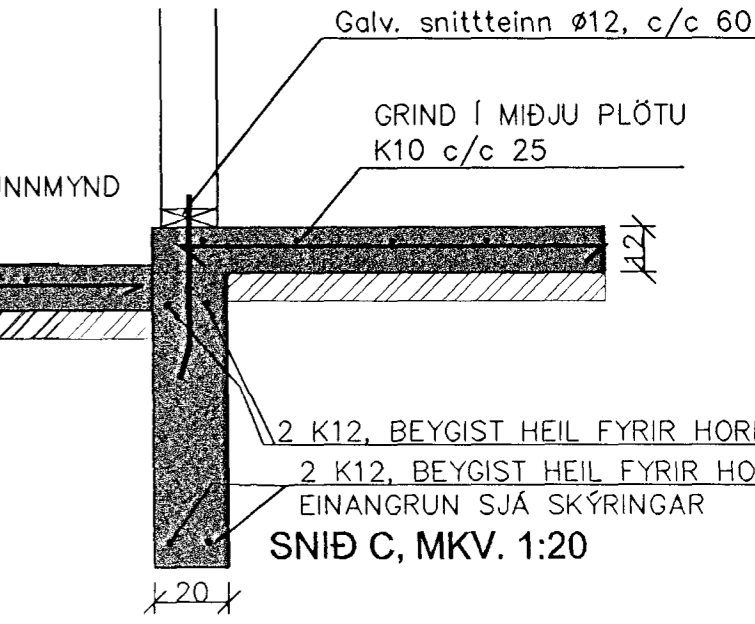
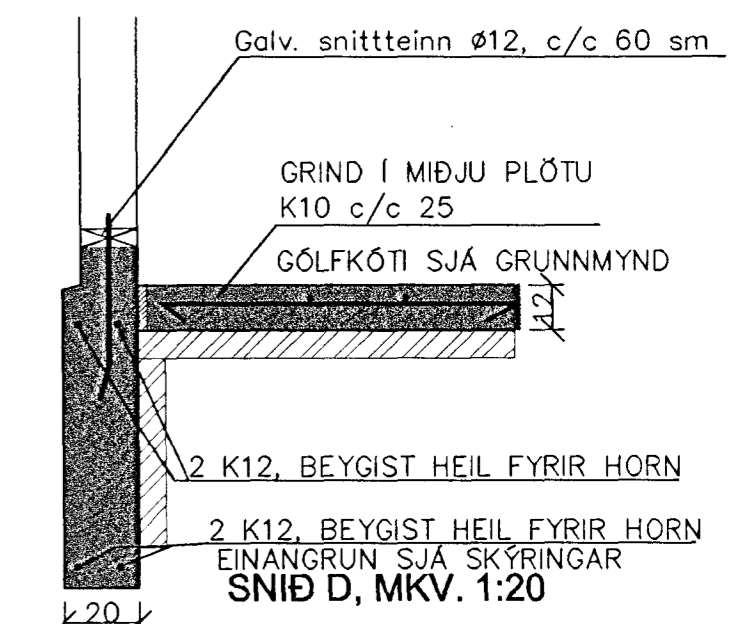
### Skýringar

- STEYPA**
- Steypustyrkur  $\geq$  C-25
  - Sementsmagn  $\geq$  300 kg/m<sup>3</sup>
  - Vatnssementstala V/S  $\leq$  0,45
  - Blendiloft skal vera amk. 5% í niðurlagðri steypu

- STÁL**
- Kambstál KS-40, táknað með K
  - Efst og neðst í alla sökkulveggi komi 2 stk. K12 heil fyrir horn
  - Fari sökkulhæð yfir 1,2m skal koma þar auk annarra jáma einföld grind K10 c/c 250mm
  - Í alla sökkulveggi komi 12mm snitteinar með mest 60sm millibili, L=40 er standi amk. 70mm upp fyrir steypu.
  - Í miðju botnplötu sem hvílir á vel þjappaðri fyllingu skal koma einföld grind K10 c/c 30. (Í stað K10 má nota K8 c/c 25 eða bendinet K131)
  - Minnsta steypuþekja að jarðvegi skal vera 5 sm

- GRUNDUN**
- Gert er ráð fyrir að grundað sé á vel þjappaðri, frostpolinni fyllingu, fylling skal uppfylla eftirfarandi skilyrði E2>100 N/mm<sup>2</sup> (1000 kg/cm<sup>2</sup>) E2/E1 <2,5
  - Undirstöður skulu vera 20 sm breiðar og skulu þær ganga minnst 80 sm niður fyrir endanlegt jarðvegsyfirborð við útvegg
  - Mesta álag á fyllingu er 0.2 MN/m<sup>2</sup>

- EINANGRUN**
- Undir botnplötu og 50 sm niður með sökkulm skal einangra með 75mm þykku einangrunarplasti með rúmþyngd 25 kg/m<sup>3</sup>



ÖLL MÁL Í SM, NEMA ANNAÐ SÉ TEKID FRAM

ÚTFÆRSLA Á FRÁGANGI EFRI BRÚNAR SÖKKULVEGGJA VIÐ VEGGLÆGJU SJÁ TEIKNINGU BYGGINGAFRÆÐINGS.

<b>SPÓAÁS 1 HAFNARFIRÐI</b>		Bláttíli Hafnarfjarðar	
GRUNNMYND SÖKKLA OG SNID	19 APR 2000	BLAÐ NR: B 101	VERK NR: 00-002
	Sigurbjartur Halldórsson	KVARDI: 1:50, 1:20	
DAGS: 1. MARS 2000	HANNAÐ: SB	TEIKNAD: SB	Svanur B.
SVANUR BJARNASON	Sími/fax: 483 5108	email: svanur@bigfoot.com	
VERKFRÆÐINGUR F.V.F.Í.	GSM: 896 3910		