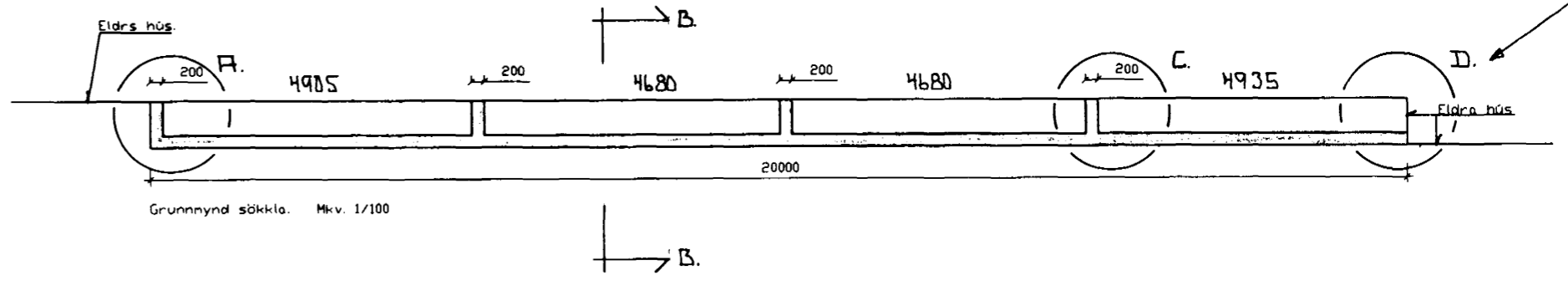
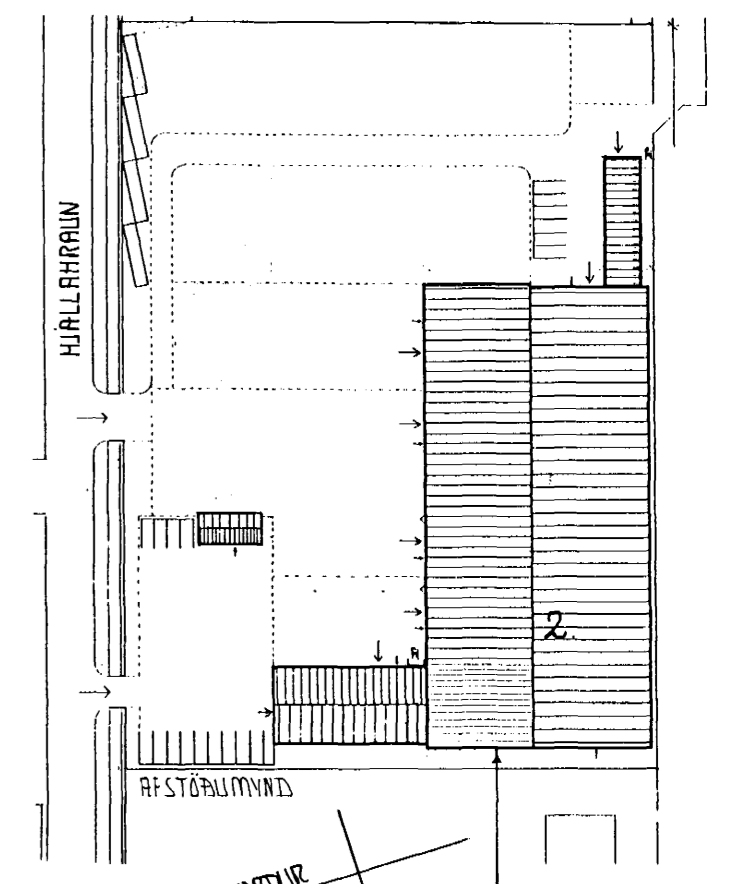


Skýringar
 Fjarlægja skal allt liffrétt efni og grafið niður á burðarhefan botn. Þess skal gætt að eldri sökkul á flögist ekki. Fyllingarefni inn í og utan sökkla skal vera frostfritt efni, bleytt og þjappað í nest 300 mm lágum með vibrovoltara. Steinsteypa er S-250. Steypustyrktarstól er kenntál Ks40. Elmgro skal 500 mm niður með sökkul og undir gólfplötu. Polystyren skal hafa rúmbygnd 24-26 kg/m³. Áður en fyllt er að sökkul skal höggva eða slíta mótatengi 20 mm inn í sökkulvegg. Húur skal fylla með Thorite eða sanbarilegu efni. Utan á sökkla sem fara í jörð skal bera á að utanverðu með Thoroseal Foundation Coating eða sanbarilegt efni minnst 0.9 kg/m³ í einni unferu. Áður en efni er borið á flötinn skal hreinsa flötinn af óhreindum og nótaolu, ef hún hefur verið notuð. Farið skal eftir gildandi reglugerðum og stöðlum. Mesta ólag frá sökkul er 0.1 MPa (1 kp/cm²)

MÁLSETNINGAR ENDURSKOÐIST Á STAÐNUM
DÝPT SÖKKLA ÁKVÆÐIST Á STAÐNUM



Byggingafulltrúi Hafnarfjarðar
 Algreitt þann
 28 NOV. 1997
 Sigbjörn
 Sigurbjartur Halldórsson

876-8505
 Sigbjörn
 Hanningsson, 892-3105
 5 565-4610

HJALLAHRUN 2. SÖKKLAR SNIÐMYNDIR
 DRÖGJA HÆÐIN, ARKITEKTAR - SVEINN KARLSSON TÆKNIFR.



HANNAD: -SK TEKNAD: SKL - DAGS: 15.11.1997 MKV: 1:100 -1:30 VERKNR: -

BREYTT: _____ DAGS: _____ LYSING: STÆKKUN Á SKEMMU MILDY
