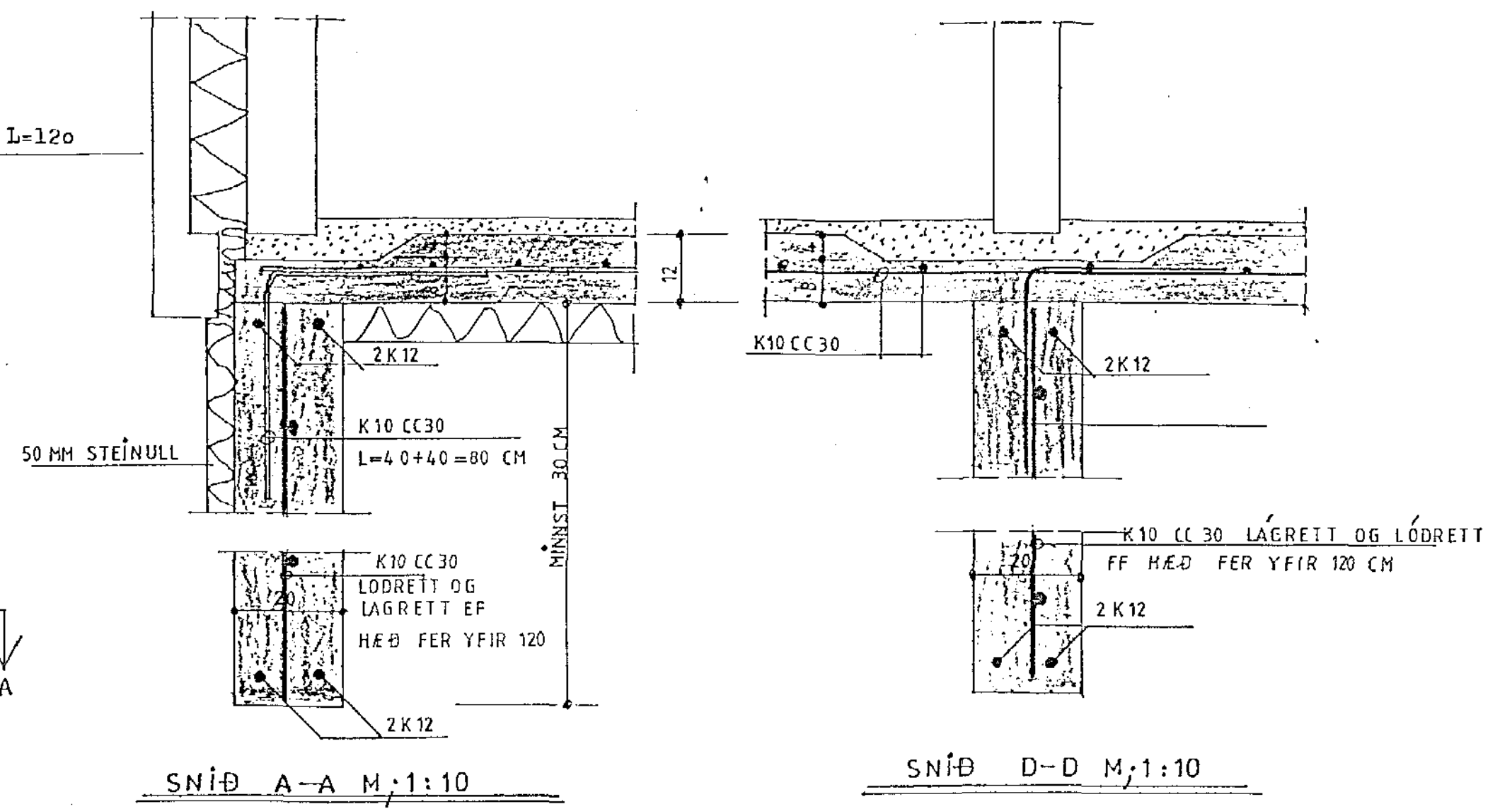
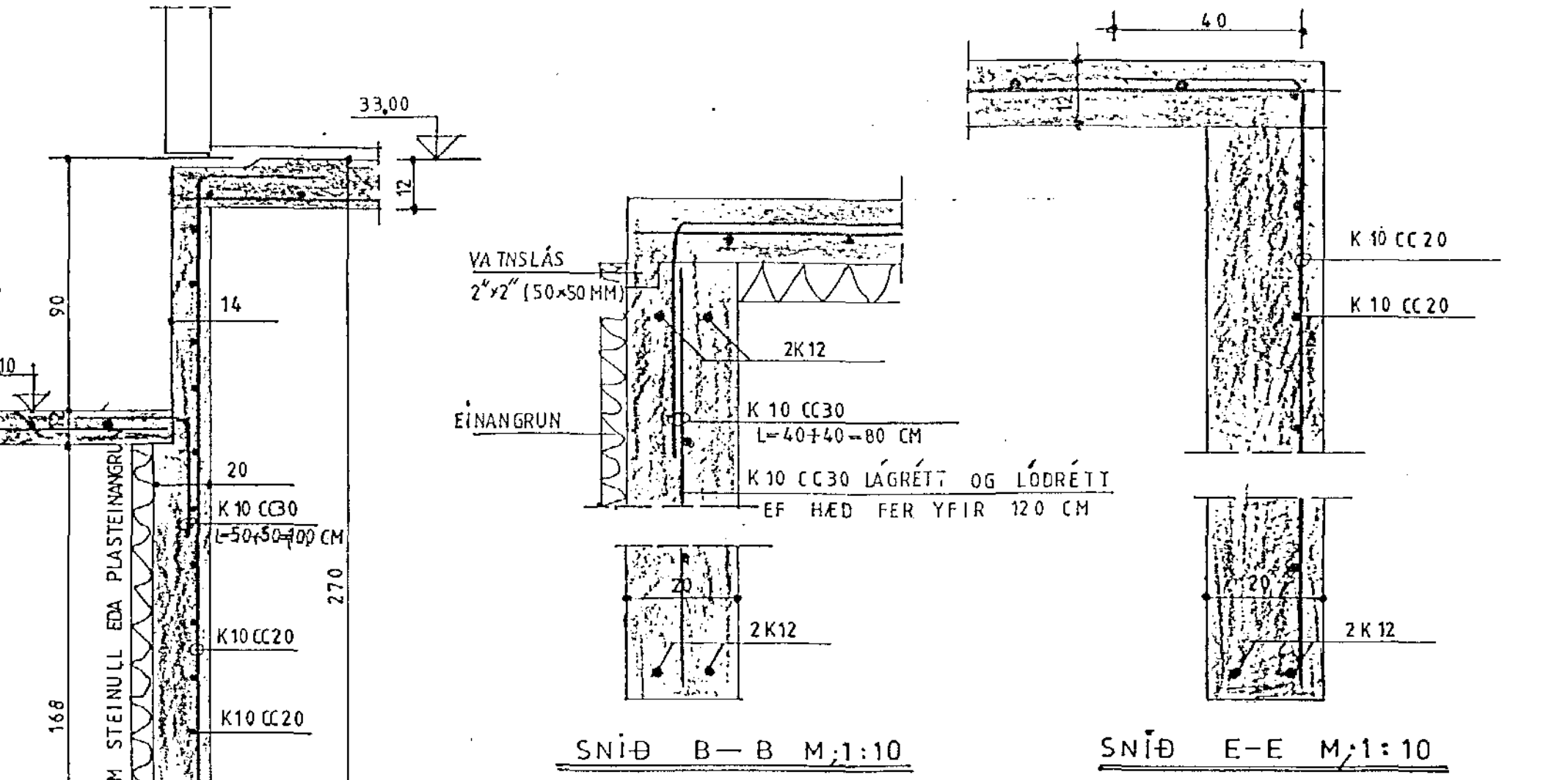


Fylla skal inn í sökkla með frostfrírri viðurkenndu fyllingarsæfri
 sem þjappa skal í lögum mest 40 cm þykkum.
 Undir gólfplötu komi 70 mm plasteinangrun.
 Í gólfplötu kemur járn K10 c/c30 í báðar áttir.



SNÍÐ A-A M, 1:10

SNÍÐ D-D M, 1:10



SNÍÐ B-B M, 1:10

SNÍÐ E-E M, 1:10

Skýringar: Hreinsa skal allar jarðveg ofan af klöpp.
 Mesta élag á klöpp er um 4 kp/cm² (40 tonn/m²)
 Járn er KS40.
 Steypa í sökkla er S-200. Loftinnihald 5-6 %.
 Signál 4-8 cm, V/S hlutfall minna en 0,5
 Fylla skal inn í sökkla með viðurkenndri fyllingu frostfrírri
 Undir gólfplötu komi 75 mm plasteinangrun
 Í gólfplötu komi K10 c/c30 í báðar áttir
 Tengijárn upp milli eininga eru K25 L=120

SNÍÐ C-C M, 1:20

VERKHÖNNUN
 VERKFRÆÐI- OG TEIKNISTOFA
 ÁRMÚLA 21 REYKJAVÍK SÍMÍ 91-39900
 Verk nr. 328 Teiknað:
 Teikn. nr. 101 Hannað:
 Mælikv.: 1: SYNDUR Samþykkt: *Syndur*
 Dags. 26.6.1991 Breytt:
 Verkefni: HÁABERG 5 HAFNARFIRÐI
 Heiti teikn.: UNDIRSTÖÐUR

