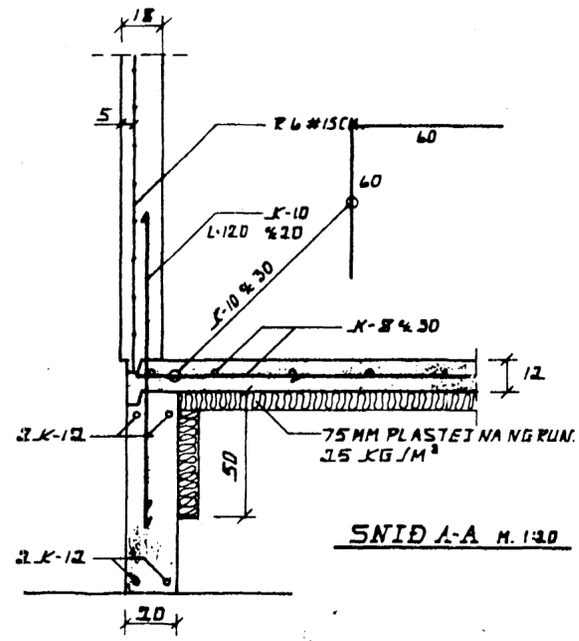
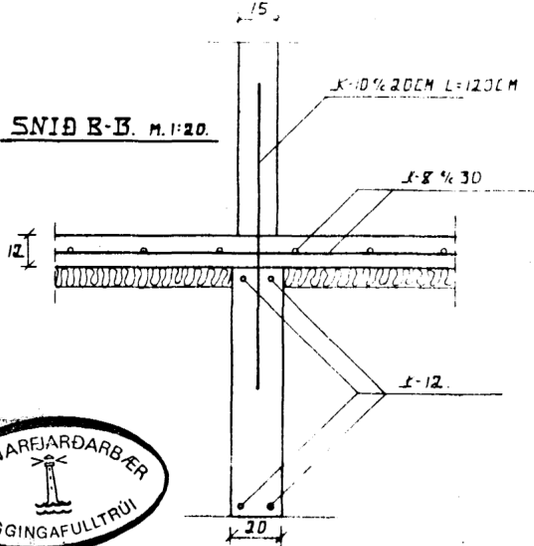


Þessi skjal fyrir skilvægjum niður á festan botn og  
 hreinsað og undanvegið niður en mat eru snúð.  
 Þessa stál allan lausan jarðveg og grunn og fylla í stökin  
 með þurrkalki í fyllingu, í D. málta lausri mul eða grús, og  
 fylla í þessum þykku lagum, þannig að gáð þöppun náist.  
 Þykt á undirstöðum skal vera minnst 1,0 m niður fyrir  
 máltað jarðveg, fylling, nema kisson sé ofar, þá skal dypt  
 vera minnst 0,3 m frá efri brún písta.  
 Undir botnplátu og 0,5 m niður með útveggjaskjúlu kowl 75 mm  
 þykk plastinngrun, með rúðingd 25kg/m<sup>2</sup>.  
 Efri og neðri í skilvæggi kowl 2x 12mm járn, helli um horn,  
 eða víllingur 0,3 m.  
 Hæsta slag á jarðveg er 1,0 spruce



SNID A-A M. 1:30

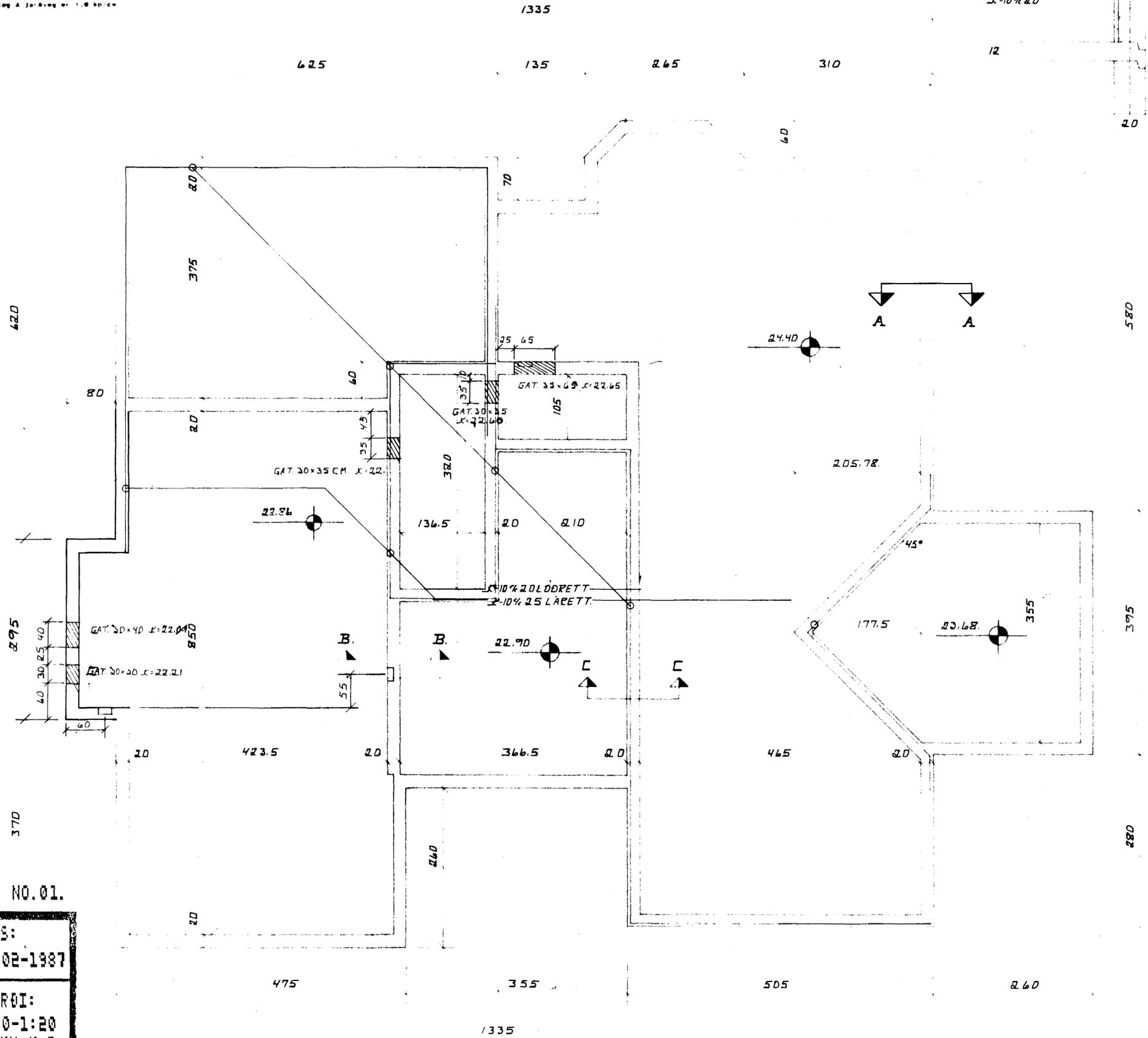
**I. FERNINGUR:**  
 Steypugestir eru 9-200 samkvamt íslenskum stáli 1ST 10.  
 Sigmal steypu sé 3-10 cm. Loftblendi 4,5-5 X  
 Bændistál er bændistál K40 með flötpennu Fyr400 N/ferm,  
 aukkennt með K á teikningu, og slétt stál St37 með  
 flötpennu Fyr230 N/ferm, aukkennt með R á teikningu.  
 Vlima við járnslagn og steypu sé samkvamt 1ST 10.  
**B. MERKINGUR:**  
 - - - - - Tákna járn í efri brún písta.  
 - - - - - Tákna járn í neðri brún písta.  
 (a) Tákna pístuþykki í cm.  
 - - - - - Járn snúðna merki tilgla neðri í písta.  
 Tákna upphevgullima járna.  
 Tákna skilvæggi merki K 10 og R 10.  
 Tákna flötpennu merki Fyr 400 og Fyr 230.  
 Tákna 100% fylling merki 100% og 50% fylling  
 merki 50%.



SNID B-B M. 1:20



BL. NO. 01.



SNID C-C M. 1:20

K-10 #25  
K-10 #20

VERKEFNI: BIRKIBERG 42 HAFNARFIRÐI	DAGS: 28-02-1987
HEITI: Undirstödur, grunnmynd og snid.	KVARÐI: 1:50-1:20 REIKN: K.R.
KJARTAN RAFNSSON TEKNIFR. <i>Kjartan Rafnsson</i> BOLHOLTÍ 6 105. REYKJAVÍK (91)-689585.	TEIKN: K.R.