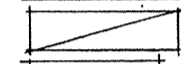
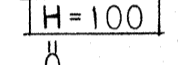
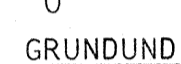


ANVISNINGAR

- BETONG**
BTG II STD K 200
- ARMERING**
BYGLAR: Ks 40 S
ARMERINGSNÄT: Nps 50 STANDARDNÄT #05c150 2350X5000 MM
- ÖVRIGT: Ks 40
- TÄCKANDE BETONGSKIKT**
MOT MARK: 50 MM
ÖVRIGT: 15 MM
- BETECKNINGAR:**
 = NÄTARMERING CENTRISKT I PL
 = PLATTJOCKLEK
 = TOTAL ÖVERLAPPNING
- GRUNDUNDERSÖKNING:**
BJERKING INGENJÖRSBYRÅ DAT. 10/9 1973
- GRUNDLÄGGNING**
GRUNDLÄGGNING UTFÖRES I NATURLIG JORD
- DRÄNERING**
DRÄNERINGSGRUS UNDER GRUNDPLATTA FÅR INNEHÅLLA HÖGST 5% AV MATERIAL MINDRE ÄN 2 MM. STÖRSTA KORNSTORLEK 32 MM.
DRÄNERINGSLEDNING AV KORRUGERAT PLASTRÖR Ø MIN. 90 KRINGFYLLS MED GRUS MED MINSTA - STÖRSTA KORNSTORLEK 2-32 MM. LEDNINGEN LÄGGES I FALL MIN. 1:200 MOT DAGVATTENBRUNN
- YTBEHANDLING**
ÖVERYTAN STÅLGLÄTTAS I SAMBAND MED GJUTNINGEN

HUS 50,51,52,53,54,55,56,57,
58,59,60, 63,64,65

ARBETSRITNING

A SÄKERHETSARM, BTG-KVAL. AN 74-03-05

Reg | Ant | Avser | Sign | Datum

ByggStatik			SMÅHUS I KV. BETAN OCH VITKÅLEN	
Uppsala Byggstatik AB - Konsulterande ingenjörer 018/25 20 25 Murargatan 31 - 754 37 Uppsala			GRUNDPLAN	
Handläggare H. ERIKSSON	Ritad av A. N.	Granskad av	HUS C	
Datum 1974-02-13	Skala 1:50			
Arbetsnummer 73027		Ritningsnummer K 19:21	Reg A	