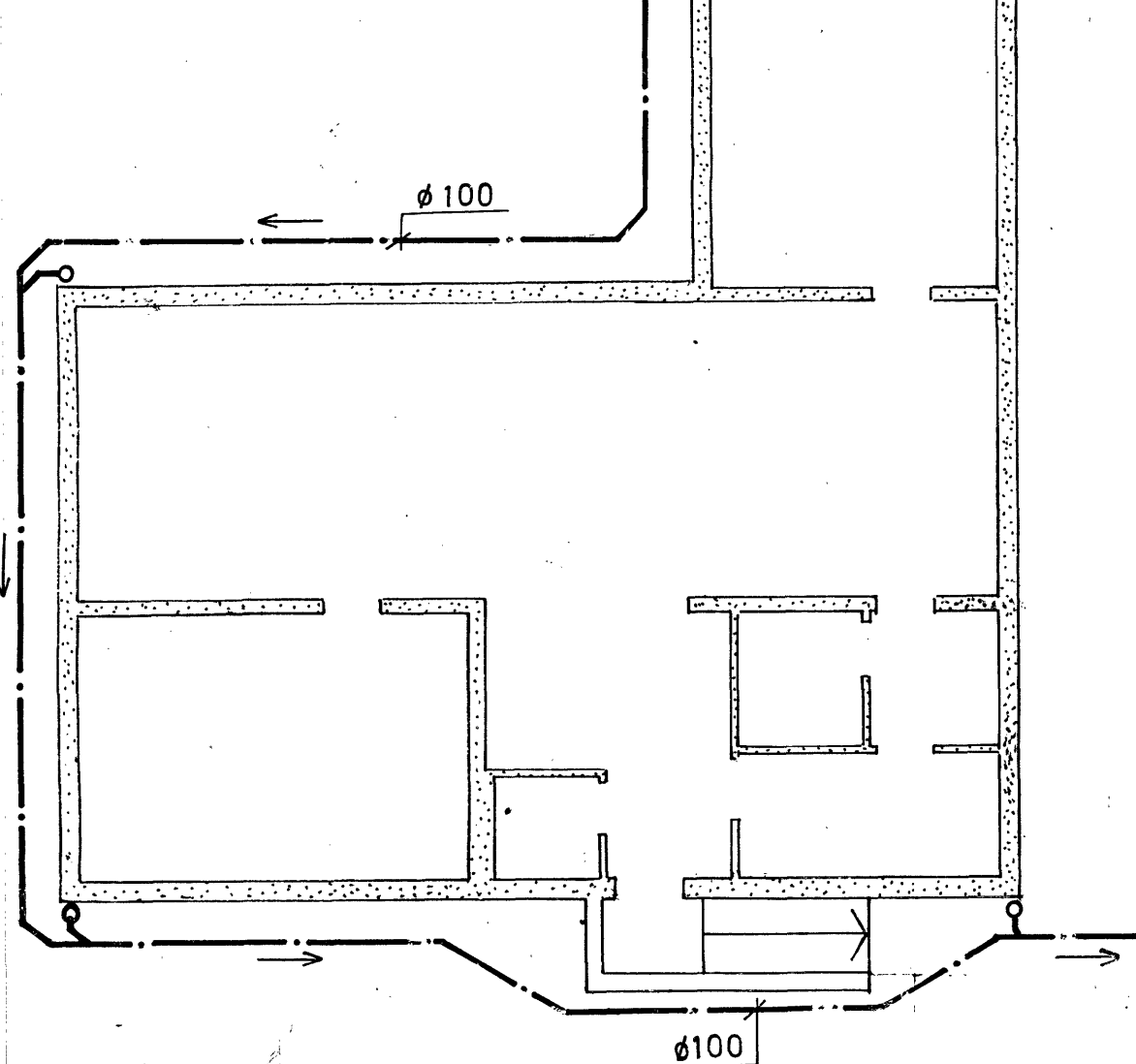


PUMPSTATION
SE RITN M1-03

PRINCIPFÖRÄNDE FÖR
STUPRÖRSLEDNING
SKALA 1:100
DEMONTÄRBARA STUPRÖR
FÖR RENSNING



- FÖRKLARINGAR**
- STAKLINJE = CENTRUMLINJE SPILLVATTENLEDNING
 - SYMBOLER ENL. VA GRUPPENS REDOVISNINGSTEKNISKA ANVISNINGAR 1969
 - ÖVRIGA SYMBOLER:
 - +0.00 NIVÅ FÖR VATTENGÅNG
 - +0.00 NIVÅ FÖR BETÄCKNING
 - RENSRÖR SAMMA DIM. SOM LEDNING
 - INSPEKTIONSBRUNN \varnothing 225
 - DRÄNERINGSBRUNN \varnothing 400 MED VATTENLÖS SANDFANG
 - STUPRÖRSLEDNING \varnothing 100
 - HÖJDPUNKT PÅ DRÄNERINGSLEDNING Vg 200 mm UNDER KÄLLARGOLV MIN. FALL 5‰

FÖRESKRIFTER

DIM. I SERVISLEDNINGAR S150 OCH D150 SAMT D150 TILL DAGVATTENBRUNNAR DÄR ANNAT EJ ANGIVS.

DIM. I HUS SPILLVATTENLEDNING S100 DÄR ANNAT EJ ANGIVS

HÄNVISNINGAR

BETR. KULVERT OCH VATTENLEDNINGAR SE VVS RITN.

PROFILRITNING M1-02

ARBETSRTNING

BYGGHERRE:
BYGGNADSFIRMAN NILS NESSEN AB

MARKENTREPRENÖR:
WP VÅG AB

12. 05. 75

REV	ANT	HÖJDER	REVIDERINGEN AVSER	LH	74.02.05
				SIGN	DATUM

L. CRAMMER PROJEKTERINGSBYRÅ AB
VRETNÄSVÄGEN 6 · 171 54 SOLNA
TEL. 08/29 5017, 29 50 18

RITAD AV LYDIA KONSTR AV L. HEDMAN GRANSKAD AV

SOLNA DEN 1974 01 03

ARBETSNUMMER 76272 RITNINGNUMMER M1-01 SKALA 1:400

KÄLVESTA IV, STOCKHOLM
YTRE VA-LEDNINGAR
PLANRITNING