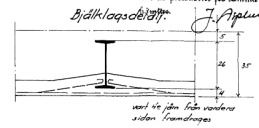
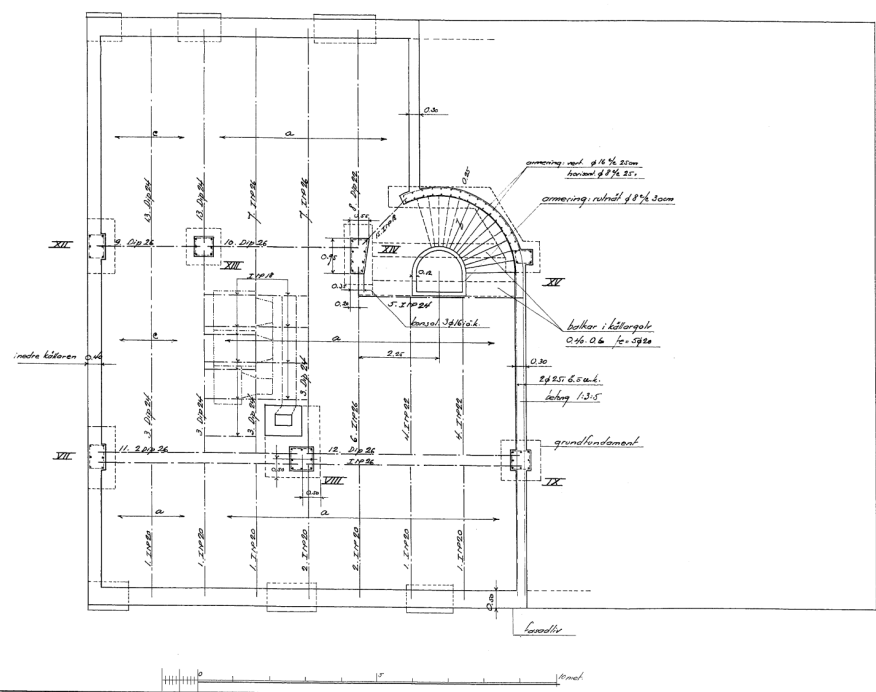


Nr. 18 D
1772

Proj. orig. S-nr. 96-72.
ING. TILL BYGGANLÄGGEN
23 JUN 1933

STADENS BYGGNADSBYRÅ
Stockholms Stads Byggnadsnämnd
18. 1933
som är protokollat för samma dag i...



Plattschema.

Lit	plattlek	Armering
a	8 cm	8 1/2 20mm
b	8 cm	14 mm med 10 cm steg
c	10 cm	10 1/2 20 mm

Relärschema.

Pl	Dimension	Armering
VII	10-7 1/2	6 1/2 25
VIII	6 1/2-6 1/2	8 1/2 25
IX	15-15	8 1/2 25
X	10-7 1/2	6 1/2 25
XI	15-15	6 1/2 25
XII	10-10 1/2	8 1/2 25
XIII	10-10	14 1/2 25

Betong! för bjälklagsplatta, pelare, källargolv
samt festsäck i balkar för dekla. 1:3:3.
Stålskydd för armeringsjärn ska kylas!
I pelare och betongbalkar inläggas byglar från 1/2 20mm
I betongbalkar upptäckas halva antalet järn.
Smått järn kopplas på 2:3:3:1:1 med 2:2:0 samt an-
och omställningsjärn.
För utlägg och infästningar i betongpelare se
senare detaljritning i järnplaneriet.
I öfrigt se grundritning.
Mått se ark. ritn.

Byggnad Kv Demonstrationen nr 5
Bjälklag över nedre källaren
Komplettering av grund.

KREGGERS
KONSTRUKTIONSBYRÅ
Nr 5574-2
Stockholm 1933