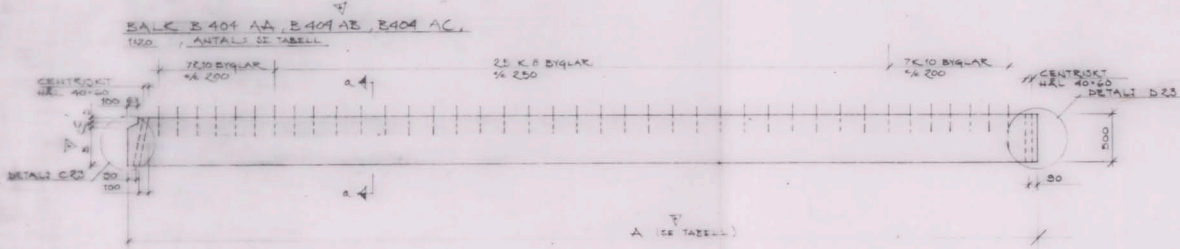
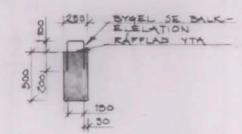
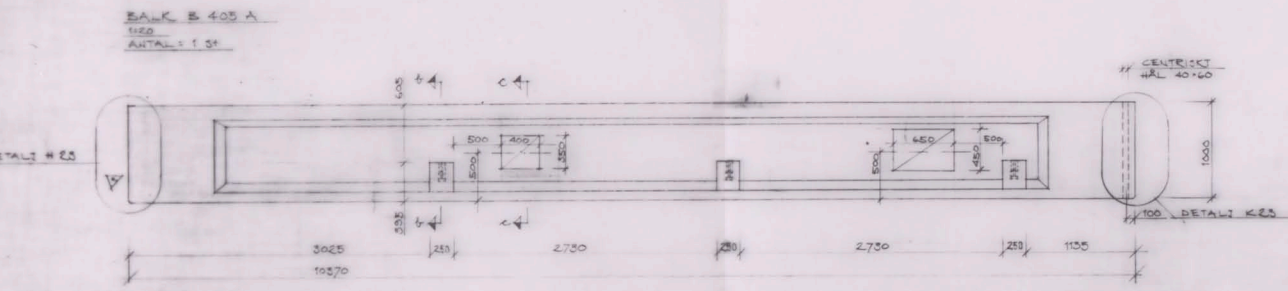
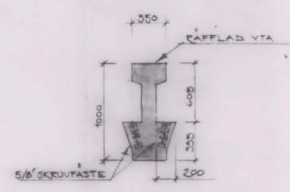


LITT	ANTAL	A	B	C	D	E
BALKAR	5	10505	570	50	80	100
BALKAR	1	10750	570	40	80	100
BALKAR	1	10285	360	40	80	100
BALKAR	3	5585	570	10	80	100
BALKAR	1	5215	375	40	80	100
BALKAR	1	5285	360	40	80	100

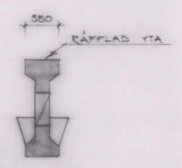
SEKTION a-a, 1:20



SEKTION b-b, 1:20



SEKTION c-c, 1:20



KONSTRUKTIONSRITNING
Dette ritning er udarbejdet på grund af
Sikkerheds og byggeskikloven
den 23/10 '67 C med tilladelse
at publiceres for senere dag udgaver.

IV. 183/67
3. MARS 1968.

ANNAT
ALLMÄNNA FÖRESKRIFTER GÄLLANDE

418201

BREDÅNGSSKOLAN KV. CONCORDIA BREDÅNGS CENTRUM, STOCKHOLM		1:10	1:20	1:50	1:100
A. HÖRST & LARSSON: ARK. SAK KONSTRUKTION & BYGGNAD	78	1955	1955	1955	1955
E. ÖYRIND NÅNS HANDBOK FÖR BYGGNAD KONSTRUKTION & BYGGNAD	878722	1954	1954	1954	1954
V. P. FENDEL KONSTRUKTIONERNA BYGGNAD & BYGGNAD	848120	1955	1955	1955	1955
B. HANDBOK & FÖRESKRIFTER BYGGNAD & BYGGNAD	215225	1955	1955	1955	1955

K 21