
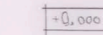
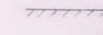




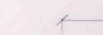

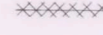
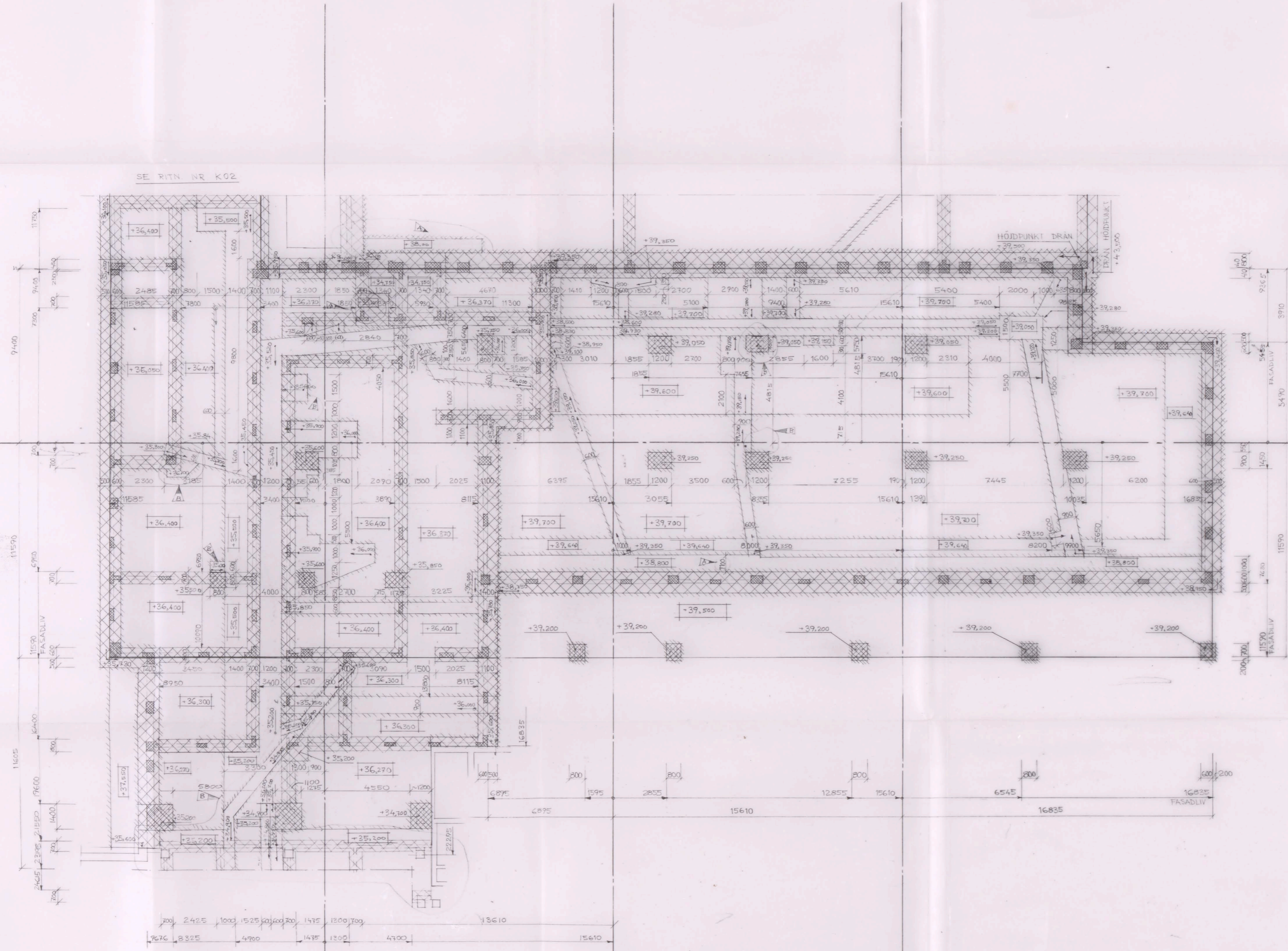


ANM.

BETECKNINGAR.

-  PILEN ANGER LUTNINGSDIRIKTION OCH PUNKTEN PULSHÖDENS LÅGE.
-  PULSHÖJD TILL VILKEN SCHAKT ELLER SPRÄNGNING SKALL UTFÖRAS.
-  NIVÅSKILLNAD
-  BERGSPRÄNGNING TILL ANGIVEN PULSHÖJD.
-  JORDSCHAKT TILL BERG ELLER ANGIVEN PULSHÖJD.
-  DÅLIGT ELLER STARKT SLUTTANDE BERG. PALLSPRÄNGES ENL. FIG.
-  INOM DETTA OMRÅDE ERFORDRAS ENDAST BORTTAGNING AV STORA BLOCK OCH UPPSKJUTANDE PARTIER, SAMT JORDSCHAKT TILL BERG.
-  PUNKTRENSNING c. MAX 3.0 M
INOM DETTA OMRÅDE RENSA S. NOGRANNT OCH ALLT EGT BERG BORTTAGES.
-  VERTIKAL SPRÄNGNING
-  VERTIKAL SPRÄNGNING NIVÅSKILLNAD ≥ 2.0 M.

06



13

14

15

KONSTRUKTIONSRITNING

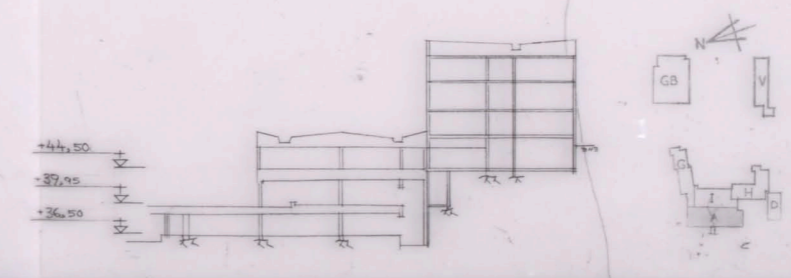
Jämfö Ni-gravens beräkning godkänd av Stockholms stads byggnadsnämnd den 19. 11. 1934, som av protokoll för samma dag i bifogad.

ARBETS-RITNING

BREDÅNGSSKOLAN, KV. CONCORDIA BREDÅNGS CENTRUM, STOCKHOLM		20.6.41	6	1. HÅTT JUSTERINGAR	1
		19.5.41	3	JUST. AV SPRÄNGBOTTEN	1
A. J. ALLEN & S. LINDGREN ABE SAR	TEL. 223404				
K. CIVIL- OCH HANS HANSEN INGEMMA	VALDRETRYK 11 VALDRETRYK				
V. P. PERSSON KONSTRUKTIONSBYRÅ	KONSTR. VALDRETRYK				
E. EKONOMET S. FORSBERG	BYGGSK. 11				
F. PERSSON GRÄND & SJÖBERG C	BYGGSK. 11				

ALLM

KO-



1934