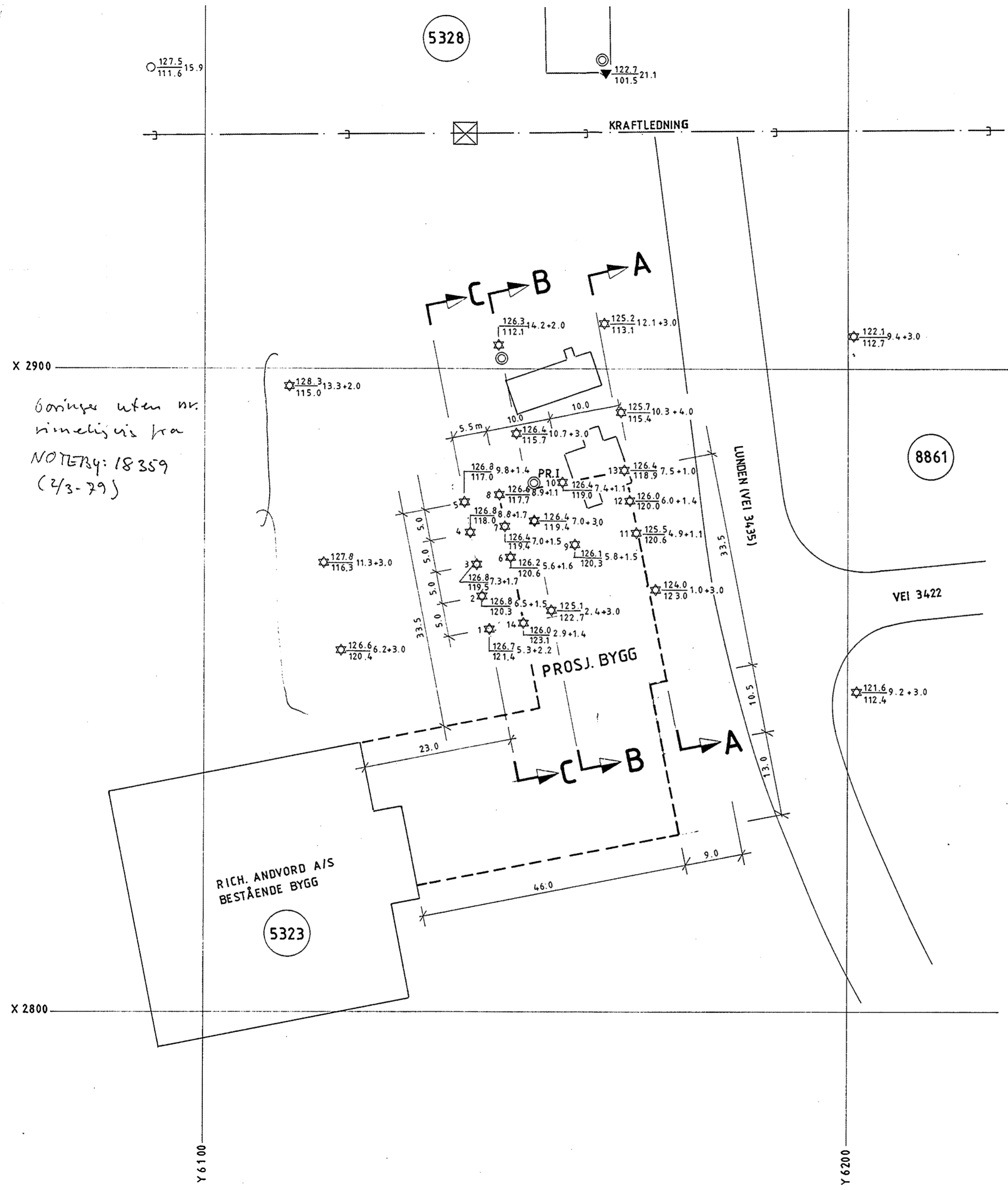


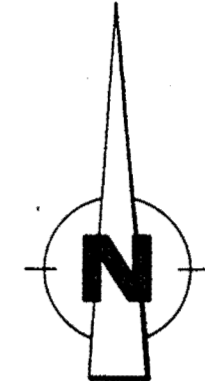
NOTE BY
25719
Lunden 25

NO: H 5-1

Overf.
Notis
2/10/91



Boringer uten nr.
niveletis fra
NOTEBY: 18359
(2/3-79)



BORINGER UTEN NR. UTFÖRT TIDLIGERE

- DREIESONDERING ☆ FJELLKONTROLLBORING ⊙ PRØVESERIE + VINGEBORING
- ENKEL SONDERING ⊗ KJERNEBORING □ PRØVEGROP ⊖ PORETRYKKMÅLING
- ▼ RAMSONDERING ◇ TRYKKDREIESONDERING ▽ TRYKKSONDERING

BORHULL NR. TERRENG (BUNN) KOTE BORET DYBDE + (BORET I FJELL)
ANTATT FJELLKOTE

BORBOK NR. 6588,9482 LAB. BOK NR. 1226

KARTGRUNNLAG:
UTGANGSPUNKT FOR NIVELLEMENT: BOLT I KUM P.P. 18337


REV.	REVISJONEN GJELDER	SIGN.	DATO
	BORPLAN	MÅLESTOKK	TEGNET
	RICH. ANDVORD A/S LAGERBYGG, VOLLEBEKK, Lunden 25	1:500	18/2-85
		ERST. FOR.	No: 115 Z
	NOTEBY NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A/S	OPPDRAK NR.	TEGN. NR.
	25719	1	REV.

SIDE NR. % ENSTRA	TERRENGKOTE +126.4 BUNNKOTE	DYBDE (m) PRØVE	VANNINNHOLD OG KONSISTENSGRENSER %				n	O _h %	γ KN/m ³	SKJÆRSTYRKE S _v (kN/m ²)					S _i	
			20	30	40	50				10	20	30	40	50		
79	FYLLMASSE TØRRSKORPELEIRE, UREN				40			2.5								
80	TØRRSKORPELEIRE UREN							SPOR								
81	TØRRSKORPELEIRE SILTIG							8								
82	LEIRE SILTIG, NOE FORVITNET							8								
83	LEIRE SILTIG, TØRRSKORPEAKTIG							8	21.8						74	8
84	LEIRE SANDIG, TØRRSKORPEAKTIG	5						8	18.2							8
85	LEIRE SILTIG, M/FL. SILTSJIKT							8	18.9							7
86	LEIRE SILTIG, M/FL. SILTLAG							8	18.2							8

PR = PRØVESERIE ○ NATURLIG VANNINNHOLD n = PORØSITET ▽ KONUSFORSØK
 SK = SKOVLEBORING — W_L FLYTEGRENSE O_h = HUMUSINNHOLD ○ TRYKKFORSØK
 PG = PRØVEGROP W_p — — — KONUSMETODE O_{gl} = GLØDETAP % DEFORMASJON VED BRU
 VB = VINGEBORING — W_p PLASTISITETSGRENSE γ_{ps} = TYNGDETTETTHET + VINGEBORING
 BORBOK NR. 9482 p = TOTAL DENSITET ● OMRØRT SKJÆRSTYRKE
 LAB. BOK NR. 1331 (S. 79-80) ρ = 2.81 kN/m³ S_i SENSITIVITET

Ø = ØDOMETERFORSØK P = PERMEABILITETSFORSØK K = KORNGRADERING T = TREAKSIALFORSØK (I DYBDEKOLONNE)

GEOTEKNISKE DATA RICH. ANDWORD A/S LAGERBYGG, VOLLEBEKK	BORING NR.	TEGNET	REV.
	PR. I	JR/JR	
	BORPLAN NR.	KONTR.	KONTR.
	25719-1	<i>S. Jøen</i>	
BORET DATO	DATO	DATO	
11/2-86	19/2-86		

 NOTEBY NORSK TEKNISK BYGGEKONTROLL A/S	OPPDRAG NR.	TEGN. NR.	REV.	SIDE
	25719	10		

Cod Norge 76 - S. & J. Sørensen A/S

FIL: KS 57/TRK B/F 18

4000 - 515 D