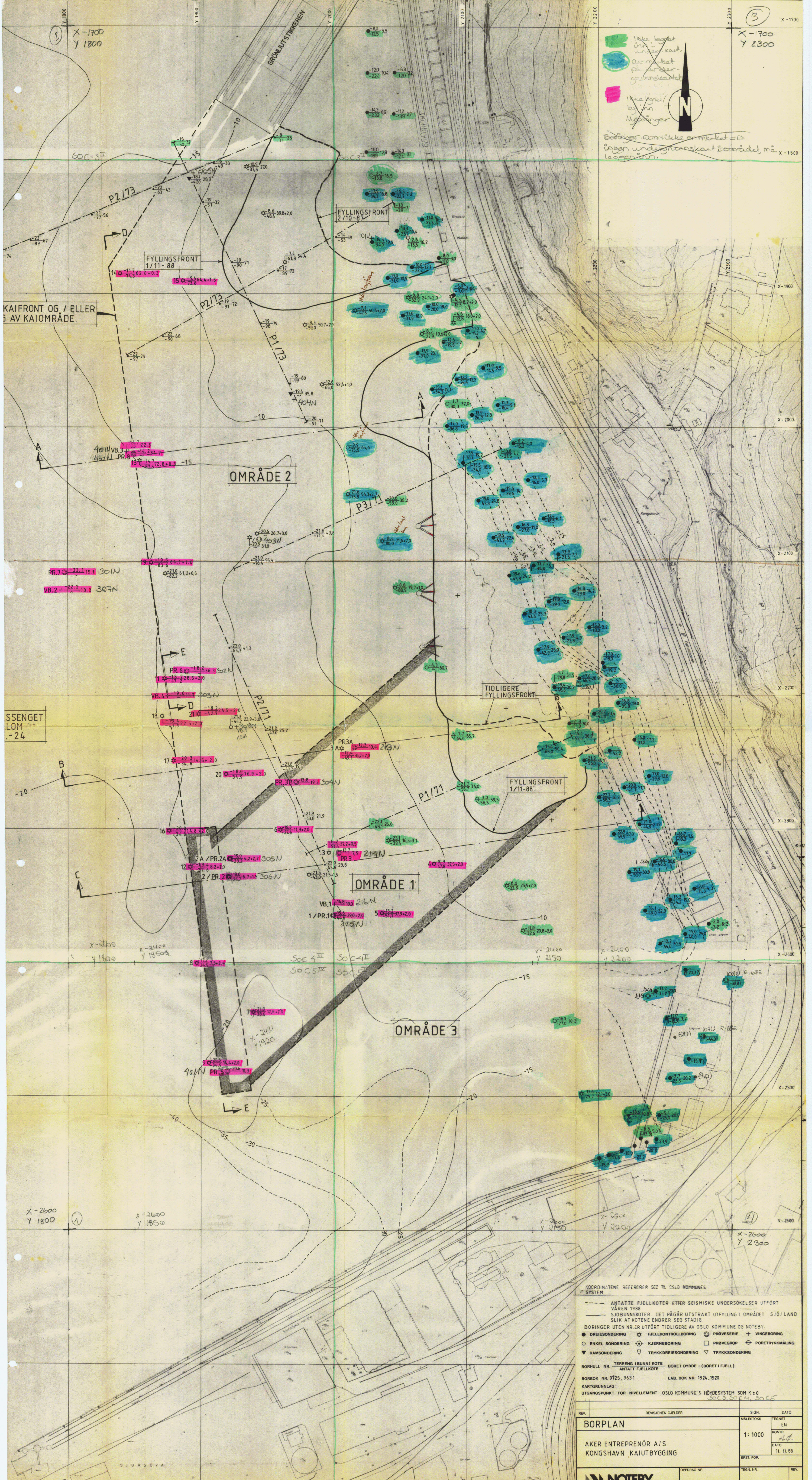


SOC 3, C4, C5 Note by A/S
40838



● Ikke lagret
 (ikke undersøkt)
● Ikke lagret
 (ikke undersøkt)
 (ikke undersøkt)
 på grunnlag
 av grunnundersøkelser
● Ikke lagret
 (ikke undersøkt)
 (ikke undersøkt)
 på grunnlag
 av grunnundersøkelser

Boreinger som ikke er markert = D
 Ingen undergrunnskart i området, må x-1800
 la seg inn.

KOORDINATENE REFERERER SEG TIL OSLO KOMMUNES SYSTEM

- - - - - ANTATTE FJELLKOTER ETTER SEISMISKE UNDERSØKELSER UTFØRT VÅREN 1988
 - - - - - SJØBUNNSKOTER DET PÅGÅR UTSTRAKT UTFYLING I OMRADET SJØ/LAND SLIK AT KOTENE ENDRE SEG STADIG
 BØRINGER UTEN NR ER UTFØRT TIDLIGERE AV OSLO KOMMUNE OG NOTEBY

● DREIENDBORING ✱ FJELLKONTROLLBØRING □ PRØVESERIE + VINGEBØRING
 ○ ENKEL SONDERING ⊕ KJERNEBØRING □ PRØVEGRUPP ⊕ PORETRYKKMÅLING
 ▼ RAMSONDERING ⊕ TRYKKDREIENDBORING ▼ TRYKKSONDERING

BØRHULL NR. TERRENG (BUNN) KOTE BØRET DYBDE (+ BØRET I FJELL)
 ANTATT FJELLKOTE

BORBOK NR. 9725, 9631 LAB. BOK NR. 1324, 1520

KARTGRUNNLAG:
 UTGANGSPUNKT FOR NIVELLEMENT: OSLO KOMMUNE'S HØYDESISTEM SOM K ± 0
 soc 3, soc 4, soc 5

REV.	REVISJONEN GJELDER	SIGN.	DATO
BORPLAN		MALESTOKK	TEGNET EN
AKER ENTREPRENØR A/S KONGSHAVN KAIUTBYGGING		1: 1000	KONTR.
			DATO
			11. 11. 88
		ERST. FOR.	
NOTEBY NORSK TEKNISK BYGGKONTROLL A/S		OPDRAG NR.	TEGN. NR.
		40838	2