

N O T E B Y

24380

Aker Sykehus Bank

NO: FG II

Overf Aug 92



Fagområde:

Sprengningsteknikk

Stikkord:

Tomtesprengning nær bestående bygninger. Sykehusområde.

Oppdragsnr.:

2 4 3 8 0

Rapportnr.:

1

Oppdrags-
giver:

SPAREBANKEN OSLO AKERSHUS

Oppdrag/
rapport:

SPAREBANKEN - AKER SYKEHUS

GRUNNFORHOLD. GEOTEKNISK/
SPRENGNINGSTEKNISK VURDERING.

Dato:

18. februar 1983

Rapport-utdrag:

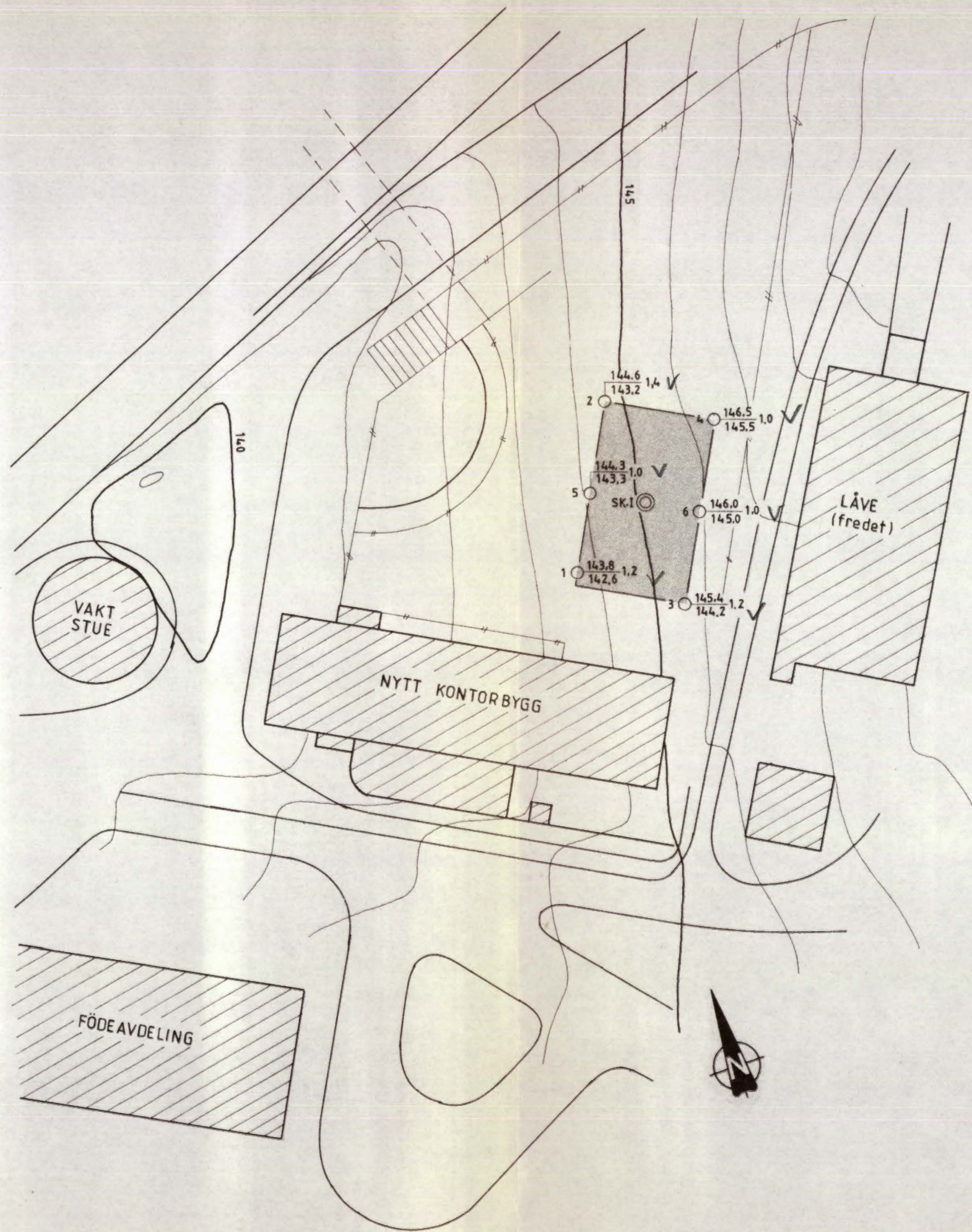
Det planlegges en bankbygning i 2 etasjer og kjeller:

Det er små dybder til fjell og kjelleren kommer antagelig i sin helhet ned i utsprengt grube.

Det må stilles strenge krav til sprengningens utførelse slik at nærliggende bygninger, trafikk-områder og sykehusdriften ikke påvirkes i unødig grad.

*Skovlborprofil mangler
nærliggende bygninger*

NO: FG II



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

BORHULL NR. $\frac{\text{TERRENG (BUNN) KOTE}}{\text{ANTATT FJELLKOTE}}$ BORET DYBDE + (BORET I FJELL)

BORBOK NR. 7436 LAB. BOK NR. 1121

KARTGRUNNLAG:
 UTGANGSPUNKT FOR NIVELLEMENT: PP. 9933 H = 149,507

REV.	REVISJONEN GJELDER	SIGN.	DATO
	BORPLAN	MÅLESTOKK	TEGNET
		1: 500	EN
	SPAREBANKEN - AKER SYKEHUS	KONTR.	<i>S. Fjell</i>
		DATO	9.2.83
		ERST. FOR.	
	OPPDRAG NR.	TEGN. NR.	REV.
	24380	1	

