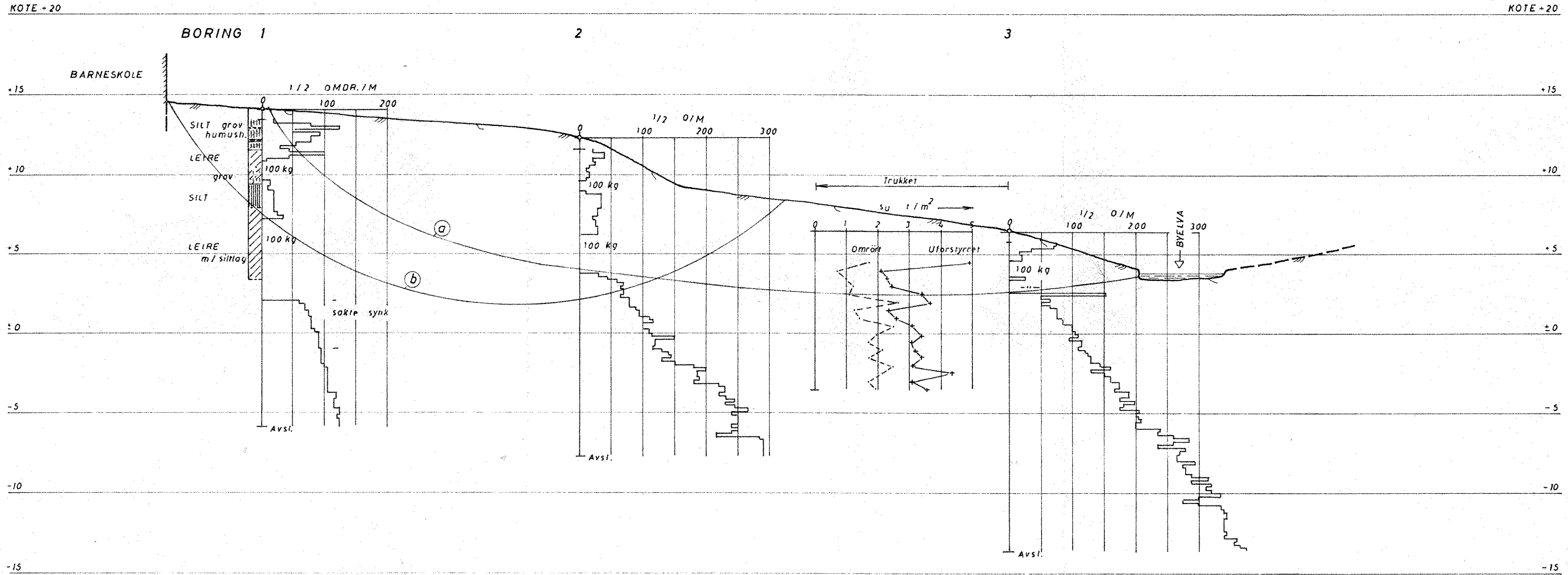


PROFIL 1



STABILITET

Glideflate	Nödv. skjærfasthet s_u t/m ²	Beregnet sikkerhetsfaktor F ved s_u analyse	Nödv friksjonsvinkel ϕ° (F=1,0)
a	1,50	1,55	* 17,3°
b	1,68	1,52	

NB! Utg. høyde for niv. er øvre trinn kjellertrapp valgt = kt. + 15,00

* anl. gr. v. st. i terrengnivå, hydrost. poretrykksfordeling

EKNE OFF BARNESKOLE LEVANGER.	MÅLESTOKK: 1 : 200
PROFIL 1 m/resultat av boringer.	TEGNET AV: R. D. L.F.
Stabilitetsberegning	DATO: 20-8-68.
Sivilingeniør OTTAR KUMMENEJE	OPPDRAG: 0784
MNIF MRIF TRONDHEIM	BILAG: 2