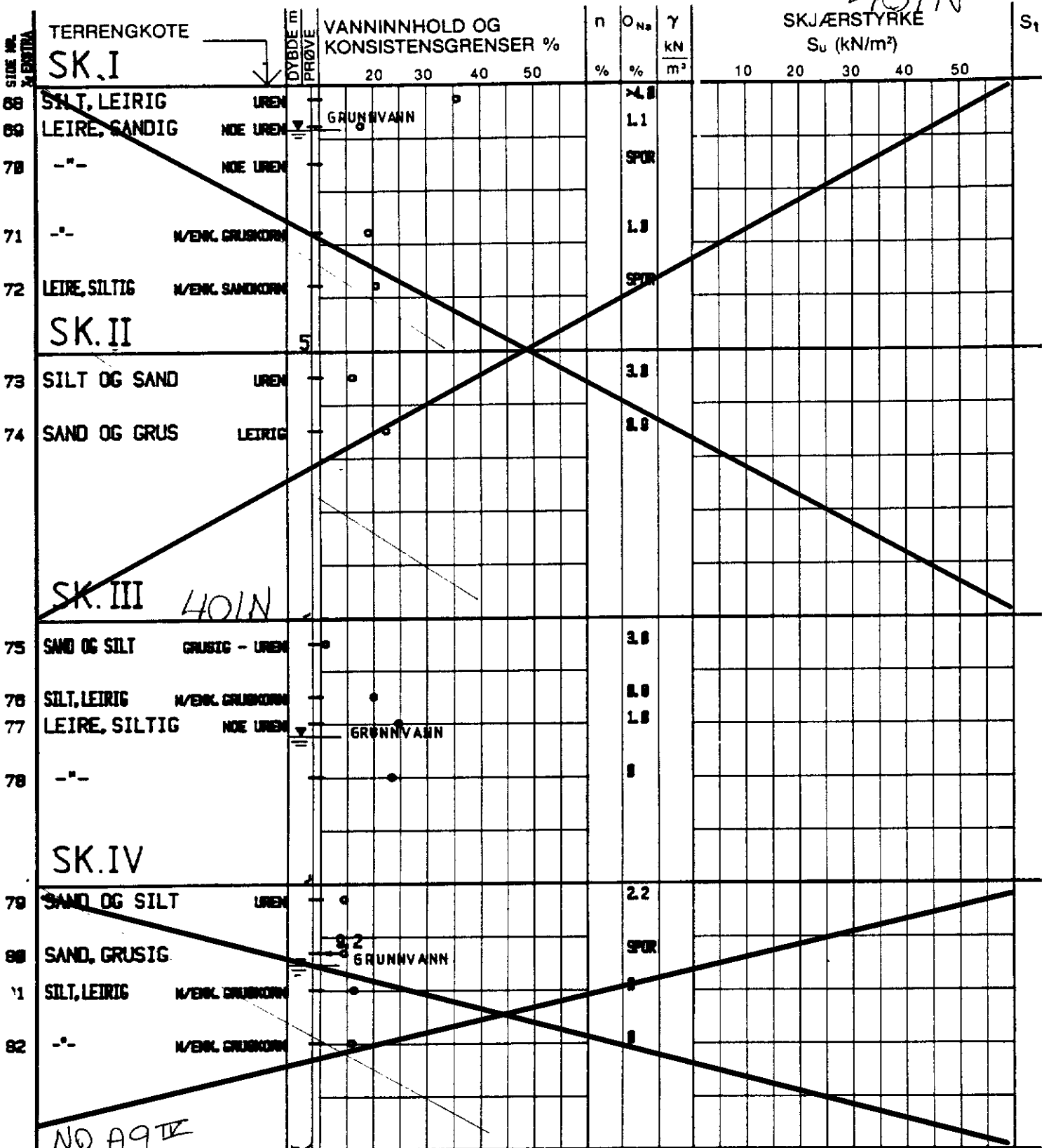


401N



PR = PRØVESERIE
SK = SKOVLEBORING
PG = PRØVEGRUPP
VB = VINGEBORING

BORDBOK NR. 7854
LAB. BOK NR. 1228 (S. 88-82)

○ NATURLIG VANNINNHOLD
— W_L FLYTEGRENSE
W_F — KONSUMMETODE
— W_P PLASTISITETSGRENSE

n = PORØSITET
O_{Na} = HUMUSINNHOLD
O_{gl} = GLØDETAP
γ_{gn} = TYNGDETTETTHET
ρ = TOTAL DENSITET
g = 9.81 m/s²

▽ KONUSFORSØK
○ TRYKKFORSØK
% DEFORMASJON VED BRUI
+ VINGEBORING
• OMRØRT SKJÆRSTYRKE
S_t SENSITIVITET

Ø = ØDOMETERFORSØK P = PERMEABILITETSFORSØK K = KORNGRADERING T = TREAKSIALFORSØK α DYBDEKOLONNE

GEOTEKNISKE DATA

BYGGHOLT A/S
HAUGERUD BOLIGFELT, SOGN

BORING NR	TEGNET	REV
BORPLAN NR.	KONTR.	KONTR.
BORET DATO	DATO	DATO
OPPORAG NR	TEGN NR	REV
TEGN NR	REV	SIDE



OPPORAG NR 24890
TEGN NR 10