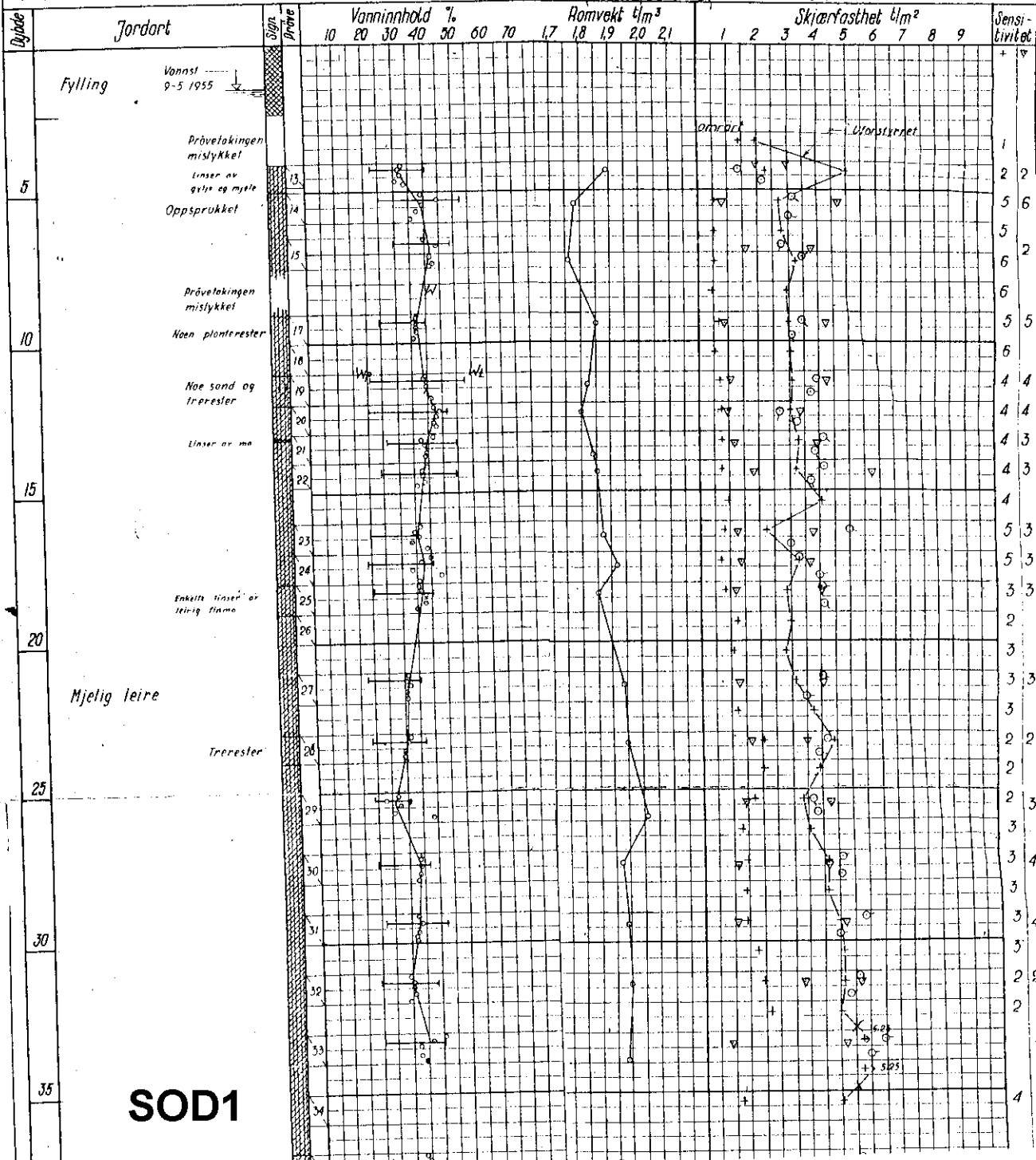


448 G

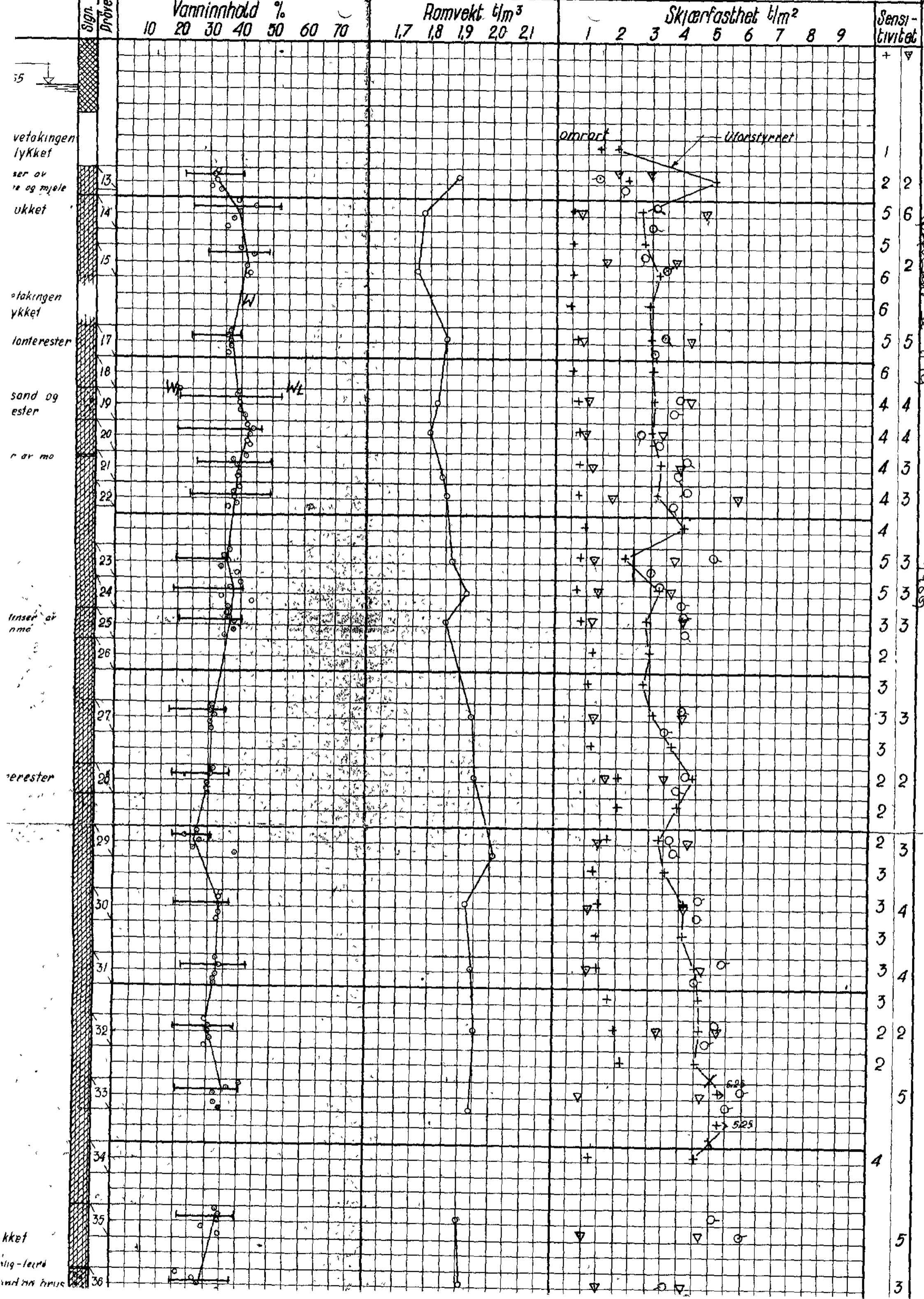
NORGES GEOTEKNISKE INSTITUTT
 BORPROFIL
 Sted: GRÖNLAND

Hull: 48 Bilag: 414 G
 Nivå: ca. 2.4 Oppdr.: 0.1 - 9
 Pr. ø: 54 mm Dato: juni 1955 1A

Tegnforklaring: w = vanninnhold + vingebar (hull 40 + 5 m,
 w_L = flytegrense ○ enkelt trykkforsøk
 w_p = utrullingsgrense ▽ konusforsøk



SOD1



15

vetningen lykkes

ser av re og mjøle

ukket

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

leire

119-leire

sand og ester

oplysninger se 4146

4186

625

525