

BÆKKEN

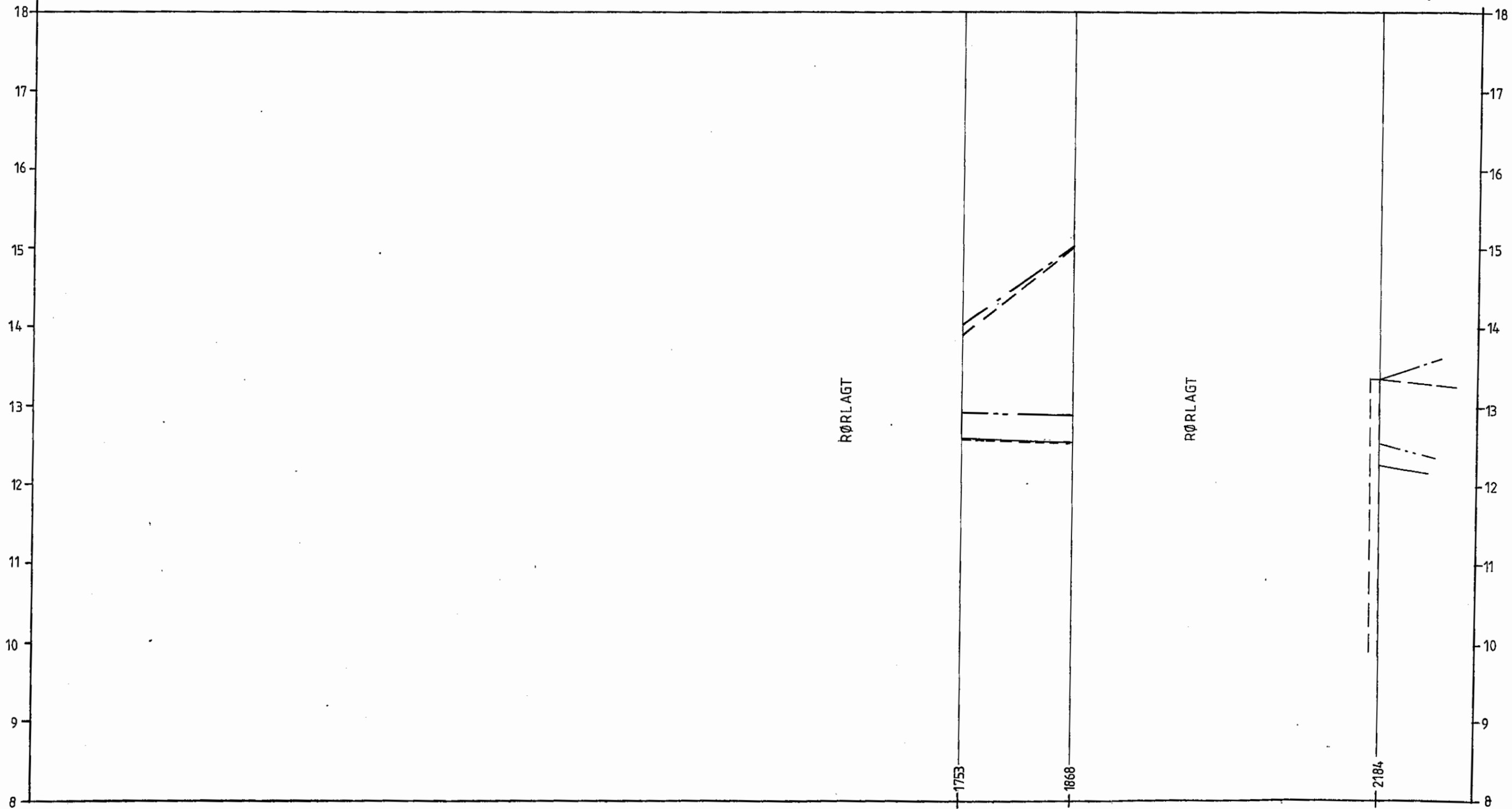
OPMÅLING FORETAGET AF HSE A/S, HØNG, OKT./NOV. 96



Rådghende Ingeniører

KOTER I m., 1:50

- REGULATIV BUNDKOTE
- ===== TERRÆN I HØJRE SIDE
- . - . - . TERRÆN I VENSTRE SIDE
- - - - - VANDSPEJL D.
- ===== NUVÆRENDE BUNDLØB



STATION I m.
1:4000

9508-13.3

BEKKEN

OPMÅLING FORETAGET AF HSE A/S, HØNG, OKT./NOV. 96



Rådgivende Ingeniører

- REGULATIV BUNDKOTE
- TERREN I HØJRE SIDE
- TERREN I VENSTRE SIDE
- VANDSPEJL D.
- NUVERENDE BUNDLØB

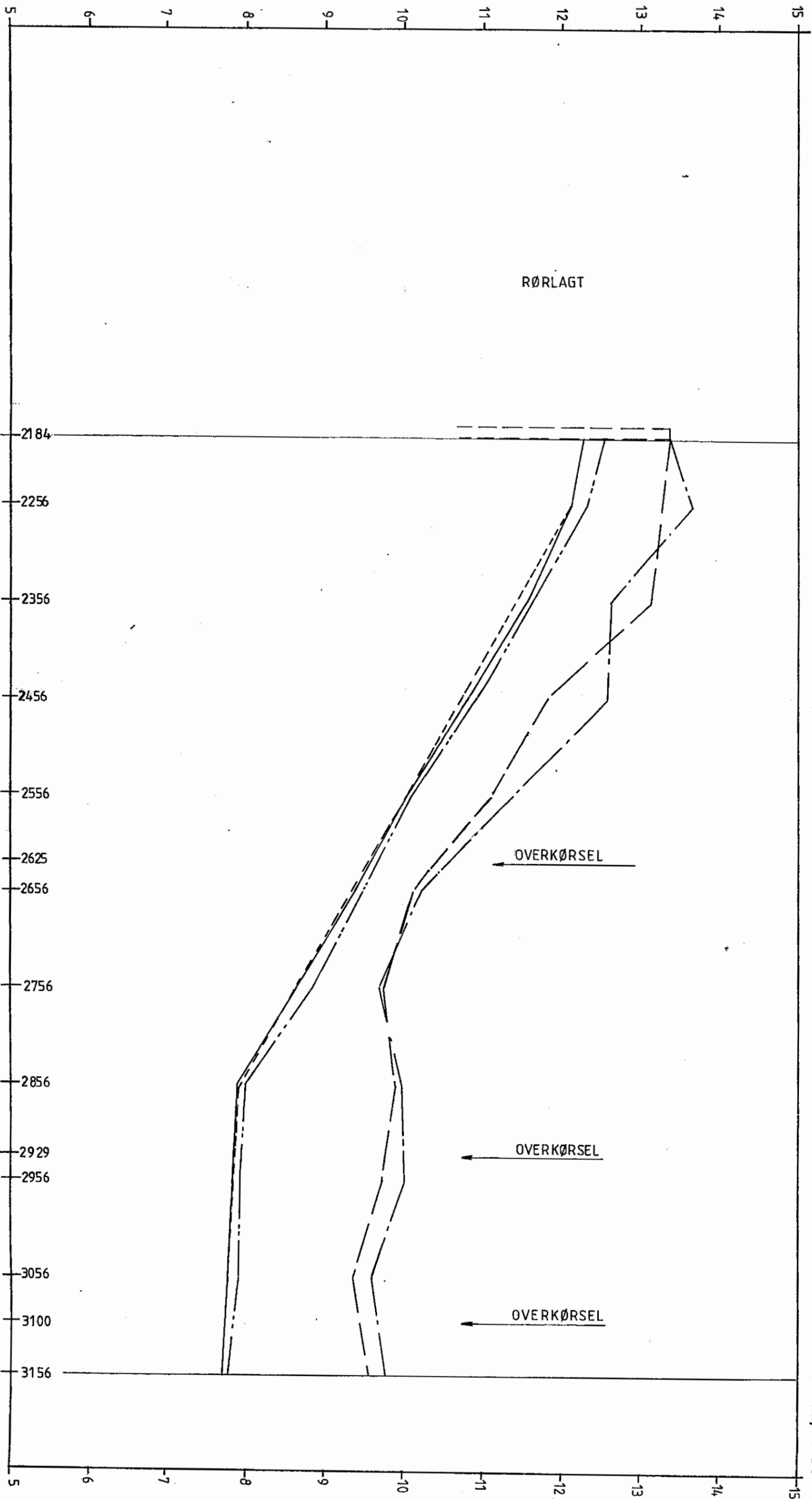
KOTER I m., 1:50

RØRLAGT

OVERKØRSEL

OVERKØRSEL

OVERKØRSEL



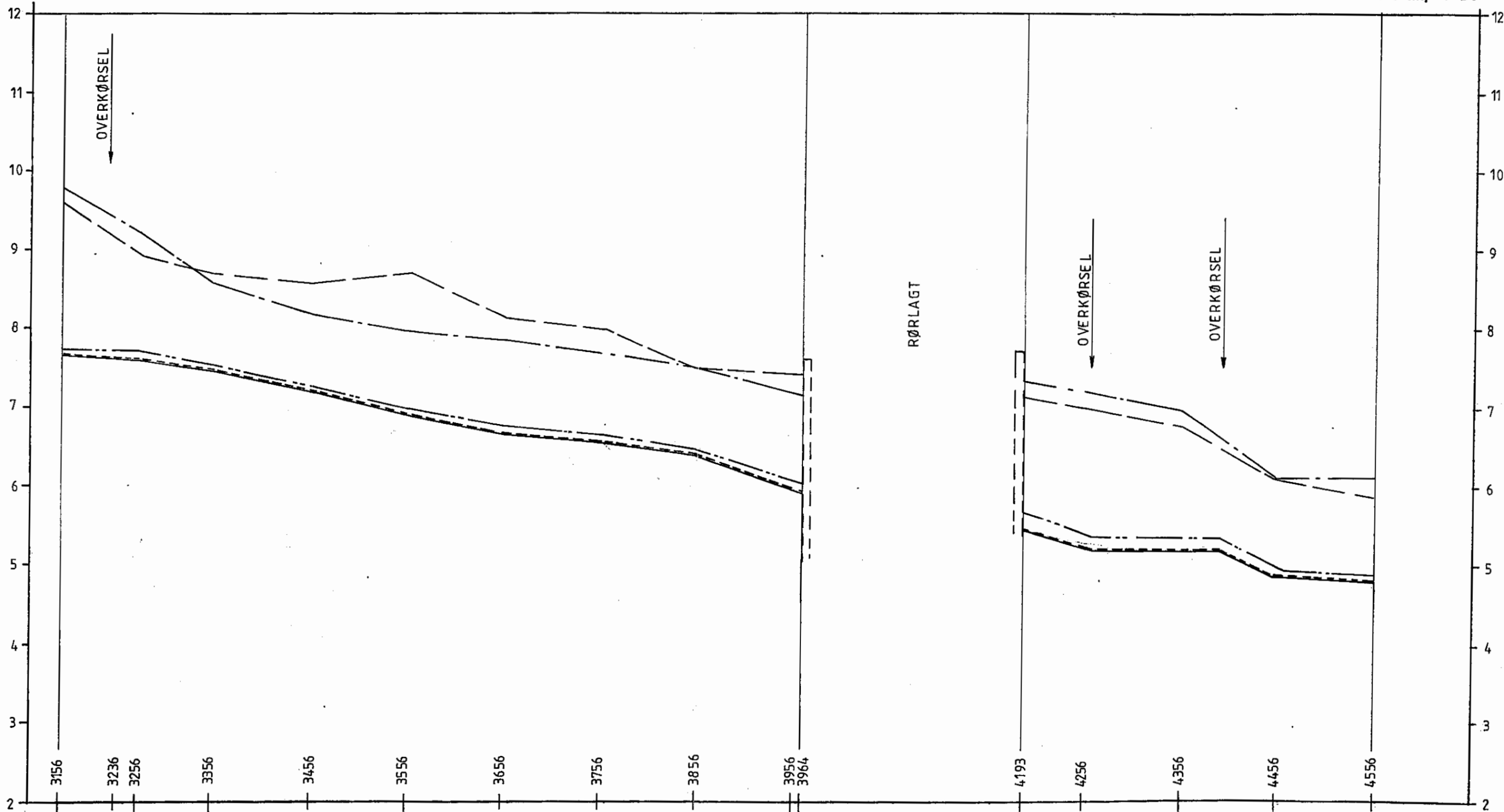
STATION I m.
1:4000
9508-134



Rådgivende Ingeniører

- REGULATIV BUNDKOTE
- - - - - TERRÆN I HØJRE SIDE
- · - · - · - TERRÆN I VENSTRE SIDE
- · - · - · - VANDSPEJL D.
- NUVÆRENDE BUNDLØB

KOTER I m., 1:50



STATION I m.
1:4000

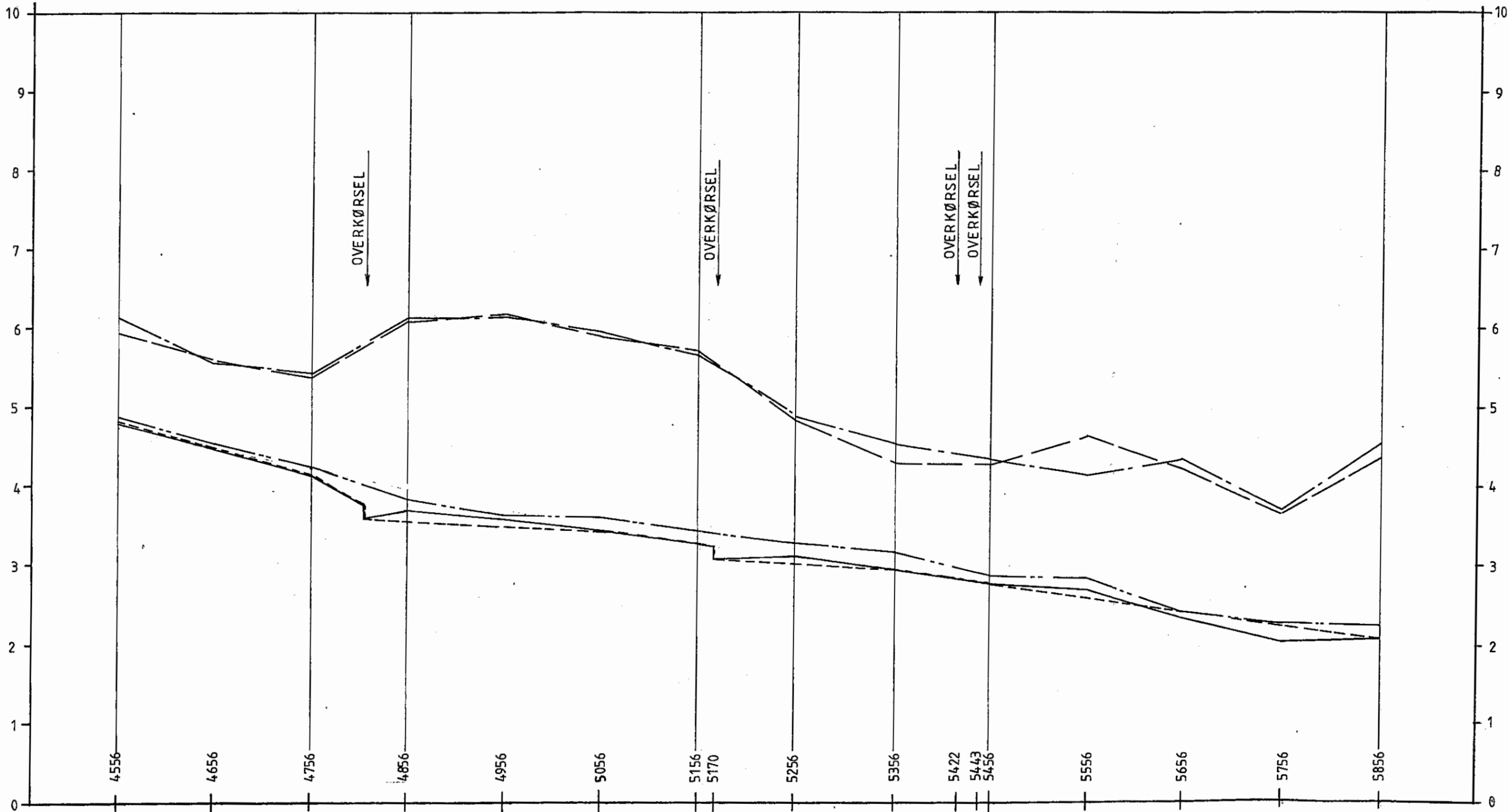
9508-135



Ansvarlige Ingeniører

- REGULATIV BUNDKOTE
- TERRÆN I HØJRE SIDE
- TERRÆN I VENSTRE SIDE
- VANDSPEJL D.
- NUVERENDE BUNDLØB

KOTER i m., 1:50



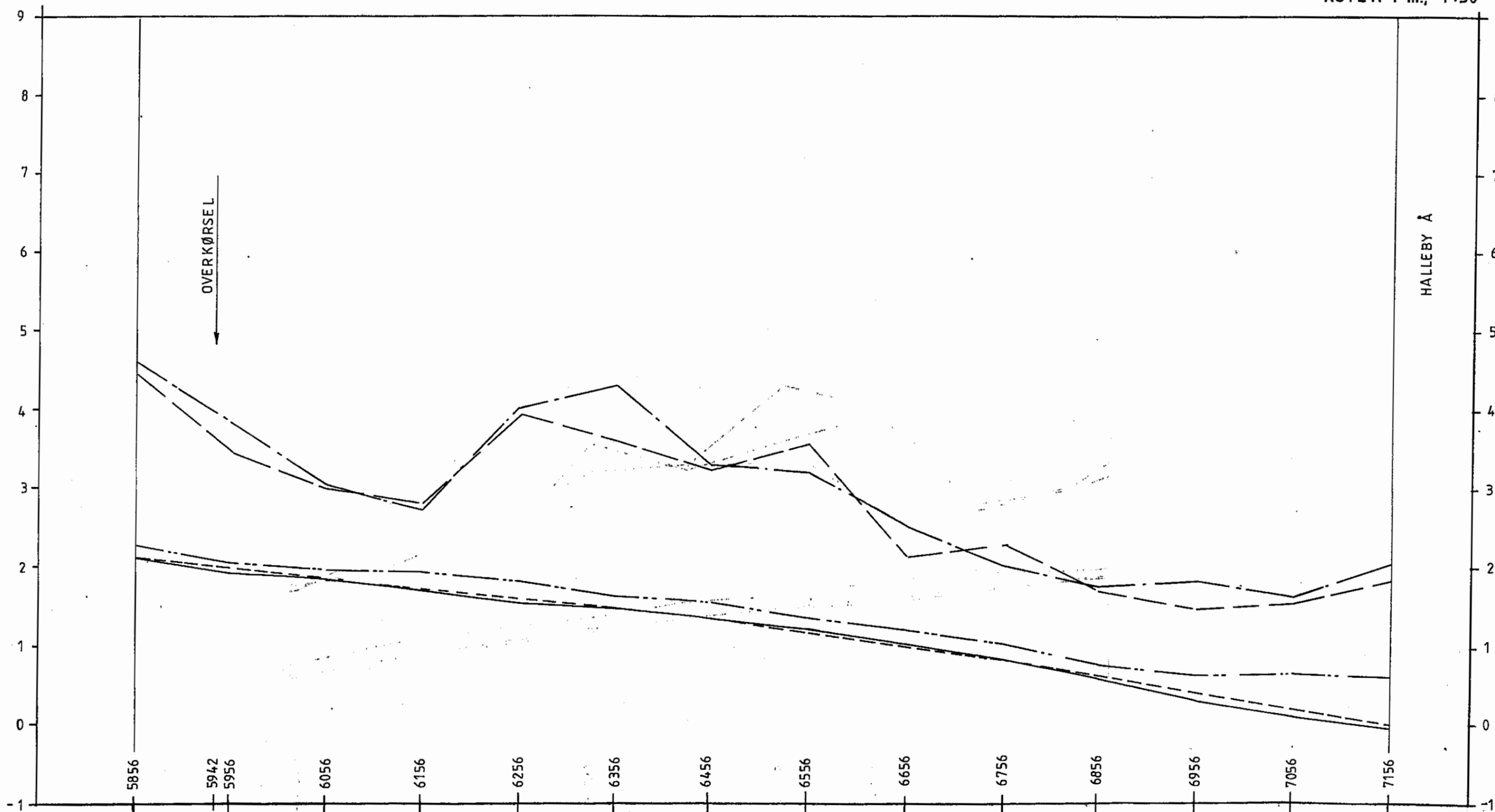
STATION i m.
1:4000
9508-13.6



Rådgivende Ingeniører

KOTER I m., 1:50

- REGULATIV BUNDKOTE
- TERRÆN I HØJRE SIDE
- TERRÆN I VENSTRE SIDE
- VANDSPEJL D. 10.10.96
- NUVÆRENDE BUNDLØB



STATION I m.
1:4000
9508-13.7