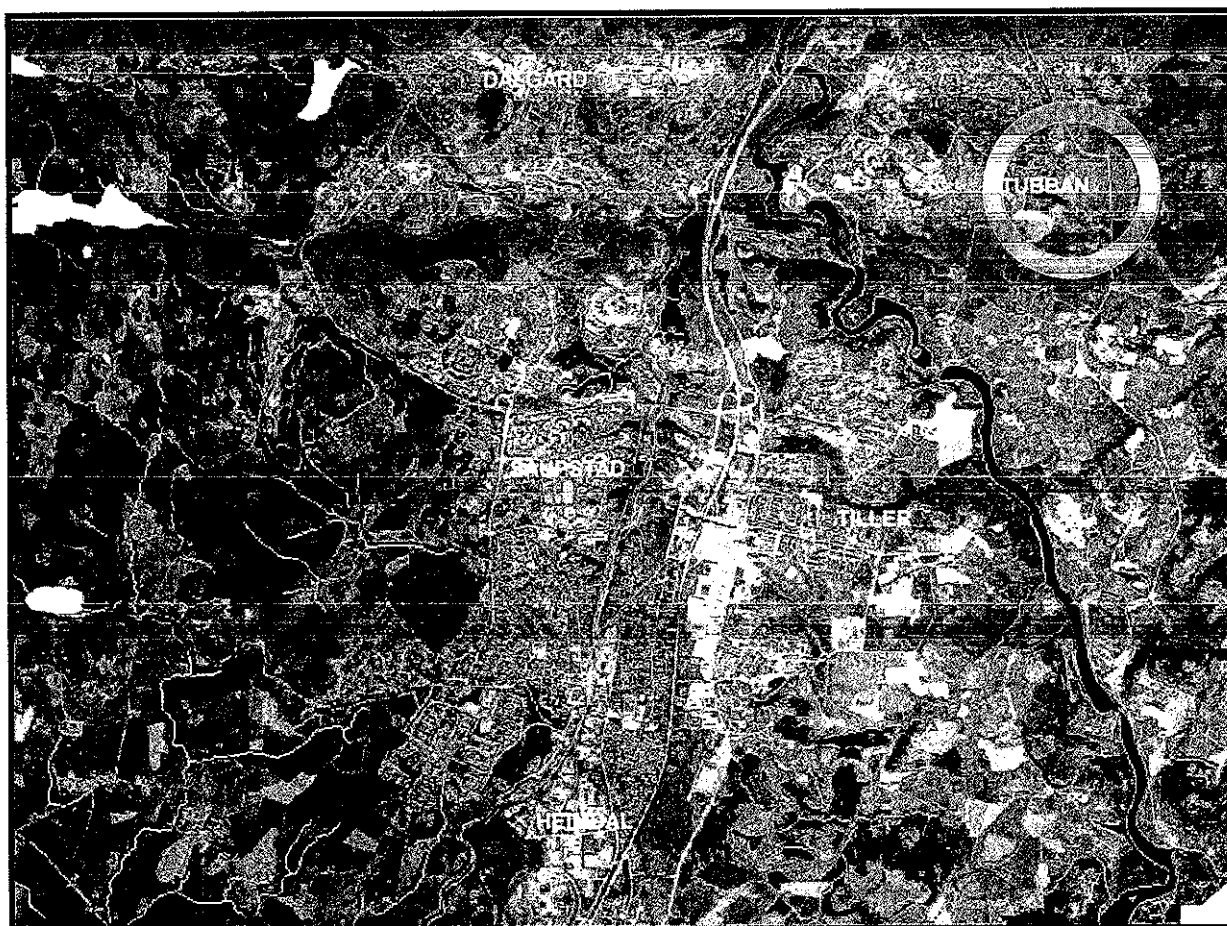


R.1100-5 UTLEIRA GÅRD, fylling

GRUNNUNDERSØKELSER DATARAPPORT



30.10.2003



TEKNISK SEKSJON

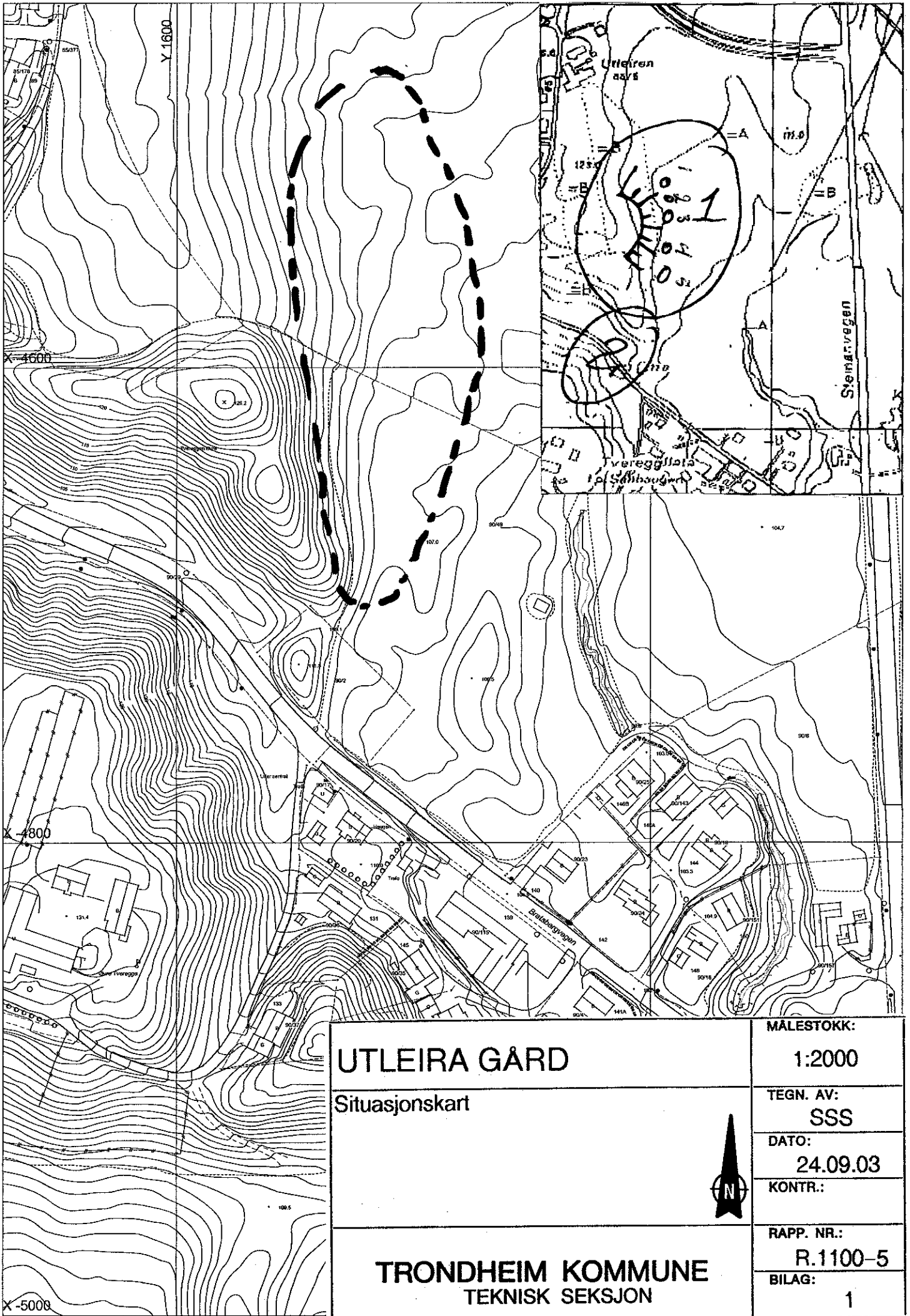
UTBYGGINGSKONTORET, TRONDHEIM KOMMUNE



TRONDHEIM KOMMUNE
UTBYGGINGSKONTORET
Teknisk seksjon

Rapport fra Geoteknisk faggruppe.

Oppdrag: R.1100-5	Utleira gård. Fylling		
	Datarapport		
Trondheim den:	30.10.03		
Oppdragsgiver:	Statkraft Grøner	Oppdrag ved:	Kåre Sand
Repr. punkt:	Tr. h. øst: 1550	Tr. h. nord: -4600	
Sted:	Utleira	Antall tekstsider:	1
Feltarbeidet utført:	Uke 33 2003	Antall bilag:	8
Feltmetoder:	totalsondering	prøvetaking	
Emneord:	fylling	grunnforhold	
Saksbehandler:	 Stig Wognild	Kvalitetssikrer:	 Sissel L. Storø
<p>Sammendrag;</p> <p>I forbindelse med utbygging av et boligfelt på Utleira gård, har vi utført grunnundersøkelser på oppdrag fra Kåre Sand (Statkraft Grøner). Bakgrunnen var bekymring fra entreprenøren etter utlegging av en fylling.</p> <p>Vi har sondert i 5 punkter langs fyllingsfoten. Boring 1 ligger lengst mot nord.</p> <p>Det er tatt opp prøver fra hull 1 og 5.</p> <p>Situasjonskartet, med omriss for aktuelt område, er vist i bilag 1. Sonderingsresultatet er vist i bilag 2 – 6, mens borprofilene fra hull 1 og 5, er vist i bilag 6 og 7.</p>			



UTLEIRA GÅRD

Situasjonskart

TRONDHEIM KOMMUNE
TEKNISK SEKSJON

MÅLESTOKK:

1:2000

TEGN. AV:

SSS

DATO:

24.09.03

KONTR.:

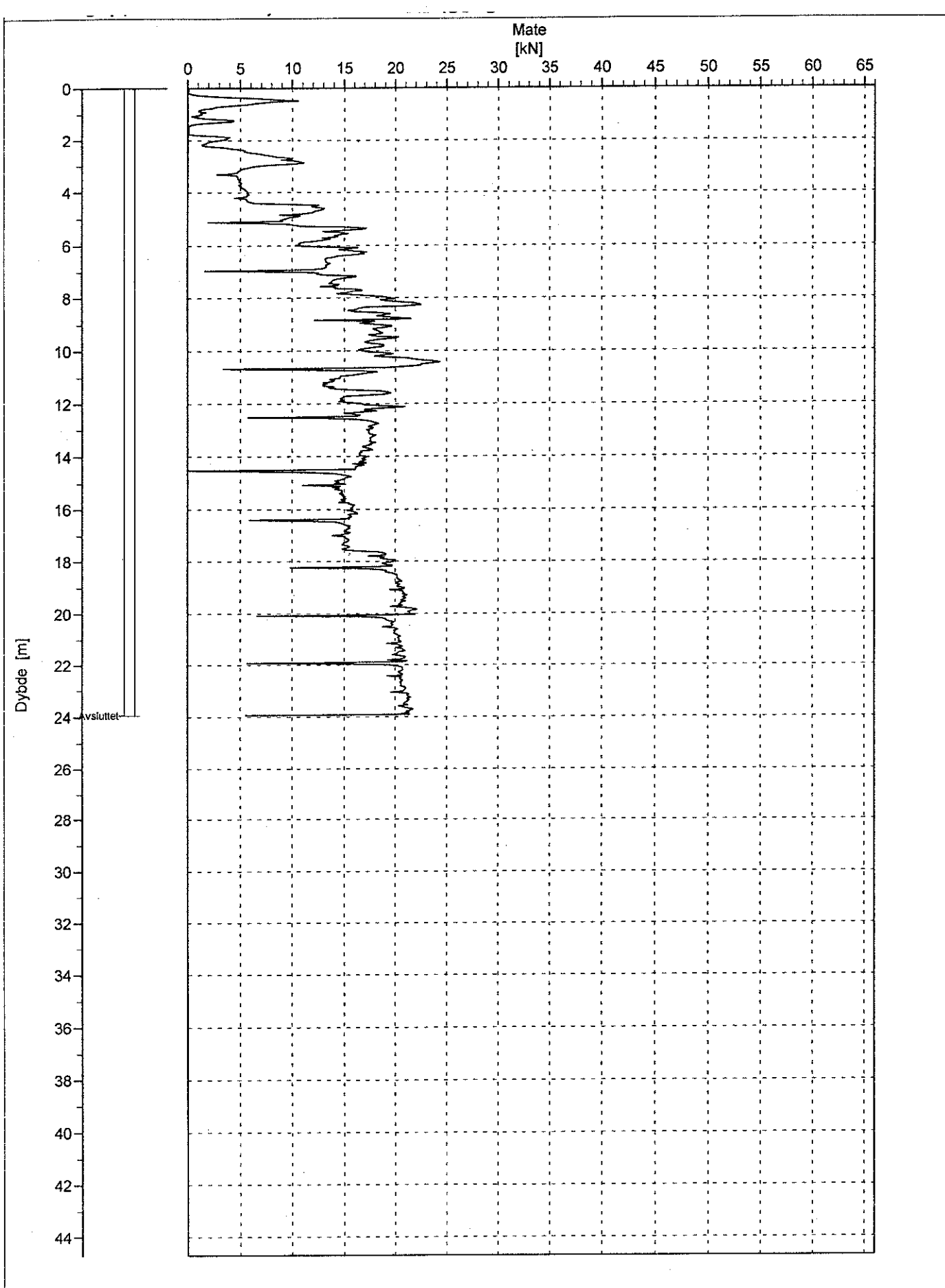
RAPP. NR.:

R.1100-5

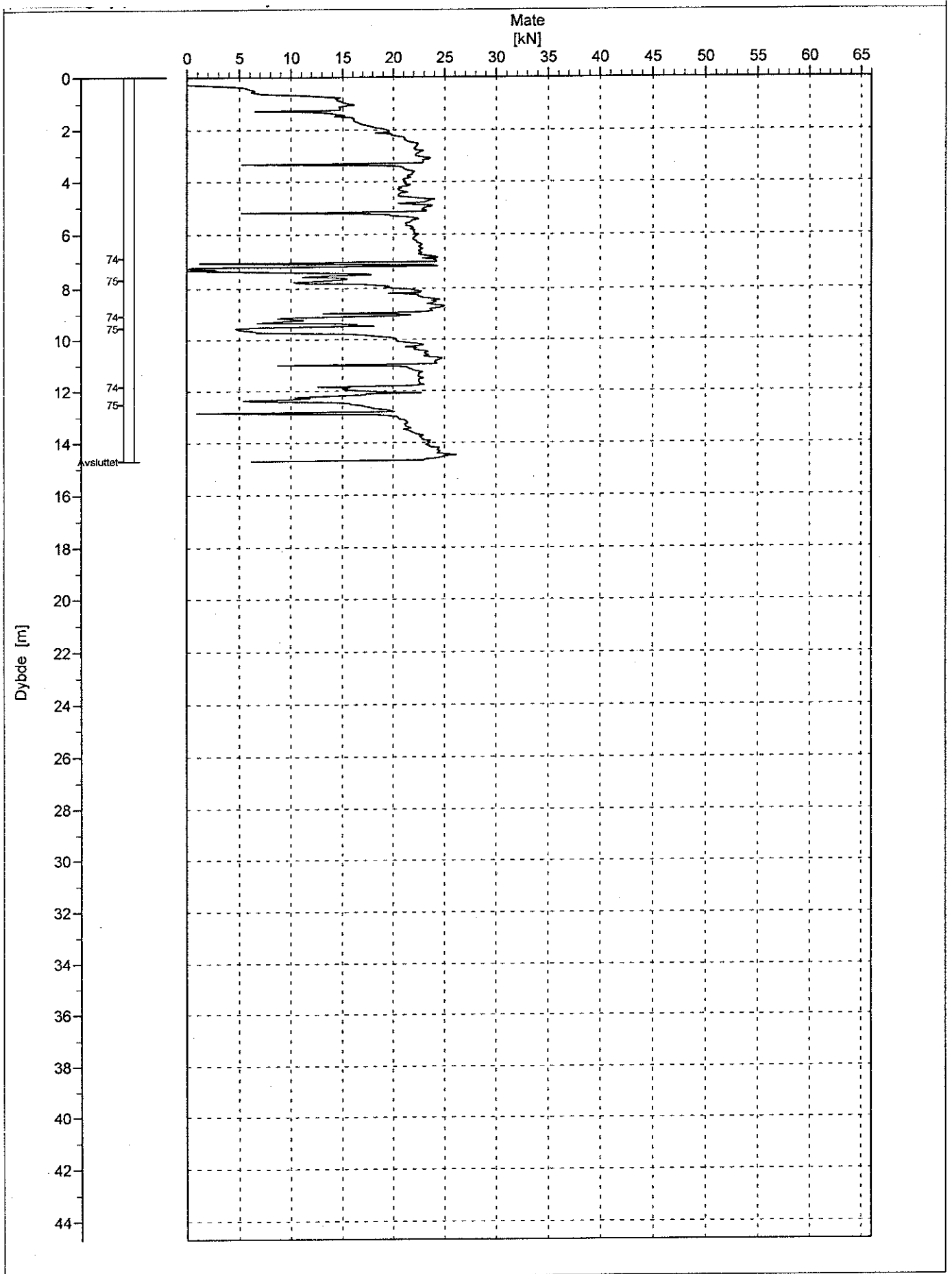
BILAG:

1

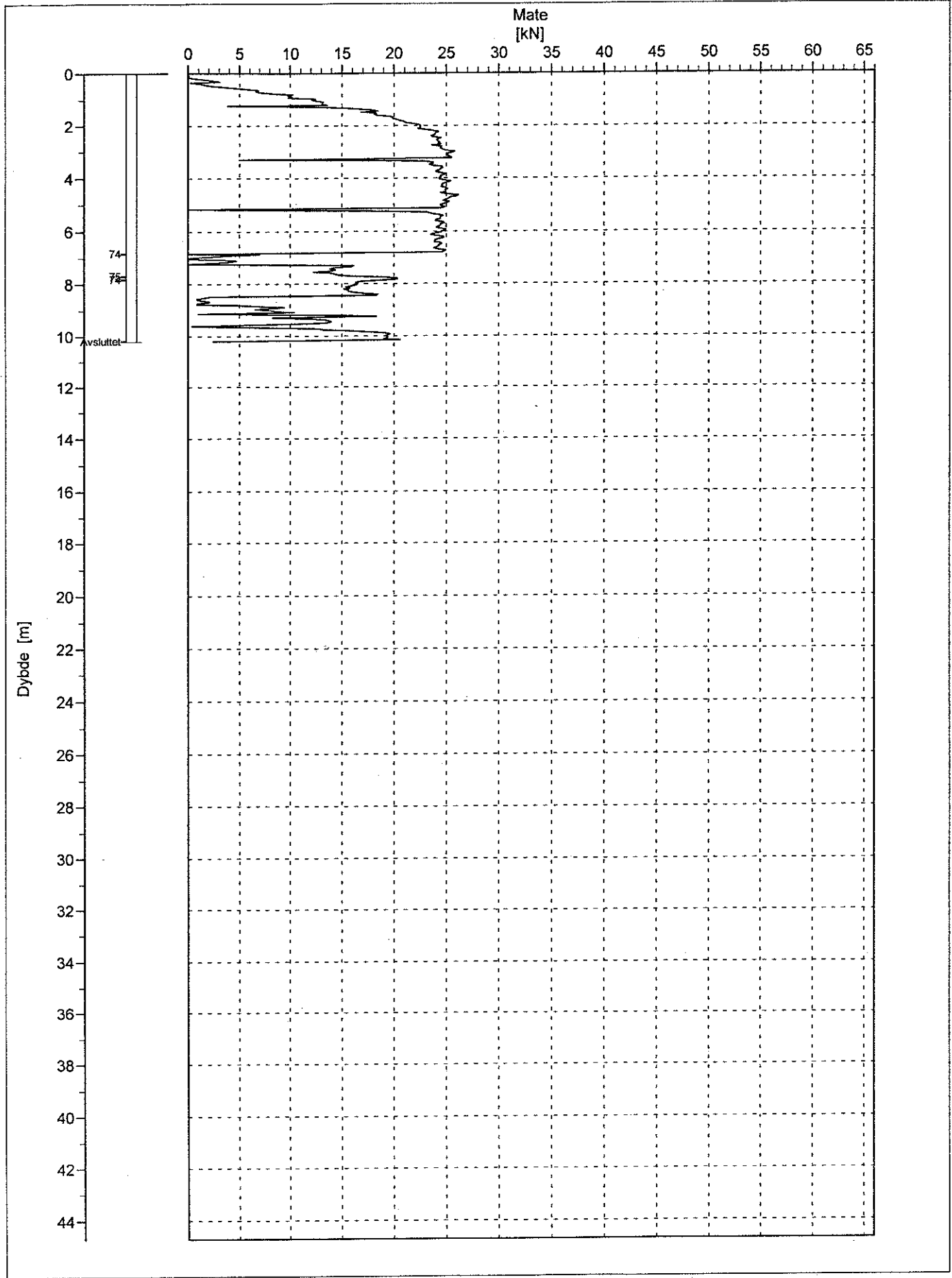


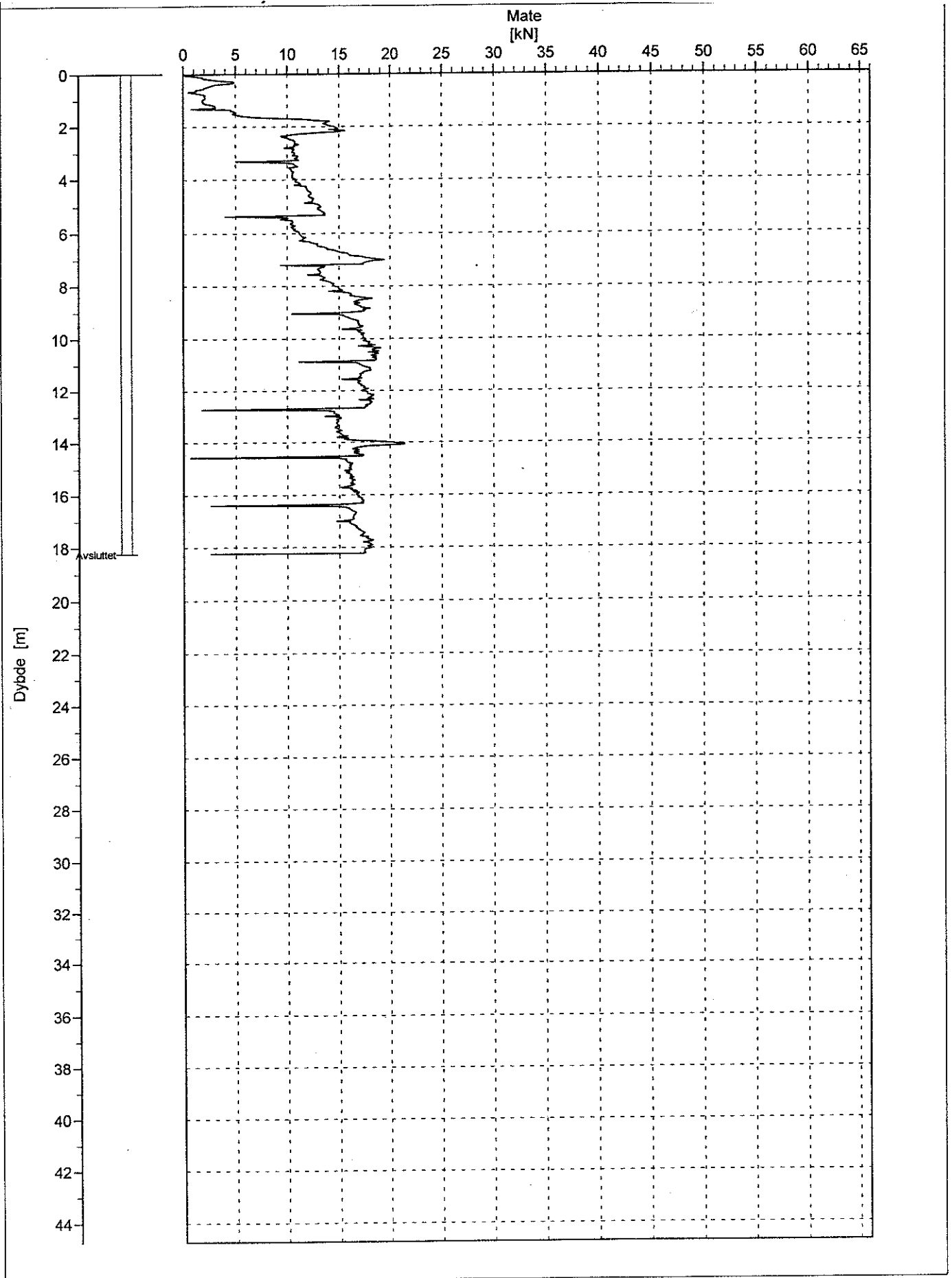


UTLEIRA GARD
R.1100-5 Boring 1
Bilag 2



UTLEIRA GARD
R.1100-5 Boring 2
Bilag 3





UTLEIRA GÅRD
R.1100-5 Boring 4
Bilag 5

