

# S1.



UNIVERSITETET I BERGEN  
Geofysisk Institutt

## SVINØY

Prosjekt: \_\_\_\_\_

Lokalitet: Rigg S1 . Okt. 2006

Posisjon: ~N62°50. E004° 17.40

500m

år mnd. dag kl.GMT

Første måling: \_\_\_\_\_

I måleposisjon: 06 10 02

Ut av måleposisjon: 07 03 22

Siste måling: \_\_\_\_\_

Måleintervall: 60 min

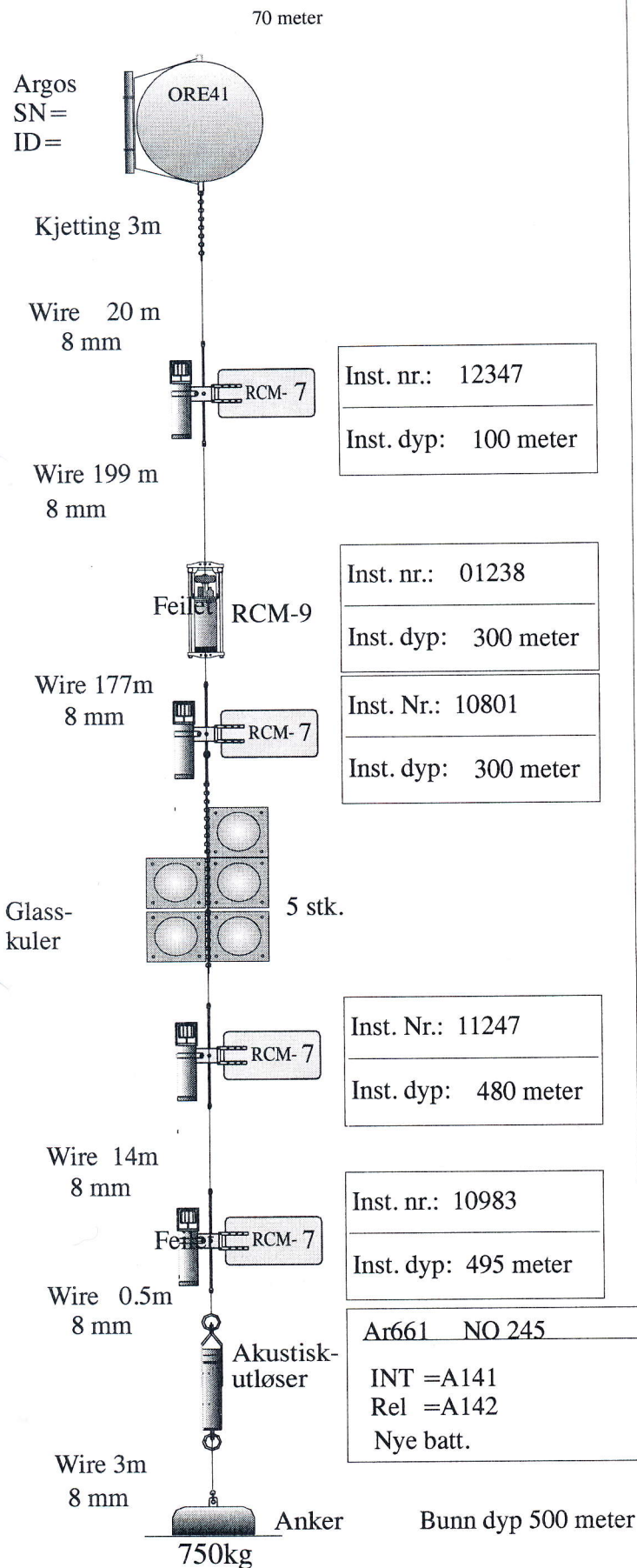
Kommentar: \_\_\_\_\_

347

Utsetting \_\_\_\_\_ Opptaking \_\_\_\_\_

sign

sign



|                    |           |       |
|--------------------|-----------|-------|
| ORE41 U-bøye       | oppdrift  | 430kg |
| 1 Glasskuler       | oppdrift  | 25kg  |
| 4 inst. RCM-       | pr. inst. | 51kg  |
| 1 Akustisk utløser |           | 25kg. |

8mm Wire Vekt 0.17kg pr.m

Ankervekt 750kg