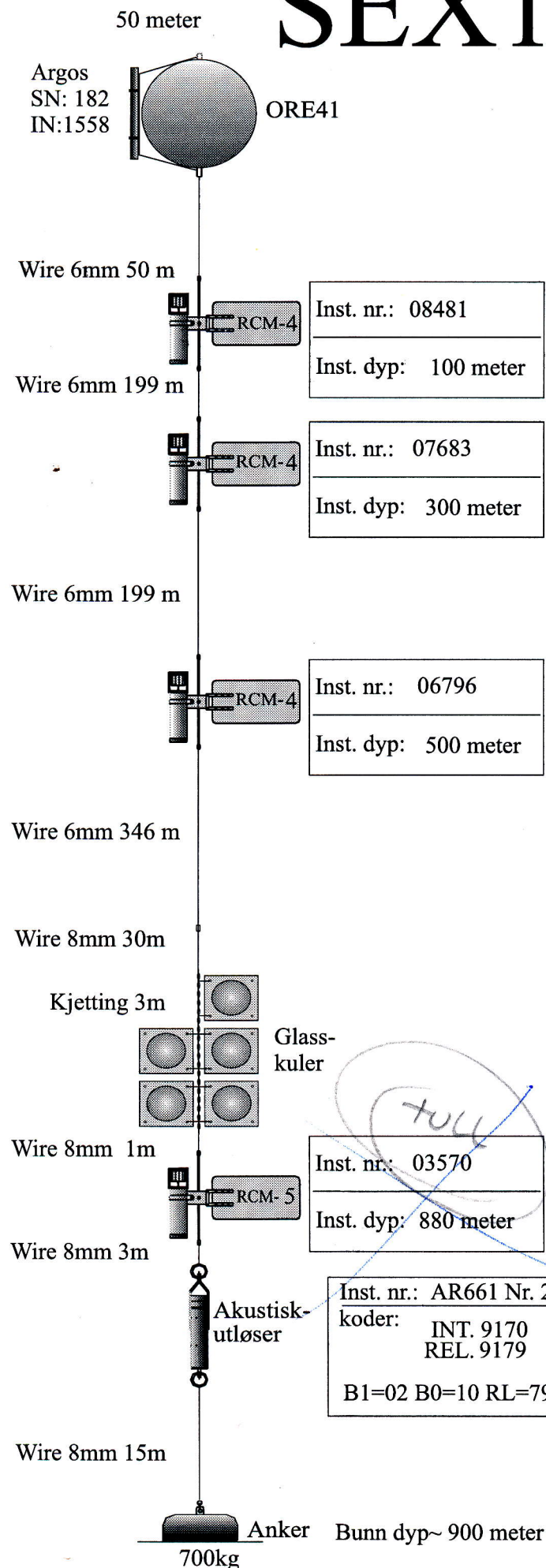


SEX1



UNIVERSITETET I BERGEN
Geofysisk Institutt

Prosjekt: Veins

Lokalitet: Svinøy Rigg SE1 nov. 1997

Posisjon: Pos: N62 59.932 E 003 53.633

Ekkodyp: 895 meter

Første måling: år mnd. dag kl.GMT
97 11 11 13:00

I måleposisjon: 97 11 15 13:31

Ut av måleposisjon: _____

Siste måling: _____

Måleintervall: 60min

Kommentar:

*Rigg: Per drevet
Lørdag 18/4 kl 0300*

Utsetting _____ sign _____ Opptaking _____ sign _____

ORE41 U-bøye oppdrift 430kg
4 Glasskuler oppdrift 100kg

4 inst. RCM-7 17kg pr. inst.
1 Akustisk utløser

Wire 6mm 793m (0.11kg pr.m)
Wire 8mm 49m (0.17kg pr.m)
Kjetting 3 meter
Ankervekt