

Voranmerkung EF2/348

Ausflug am: 15.09.92

Schiff: Prof. W. Besnard / IOUSP

Wind: 6 Bft_z aus NE, ungeraute Windsee

UTC

14:15 Suchen 1000 m am Steilhang vor
Cabo Frio, SIMRAD - Lot zeigt 960 m,
PTR gleichzeitig 1050 m
Finden 1000 m Linie nach SIMRAD,
verlaufend etwa 45° dbr. gegen
den Wind

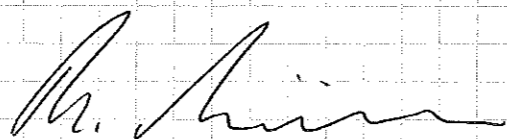
19.37 Beginn Anklegerung über Heck
 $\varphi = 22^\circ 59.668' S$ $\lambda = 040^\circ 42.3166' W$
Kurs 43°, 0.5 - 1 km Fahrt, WT 980 m

20.59 Anker, Slip
 $\varphi = 22^\circ 58.616' S$ $\lambda = 040^\circ 42.222' W$
Kurs ~43° WT 980 m (SIMRAD)

Position VNR EF2/348 nach GPS
$22^\circ 58.72' S$ $040^\circ 42.25' W$
WT = 980 m (n. SIMRAD)
(WT = 1050 m (n. PTR))

Sturm hat uns zurück gesetzt!

An Bord, 15.09.92



[m]

[cm]

(ISTLANGE)

ARCHIV NR.

Last change: 31 Aug 1992 1

ARCHIV NR.

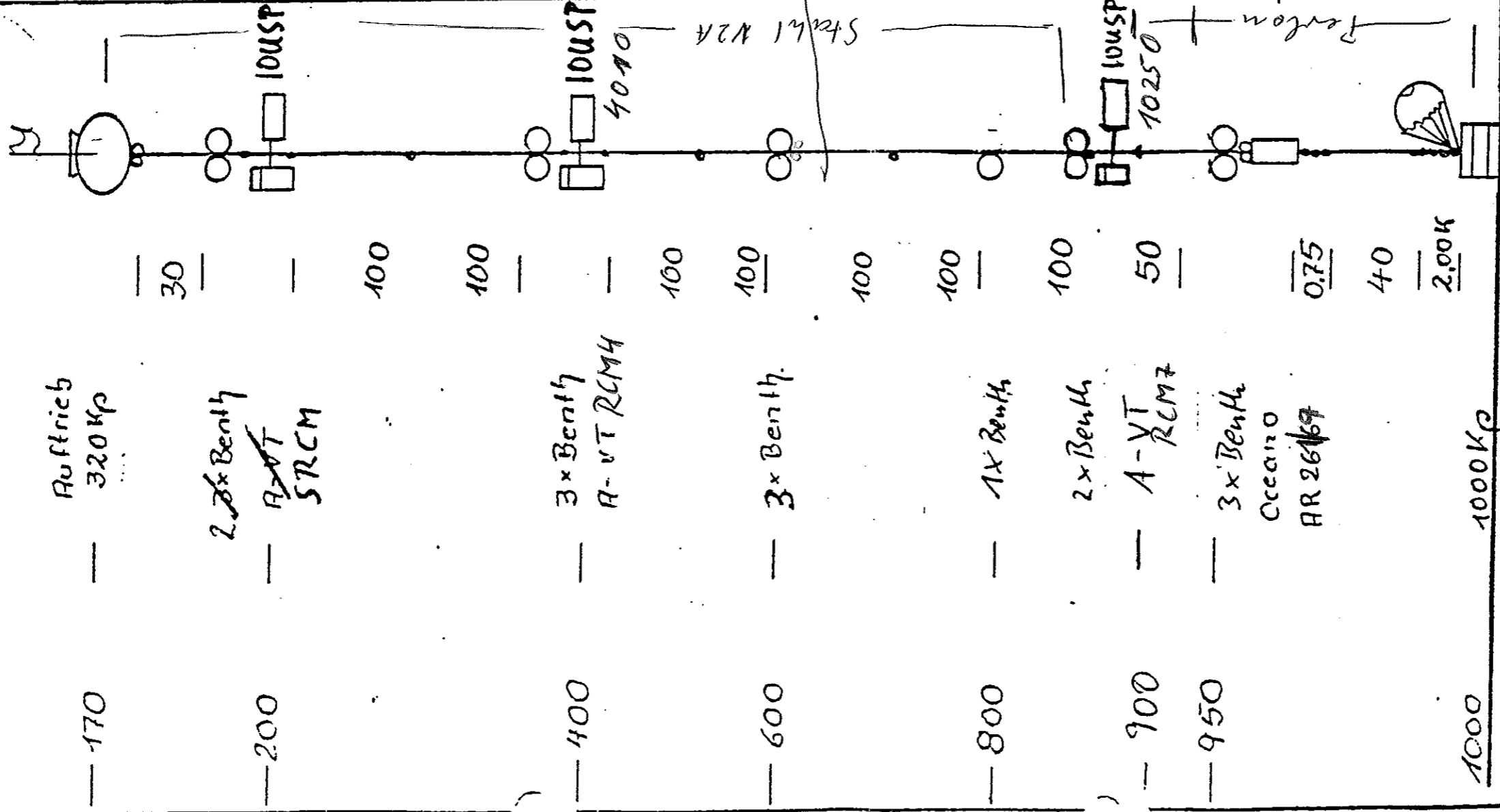
zu Wasser

Trommel

an Deck

Rotor fest

Rotor fest



09:10

VERBINDUNGSSYMBOL: O RING ● SCHÄKEL (SCHLÜSSELWEITE 30MM) Δ ANSCHLUS AM GERÄT ∞ DREHWIRBEL

Auslegung: Besnord
Schiff:
Datum: 15.09.1992
Protokoll:
Lothtiefe: W.-Tiefe: 980m
Auf Tiefe:
Zeit meridien

Aufnahme:
Schiff:
Datum: 14.08.1993
Protokoll:
von Tiefe:
Position nach:

VERANKERUNG NR.: 348
NR.: CF2
(—GEPLANT—)
SCHIFF:
EXPEDITION:
SEEGEBIET: Cabo Frio
WASSERTIEFE: 1000m 980m
AUSLEGEDATUM:
AUFNAHME DATUM: