

- a - Gasöltank a 5800 Ltr und Tagestank 1000 Ltr
für Jockel und Heizung.
- b - Gasölpumpe für Füllung Tagestank.
- c - Pressluftflasche 2 x liegend und 1 x stehend.
- d - Kühlwassereinlauf.
- e - Kühlwasserauslauf ab 2 m Tiefgang unter Wasser.
- f - Kühlwasserausgleichbehälter für inneren Kreislauf.
- g - Wärmetauscher mit Thermostat.
- h - Kühlwasserfilter 2 Stück umschaltbar.
- i - Öl Vorattank 600 Ltr und 200 Ltr.
- j - Öl Kühler.
- k - Öl Handpumpe.
- l - Fettpresse für Stopfbuchse und Ruderschäfte.
- m - Stopfbuchse der Schwanzwelle.
- n - Kompressor 1x permanent und 1x zuschaltbar.
- o - 110 v Generator 1x permanent und 1x zuschaltbar.
- p - Deckwasch/Lenzpumpe 1x mit E-Pumpe und 1x mit Jockel.
- q - Öl Zentralheizung.
- r - Sanitärpumpe.
- s - Sanitär Druckbehälter.
- t - 110 V Schalttafel für Umschaltung Generator H-Motor und Jockel.
zuschaltung E-Motor Ankerspill. Ladestrom (A) Regelung. Sicherungen.
- u - Werkbank.

Linie schwarz = Flurplattenebene

Linie blau = Deckebene

1. - 6. die Arbeitsgänge zum Motorstart.