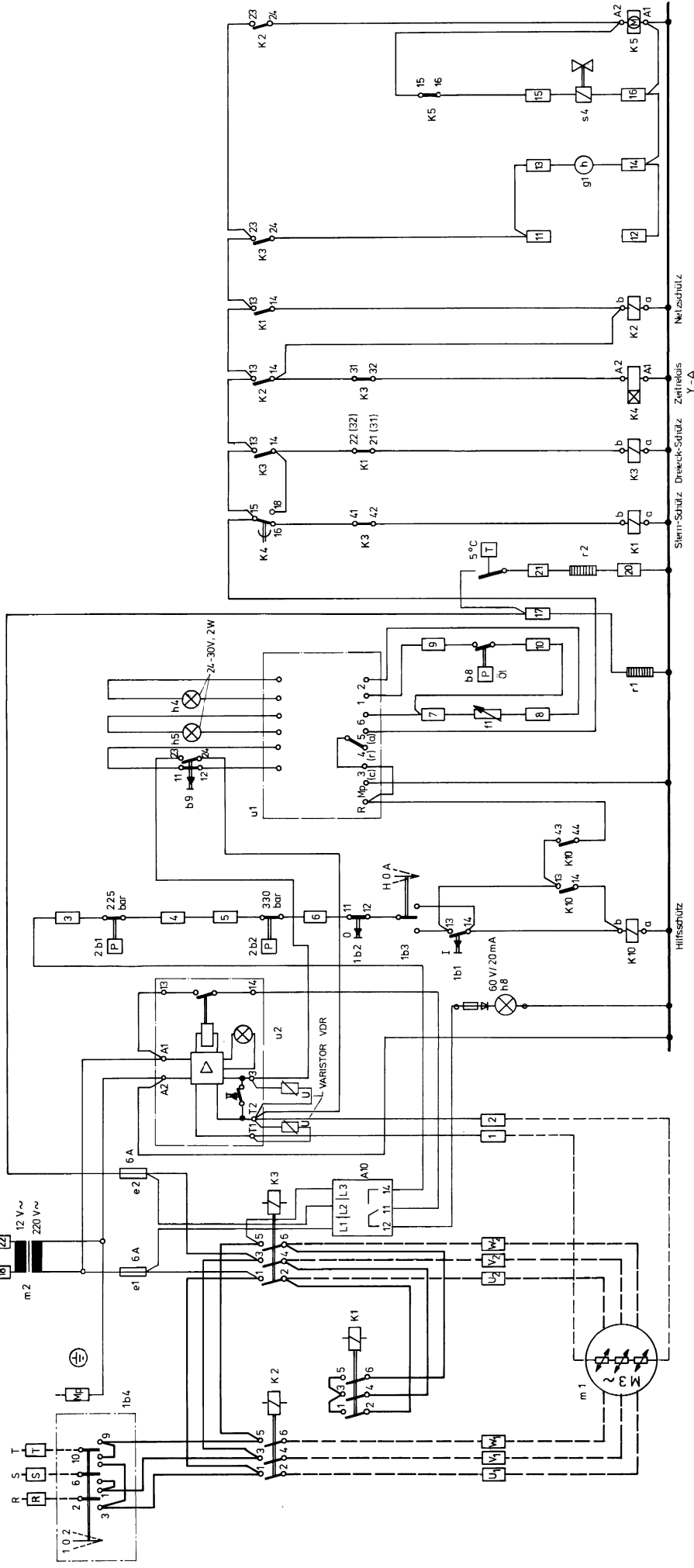


Hauptschalter
bausets

Achtung:
Hauptschalter auch in
0 - Stellung unter Spannung



- h8 = Phase falsch
A10 = Phasenfolgewächter
K4 = Zeitrelais Y-Δ Lauf
K5 = Laufsicherheitswerk (Kondensatablaufautom.)
K10 = Hilfspuffer
m1 = Antriebsmotor
m2 = Sicherheitstransformer 220/12 V gem. VDE 0551
u1 = Elektronik - Control BC 2 S
u2 = Motorvollschutzsteuergerät
- s4 = Magnetventil Kondensatablaufautom.
h7 = Beleuchtung
- r1 = Heizung, Schaltschrank
e2 = Sicherung, Heizung
r2 = Heizung, Filterblock
T = Thermostat Filterblock
- 1b1 = Taster EIN
1b2 = Taster AUS
1b3 = Wählschalter H-0-A
1b4 = Hauptschalter (Wendeschalter)
1b5 = Beleuchtungsschalter
2b1, 2b2, b8 = Druckwächter
b9 = Rücksteller (BC 2 S)
e1 = Sicherungssicherung
f1 = Fühler Temp. 4. Stufe
g1 = Betriebsstundenzähler
h4, h5 = Meldeleuchte (BC 2 S)
K1 = Sternschutz
K2 = Netzschutz
K3 = Dreieck - Schutz

Steuerspannung : 220 V, 50 Hz
Betriebsspannung : 380 V, 50 Hz

Mafstab		Type - KA 14-75 EH/5Z, 380 V, 50 Hz	
1979	Datum	Name	
Bearb.	3.10.	Freund	
Gepr.		Norm	
2. Klemmenhinzuft. 31.10.90		BAUER	
1. Züchng. Neuaussg. 18.4.86		KOMPRESSOREN	
Zust.		München 71	
Änderung		Datum	
Name		Blatt	
KB - 58616 - 992		Bl	