

BETRIEBSMITTELLISTE UFS 155

C1	Kondensator 47mF/40V
F1	Feinsicherung 15mm 3.15A flink
H1	Betriebsleuchte (im Hauptschalter eingebaut)
K1	Relais 24V/DC 4*Um Schrack ZG 450 024
K2	Zeitrelais (rückfallverzögernd) Schiele 24V DC 0.1-10s
K3	Stromstoßrelais KLÖCKNER-MÖLLER FASS 20-24
L1	Steuerrolle Magnet 24VDC/1A
L2	Indexierung Magnet 24VDC/0.95A
S1	Hauptschalter 2-pol. Ein mit Leuchte
S2	Kipphebelschalter 4-pol. Um
S3	Kipphebelschalter 2-pol. UM
S4	Kipphebelschalter 2-pol. UM
S5	Fußtaster Marquart 1-pol. Um
S6	Handtaster Klöckner-Möller RD-11/KC/I
S7	Mikroschalter 1-pol. UM
T1	Transformator 2*115V/20VAC 120VA
V1	Gleichrichter 5A
V2	Diode 1N4006 6A
X1	Klemmleiste im Schaltkasten
X2	Buchse für Fußtaster 3-pol.
X3	Buchse für Handtaster 3-pol.

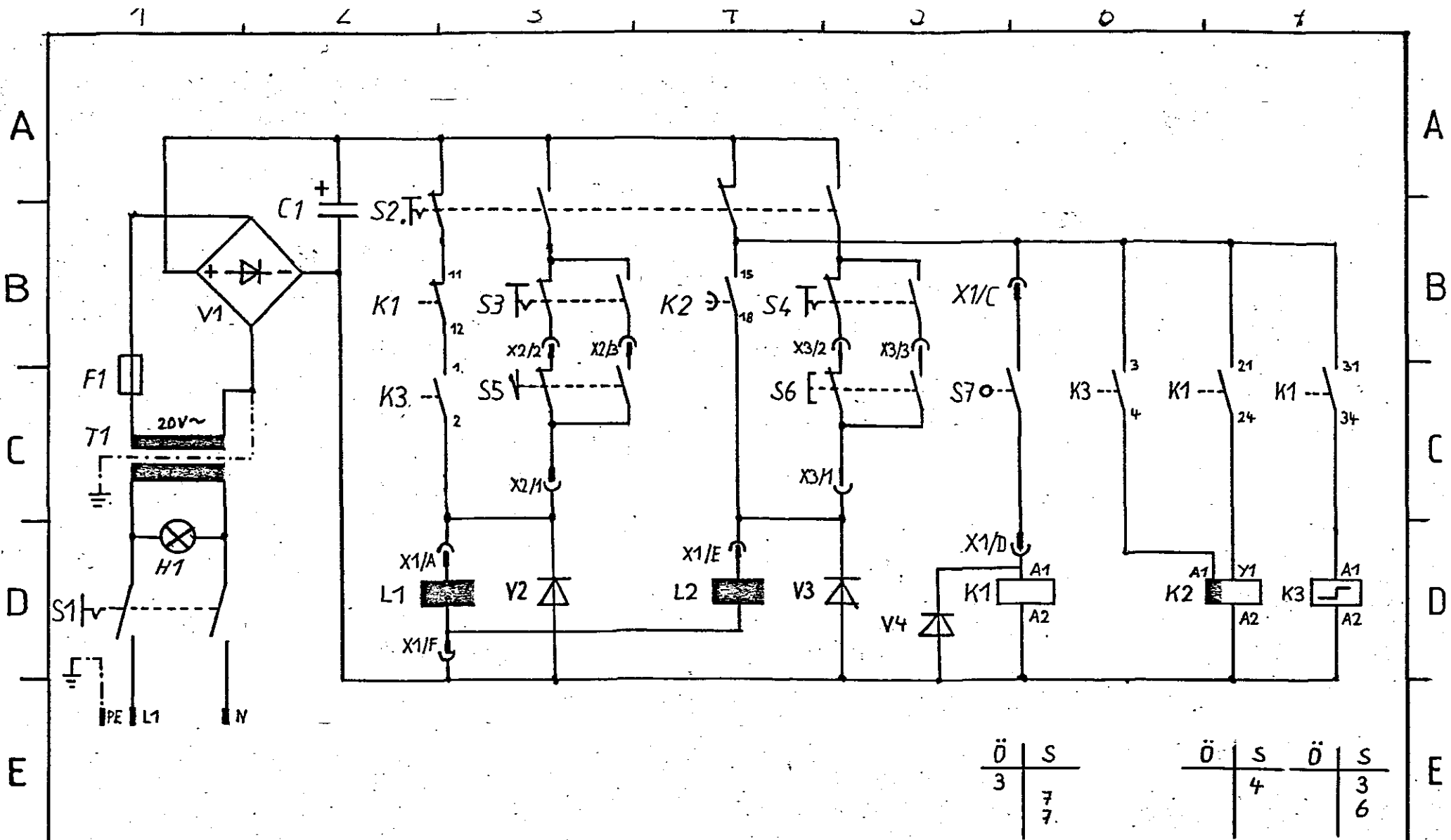
<b>Hawema GmbH</b> <b>D-78647 Trossingen</b>				Maßstab	
			Datum	Name	<b>Betriebsmittelliste</b>
		Bearb.	13.03.70	T. Kuck	
		Gepr.			
		Norm			
					Blatt
					Bl
Zust.	Änderung	Datum	Name		

Schalterbezeichnungen des UFS 155  
=====

in der folgenden Bedienungsanleitung werden die  
Schalter wie folgt abgekürzt:

Indexierung	K 2
Steuerrolle	K 5
Automatik	K5/K2 "ON"
Manuell	K5/K2 "OFF"

An den Ausgangsbuchsen "Indexierung" und "Steuerrolle  
kann wahlweise der Handtaster oder der Fußtaster  
angeschlossen werden.



Ö	S	Ö	S	Ö	S
3	7	4	3	6	

Stromversorgung	Steuerrolle	Fußschalter	Indexierung	Handtaster	Mikroschalter	Zeitrelais	Stromstoßrelais
Power Supply	Control Roller	Foot Switch	Index Pin	Hand Switch	Micro Switch	Time Lag Relay	Relay
2x 115V / 120W							

A3			UFS 155 Stromlaufplan		Hawema GmbH 78647 Trossingen	Datum: 27.07.95 Bearb: Jh. Nech Gepr.:	Blatt: Folge:
Anderung	Datum	Name					

1                      2                      3                      4                      5                      6                      7

ELECTRICAL CONTROL BOX

