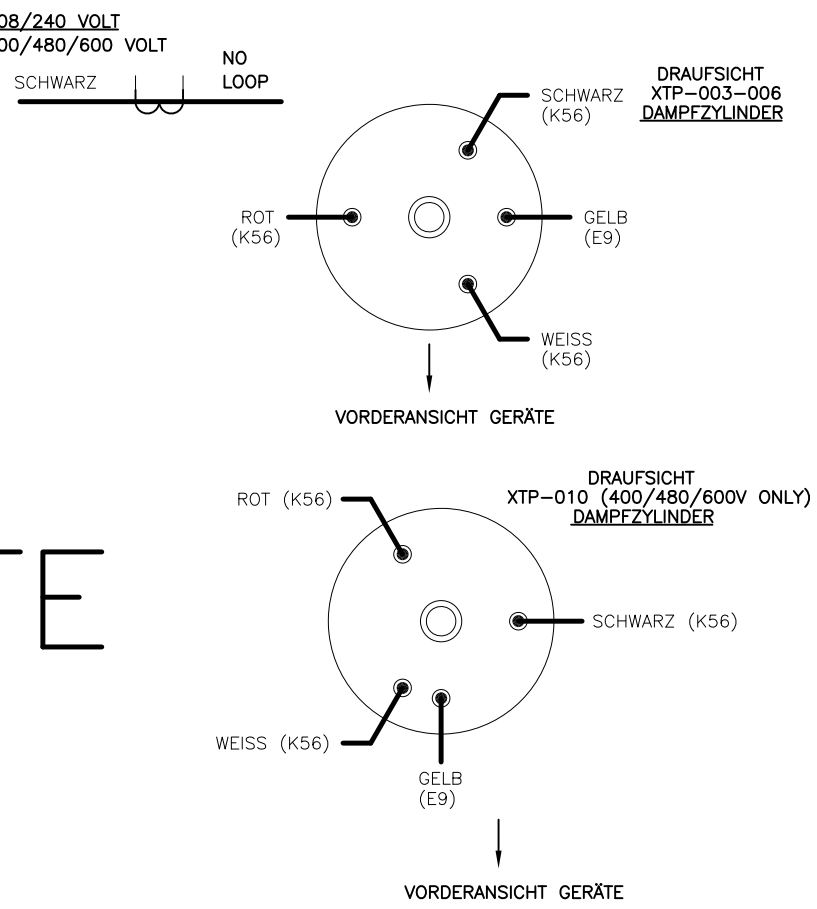
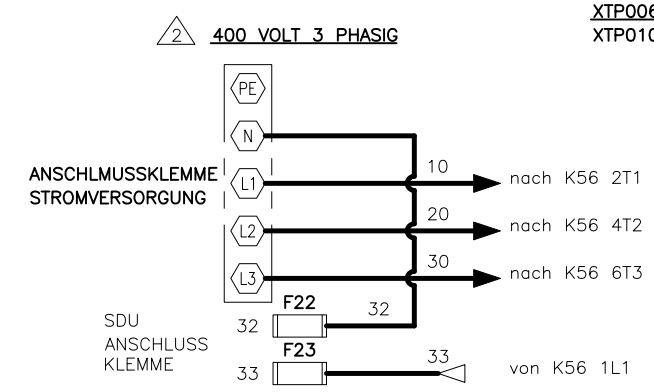
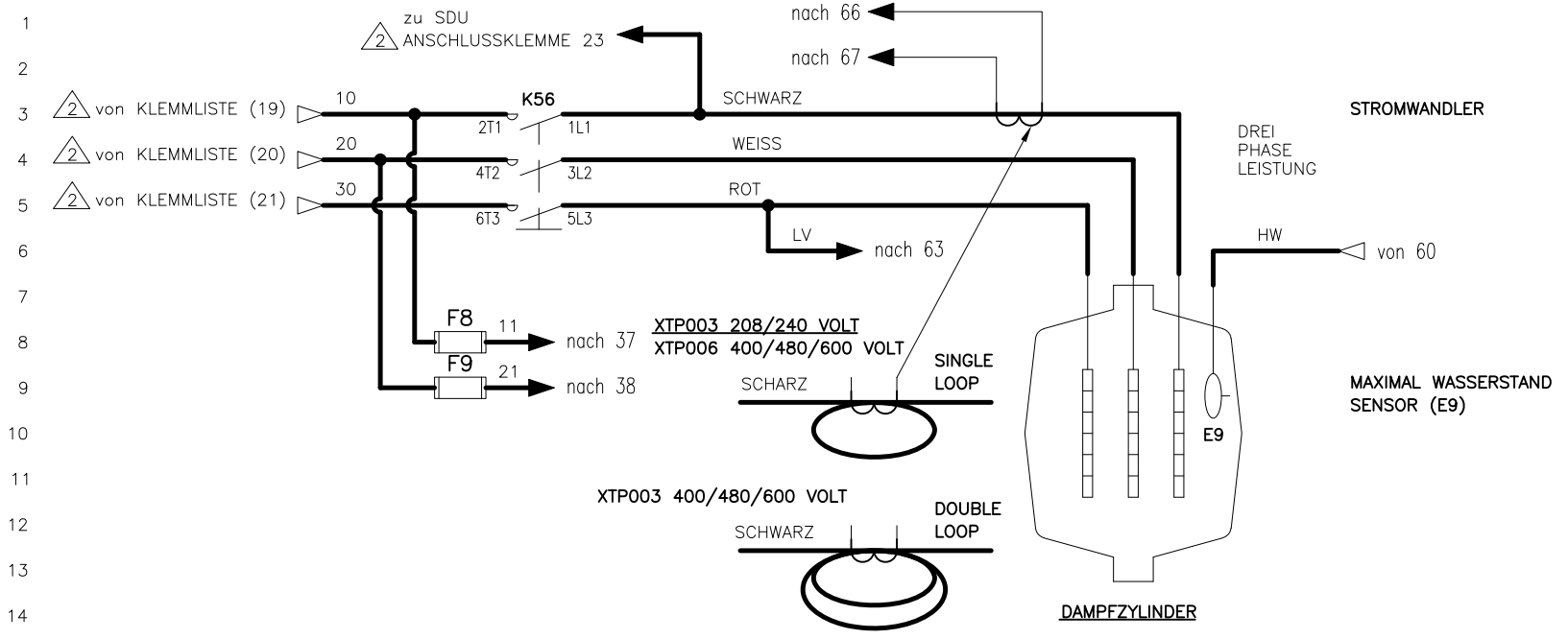


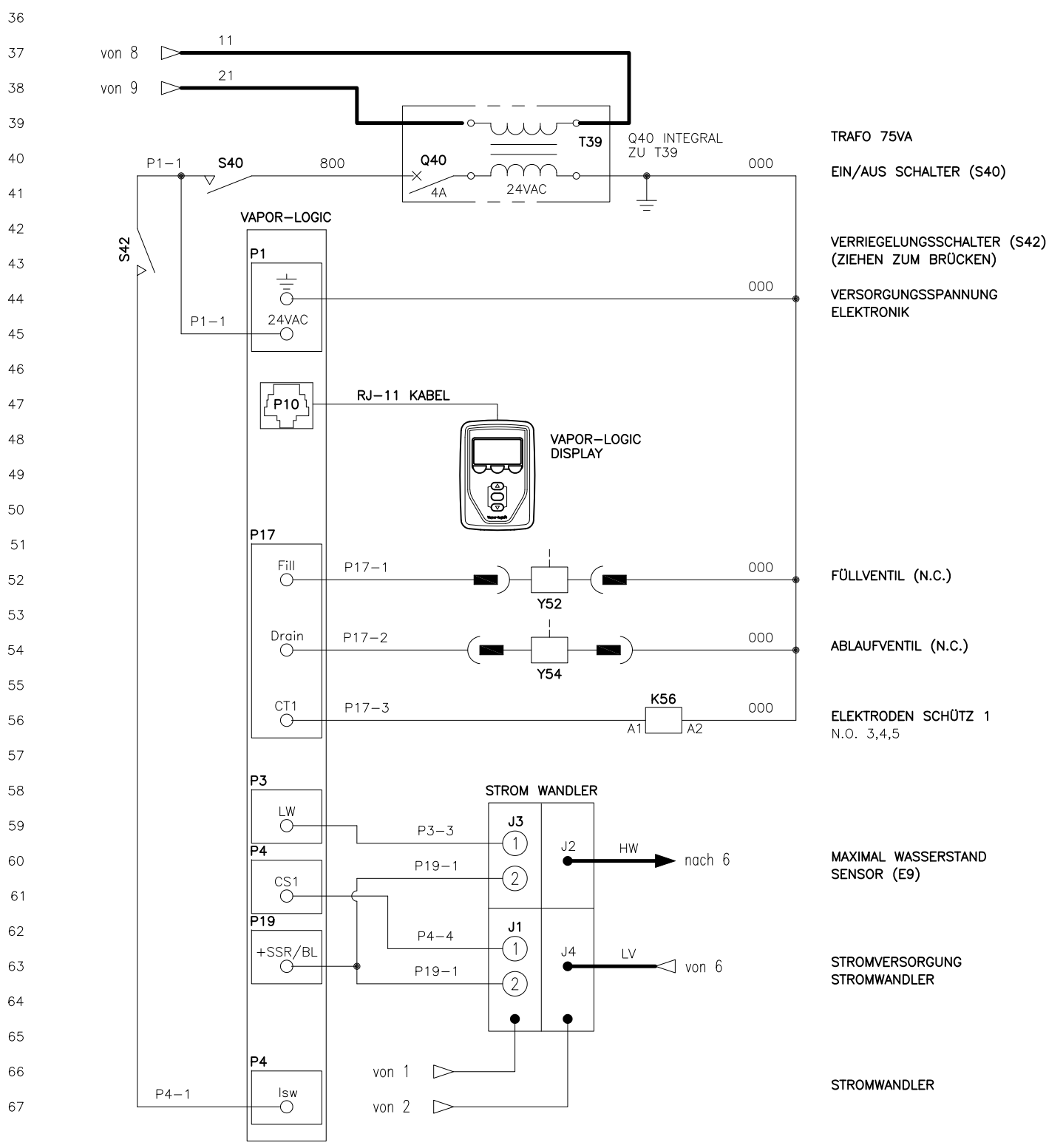
XTP 3-ELEKTRODEN DAMPFBEFEUCHTER  
XTP003-XTP006-XTP010 - 3 PHASE

SCHALTPLAN BEZIEHT AUF FOLGENDE DOK:  
-INSTALLATION UND BEDIENUNGSANLEITUNG  
-EXTERNE ANSCHLÜSSE

DATE	REV	RECORD	DR
5/15	A	E.C.# 6396	JK
5/17	B	E.C.# 6551	JK
11/18	C	E.C.# 6717	JK



OBSOLETE



**KRAFTSTROMVERDRÄHTUNG**  
REGELKREIS VERDRÄHTUNG  
BEREICHsverDRÄHTUNG  
OPTION WERK  
OPTION FELD

**LEGENDE**  
K RELAIS/SCHÜTZ  
T TRAFU  
Q SICHERUNG  
S SCHALTER  
H HEIZSTAB  
F ABSICHERUNG  
Y MAGNETSPÜLE  
N SENSOR  
J JUMPER/BRÜCKE  
E WASSERSTANDSENSOR  
M MOTOR/GEBLÄSE

- ABMERKUNGEN:**
- SÄMTLICHE ELEKTROARBEITEN SIND NACH DEN LOKALEN UND ÖRTLICHEN VORSCHRIFTEN DURCH QUALIFIZIERTES FACHPERSONAL AUSZUFÜHREN.
  - BERÜCKSICHTIGEN SIE DIE KABELQUERSCHNITTE IN BEZUG AUF DIE SPANNUNG UND LEISTUNGS-AUFNAHME
  - SIEHE ELEKTRISCHES DATENBLATT XTP.

UNTERBRECHUNG ZUM HERSTELLERSCHALTPLAN

		XTP-006-010 3 PHASE	
		MAT'L:	P/N
SCALE:		XTP-VL-2G	
DRAWN BY: JK		DATE: 5/19/15	