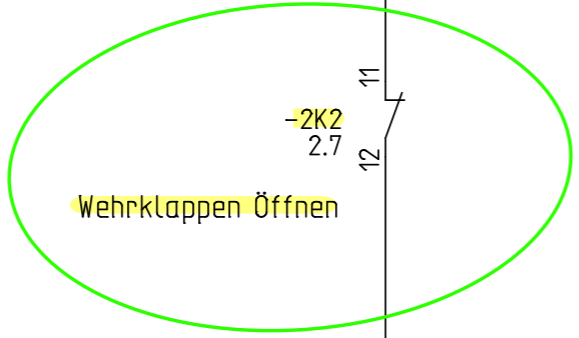


+24V DC

+5 → 5.6



Wehrklappen Schliessen

Störung aus SPS

Ventil -3Y1 ist dauerhaft mit Spannung versorgt. Zum regulären Öffnen der Wehrklappen, wird das Relais -2K2 betätigt und der Öffnerkontakt -2K2 (11/12) unterbricht die Spannungsversorgung zum Ventil -3Y1 und die Wehrklappen öffnen.

Das gleiche gilt für den Fall, dass die 24V Gleichspannungsversorgung ausfällt. Ventil -3Y1 wird nicht mehr mit Spannung versorgt und die Wehrklappen öffnen.

Überschreitet der Oberwasserpegel einer der beiden Pegelmessungen 3,30m (301,55m NHN) öffnen die Wehrklappen ebenfalls.

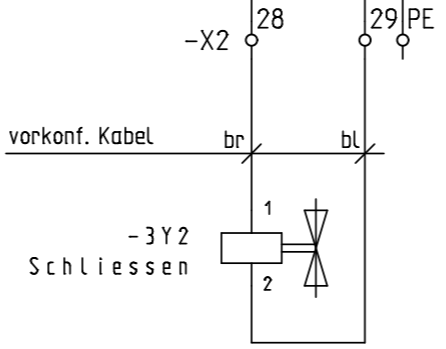
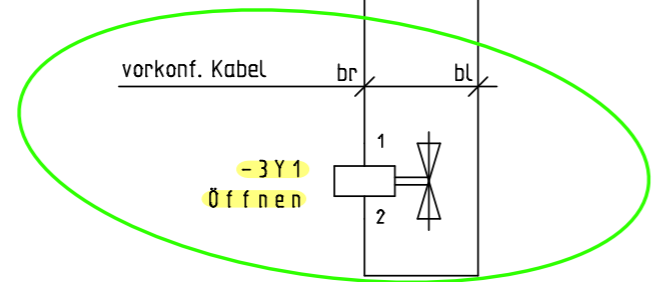
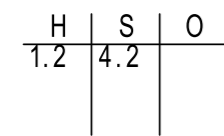
2.9 ← A0.0

-3K2 Hyr. Motor

-3P2 h

-5 PE
2.6

-5 → 5.6
PE → 5.6



Störungslampe in Schaltschrank Tür

-3P1 rot



STADTWERKE GmbH
POSTFACH 2460
94014 PASSAU
0851/5600

Steuerung

Projekt:
Hals Wehrklappen

Zeichnungsnummer:

Rev.: 30.10.02

erstellt von:

Datum: 30.10.02

Anlage: =WKW Hals

Ort: +Schr.83

Blatt: 3