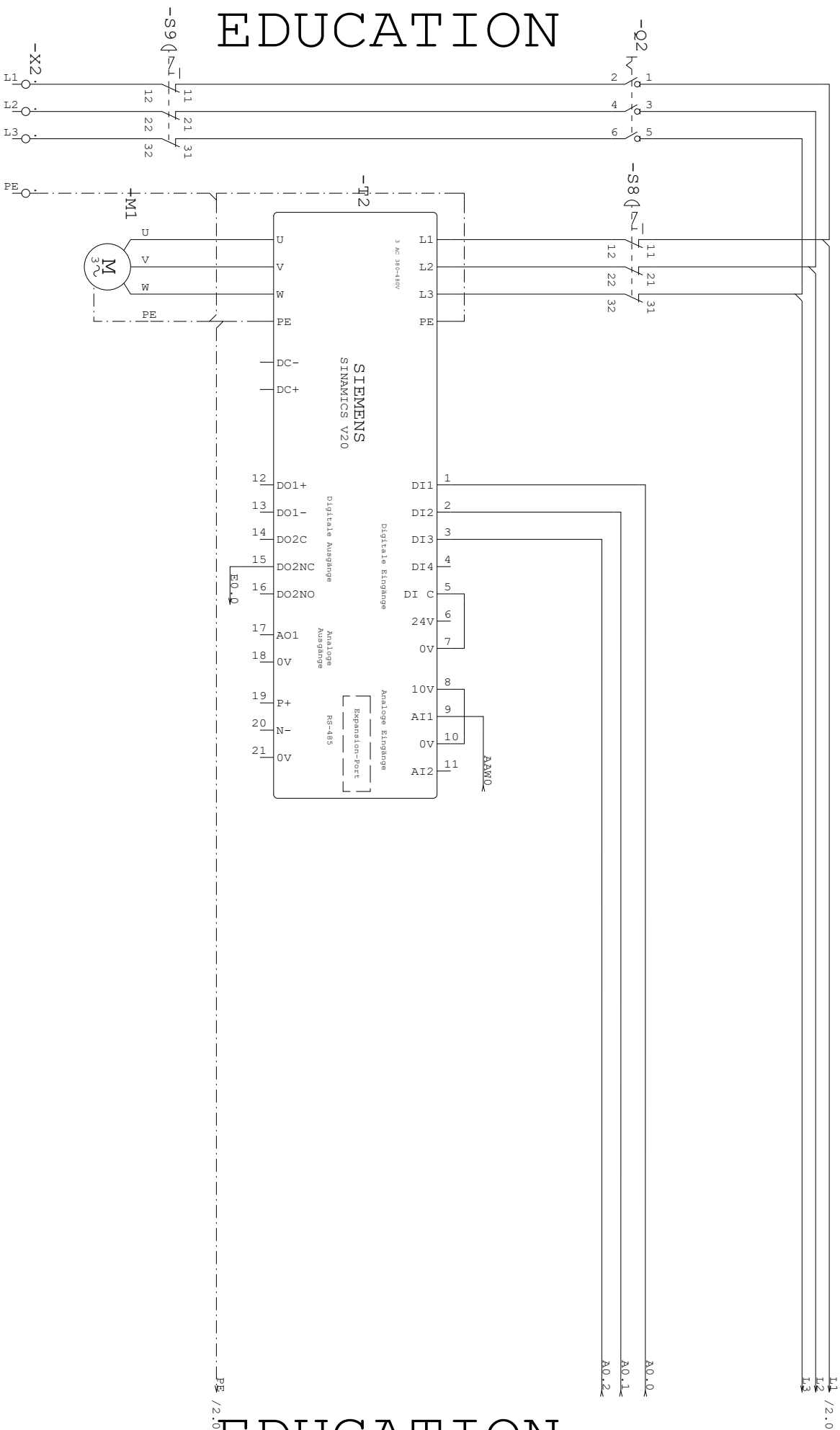
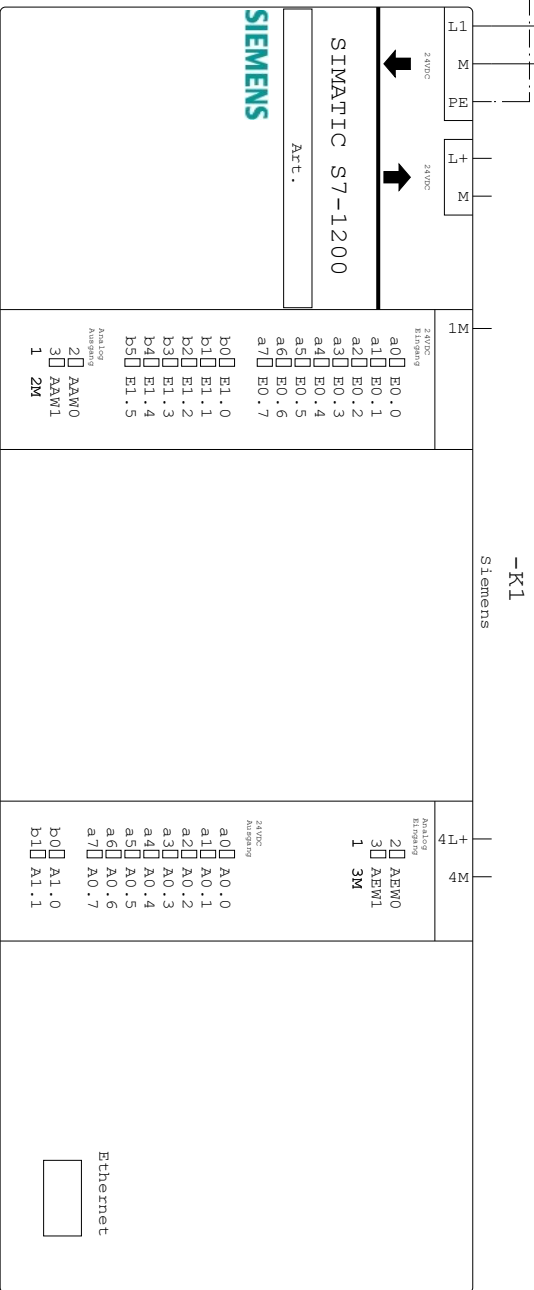


Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!



EDUCATION



EO.0 = Fehlermeldung FU

R_{AW0} = Geschwindigkeitsregelung FU -> Bei der Verbindung müssen zwei 100 Ohm Widerstände parallel geschaltet werden -> Strom wäre ansonsten zu klein

$$A_{0.0} = F_{\text{U Ein/Aus}}$$

A0.1 = FU Rückwärts

A0.2 = FU Fehlerbestätigung

A0.3 = Ventillaktivierung

A0.4 = Ventil ein

A0.5 = Ventil aus

Ethernet = Raspberry Kommunikation

PE / 3.0

		Datum	25.10.17			Projekt-Nummer		Anlage	=	
		Bearb.	Riegelnegg		mehatronik		Ort	+		
		Gedr.	SUL				Zeichnungsnummer			Blatt 2
Zustand	Änderung	Name Norm	DTN 81346	Ers. f.	Ers. d.					von 3

