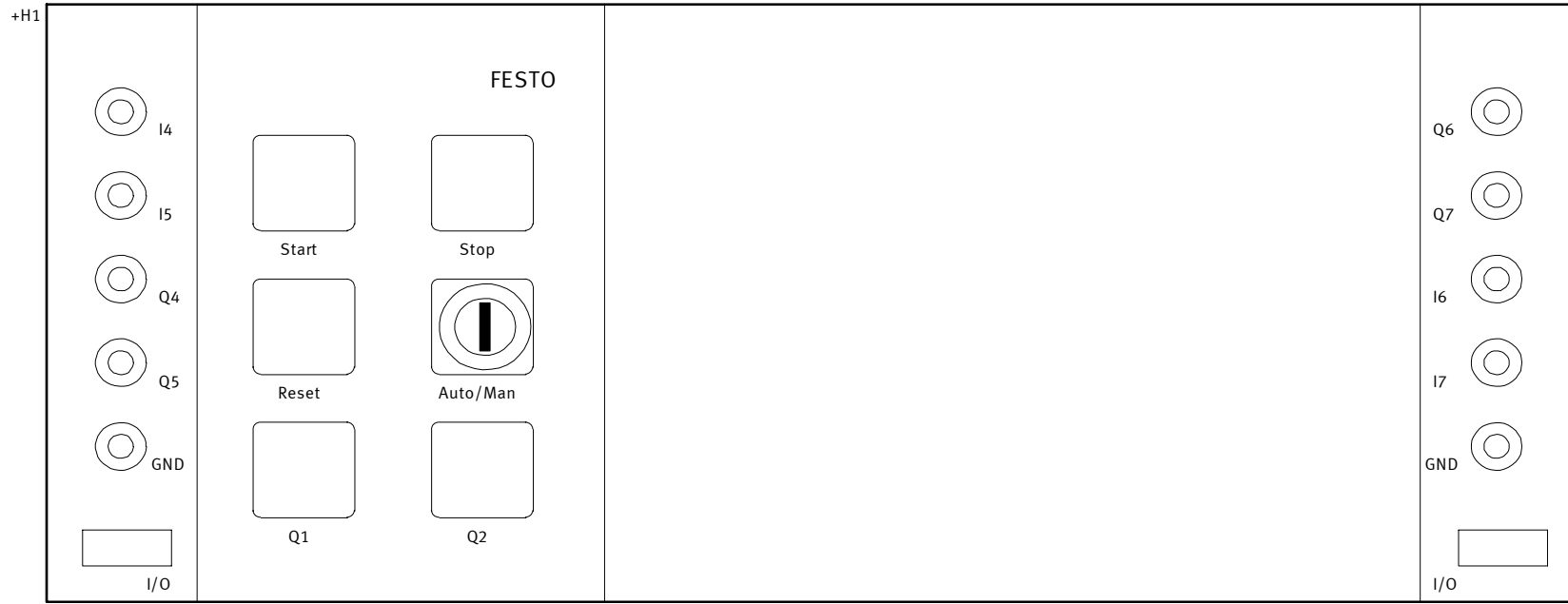


Schaltungsunterlagen / Circuit diagrams

System MPS -C ®  
 Bedienpult  
 Control console



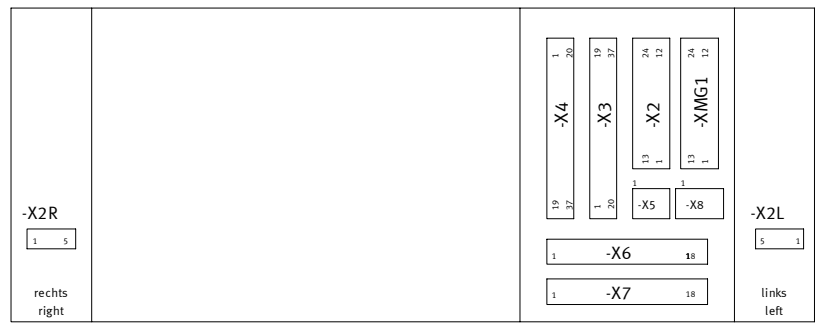




links  
left

Vorderseite / front view

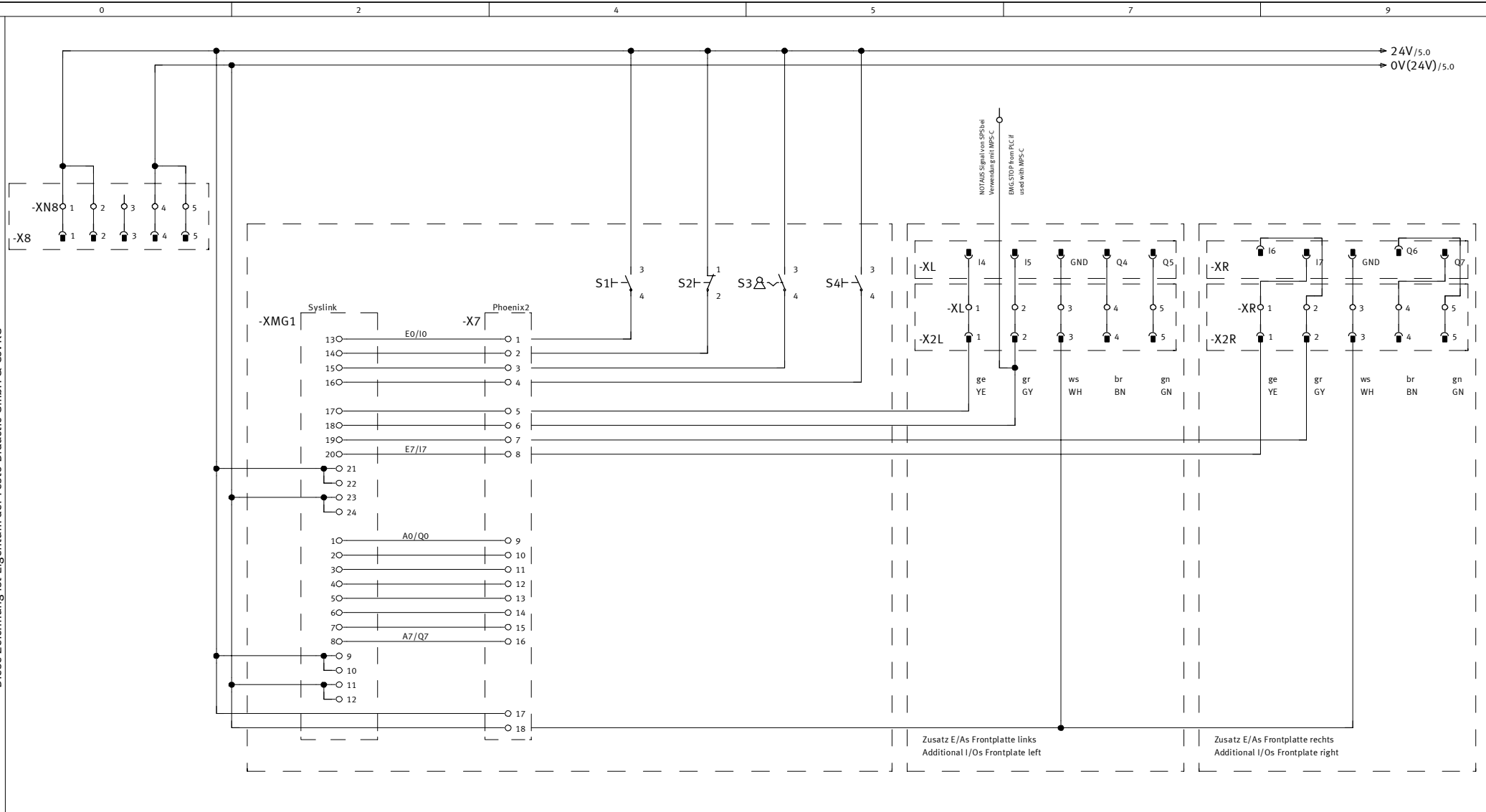
rechts  
right



Rückseite / rear view

-XMG1=Syslink Bedienpult / Control console

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic GmbH & Co. KG



Spannungsversorgung	Taster START	Taster STOP (Öffner)	Schalter AUTO/MAN	Taster RICHTEN	Externer Eingang E4	NOTAUS extern E5	Externer Eingang E6	Externer Eingang E7
Power supply	START button	STOP button (norm. closed)	Key switch AUTO/MAN	RESET button	External input I4	EMG STOP ext. I5	External input I6	External input I7

Date	05.04.06
Konstr.	MBEL
Certif.	
Drw-No	

Festo Didactic GmbH & Co. KG  
 Rechbergstraße 3  
 D-73770 Denkendorf

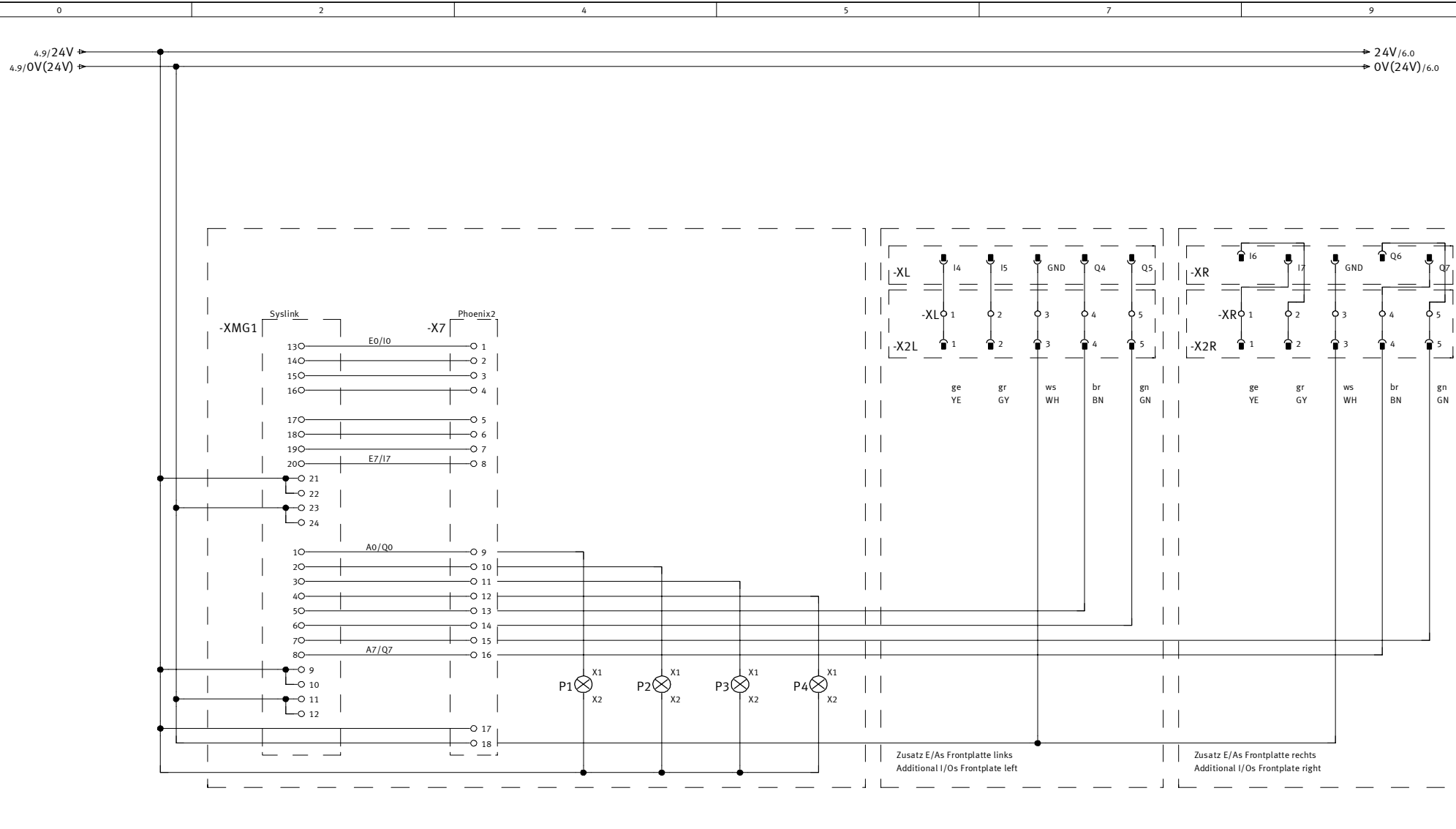


Eingänge  
 Inputs

MPS-C	
DPJ	VN
=	
+	

Bedienpult/Control console	
Pg. 4	
last: 6	

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic GmbH & Co. KG



Leuchtmelder    Leuchtm.    Leuchtm.    Leuchtm.  
 START          RESET        Sonderf. Q1    Sonderf. Q2

Externer    Externer  
 Ausgang A4    Ausgang A5

Externer    Externer  
 Ausgang A6    Ausgang A7

START          RESET        Q1 special    Q2 special  
 indicator light    ind. light    ind.light    ind.light

External    External  
 output Q4    output Q5

External    External  
 output Q6    output Q7<sub>6</sub>

« 4

Date	05.04.06
Konstr.	MBEL
Certif.	
Drw-No	

Festo Didactic GmbH & Co. KG  
 Rechbergstraße 3  
 D-73770 Denkendorf

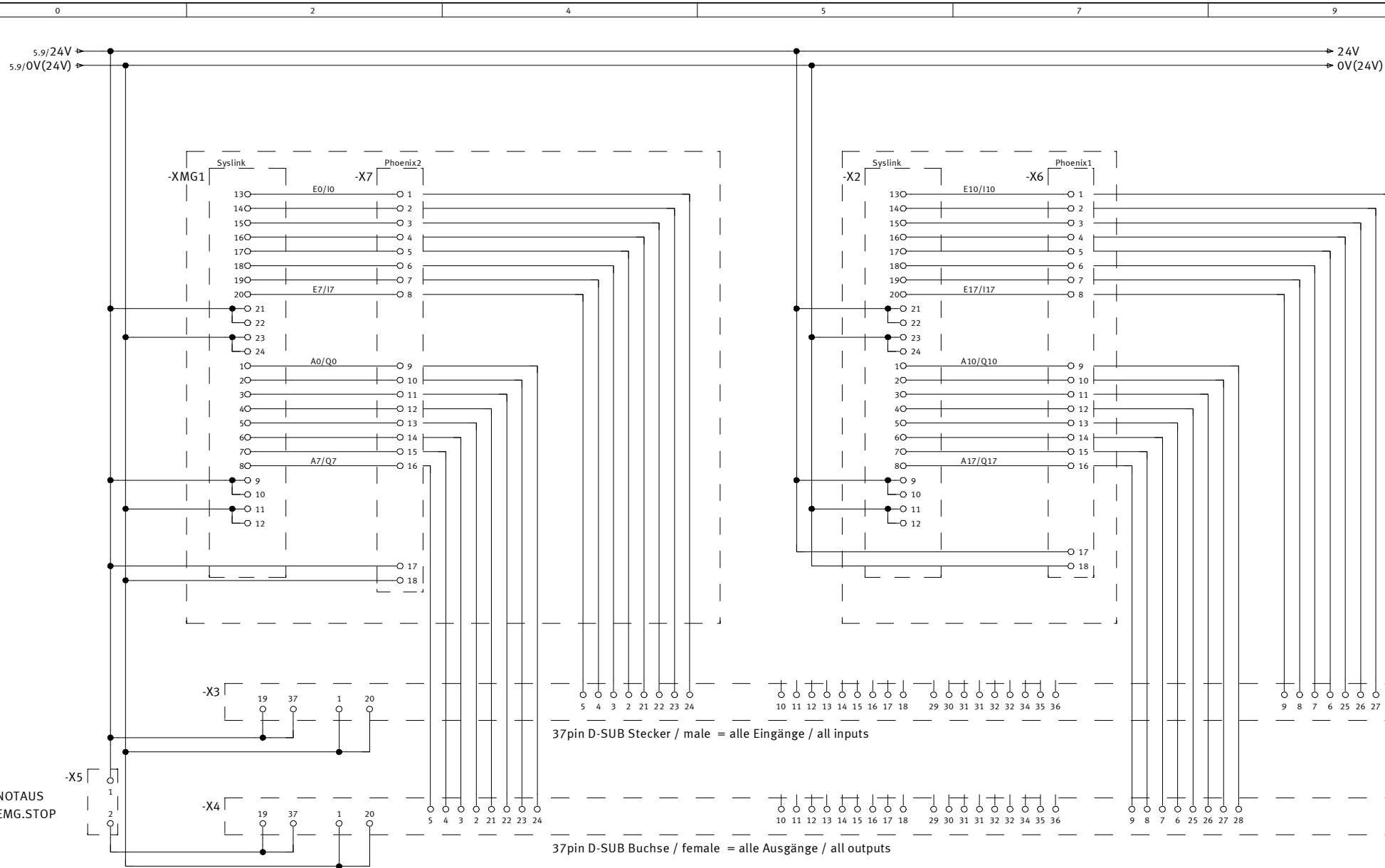


Ausgänge  
 Outputs

MPS-C	
DPJ	VN
+	

Bedienpult/Control console	
=	Pg. 5
+	last: 6

Diese Zeichnung ist Eigentum der Festo Didactic GmbH & Co. KG



<< 5

>>

Date	05.04.06
Konstr.	MBEL
Certif.	
Drw-No	

Festo Didactic GmbH & Co. KG  
 Rechbergstraße 3  
 D-73770 Denkendorf



Weitere Steckverbinder  
 Additional connectors

MPS-C	
DPJ	VN

Bedienpult/Control console	
=	Pg. 6
+	last: 6

R.: FDMR02E F.: R:\EPLANA\VFESTO\MPS\BEDIENEN\MULT.P