

EAM Netz

Ein Unternehmen der EAM Gruppe

EAM NETZ GmbH

MONTEVERDISTR. 2

D-34131 KASSEL

POSTFACH: 101120

TELEFON: (0561)933-01

EAM Netz

BATTERIESPEICHER

ST MUSTER

20kV - ANLAGE

HERSTELLER:

BETREIBER:

EAM Netz

TYP:

BAUFORM:

S = J00

/ A00

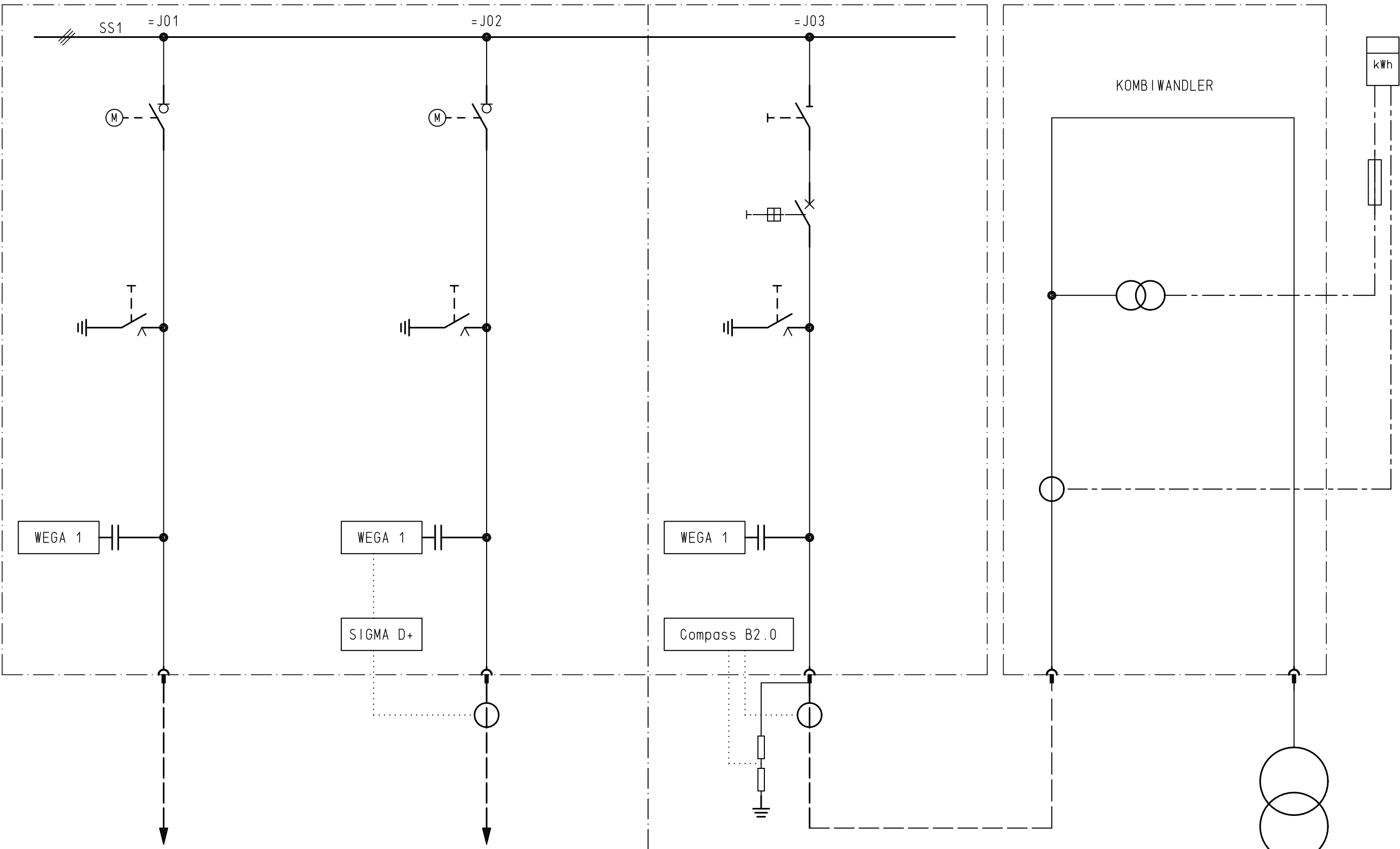
ST MUSTER

REVISIONSVERMERKE				
ZUST.	ÄNDERUNG	FIRMA	NAME	DATUM

Datum :	01.12.24
Bearb :	HOFMEISTER
Gepr. :	WIEDERHOLD
Norm :	DIN

DATUM 28.11.2024
PROJEKT 04ST_MUSTER
ANLAGE =J00_BAT
BLATT A00
ARB. -PL. APE1

ÜBERSICHTS-SCHALTBILD



Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten!

DATUM: 28.11.2024
 PROJEKT: 04ST_MUSTER
 ANLAGE: =J00_BAT
 BLATT: A01
 ARB.-PL.: APE1
 M10774

				Datum	01.12.24	EAM Netz					ST MUSTER	S =J00	
				Bearb	HOFMEISTER	BATTERIESPEICHER							/ A01
				Gepr.	WIEDERHOLD	ST MUSTER	20kV - ANLAGE						Blatt2
Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN	Urspr.:	Ers.f.:	Ers.d.:					10Bl.

EAM Netz
Ein Unternehmen der EAM Gruppe

ÜBERSICHTS-SCHALTBILD

Blatt2
10Bl.

1	2		3		4		5			6	7		8
Auftraggeber- Unterlagennummer	Ersteller- Unterlagennummer		Änderungs- Zustand		Unterlagen-Kennzeichnung			Blatt	Benennung				
ST MUSTER					Art	Zugehörigkeit		Zählnummer					
					S	= J00		A00	1	DECKBLATT	FELD =ABG SS1		
					S	= J00		A01	2	ÜBERSICHTS-SCHALTBILD			
					S	= J00		B01	3	INHALTSVERZEICHNIS	FELD =ABG SS1		
					S	= J00		G01	4	STROMLAUFPLAN			
					S	= J00		L01	5	STROMLAUFPLAN	ANTRIEB		
					S	= J00		M01	6	STROMLAUFPLAN	STEUERUNG		
					S	= J00		P01	7	STROMLAUFPLAN	MOTORANTRIEB		
					S	= J00		P02	8	STROMLAUFPLAN	MOTORANTRIEB		
					S	= J00		Q01	9	STROMLAUFPLAN	MELDUNGEN		
					S	= J00		Q02	10	STROMLAUFPLAN	MELDUNGEN		

Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten!

DATUM

28.11.2024
PROJEKT ANLAGE = J00_BAT
BLATT ARB. -PL. = M10774
ARB. -PL. APE1

Zust.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN	Urspr.:	Ers.f.:	Ers.d.:				ST MUSTER	S	= J00	/ B01	Blatt 3	10Bl.
		01.12.24	HOFMEISTER			EAM Netz			EAM Netz Ein Unternehmen der EAM Gruppe								
			WIEDERHOLD		20kV - ANLAGE												

SCHUTZSCHALTER
MOTORSPANNUNG EAM

STEUERUNG

SCHUTZSCHALTER
MOTORSPANNUNG KUNDE

STEUERUNG

=Y01
+Y01

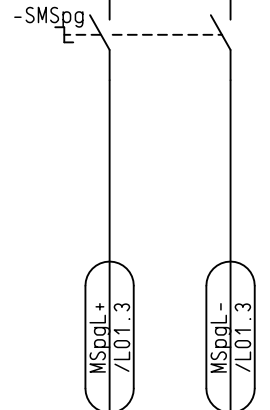
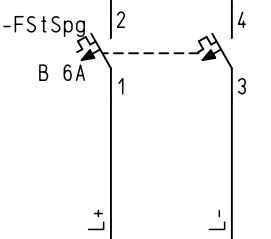
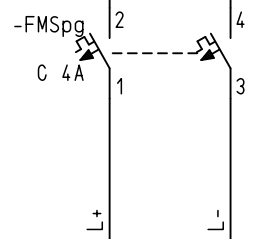
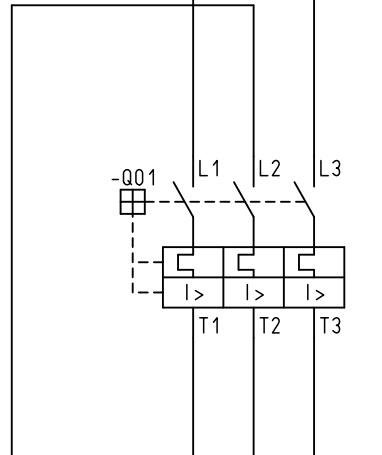
=J01
+...

=J03
+...

-X1 70 / 2
-X1 80 / 1
=Y01-W10

DC 24V L+
DC 24V L-

DC 24V L+
DC 24V L-

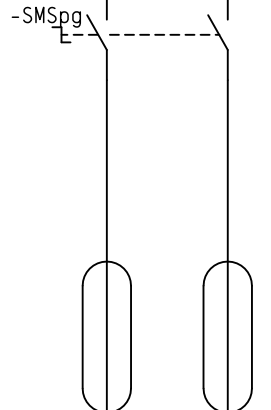
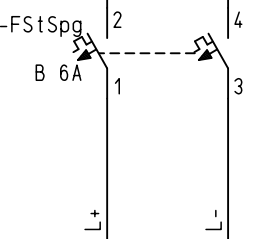
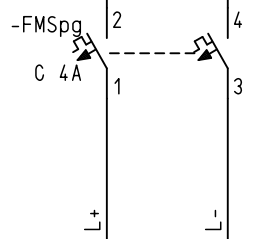
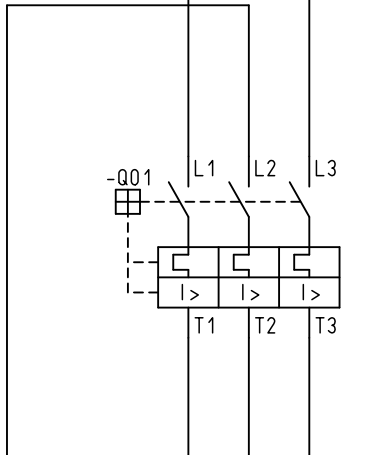


MSpdl+
/L01.3

MSpdl-
/L01.3

StSpdl+
/P01.2

StSpdl-
/P01.2



Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten!

DATUM 28.11.2024
 PROJEKT 04ST_MUSTER
 ANLAGE =J00_BAT
 BLATT G01
 ARB.-PL. APE1
 M10774

STEUERSCHRANK

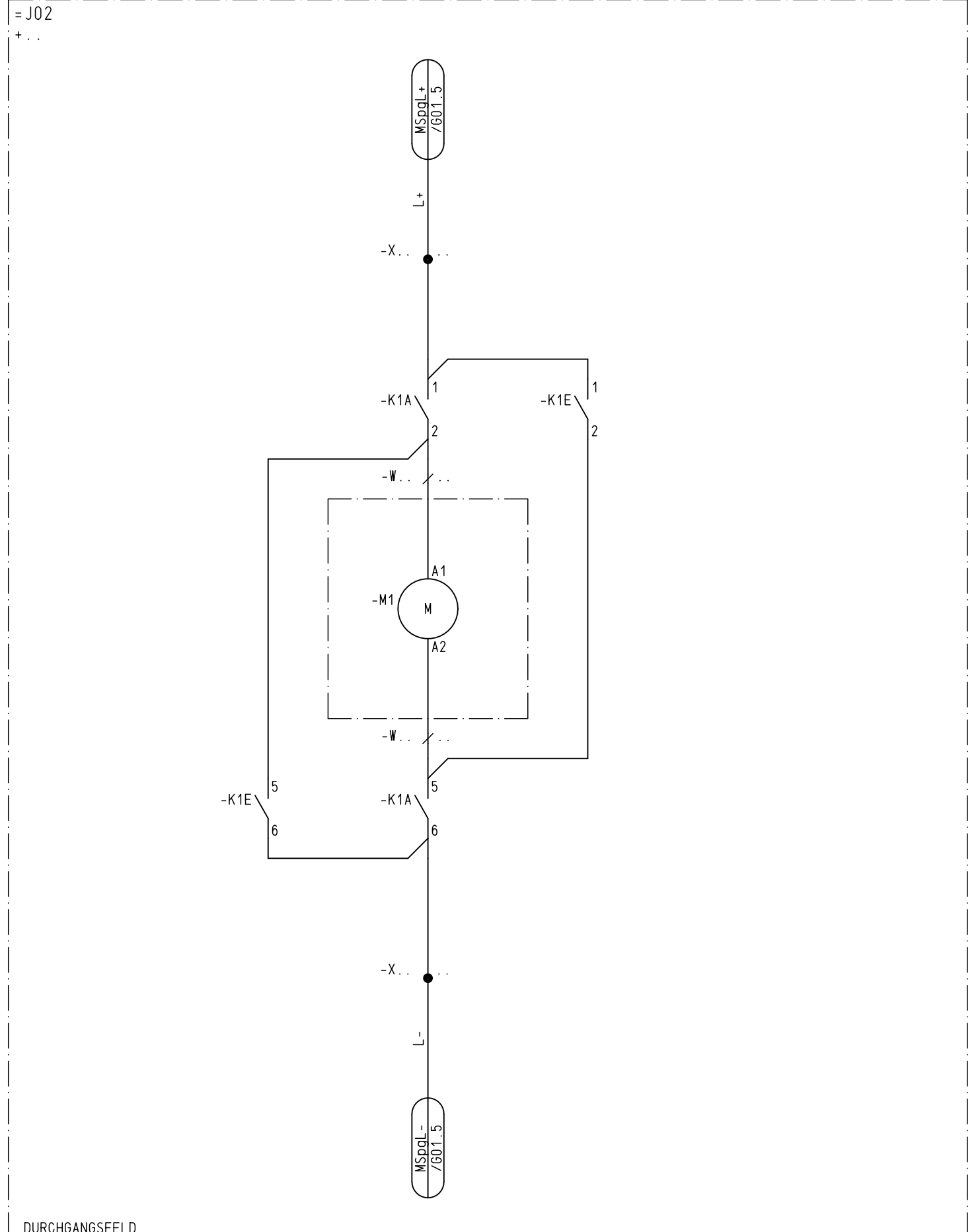
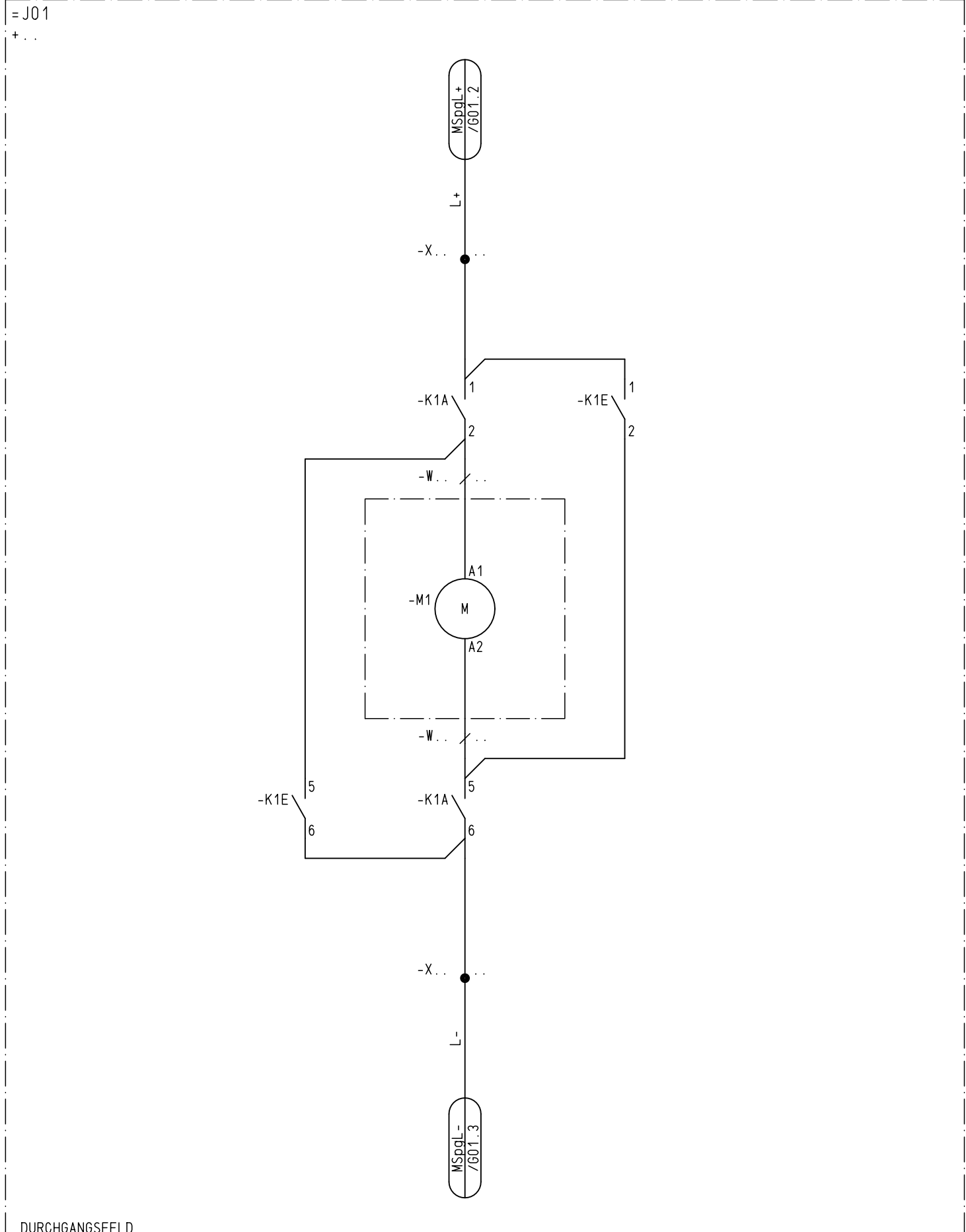
DURCHGANGSFELD

ÜBERGABEFELD

Datum		01.12.24		EAM Netz		STROMLAUFPLAN		ST MUSTER		S = J00	
Bearb		HOFMEISTER		BATTERIESPEICHER		EAM Netz Ein Unternehmen der EAM Gruppe				/ G01	
Gepr.		WIEDERHOLD		ST MUSTER						Blatt4	
Zust.		Änderung		Datum		Name		Norm		DIN	
				Urspr.:		Ers.f.:		Ers.d.:		10Bl.	

MOTOR
LASTTRENSCHALTER =J01

MOTOR
LASTTRENSCHALTER =J02



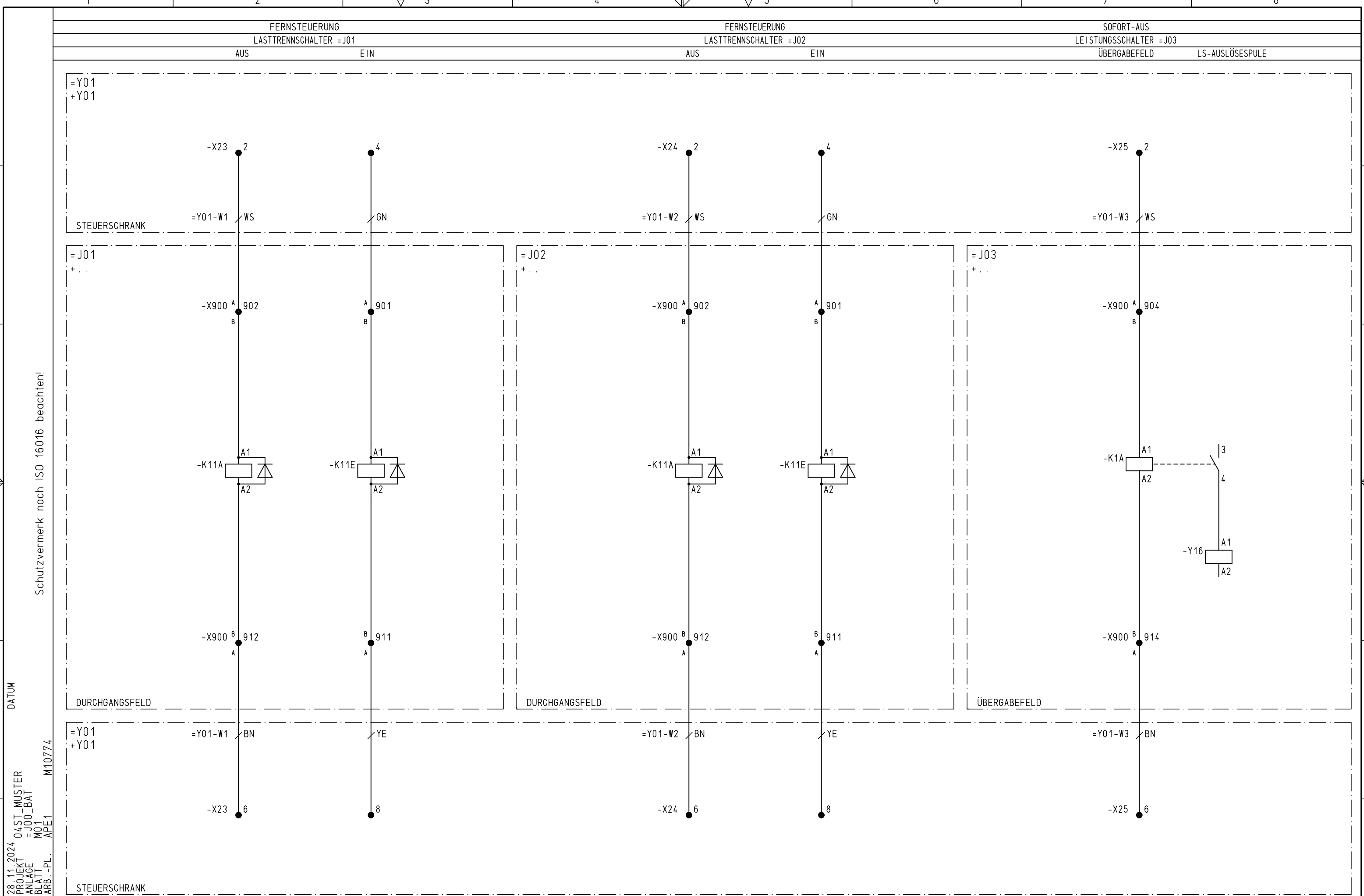
Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten!

DATUM
 28.11.2024
 PROJEKT 04ST_MUSTER
 ANLAGE =J00_BAT
 BLATT L01
 ARB.-PL. APE1
 M10774

DURCHGANGSFELD

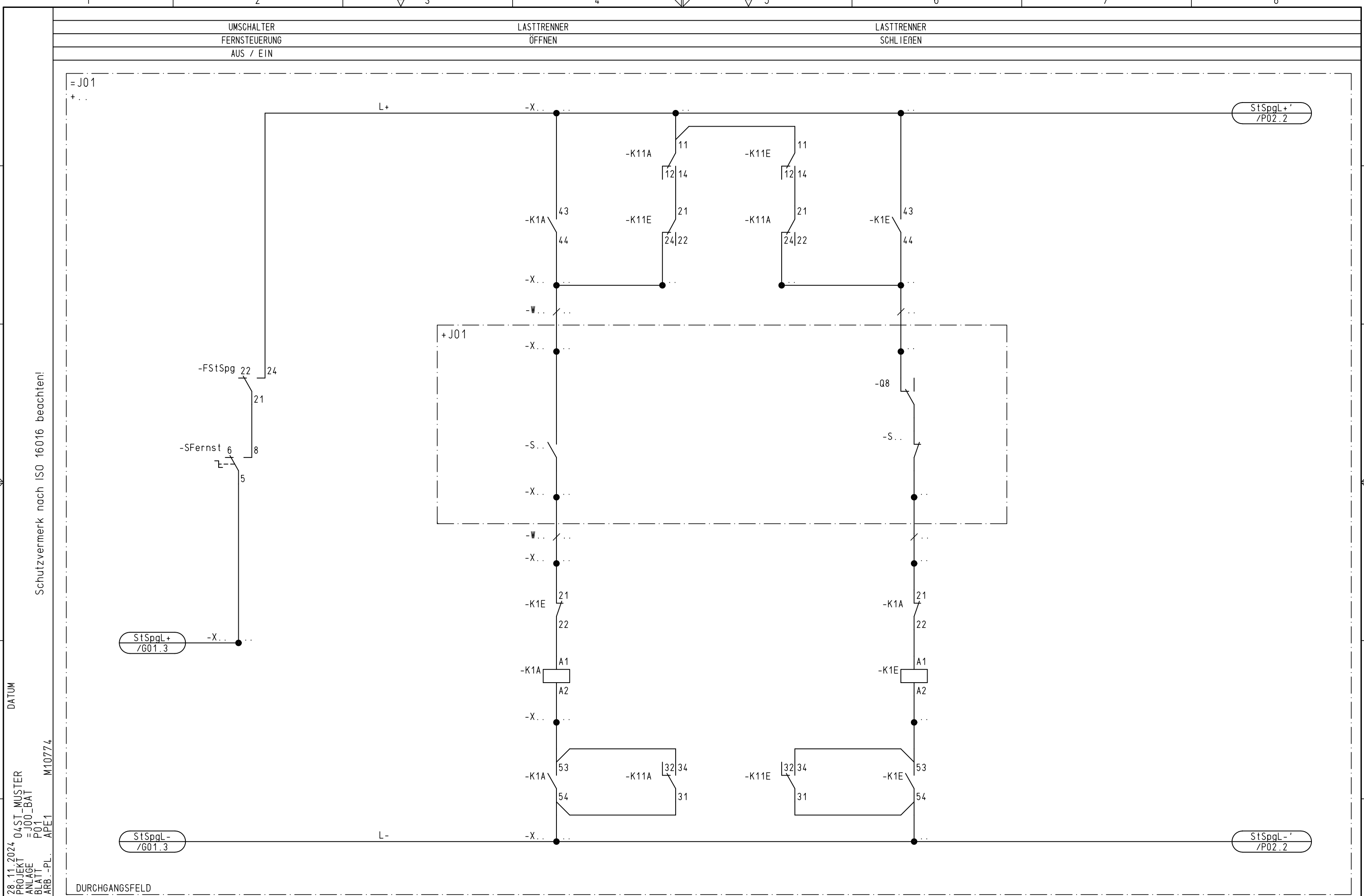
DURCHGANGSFELD

Zust.		Änderung		Datum		Name		Norm		DIN		Urspr.:		Ers.f.:		Ers.d.:		STROMLAUFPLAN ANTRIEB		ST MUSTER		S =J00		/ L01		Blatt5		10Bl.	



Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten!
 DATUM
 28.11.2024
 PROJEKT 04ST_MUSTER
 ANLAGE =J00_BAT
 BLATT M01
 ARB.-PL. APE1
 M10774

Zust.		Änderung		Datum	Name	Norm	DIN	Urspr.:	Ers.f.:	Ers.d.:	STROMLAUFPLAN STEUERUNG		ST MUSTER		S = J00	/ M01	Blatt6	10Bl.
				01.12.24	HOFMEISTER	EAM Netz BATTERIESPEICHER		ST MUSTER		20kV - ANLAGE								
					WIEDERHOLD													



Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten!

DATUM
 28.11.2024
 PROJEKT
 ANLAGE
 BLATT
 ARB.-PL.
 M10774
 APE1

Zust.		Änderung		Datum		Name		Norm		DIN		Urspr.:		Ers.f.:		Ers.d.:		STROMLAUFPLAN MOTORANTRIEB		ST MUSTER		S = J00		/ P01		Blatt7		10Bl.	

28.11.2024
 PROJEKT
 ANLAGE
 BLATT
 ARB.-PL.
 M10774
 APE1

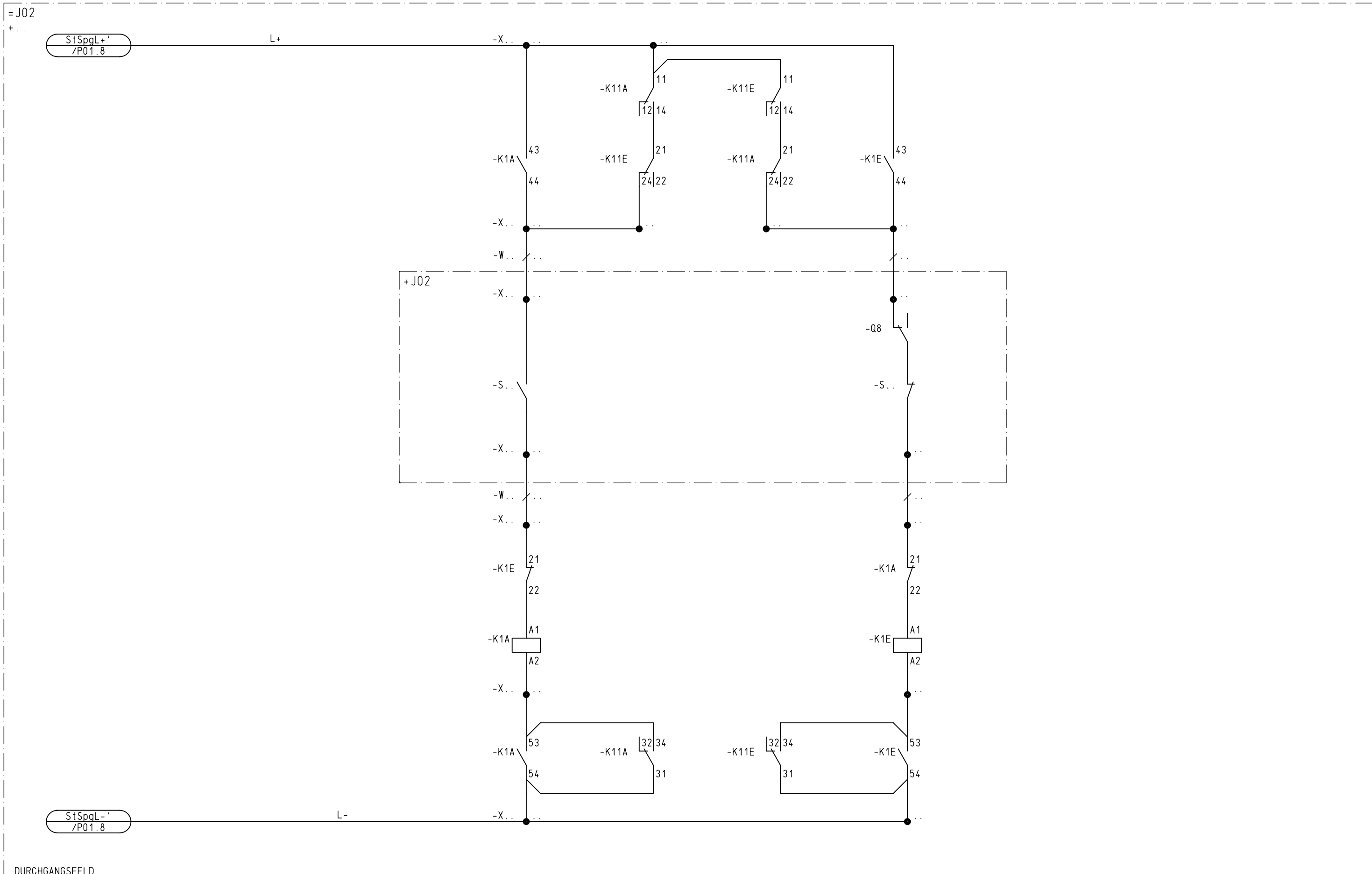
EAM Netz
 Ein Unternehmen der EAM Gruppe

STROMLAUFPLAN
 MOTORANTRIEB
 ST MUSTER
 S = J00
 / P01
 Blatt7
 10Bl.

UMSCHALTER
FERNSTEUERUNG
AUS / EIN

LASTTRENNER
ÖFFNEN

LASTTRENNER
SCHLIEßEN

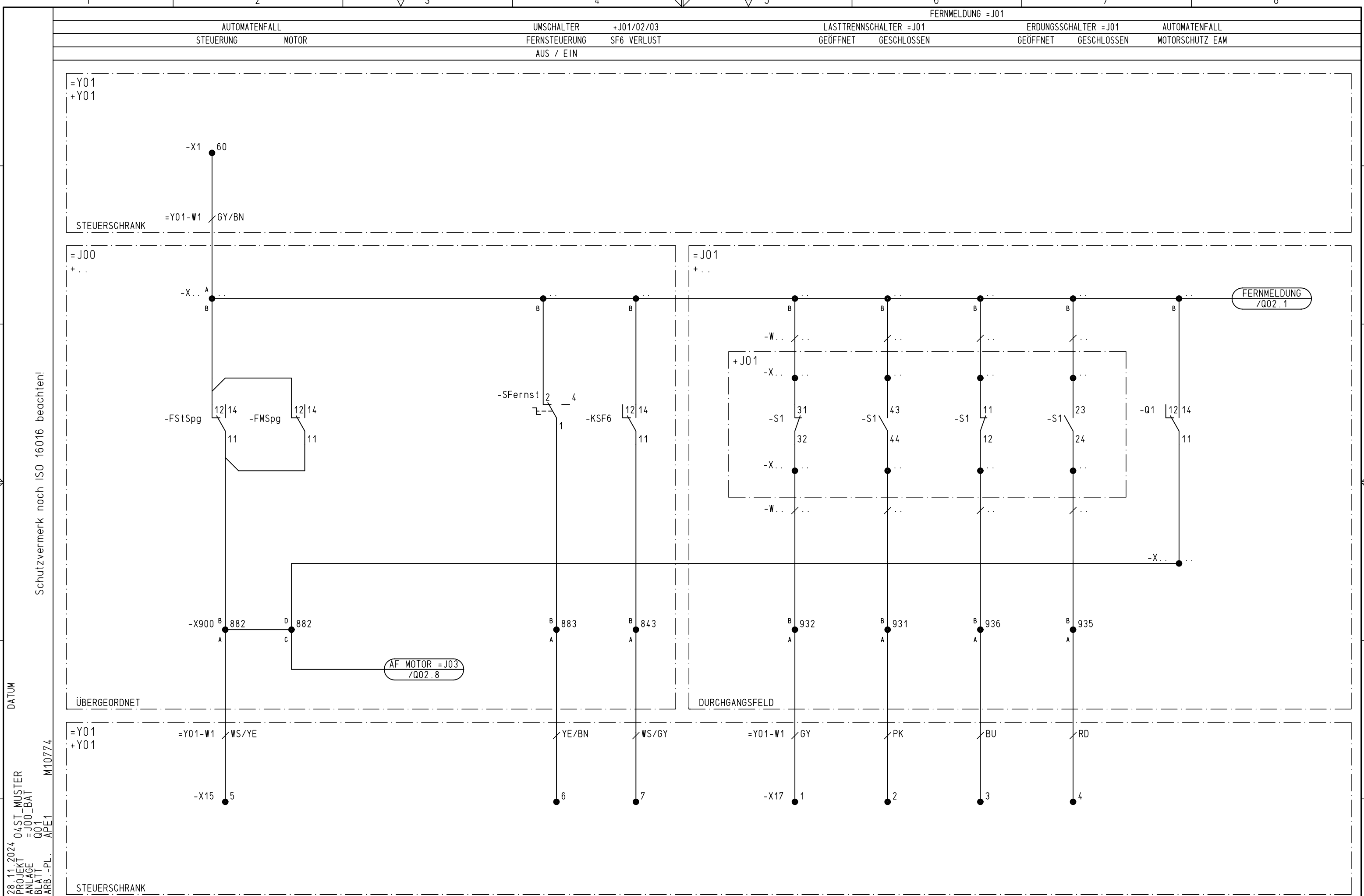


Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten!

DATUM

28.11.2024
PROJEKT 04ST_MUSTER
ANLAGE =J00_BAT
BLATT P02
ARB.-PL. APE1
M10774

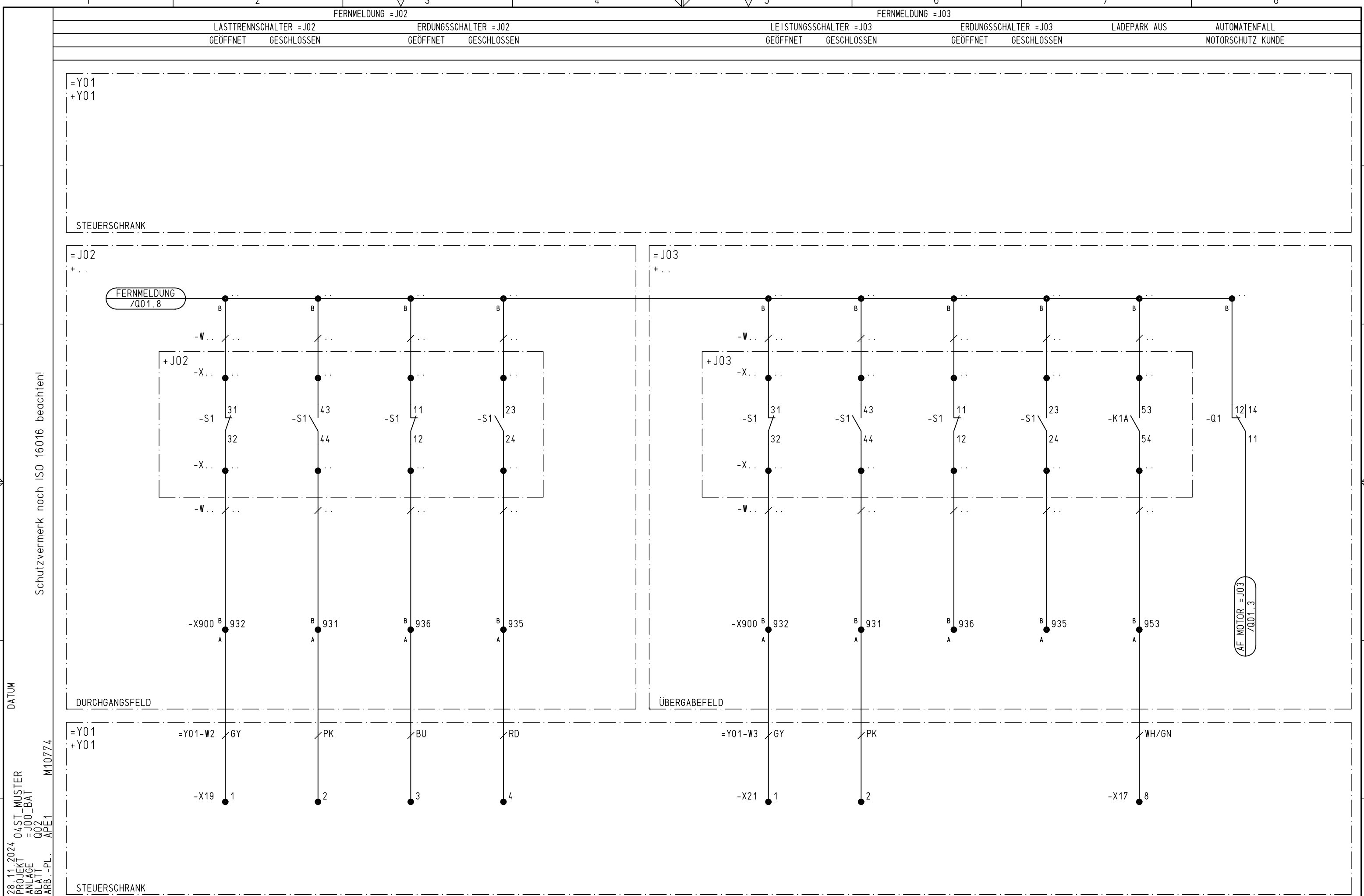
Zust.		Änderung		Datum		Name		Norm		DIN		Urspr.:		Ers.f.:		Ers.d.:		STROMLAUFPLAN MOTORANTRIEB		ST MUSTER		S =J00		/ P02		Blatt8		10Bl.	



Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten!

DATUM
 28.11.2024
 PROJEKT 04ST_MUSTER
 ANLAGE =J00_BAT
 BLATT 001
 ARB.-PL. APE1
 M10774

Datum		01.12.24		EAM Netz		STROMLAUFPLAN		ST MUSTER		S =J00	
Bearb		HOFMEISTER		BATTERIESPEICHER		MELDUNGEN				/ Q01	
Gepr.		WIEDERHOLD		ST MUSTER		Ein Unternehmen der EAM Gruppe				Blatt9	
Zust.		Änderung		Datum		Ers.f.:		Ers.d.:		10Bl.	



Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten!

DATUM
 28.11.2024
 PROJEKT 04ST_MUSTER
 ANLAGE =J00_BAT
 BLATT Q02
 ARB.-PL. APE1
 M10774

Zust.		Änderung		Datum		Name		Norm		DIN		Urspr.:		Ers.f.:		Ers.d.:		STROMLAUFPLAN MELDUNGEN		ST MUSTER		S = J00		/ Q02		Blatt 10		10Bl.	

