



VISADES
 Mauermannstrasse 2
 5023 Salzburg
 Tel.: 0662/871224-0
 Fax.: 0662/871224-10
 E-mail: office@visades.com

Device : T860TCII Version 230V AC
 Cabinet : 600x800x250
 Emitter : 3x300W
 Version : Version 13

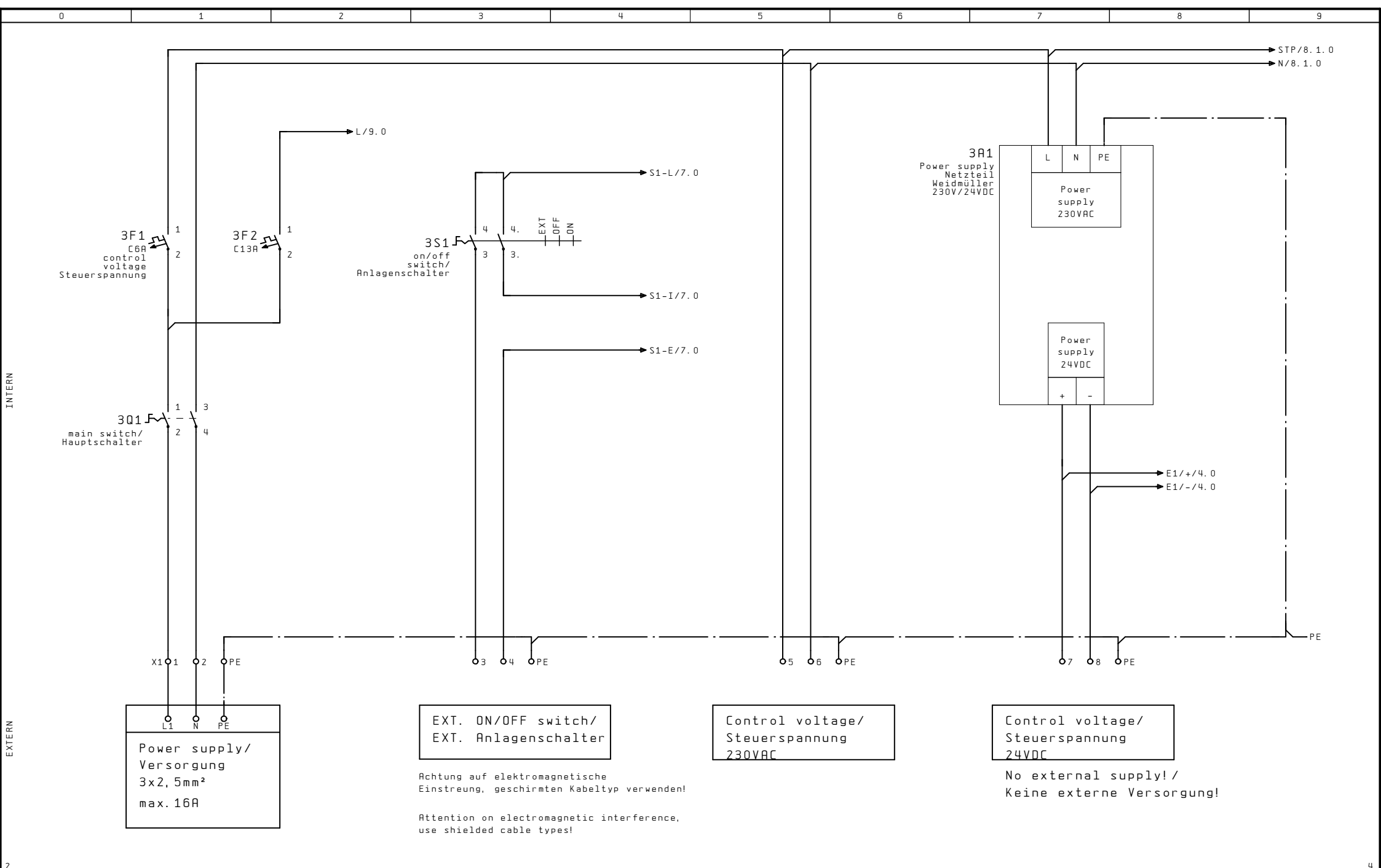
Manufacturer (company) : VISADES
 Path : Z:\EPLAN4\P\PLANE\EN\VD0860\
 Source : T860_13

Changed on: 20. Mär. 2018 from (Abbreviation) ACA Number of pages 12

INTERN

EXTERN

			Date	20. Mär. 2018	T860TCII Version 230V AC 600x800x250		Title page/ Titelblatt	Version 13	=	
			Appr.	ACA					+	
			Contr.	Höllner						Sh
Changes	Date	Name			Source	T860_13	Date	19. Mär. 2013		



EXT. ON/OFF switch/
EXT. Anlagenschalter


Achtung auf elektromagnetische
Einstreuung, geschirmten Kabeltyp verwenden!

Attention on electromagnetic interference,
use shielded cable types!

Control voltage/
Steuerspannung
230VAC

Control voltage/
Steuerspannung
24VDC

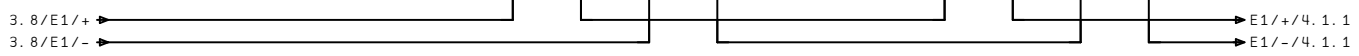
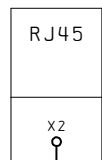
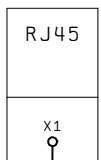
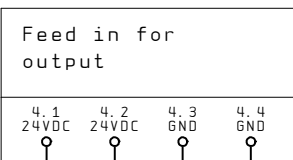
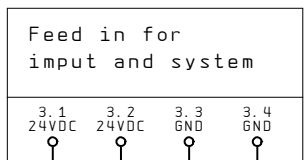
No external supply! /
Keine externe Versorgung!

		Datum	20. Mär. 2018	T860TCII Version 230V AC 600x800x250		Power supply/ Versorgung	Version 13	=	0		
		Bearb.	ACA				3x300W	+		S	3
		Gepr.	Höllner				Urspr.	T860_13	DATUM	19. Mär. 2013	
Händerung	Datum	Name									

4A1
Weidmüller
UR20-FBC-MOD

- PWR
- SF
- BF
- MT
- L/A X1
- L/A X2
-
-

Weidmüller
UR20-FBC-MOD
MODBUS TCP Fieldbus Coupler




CAT/4.1.1

PE

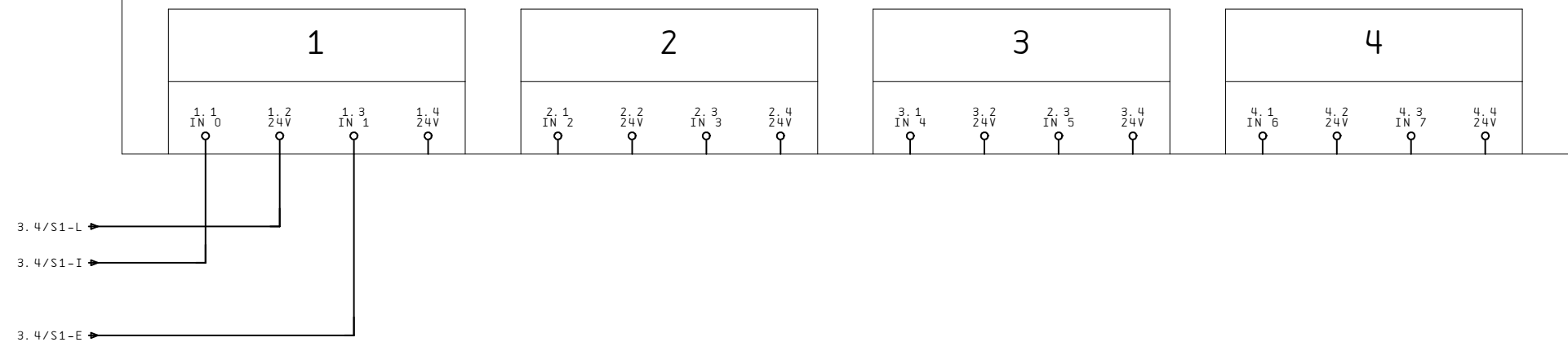
INTERN

EXTERN

		Datum	20. Mär. 2018	T860TCII Version 230V AC 600x800x250		Weidmüller coupler UR20-FBC-MOD	Version 13	=	
		Bearb.	ACA				3x300W	+	
		Gepr.	Höllner				s	4	
Änderung	Datum	Name		Urspr.	T860_13	DATUM	19. Mär. 2013		10

7A1
Weidmüller
UR20-8DI-P-2W

Weidmüller
UR20-8DI-P-2W
8 Digital Input, Source



INTERN

PE

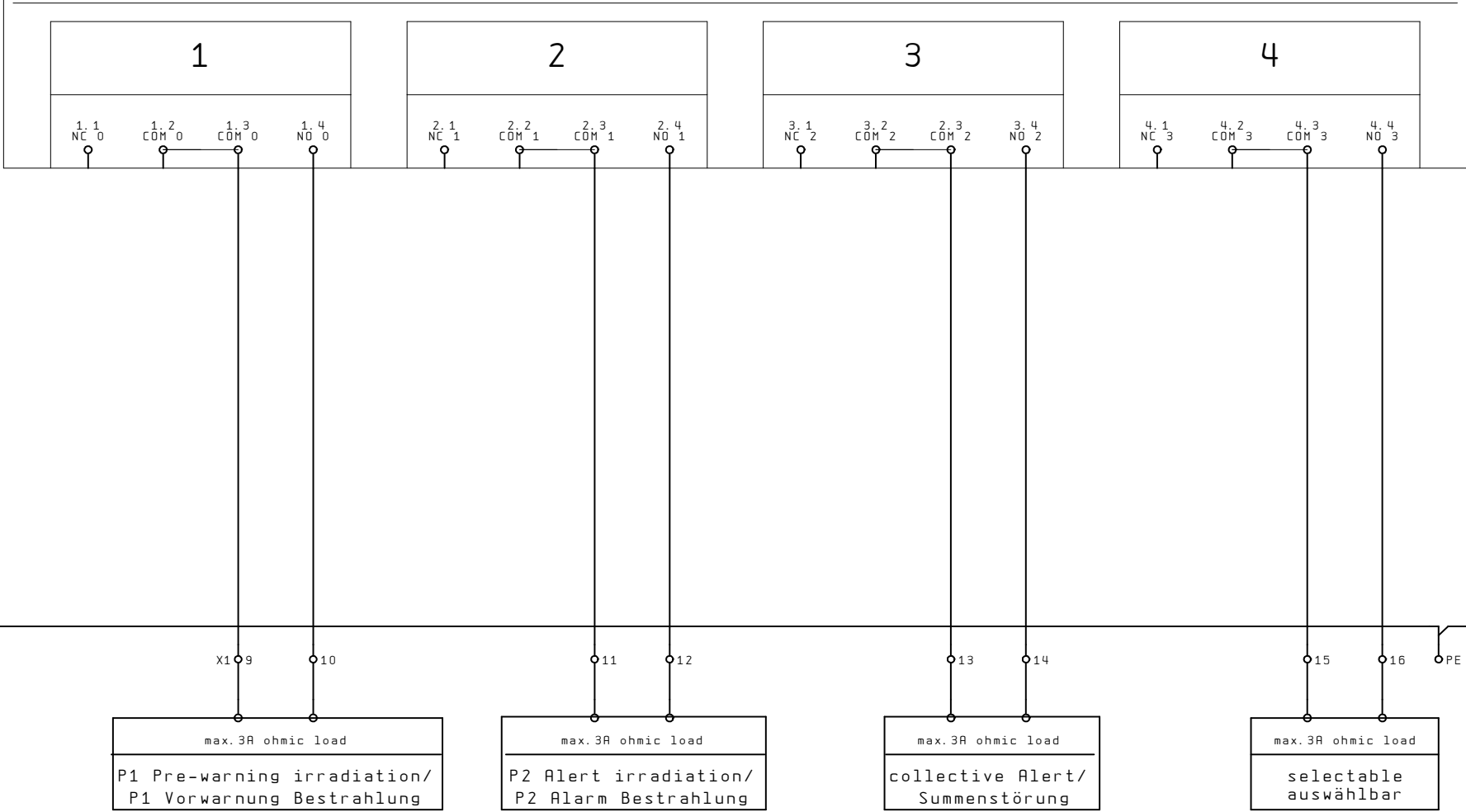
1. 1/1. 2	1. 3/1. 4	2. 1/2. 2	2. 3/2. 4	3. 1/3. 2	3. 3/3. 4	4. 1/4. 2	4. 3/4. 4
ON	EXT	UV Lamp error / Lampenstörung	UV Lamp error / Lampenstörung	End pos. Main valve open/ Endlage Hauptvent. offen	End pos. Main valve close/ Endlage Hauptvent. geschl.	End pos. Flush valve open/ Endlage Spülventil offen	End pos. Flush valve close/ Endlage Spülventil geschl.

EXTERN

		Datum	20. Mär. 2018	T860TCII Version 230V AC 600x800x250		Weidmüller digital input UR20-4AI-UI-16	Version 13	=		
		Bearb.	ACA							
		Gepr.	Höllner							
Änderung	Datum	Name		Urspr.	T860_13	DATUM	19. Mär. 2013			
							3x300W		s 7	
									10	

8A1
Weidmüller
UR20-4R0-CO-255

Weidmüller
UR20-4R0-CO-255
4 Relay Output Change Over




INTERN

EXTERN

7

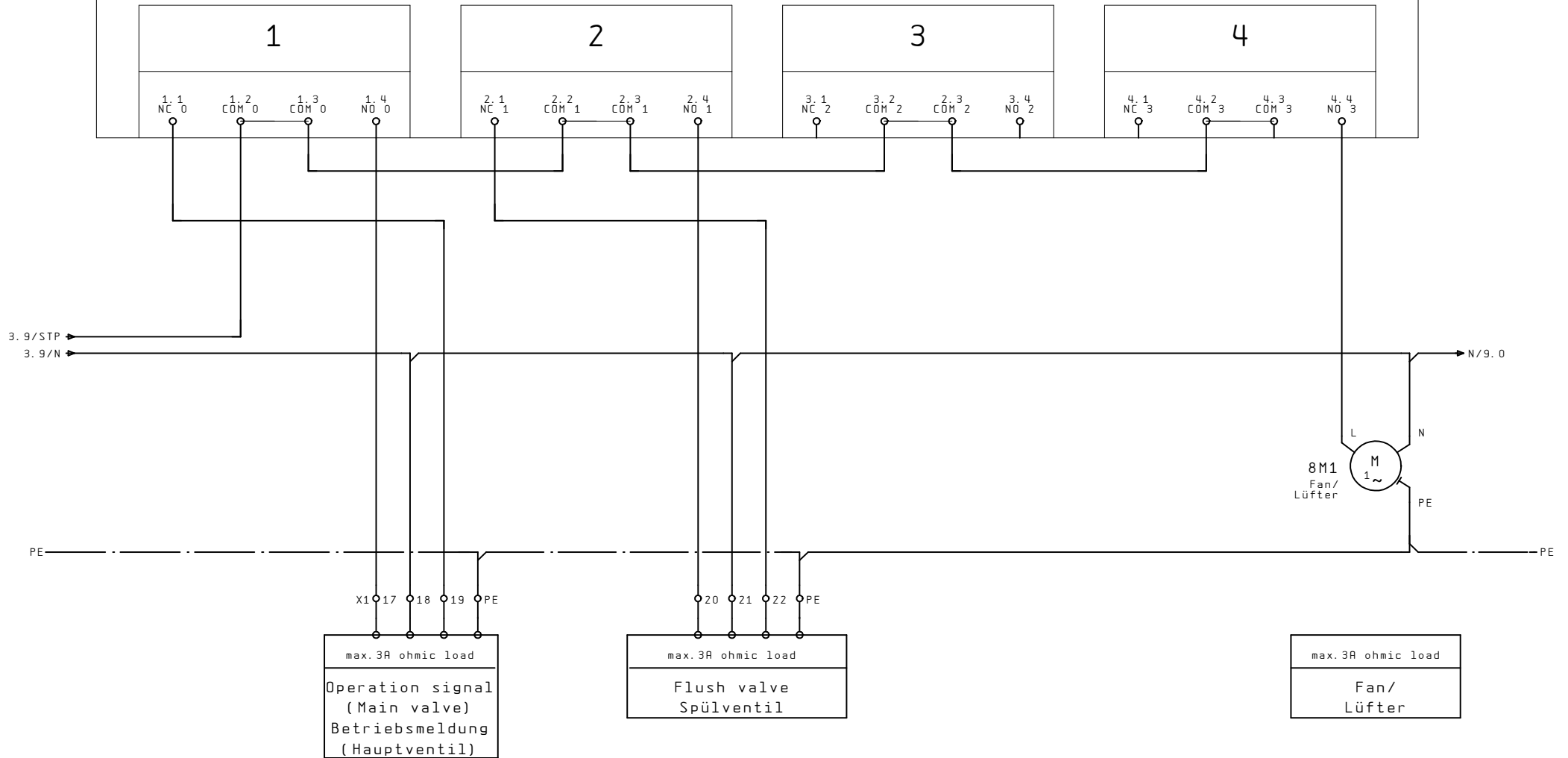
8.1

		Datum	20. Mär. 2018	T860TCII Version 230V AC 600x800x250		Weidmüller relay output UR20-4R0-CO-255	Version 13	=			
		Bearb.	ACA					+			
		Gepr.	Hölller								S
Änderung	Datum	Name		Urspr.	T860_13	DATUM	19. Mär. 2013		3x300W		

8A2
Weidmüller
UR20-4R0-CO-255

Weidmüller
UR20-4R0-CO-255
4 Relay Output Change Over

INTERN



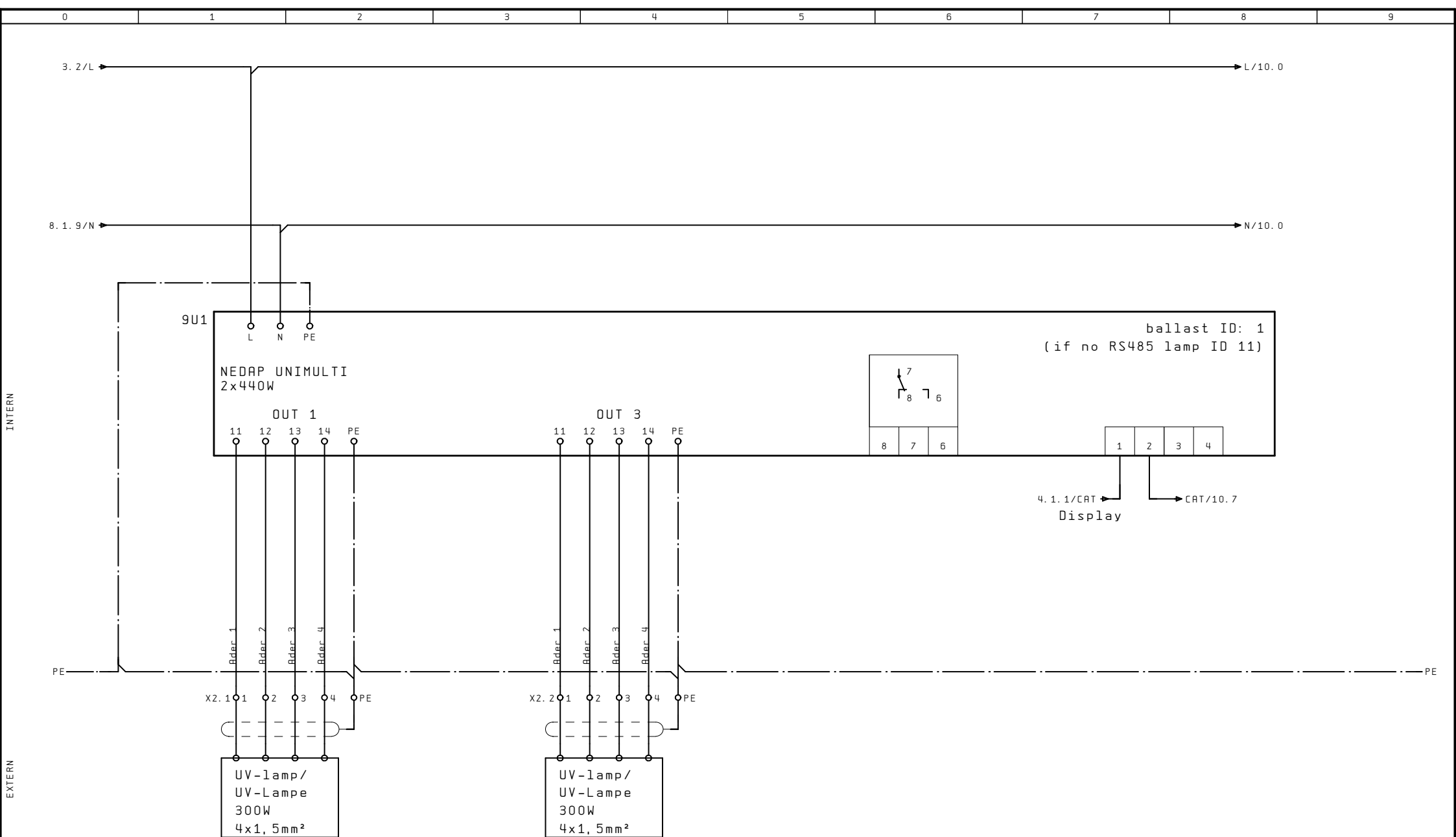
EXTERN

8

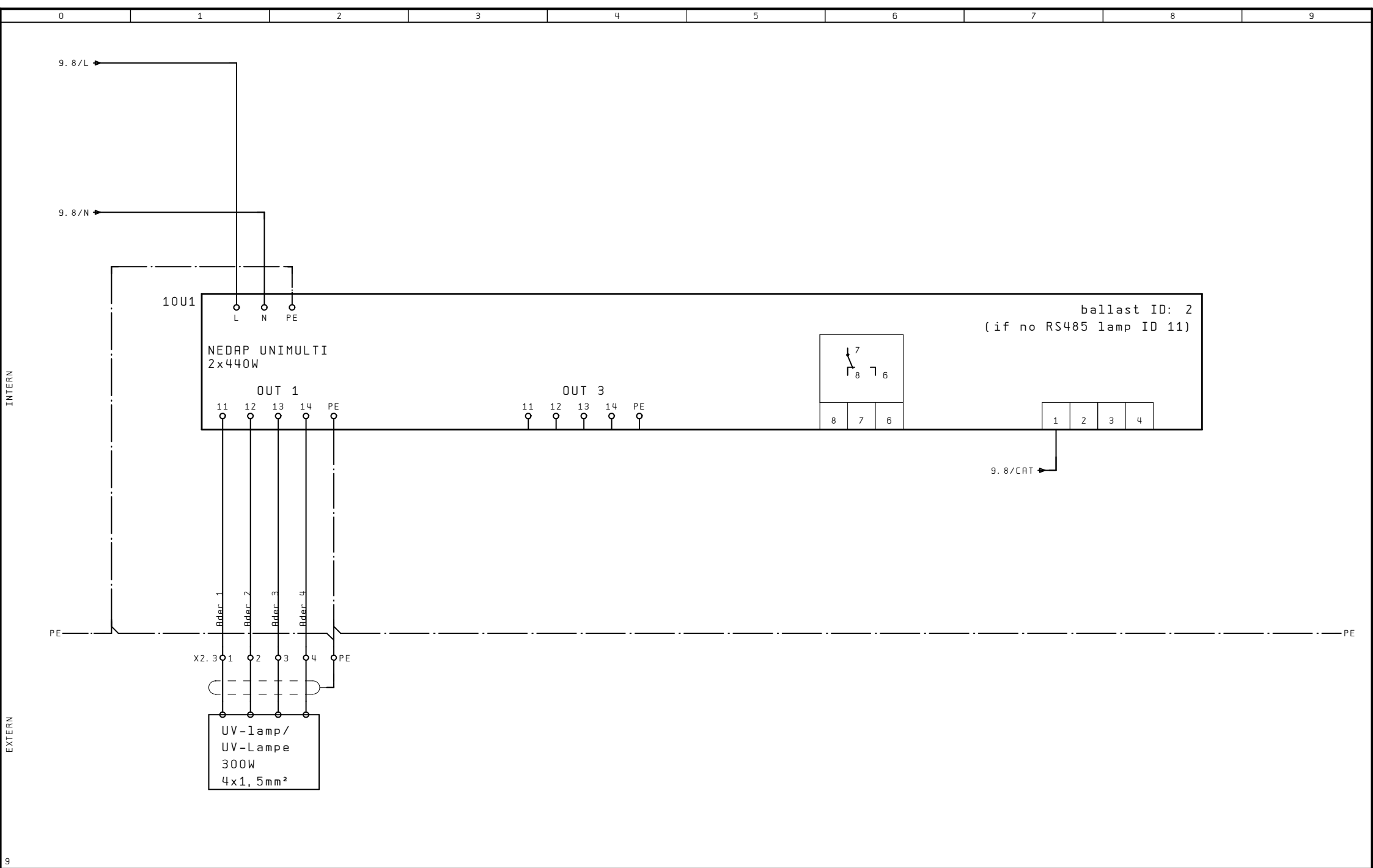
9

		Datum	20. Mär. 2018	T860TCII Version 230V AC 600x800x250		Weidmüller relay output UR20-4R0-CO-255	Version 13	=			
		Bearb.	ACA					+			
		Gepr.	Höllner								
Händerung	Datum	Name		Urspr.	T860_13	DATUM	19. Mär. 2013	3x300W	s 8.1		

10



			Datum	20. Mär. 2018	T860TCII Version 230V AC 600x800x250		Ballast - UV-lamp / EVG - UV-Lampe	Version 13	=				
			Bearb.	ACA					+				
			Gepr.	Höllner									s 9
Änderung	Datum	Name			Urspr.	T860_13	DATUM	19. Mär. 2013					



		Datum	20. Mär. 2018	T860TCII Version 230V AC 600x800x250		Ballast - UV-lamp / EVG - UV-Lampe		Version 13	=		
		Bearb.	ACA							+	
		Gepr.	Höllner								
Händerung	Datum	Name		Urspr.	T860_13	DATUM	19. Mär. 2013	3x300W		10	