

Deckblatt

Anlage: UV Kleine KFZ-Halle

Projekt:
1062

Adresse: Überdachung Hallen AM Kandel
Klarstraße 4, 76870 Kandel

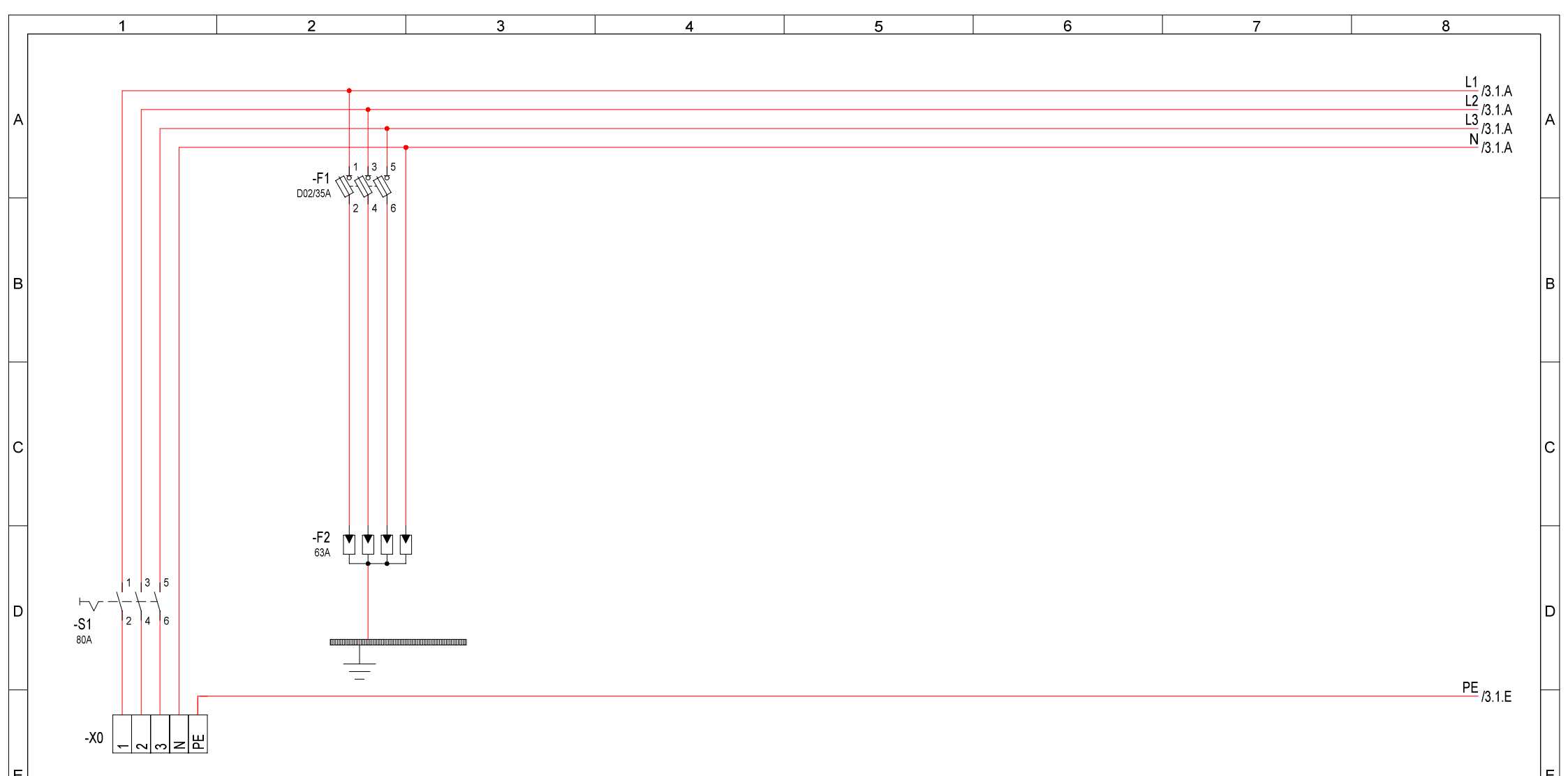
Schema: UV Kleine KFZ-Halle
1062_5V4E01
1062_5V4E01-00

Keine Bestandsunterlagen vorhanden

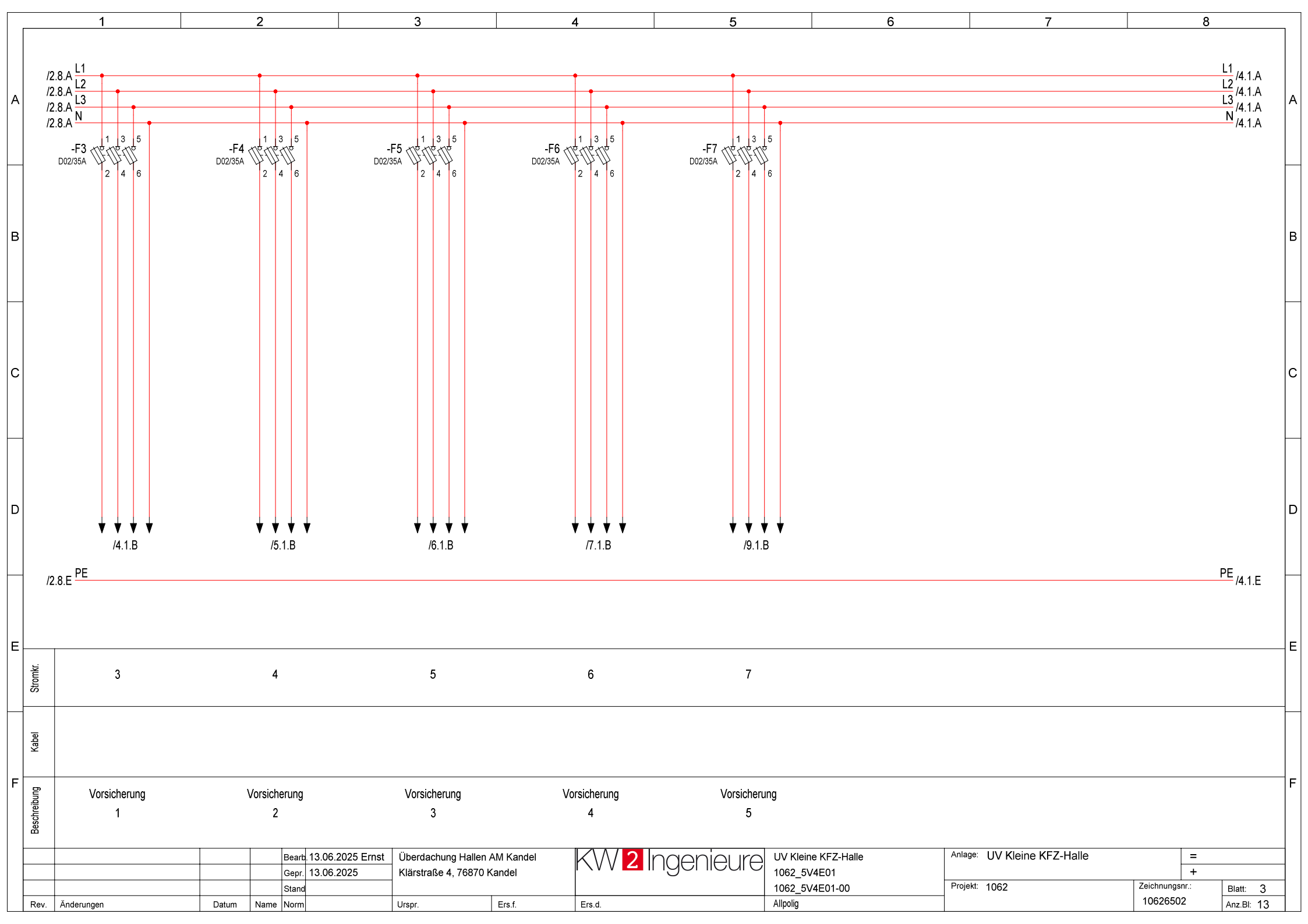
Rev.	Änderungen	Datum	Name



Projekt: Erstellt 12.02.2025 Murr Gepr. 12.02.2025	Zeichnung: 10626502
Schema: Erstellt 25.08.2025 BE / MM Gepr. 25.08.2025	Anzahl Blätter: 13



E	Stromkr.	1	2							
	Kabel	-1 NYY-J 5x16 mm ²								
F	Beschreibung	Einspeisung	Übersp.-Schutz							
	Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.		
				Bearb. 13.06.2025 Ernst	Überdachung Hallen AM Kandel Klarstraße 4, 76870 Kandel			UV Kleine KFZ-Halle 1062_5V4E01 1062_5V4E01-00	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle	=
				Gepf. 13.06.2025					Projekt: 1062	Zeichnungsnr.: 10626502
				Stand				Allpolig		Anz.Bl: 13



/2.8.A L1
 /2.8.A L2
 /2.8.A L3
 /2.8.A N

L1 /4.1.A
 L2 /4.1.A
 L3 /4.1.A
 N /4.1.A

-F3 D02/35A
 -F4 D02/35A
 -F5 D02/35A
 -F6 D02/35A
 -F7 D02/35A

/4.1.B
 /5.1.B
 /6.1.B
 /7.1.B
 /9.1.B

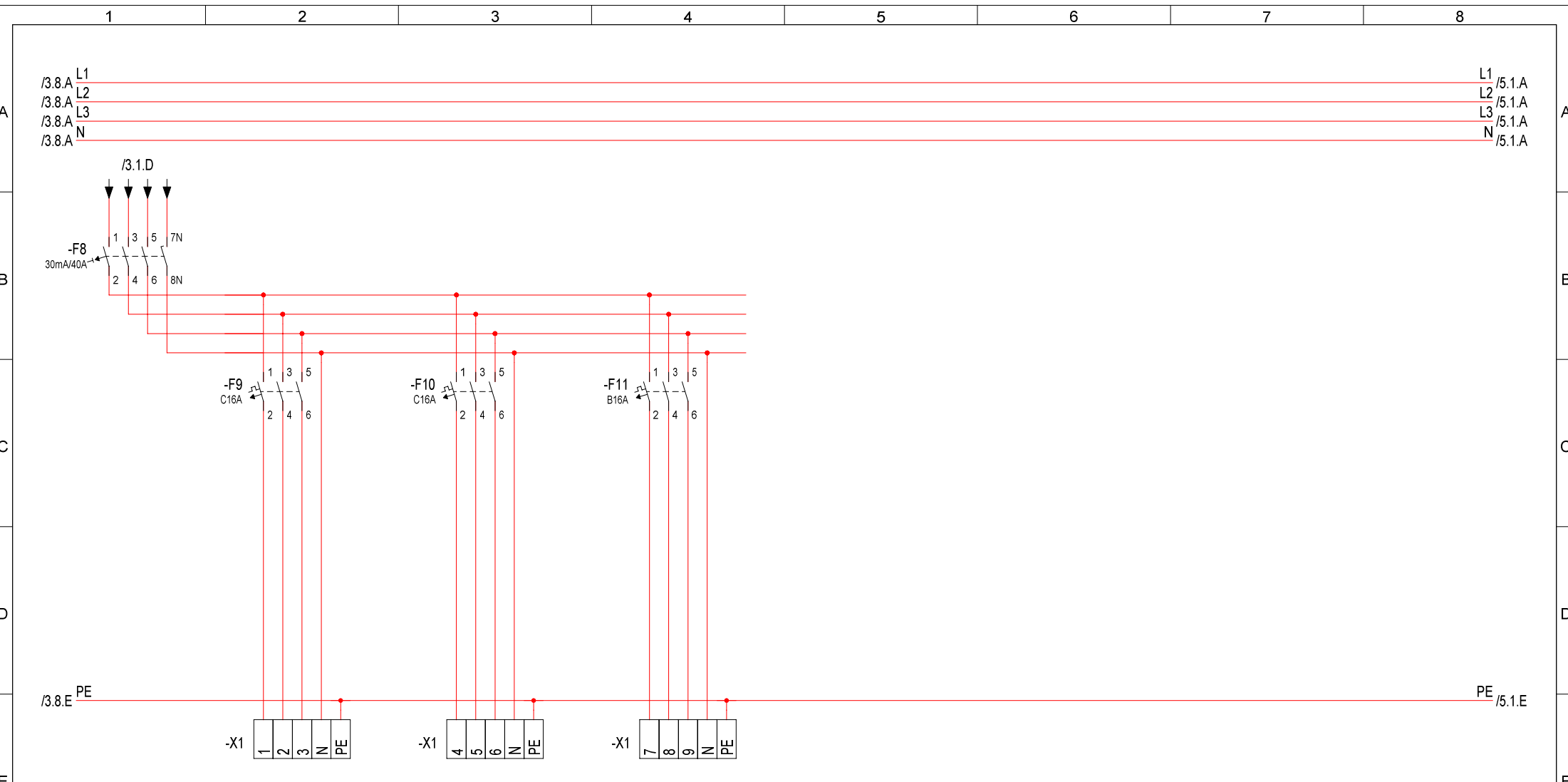
/2.8.E PE
 PE /4.1.E

Stromkr.	3	4	5	6	7
Kabel					
Beschreibung	Vorsicherung 1	Vorsicherung 2	Vorsicherung 3	Vorsicherung 4	Vorsicherung 5

Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle	=
									Projekt: 1062	+
									Zeichnungsnr.: 10626502	Blatt: 3
										Anz.Bl: 13



UV Kleine KFZ-Halle
 1062_5V4E01
 1062_5V4E01-00



Stromkr.		9	10	11
Kabel				
Beschreibung	1			

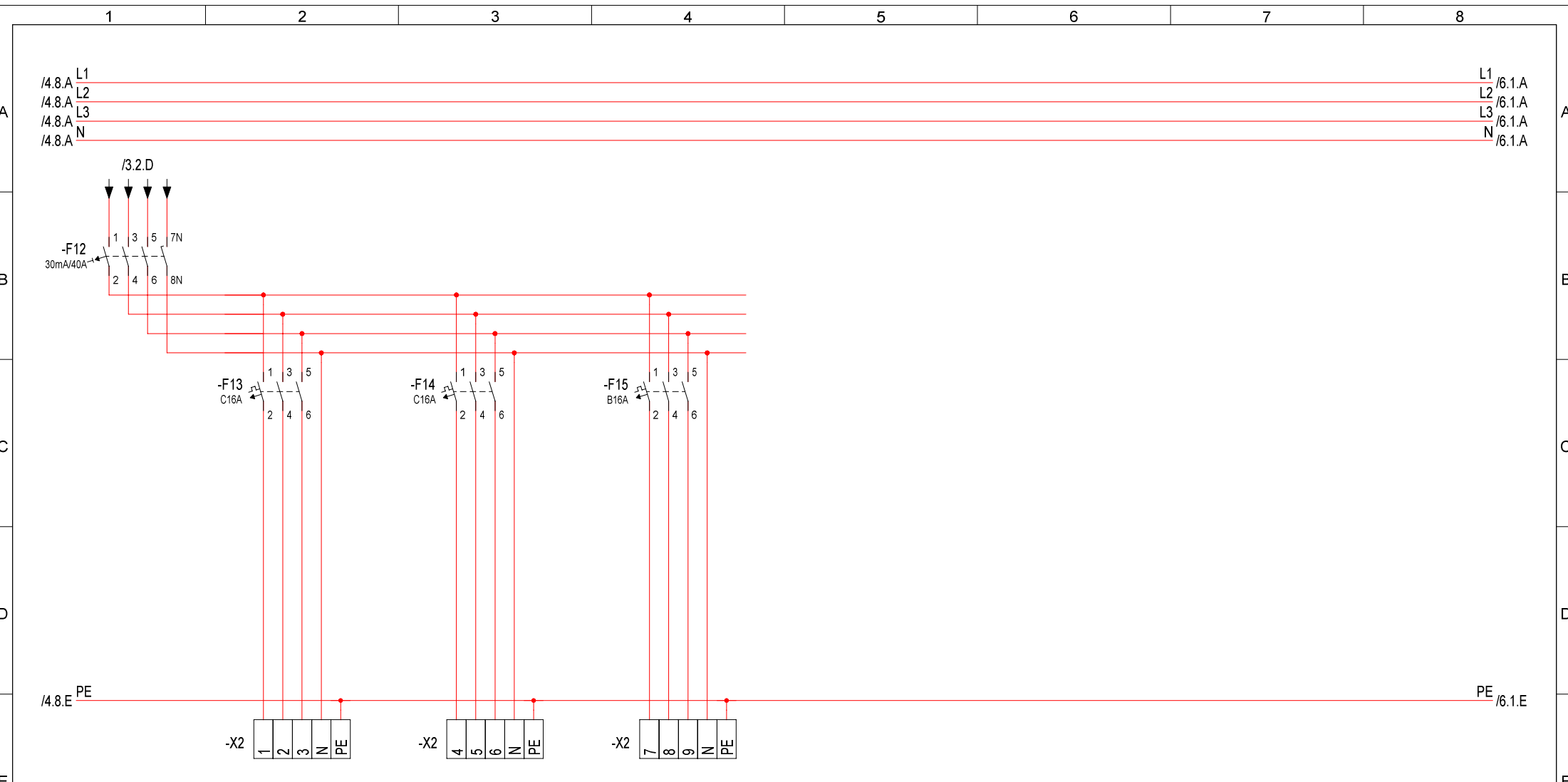
Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle	=
									Projekt: 1062	+
									Zeichnungsnr.: 10626502	Blatt: 4
										Anz.Bl: 13

Bearb. 13.06.2025 Ernst
 Gepr. 13.06.2025
 Stand

Überdachung Hallen AM Kandel
 Klärstraße 4, 76870 Kandel



UV Kleine KFZ-Halle
 1062_5V4E01
 1062_5V4E01-00



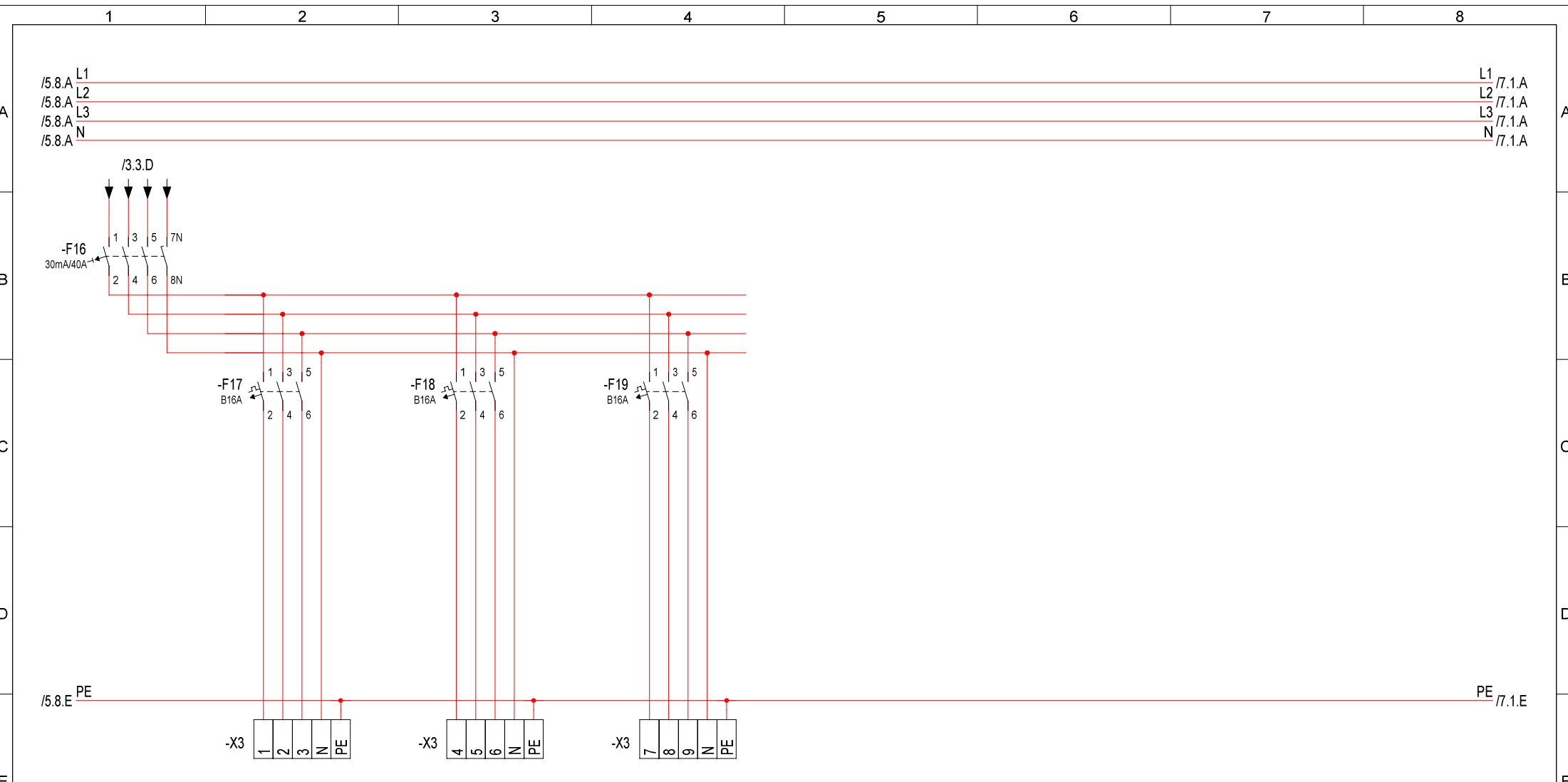
Stromkr.		13	14	15
Kabel				
Beschreibung	2			

Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle	=
									Projekt: 1062	+
									Zeichnungsnr.: 10626502	Blatt: 5
										Anz.Bl: 13

KW2 Ingenieure

UV Kleine KFZ-Halle
1062_5V4E01
1062_5V4E01-00

UV Kleine KFZ-Halle
1062
10626502
Blatt: 5
Anz.Bl: 13



Stromkr.		17	18	19
Kabel				
Beschreibung		3		

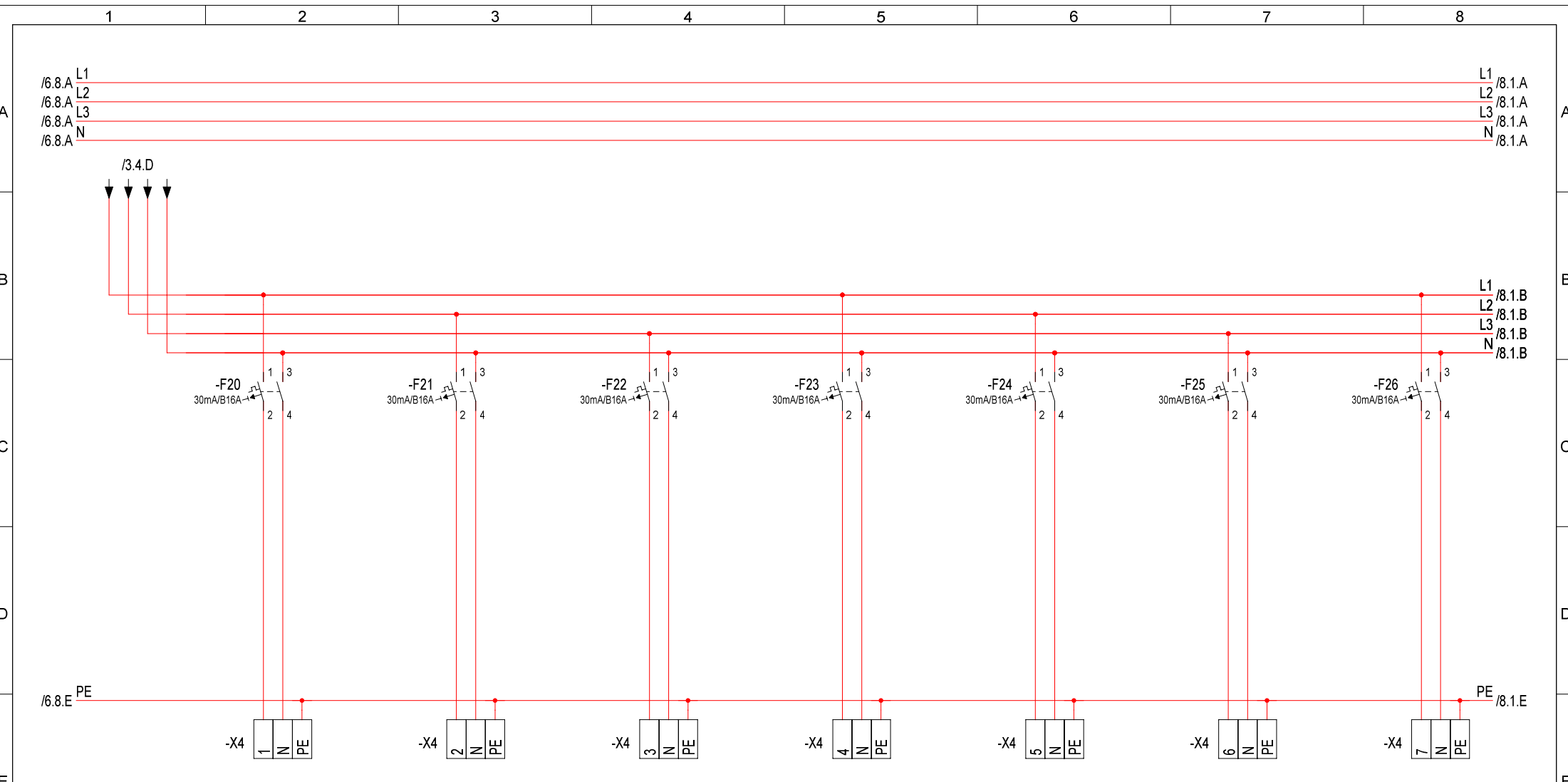
Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle	=
									Projekt: 1062	+
									Zeichnungsnr.: 10626502	Blatt: 6
										Anz.Bl: 13

Bearb. 15.07.2025 Ernst
 Gepr. 15.07.2025
 Überdachung Hallen AM Kandel
 Klärstraße 4, 76870 Kandel

KW2 Ingenieure

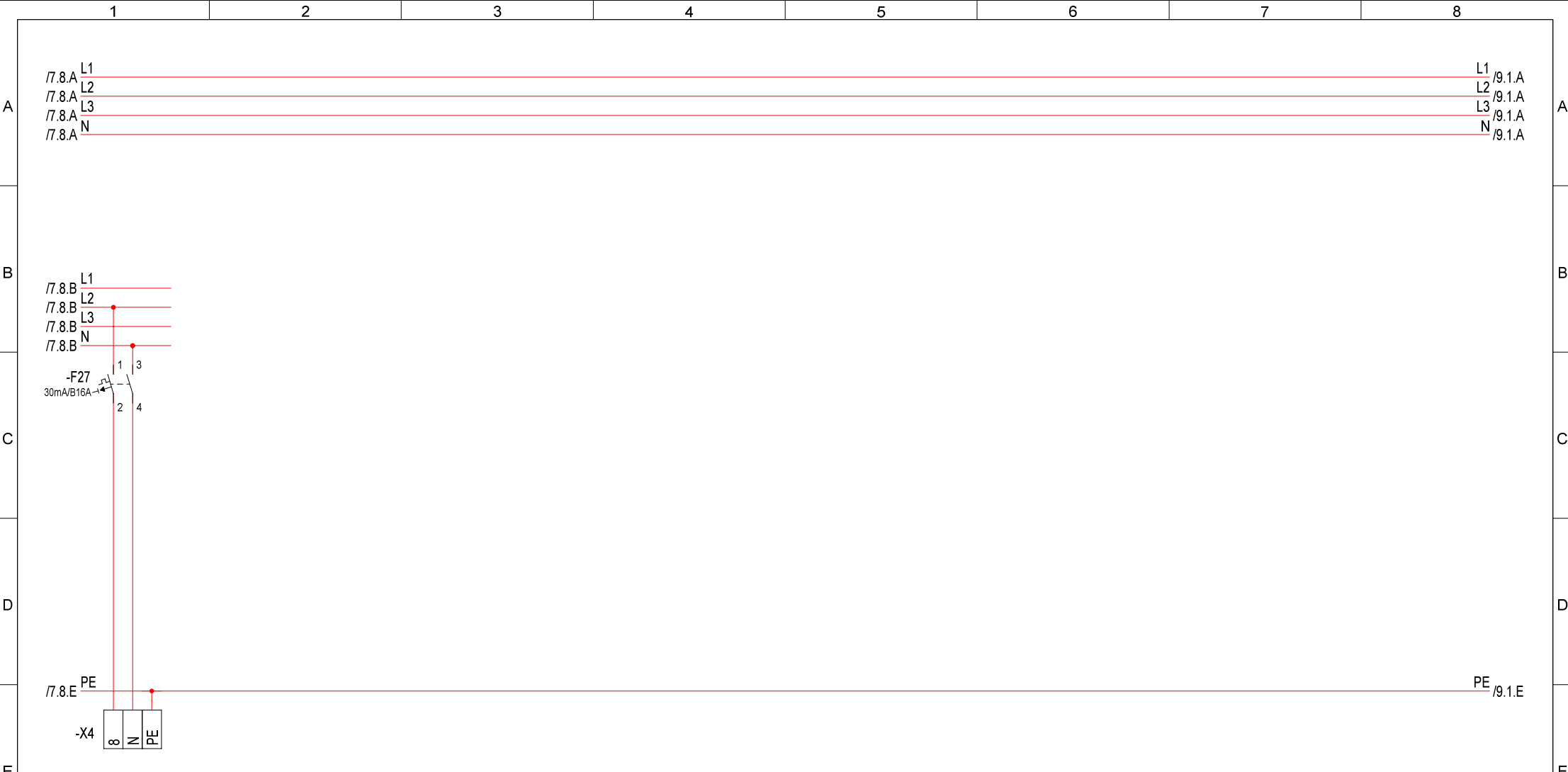
UV Kleine KFZ-Halle
 1062_5V4E01
 1062_5V4E01-00

Anlage: UV Kleine KFZ-Halle
 Projekt: 1062
 Zeichnungsnr.: 10626502
 Blatt: 6
 Anz.Bl: 13



Stromkr.		21	22	23	24	25	26	27
Kabel								
Beschreibung		4						

Bearb.	15.07.2025	Ernst	Überdachung Hallen AM Kandel Klarstraße 4, 76870 Kandel		KW2 Ingenieure	UV Kleine KFZ-Halle 1062_5V4E01	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle		=
Gepr.	15.07.2025					1062_5V4E01-00	Projekt: 1062		+
Stand					Allpolig	Zeichnungsnr.: 10626502		Blatt: 7	
Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Anz.Bl: 13	



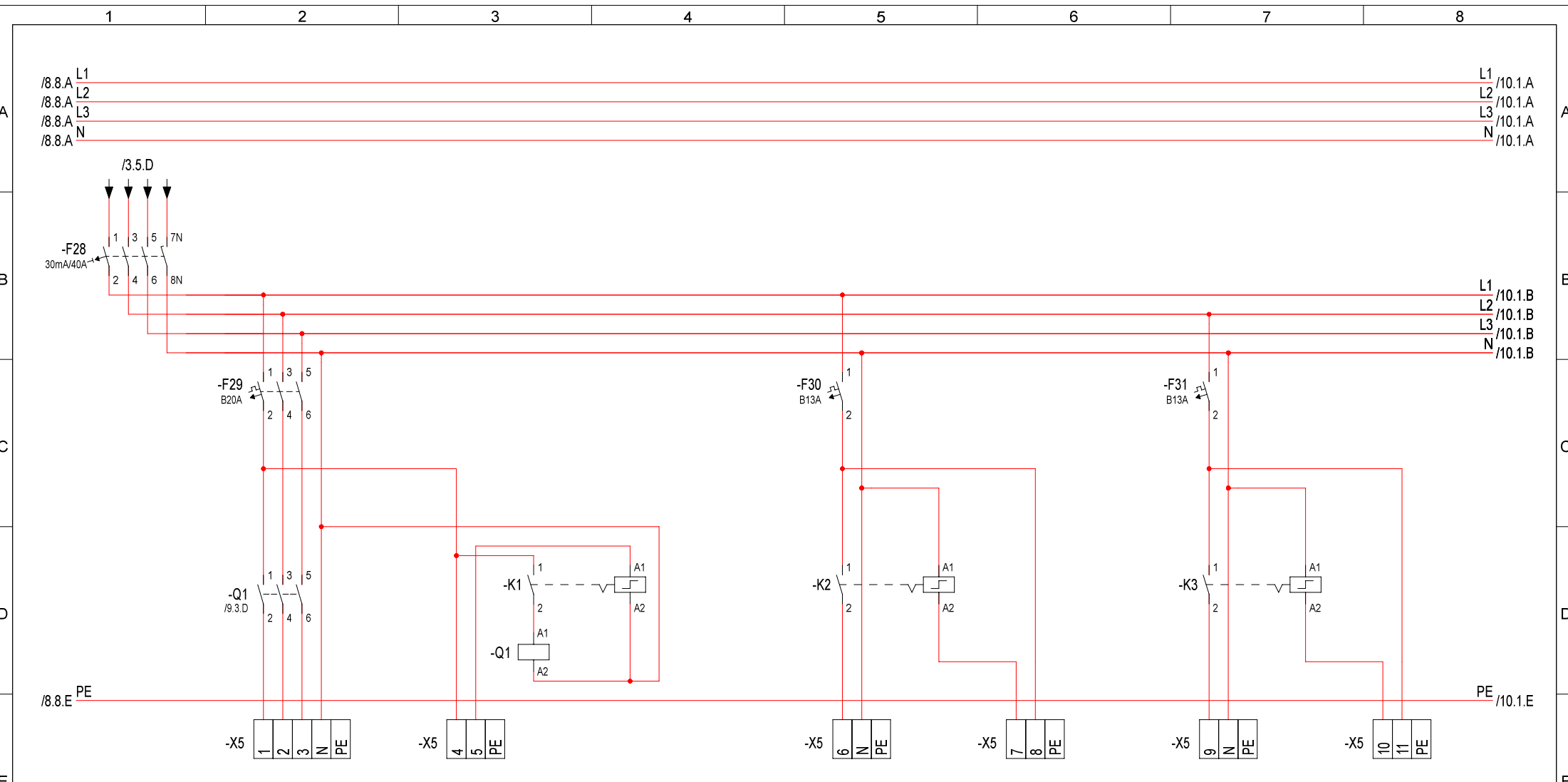
Stromkr.	28	
Kabel		
Beschreibung		

Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle	=
									Projekt: 1062	+
									Zeichnungsnr.: 10626502	Blatt: 8
										Anz.Bl: 13

KW2 Ingenieure

UV Kleine KFZ-Halle
1062_5V4E01
1062_5V4E01-00

Überdachung Hallen AM Kandel
Klarstraße 4, 76870 Kandel



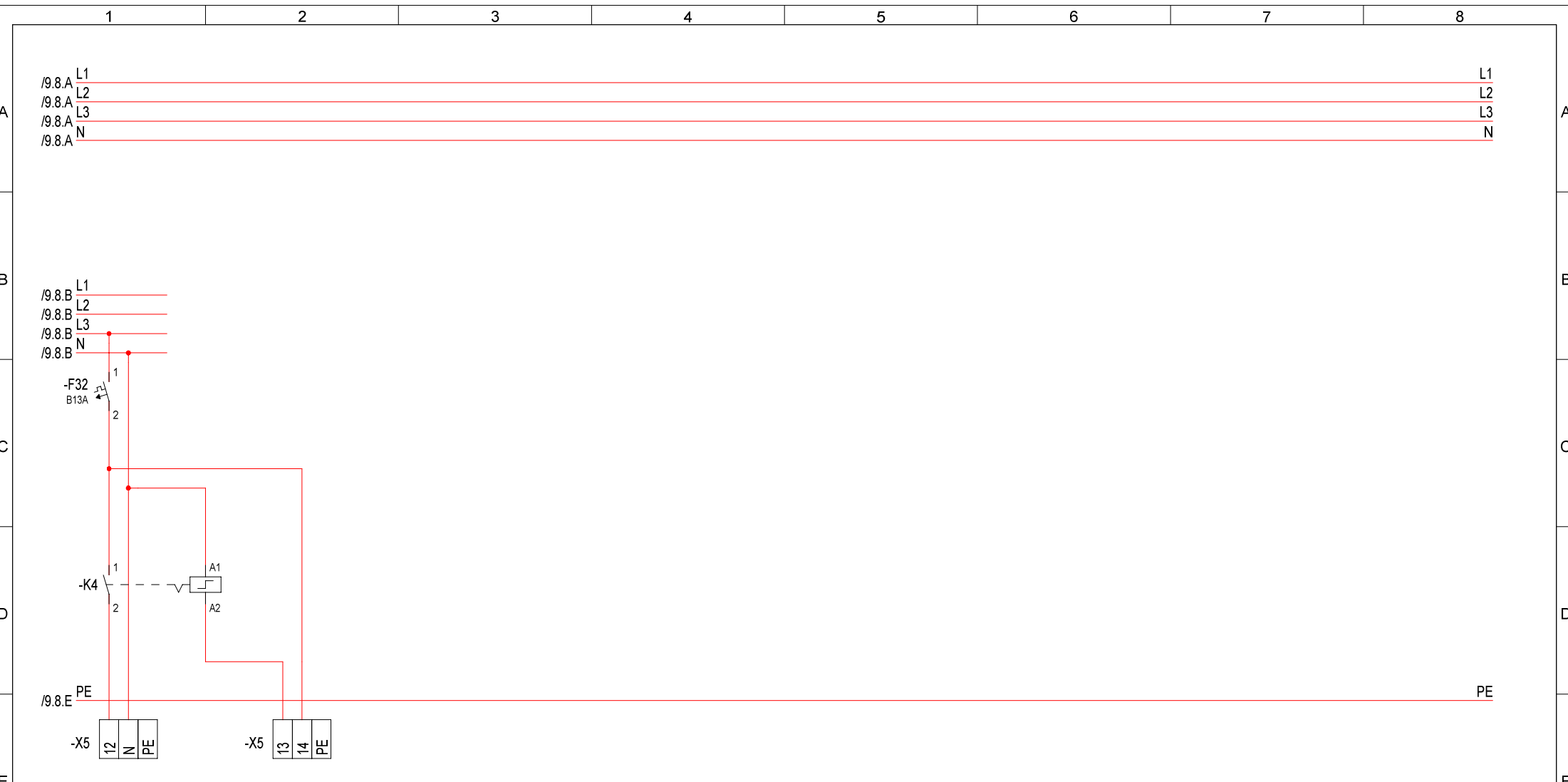
Stromkr.										
Kabel										
Beschreibung	5	Licht	Taster		Licht	Taster	Licht	Taster		

Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle	=
									Projekt: 1062	+
									Zeichnungsnr.: 10626502	Blatt: 9
										Anz.Bl: 13

KW2 Ingenieure

UV Kleine KFZ-Halle
1062_5V4E01
1062_5V4E01-00

Anlage: UV Kleine KFZ-Halle
Projekt: 1062
Zeichnungsnr.: 10626502
Blatt: 9
Anz.Bl: 13



Stromkr.	33	33
Kabel		
Beschreibung	Licht	Taster

Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle	=
									Projekt: 1062	+
									Zeichnungsnr.: 10626502	Blatt: 10
										Anz.Bl: 13

KW2 Ingenieure

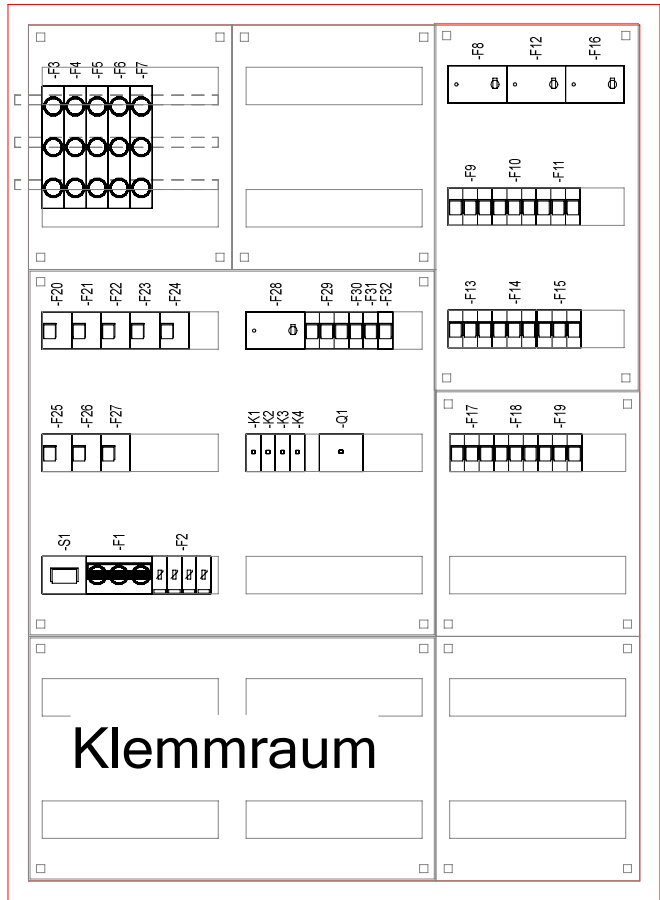
UV Kleine KFZ-Halle
1062_5V4E01
1062_5V4E01-00

Überdachung Hallen AM Kandel
Klarstraße 4, 76870 Kandel

Adresse:
Überdachung Hallen AM Kandel
Klärstraße 4, 76870 Kandel

Anlage: UV Kleine KFZ-Halle
Beschr.
Leiter: L1..3 N PE
Spannung: 400 V

Stromkr. Nummer	Sicherung Typ Name	Bauteil 1 Typ Name	Beschreibung	Klemmen	Kabel
1	-S1 80A		Einspeisung	-X0:1..3 N PE	5x16 mm²
2	-F1 D02/35A		Übersp.-Schutz		
3	-F3 D02/35A		Vorsicherung	1	
4	-F4 D02/35A		Vorsicherung	2	
5	-F5 D02/35A		Vorsicherung	3	
6	-F6 D02/35A		Vorsicherung	4	
7	-F7 D02/35A		Vorsicherung	5	
8	-F8 30mA/40A		1		
9	-F9 C16A			-X1:1..3 N PE	
10	-F10 C16A			-X1:4..6 N PE	
11	-F11 B16A			-X1:7..9 N PE	
12	-F12 30mA/40A		2		
13	-F13 C16A			-X2:1..3 N PE	
14	-F14 C16A			-X2:4..6 N PE	
15	-F15 B16A			-X2:7..9 N PE	
16	-F16 30mA/40A		3		
17	-F17 B16A			-X3:1..3 N PE	
18	-F18 B16A			-X3:4..6 N PE	
19	-F19 B16A			-X3:7..9 N PE	
20			4		
21	-F20 30mA/B16A			-X4:1 N PE	
22	-F21 30mA/B16A			-X4:2 N PE	
23	-F22 30mA/B16A			-X4:3 N PE	
24	-F23 30mA/B16A			-X4:4 N PE	



				Bearb.	05.08.2025	Ernst		UV Kleine KFZ-Halle	Anlage: UV Kleine KFZ-Halle	=
				Gepr.	05.08.2025			1062_5V4E01		+
				Stand				1062_5V4E01-00	Projekt: 1062	Zeichnung: Bl.13
Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm		Urspr.	Ers.f.	Schrankaufbau	10626502	13