

Deckblatt

Anlage: UV DG Betriebsgebäude

Projekt:
1062

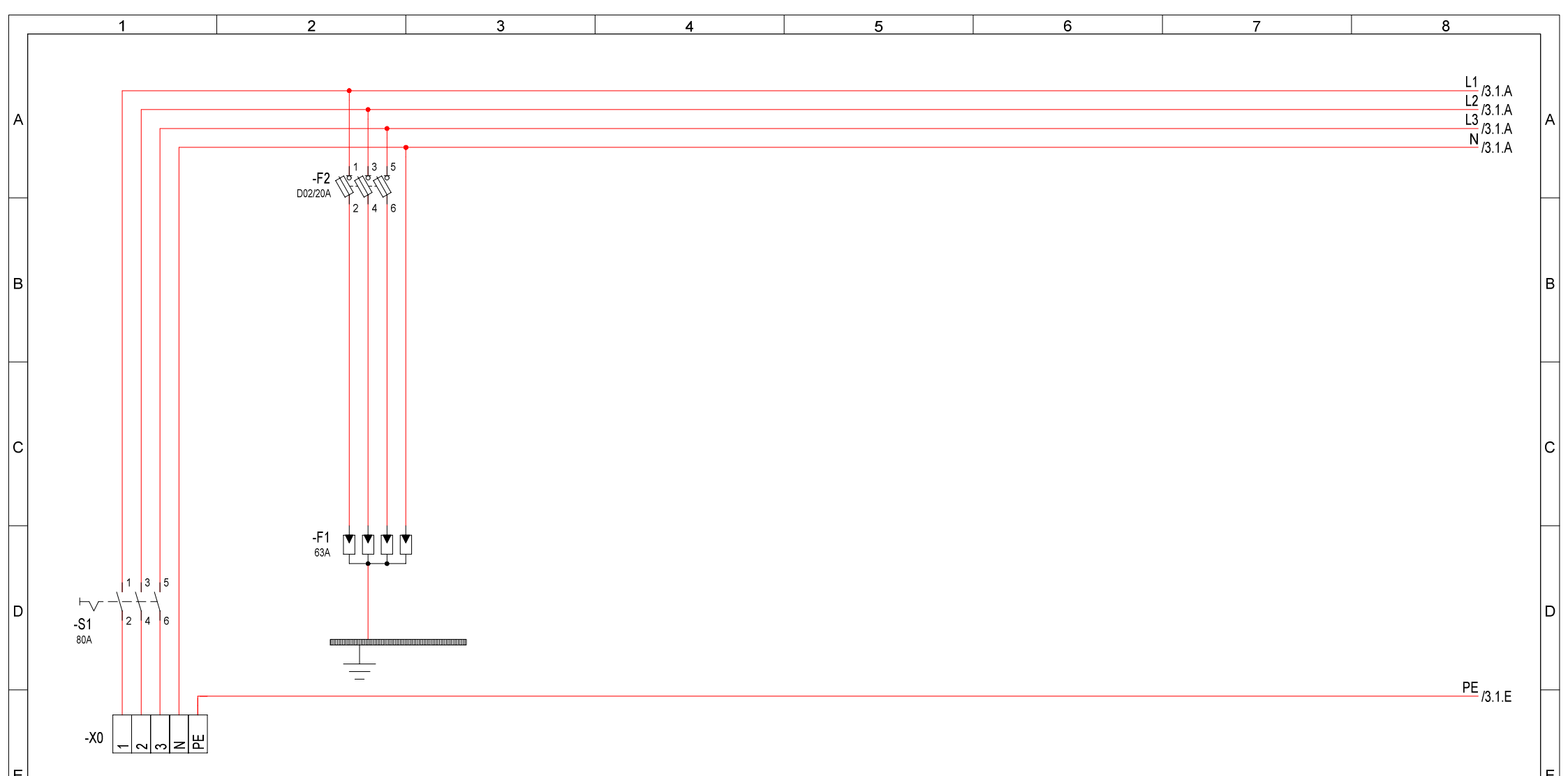
Adresse: Überdachung Hallen AM Kandel
Klarstraße 4, 76870 Kandel

Schema: UV DG Betriebsgebäude
1062_5V8E06
1062_5V8E06-00

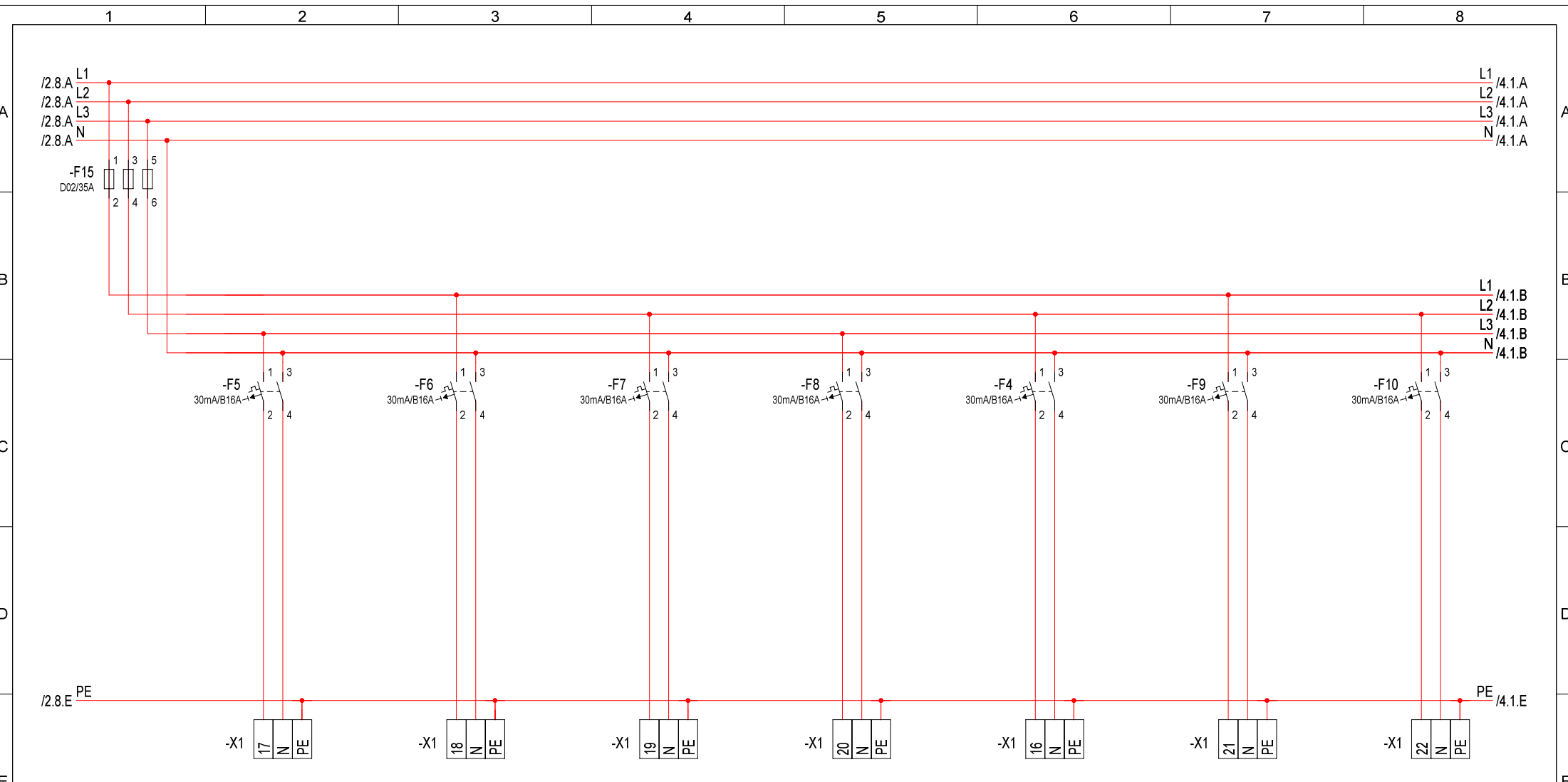
Rev.	Änderungen	Datum	Name



Projekt:	Erstellt 12.02.2025 Murr Gepr. 12.02.2025	Zeichnung:	10626512
Schema:	Erstellt 25.08.2025 BE / MM Gepr. 25.08.2025	Anzahl Blätter:	6

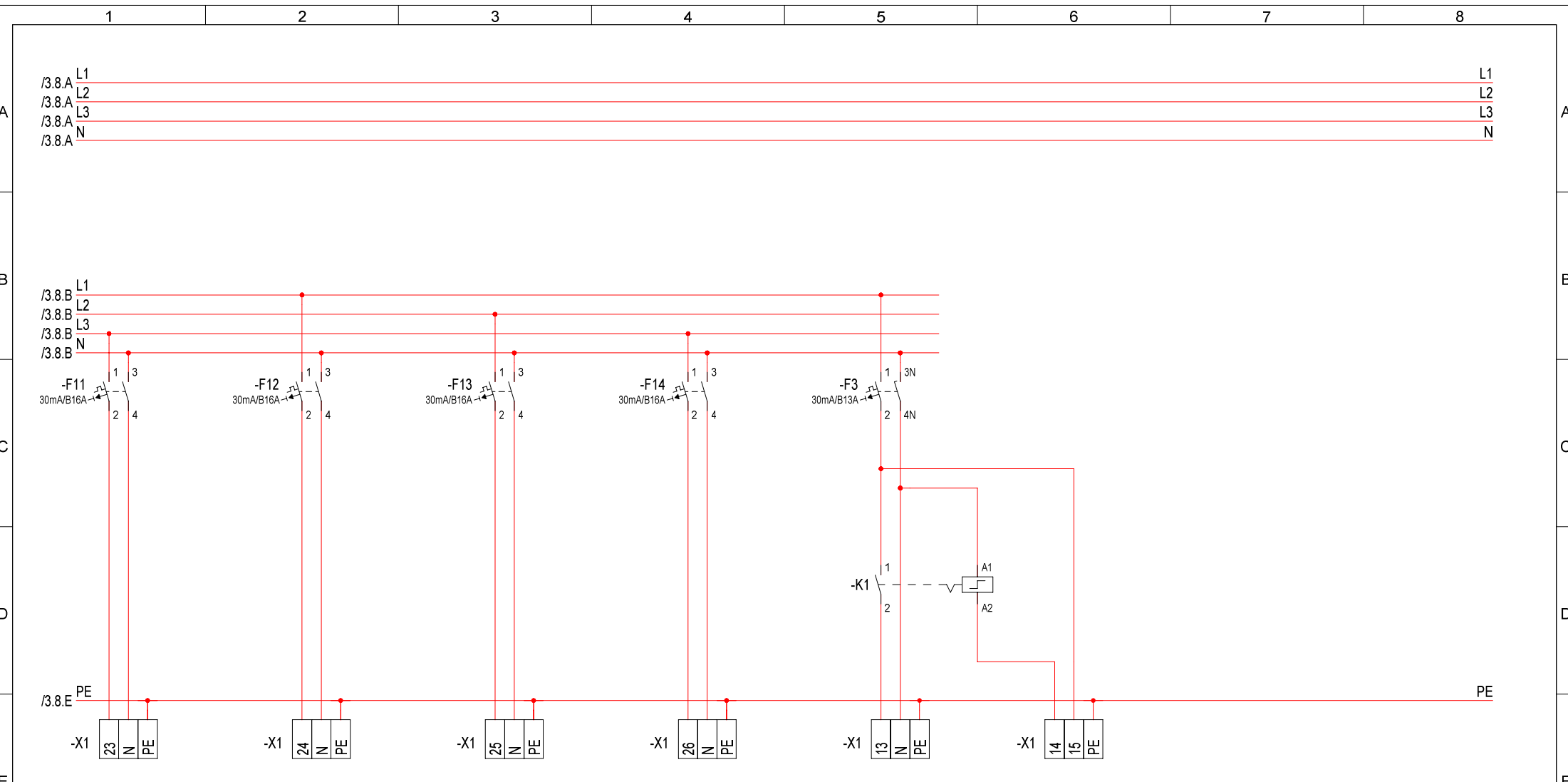


Stromkr.	1	2											
	64A 44.3kW												
Kabel	-1												
	NYY-J 5x16 mm ²												
Beschreibung	Einspeisung		Übersp.-Schutz										
Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	UV DG Betriebsgebäude 1062_5V8E06 1062_5V8E06-00	Anlage: UV DG Betriebsgebäude Projekt: 1062	= +	Zeichnungsnr.: 10626512	Blatt: 2 Anz.Bl: 6
					Bearb. 14.08.2025 Ernst	Überdachung Hallen AM Kandel Klärstraße 4, 76870 Kandel		KW2 Ingenieure					
					Gep. 14.08.2025								



Stromkr.		7 16A 3.7kW	8 16A 3.7kW	9 16A 3.7kW	10 16A 3.7kW	6 10A 2.3kW	11 16A 3.7kW	12 16A 3.7kW
Kabel		-6 NYM-J 3x1,5 mm ²	-7 NYM-J 3x1,5 mm ²	-8 NYM-J 3x1,5 mm ²	-9 NYM-J 3x1,5 mm ²	-5 NYM-J 3x1,5 mm ²	-10 NYM-J 3x1,5 mm ²	-11 NYM-J 3x1,5 mm ²
Beschreibung	Vorsicherung Gruppe	Steckdose EDV 04	Steckdose EDV 05	Steckdose EDV 06	Steckdose EDV 04/05	Steckdose Archiv	Steckdose Netz Funk	Steckdose Küche

Bearb.	14.08.2025	Ernst	Überdachung Hallen AM Kandel Klarstraße 4, 76870 Kandel		KW2 Ingenieure	UV DG Betriebsgebäude 1062_5V8E06	Anlage: UV DG Betriebsgebäude	=	
Gepr.	14.08.2025					1062_5V8E06-00		+	
Stand							Projekt: 1062	Zeichnungsnr.: 10626512	
Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Blatt: 3 Anz.Bl: 6



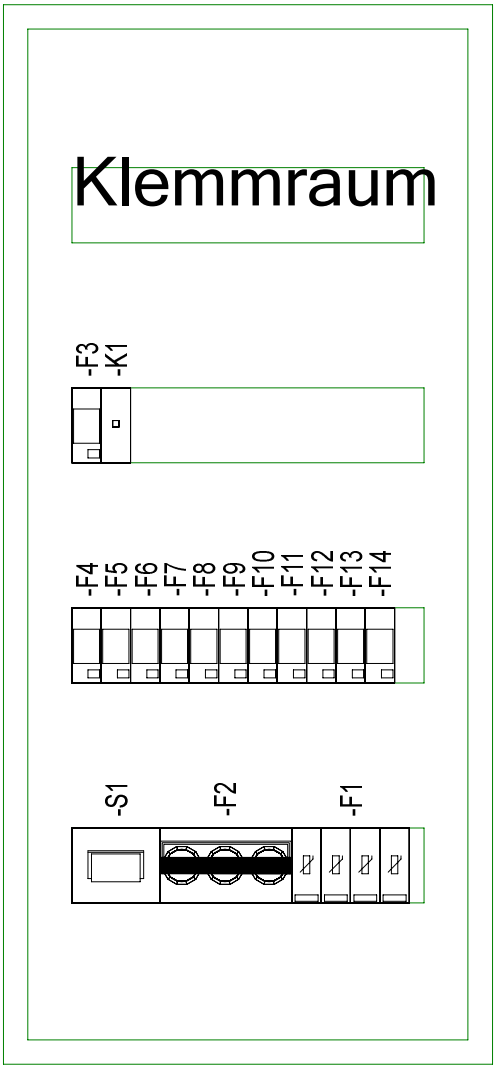
Stromkr.	13 16A 3.7kW	14 16A 3.7kW	15 16A 3.7kW	16 16A 3.7kW	5 10A 2.3kW	5
Kabel	-12 NYM-J 3x1,5 mm ²	-13 NYM-J 3x1,5 mm ²	-14 NYM-J 3x1,5 mm ²	-15 NYM-J 3x1,5 mm ²	-3 NYM-J 3x1,5 mm ²	-4 NYM-J 3x1,5 mm ²
Beschreibung	Steckdose Boiler	Ohne Angabe	Ohne Angabe	Ohne Angabe	Licht	Taster

Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm	Urspr.	Ers.f.	Ers.d.	Allpolig	Anlage: UV DG Betriebsgebäude	=
									Projekt: 1062	+
									Zeichnungsnr.: 10626512	Blatt: 4
										Anz.Bl: 6

KW2 Ingenieure

UV DG Betriebsgebäude
1062_5V8E06
1062_5V8E06-00

Anlage: UV DG Betriebsgebäude
Projekt: 1062
Zeichnungsnr.: 10626512
Blatt: 4
Anz.Bl: 6



				Bearb.	14.08.2025	Ernst		UV DG Betriebsgebäude	Anlage: UV DG Betriebsgebäude	=
				Gepr.	14.08.2025			1062_5V8E06		+
				Stand				1062_5V8E06-00	Projekt: 1062	Zeichnung: Bl. 6
Rev.	Änderungen	Datum	Name	Norm			Urspr.	Ers.f.	Schrankaufbau	