

# ELEKTRODOKUMENTATION

Kunde:

Anlagenart: Grünwald Stationsregelung  
Samson 5578-E

Anschlußwerte:

Max. Vorsicherung: C 13A

Schaltschrank:

Die Schutzmaßnahme ist nach Vorschrift  
des örtlichen EVU`s zu errichten!

Hersteller:

Aqotec GmbH  
Vöcklatal 35  
4890 Weissenkirchen

Farben:

Hauptspannung:

L1,L2,L3 - schwarz  
N - blau

Steuerspannung:

L/ST - rot  
N/ST - blau  
0-24VAC - rot

Gleichspannung:

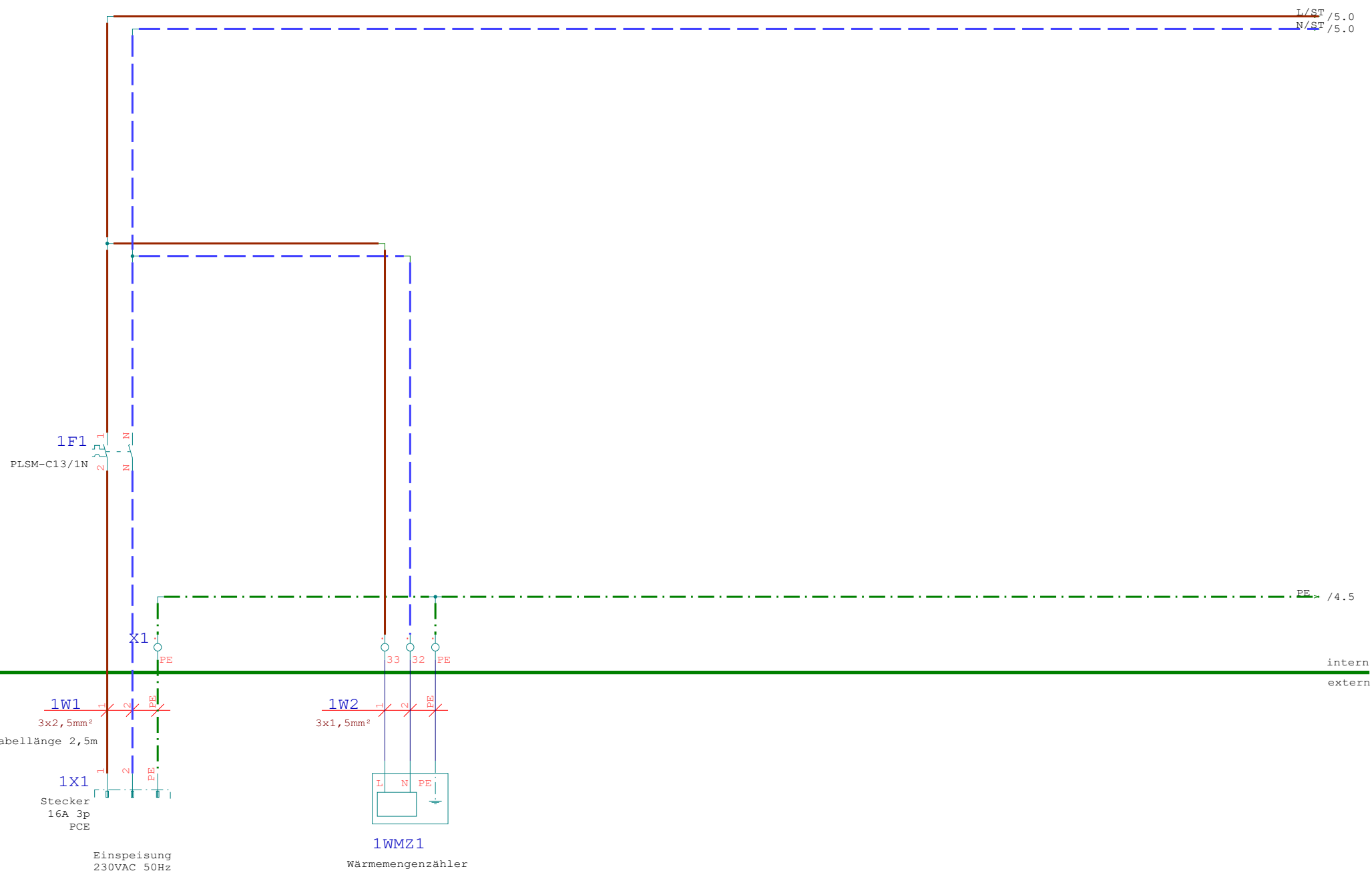
5VDC - orange  
10-24VDC - violett  
GND - grau  
Fühlerleitung - weiß



Technologie:

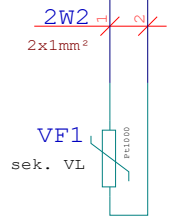
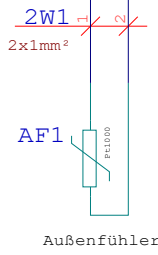
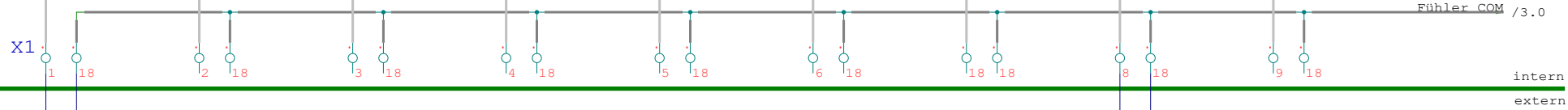
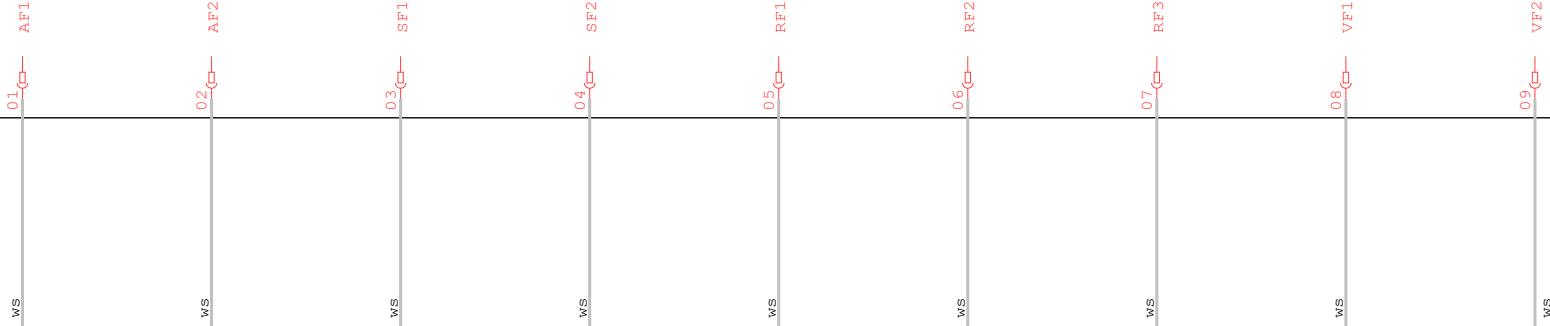
Die Schutzmaßnahme ist nach Vorschrift des örtlichen EVU`s zu errichten!

		Datum	21.04.23		Aqotec GmbH	Deckblatt	Projekt-Nummer	Anlage	=
		Bearb.	AWR		Vöcklatal 35			Ort	+
		Gepr.			4890 Weissenkirchen		Zeichnungsnummer	Blatt <	Blatt 1
Zustand	Änderung	Datum	Name	Norm	Ers. f.	Ers. d.		Blatt >	von 1



Datum		21.04.23		Aqotec GmbH		Einspeisung WMZ		Projekt-Nummer		Anlage =	
Bearb.		AWR		Vöcklatal 35		aqotec		Zeichnungsnummer		Ort +	
Gepr.				4890 Weissenkirchen		progressive energy solutions				Blatt <	
Zustand	Änderung	Datum	Name	Ers. f.	Ers. d.					Blatt > 2	
										Blatt 1	
										von 6	

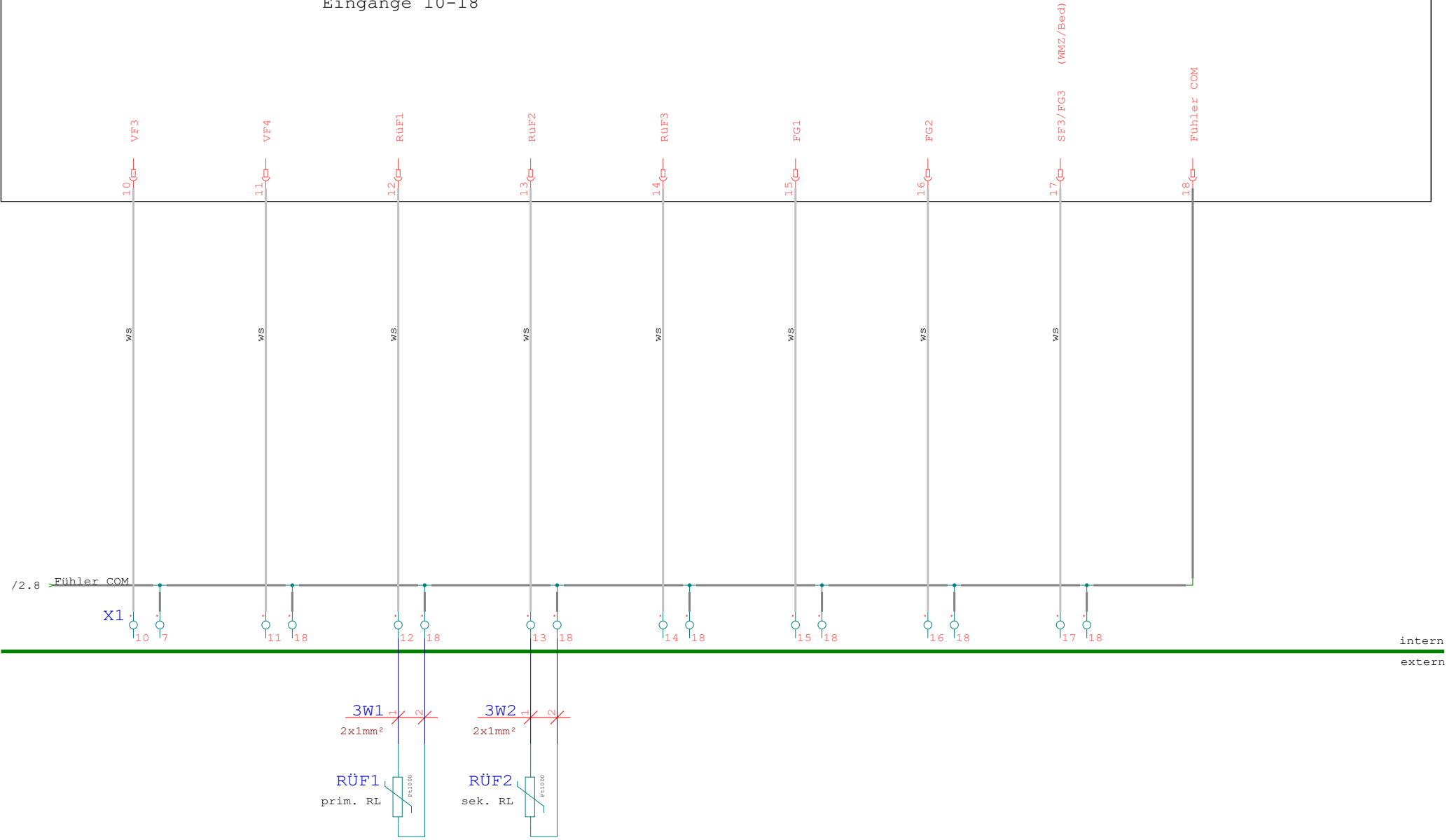
2A1 Samson Trovis 5578  
Eingänge 1-9



Datum		21.04.23		Aqotec GmbH		5578_Eingänge 1-9		Projekt-Nummer		Anlage =	
Bearb.		AWR		Vöcklatal 35				Ort		+	
Gepr.				4890 Weissenkirchen		aqotec		Zeichnungsnummer		Blatt < 1	
Zustand		Änderung		Ers. f.		Ers. d.				Blatt > 3	
Datum		Name		Norm						Blatt 2	
										von 6	

2A1

Samson Trovis 5578  
Eingänge 10-18



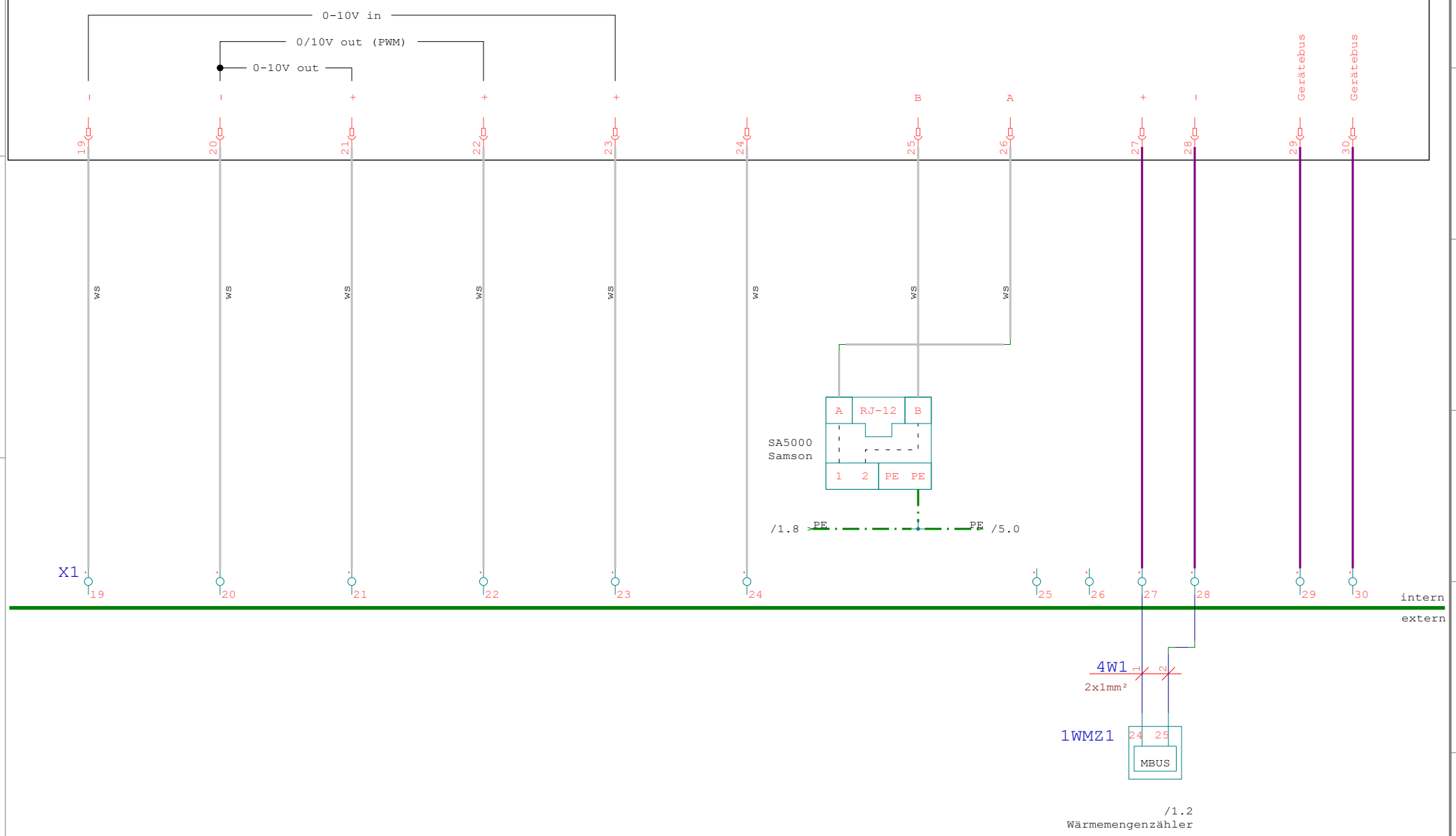
Datum		21.04.23		Aqotec GmbH		5578_Eingänge 10-18		Projekt-Nummer		Anlage =	
Bearb.		AWR		Vöcklatal 35				Ort		+	
Gepr.				4890 Weissenkirchen		aqotec		Zeichnungsnummer		Blatt < 2	
Zustand		Änderung		Ers. f.		Ers. d.				Blatt > 4	
										Blatt 3	
										von 6	



Technologie: Electrical Engineering  
Technologie:Electrical Engineering

Alle Änderungen an der Zeichnung sind durch den Zeichner zu bestätigen. Nach Fertigstellung der Zeichnung ist die Zeichnung zu überprüfen und die Änderungen zu bestätigen. Die Zeichnung ist zu archivieren.

2A1 Samson Trovis 5578  
Eingänge/Ausgänge 19-30



Datum	21.04.23	Aqotec GmbH	5578_Eingänge/Ausgänge	Projekt-Nummer	Anlage	=
Bearb.	AWR	Vöcklatal 35	19-30		Ort	+
Gepr.		4890 Weissenkirchen		Zeichnungsnummer	Blatt < 3	Blatt 4
Zustand	Änderung	Datum	Name		Blatt > 5	von 6
			Ers. f.	Ers. d.		

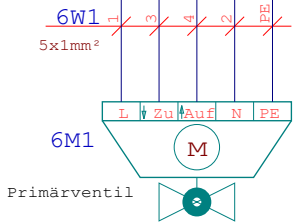
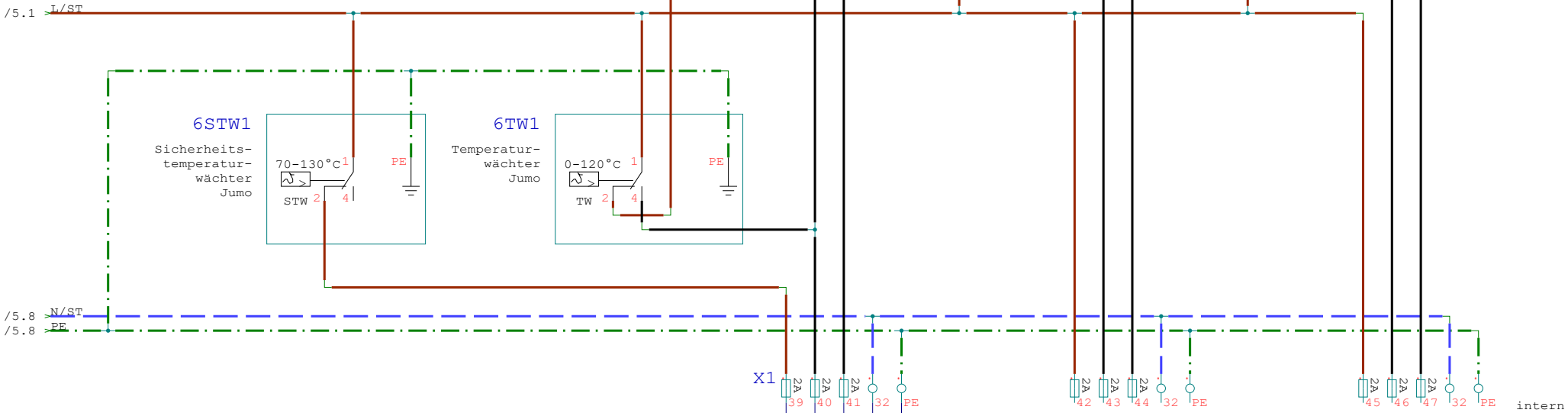
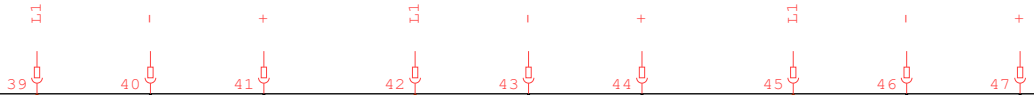
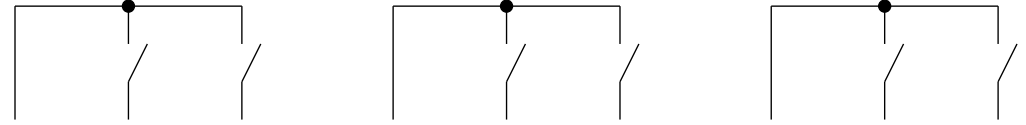




Samson Trovis 5578 Ausgänge

2A1

Rk1\_3-Pkt      Rk2\_3-Pkt      Rk3\_3-Pkt



intern  
extern

Datum		21.04.23		Aqotec GmbH		5578_Ausgänge 39-47		Projekt-Nummer		Anlage =	
Bearb.		AWR		Vöcklatal 35				Ort		+	
Gepr.				4890 Weissenkirchen				Zeichnungsnummer		Blatt < 5	
Zustand		Änderung		Ers. f.		Ers. d.				Blatt > 6	
Datum		Name		Norm						von 6	

