

ELEKTROSCHEMA

Projektbeschreibung: 1.8a **WPSYSTEMMODUL** Kombi Hygiene Trinkwassererwärmung mit mehreren Heizgruppen

Objekt:



Kunde:

Auftrags-Nummer:

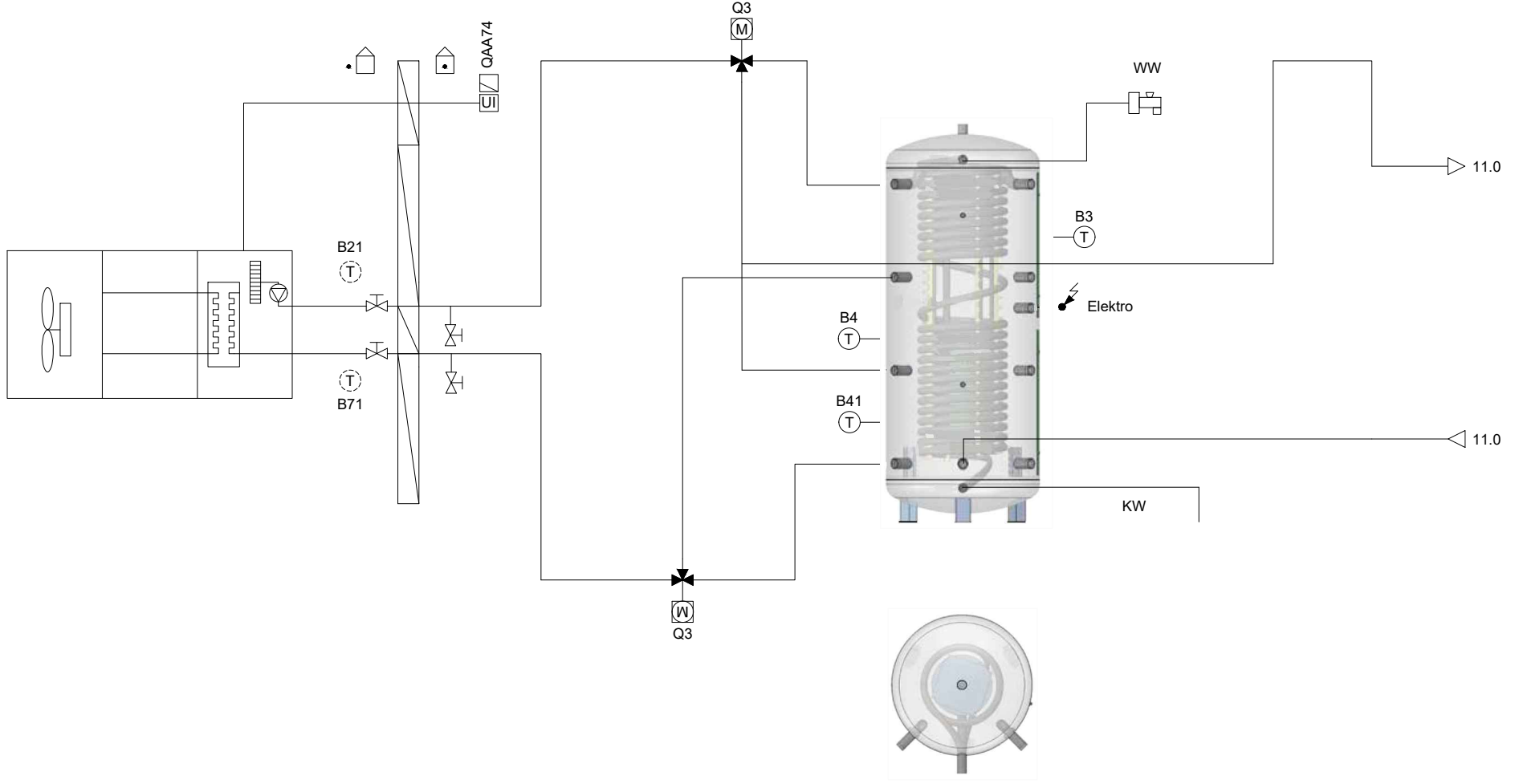
Schema-Nummer: **1.8aWPSMSK8-4**



CoolStar AG
Turbiweg 10
6280 Hochdorf

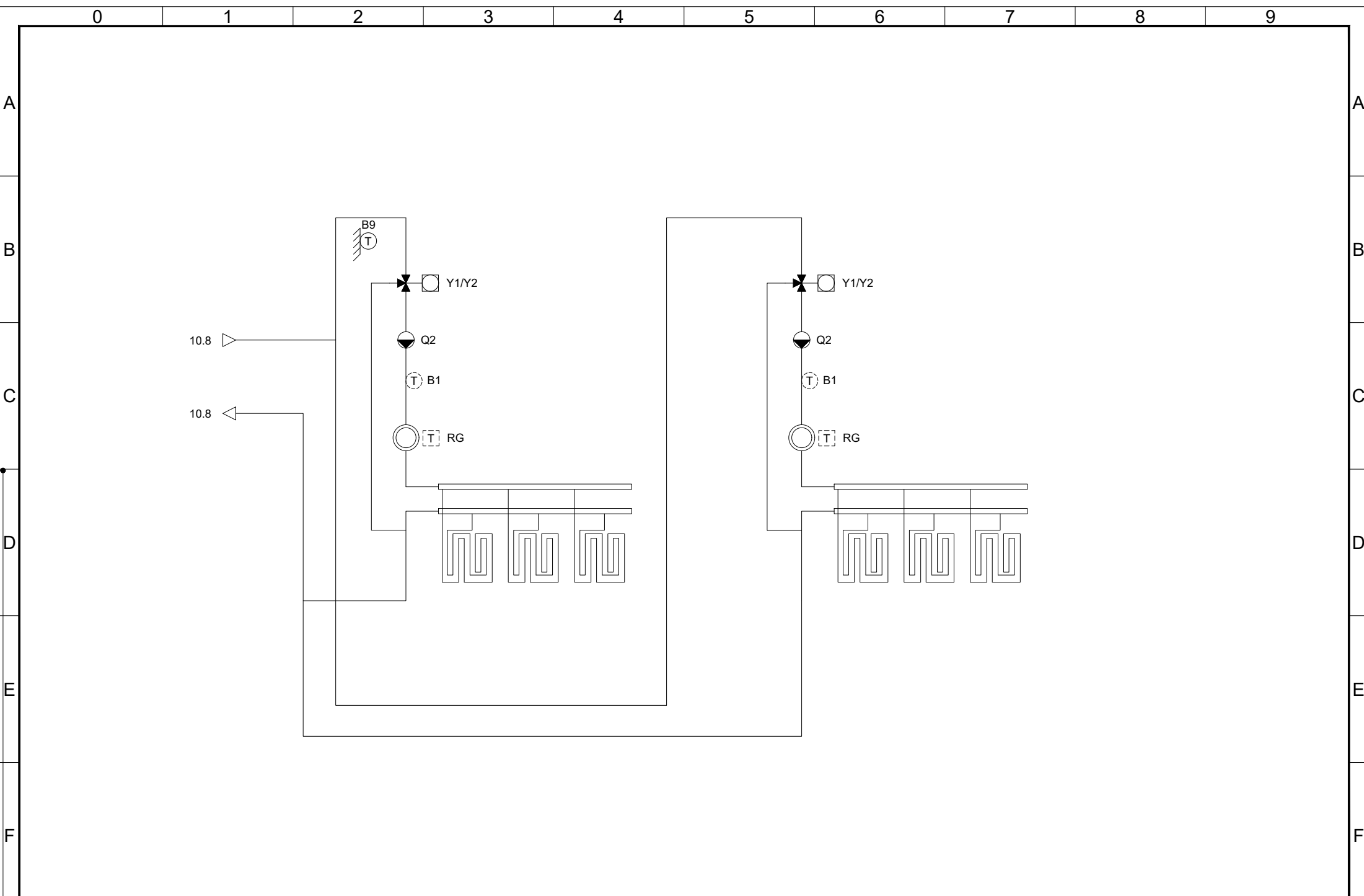
T 041 240 38 23
F 041 240 38 54

Index	Datum	Name	Erstellt	wirC
			Datum	30.09.2021
			Geprüft	
			Blatt	1
			Druck	19.05.2022
Anzahl Seiten	9		22.0	15:26



Index	Datum	Name	Gezeichnet
			wirC
			Erstelldatum
			30.09.2021





TinLine GmbH

Index	Datum	Name	Gezeichnet wirC
			Erstelldatum 30.09.2021



Prinzipschema
1.8a WPSYSTEMMODUL

Auftrag:
Schema: 1.8aWPSMSK8-4

Blatt 11
< 10 20 >

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

A

B

B

C

C

D

D

E

E

F

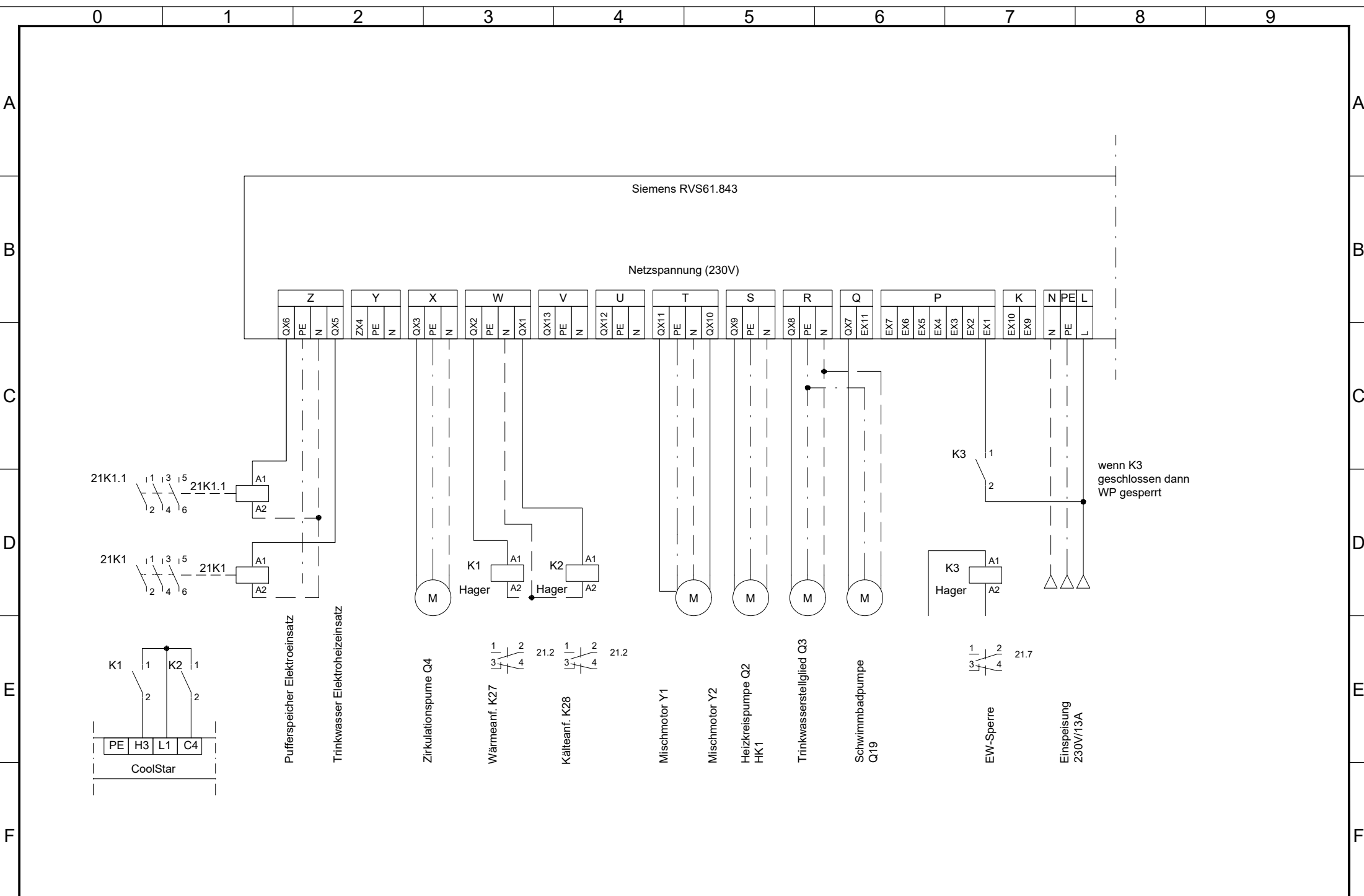
F

Anschlussschema

TinLine GmbH

Index	Datum	Name	Gezeichnet wirC		Titelblatt Anschlussschema	Auftrag: Schema: 1.8aWPSMSK8-4	Blatt 20	
			Erstelldatum 30.09.2021				< 11	21 >

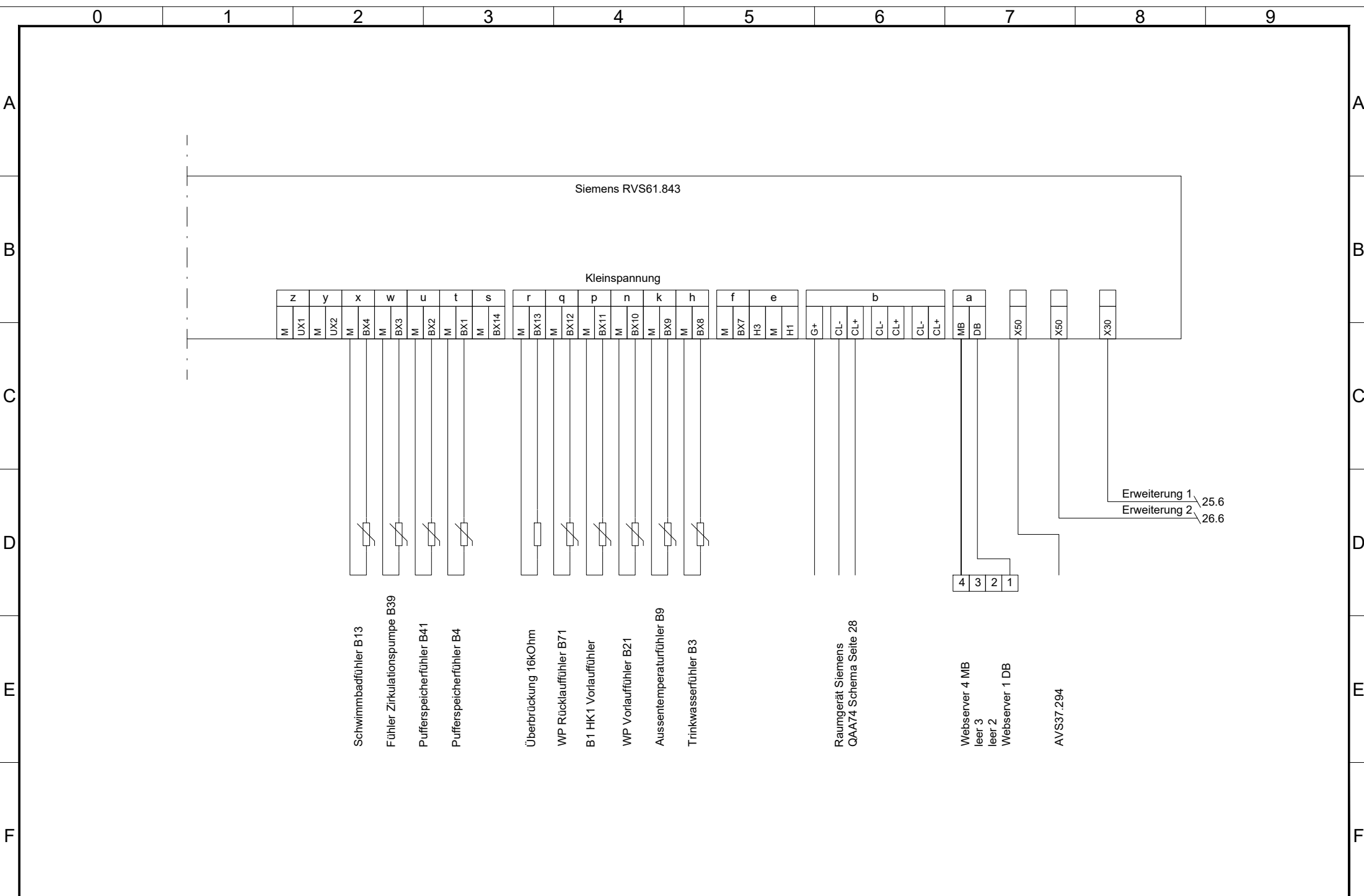
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



Index	Datum	Name	Gezeichnet wirC
			Ersteldatum 30.09.2021



TinLine GmbH



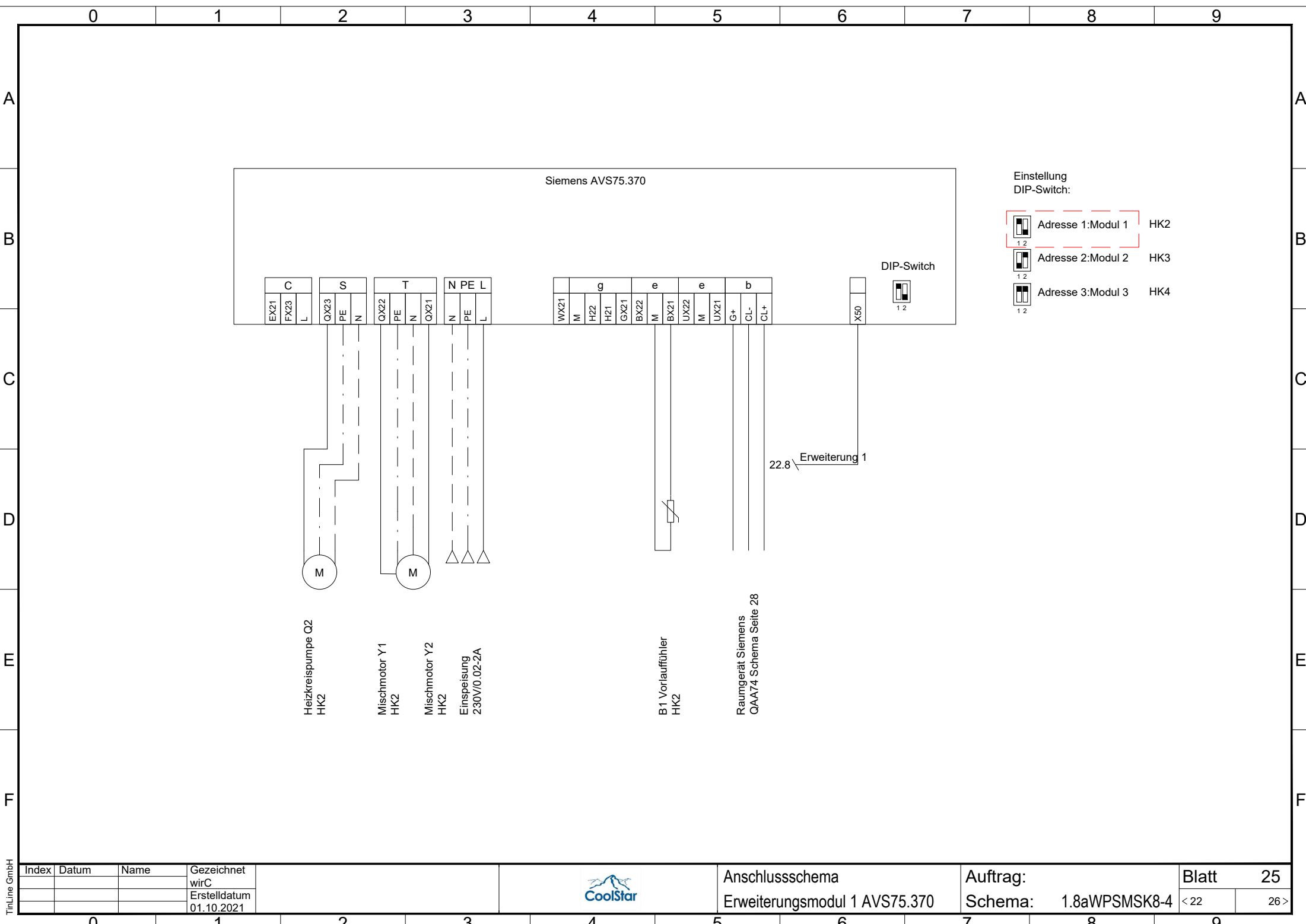
Index	Datum	Name	Gezeichnet wirC
			Erstelldatum 30.09.2021






Anschlusschema
RVS61.843

Auftrag:
8 Schema: 1.8aWPSMSK8-4

TinLine GmbH



- Einstellung
DIP-Switch:
- 
 Adresse 1:Modul 1 HK2
 -  Adresse 2:Modul 2 HK3
 -  Adresse 3:Modul 3 HK4

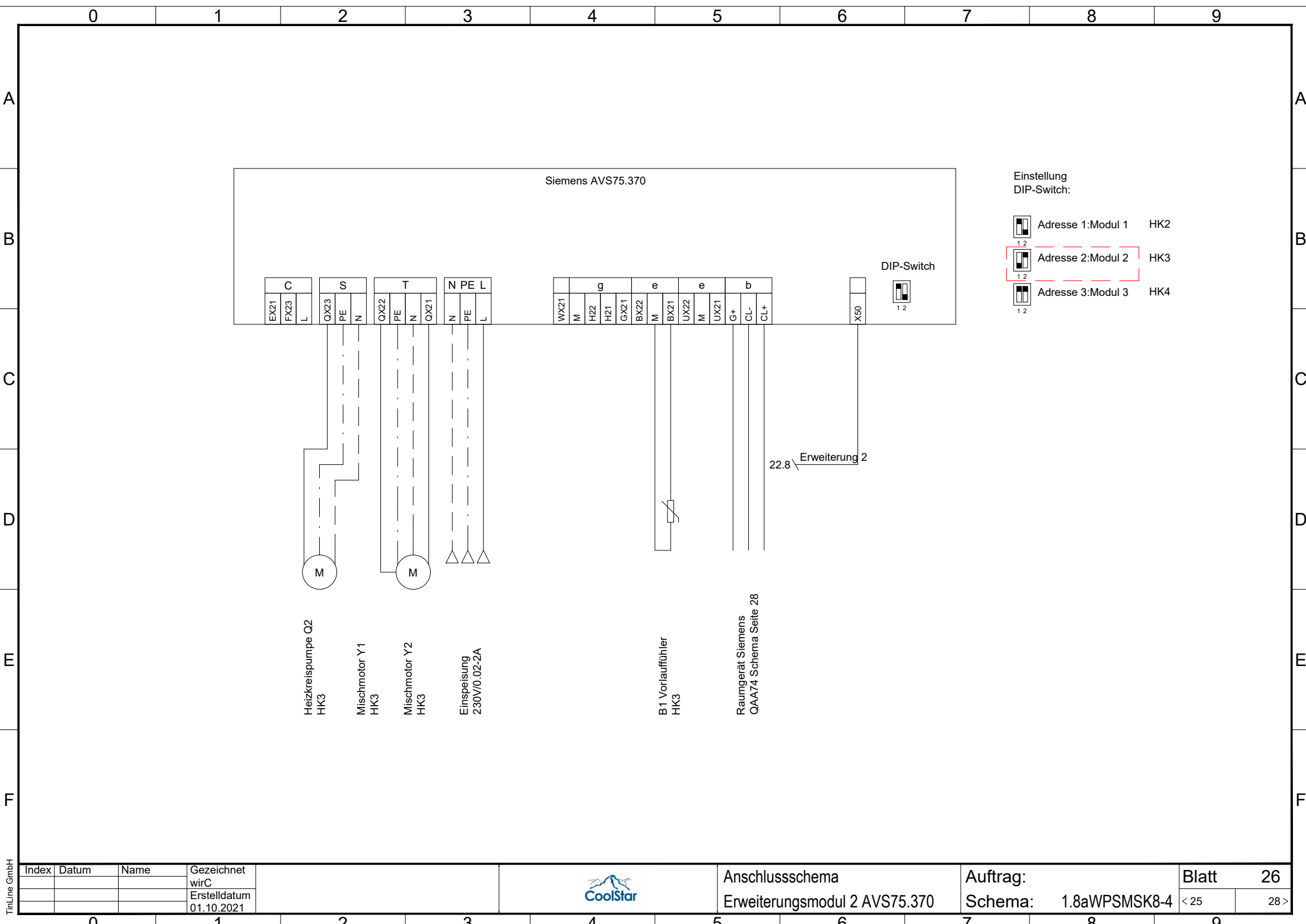
TinLine GmbH




Index	Datum	Name	Gezeichnet wirC
			Erstelldatum 01.10.2021



Anschlussschema
Erweiterungsmodul 1 AVS75.370

Auftrag:
Schema: 1.8aWPSMSK8-4



- Einstellung
DIP-Switch:
-  Adresse 1:Modul 1 HK2
 -  Adresse 2:Modul 2 HK3
 -  Adresse 3:Modul 3 HK4

TinLine GmbH

Index	Datum	Name	Gezeichnet wirC
			Erstelldatum 01.10.2021



Anschlussschema
Erweiterungsmodul 2 AVS75.370

Auftrag:
Schema: 1.8aWPSMSK8-4

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

B

C

D

E

F

A

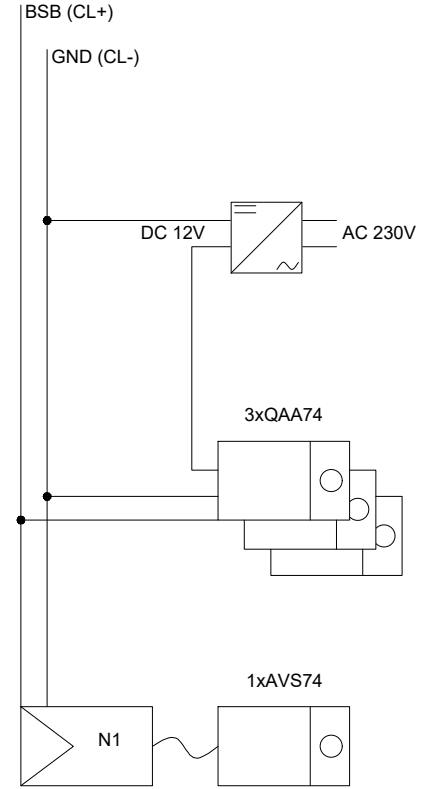
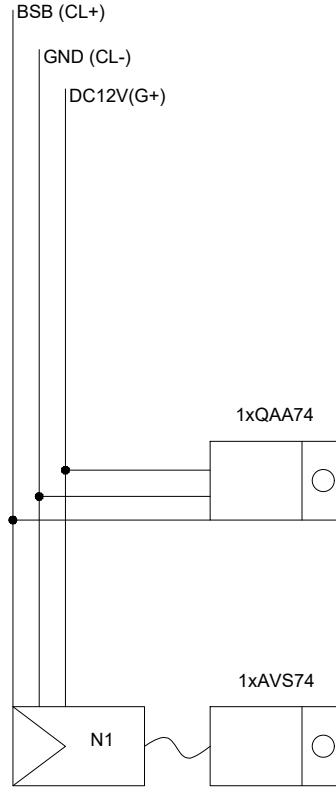
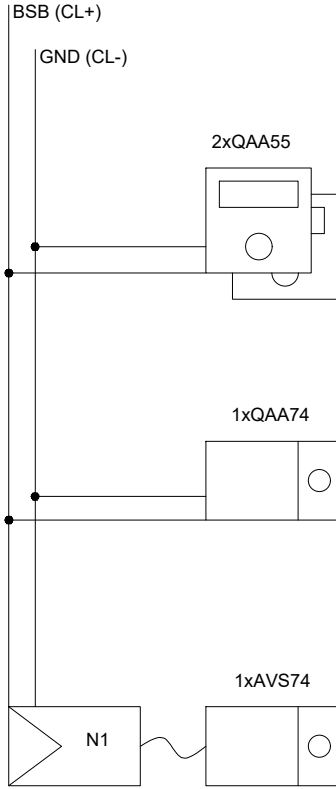
B

C

D

E

F



TinLine GmbH

Index	Datum	Name	Gezeichnet
			wirC
			Erstelldatum
			04.05.2022



Anschlussschemas QAA74
Raumgeräte Siemens

Auftrag:
Schema: 1.8aWPSMSK8-4

Blatt 28
< 26 >

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9