

ELEKTROSCHEMA

Projektbeschreibung: INNOXEL
Musterschema

Objekt: Garagentor

Kunde: ZidaTech AG
Fabrikstrasse 9
4614 Hägendorf

Auftrags-Nummer:

Schema-Nummer:

INNOXEL

Smart Living by ZidaTech

Fabrikstrasse 9

CH-4616 Hägendorf www.innoxel.ch

Tel: 062 209 60 30

support@innoxel.ch

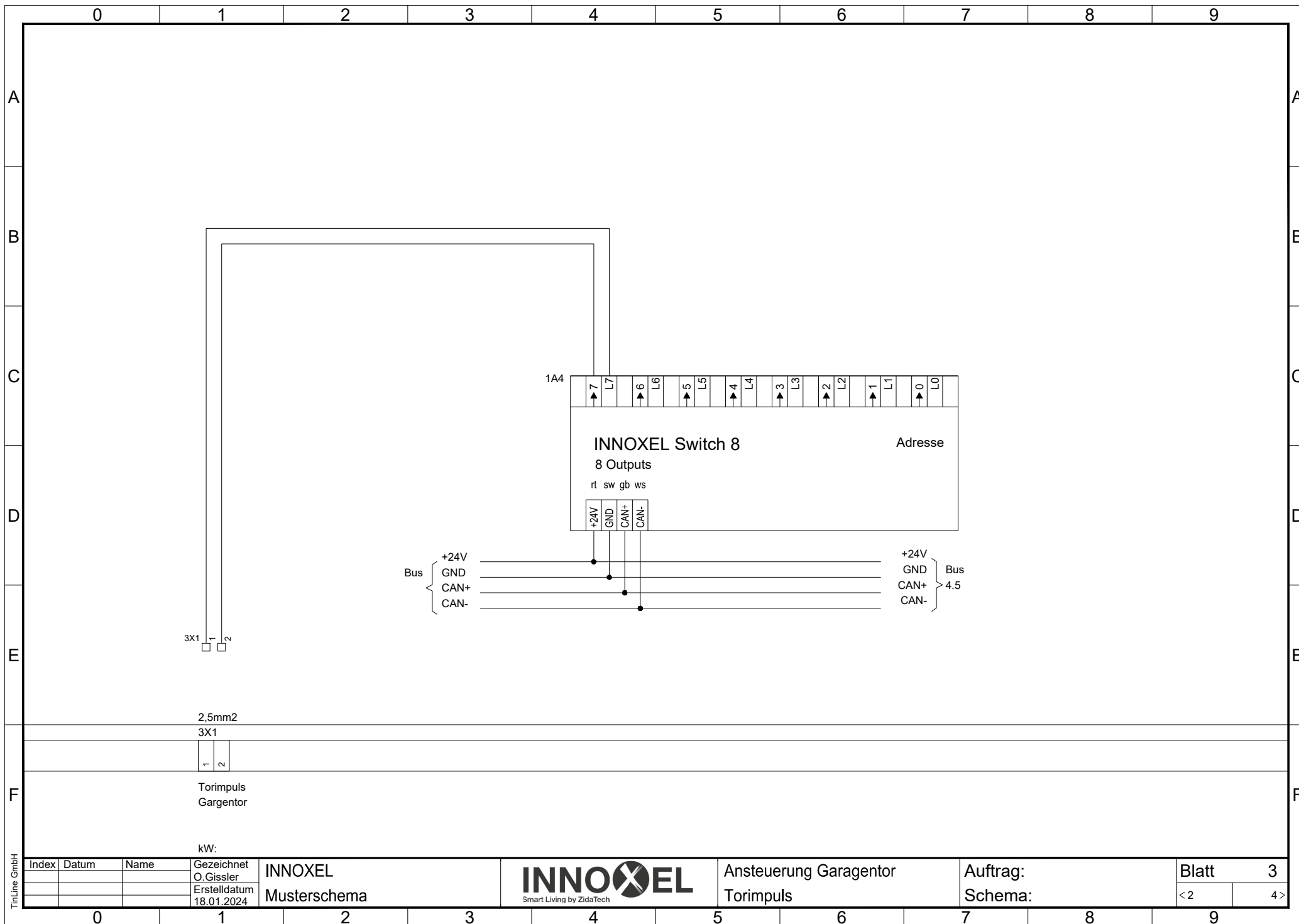
Index	Datum	Name	Erstellt	O.Gissler
			Datum	18.01.2024
			Geprüft	
			Blatt	1
			Druck	18.01.2024
Anzahl Seiten	6		20.3	14:34

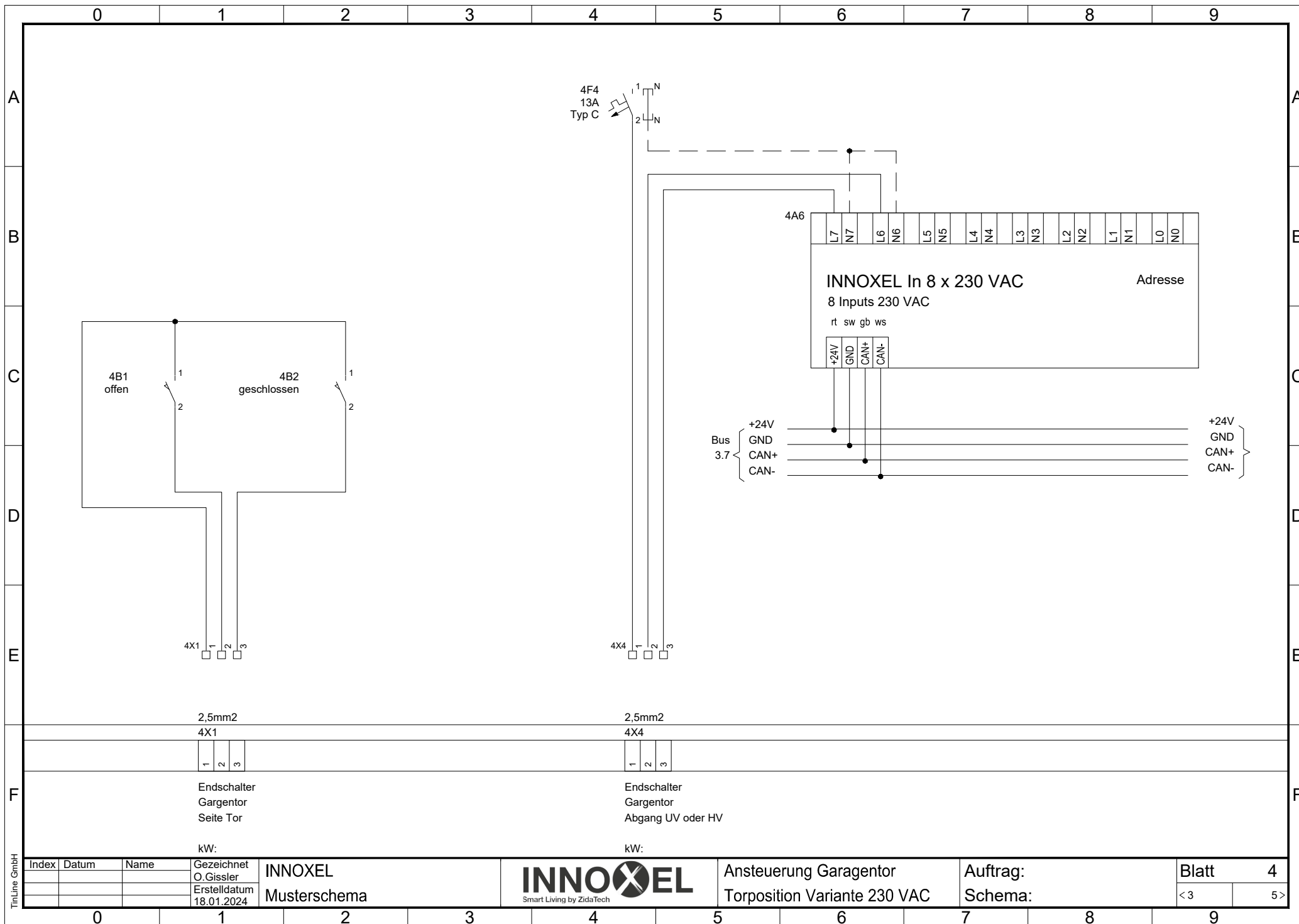
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Inhaltsverzeichnis

Blatt	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Index	Datum	Name
1	Deckblatt				
2	Inhaltsverzeichnis				
3	Ansteuerung Garagentor	Torimpuls			
4	Ansteuerung Garagentor	Torposition Variante 230 VAC			
5	Ansteuerung Garagentor	Torposition Variante LC			
6	Ansteuerung Garagentor	Torposition Variante In8 / Out8			

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9





2,5mm²
4X1

1	2	3
---	---	---

Endschalter
Gargentor
Seite Tor

kW:

2,5mm²
4X4

1	2	3
---	---	---

Endschalter
Gargentor
Abgang UV oder HV

kW:

Index	Datum	Name	Gezeichnet
			O.Gissler
			Erstelldatum
			18.01.2024

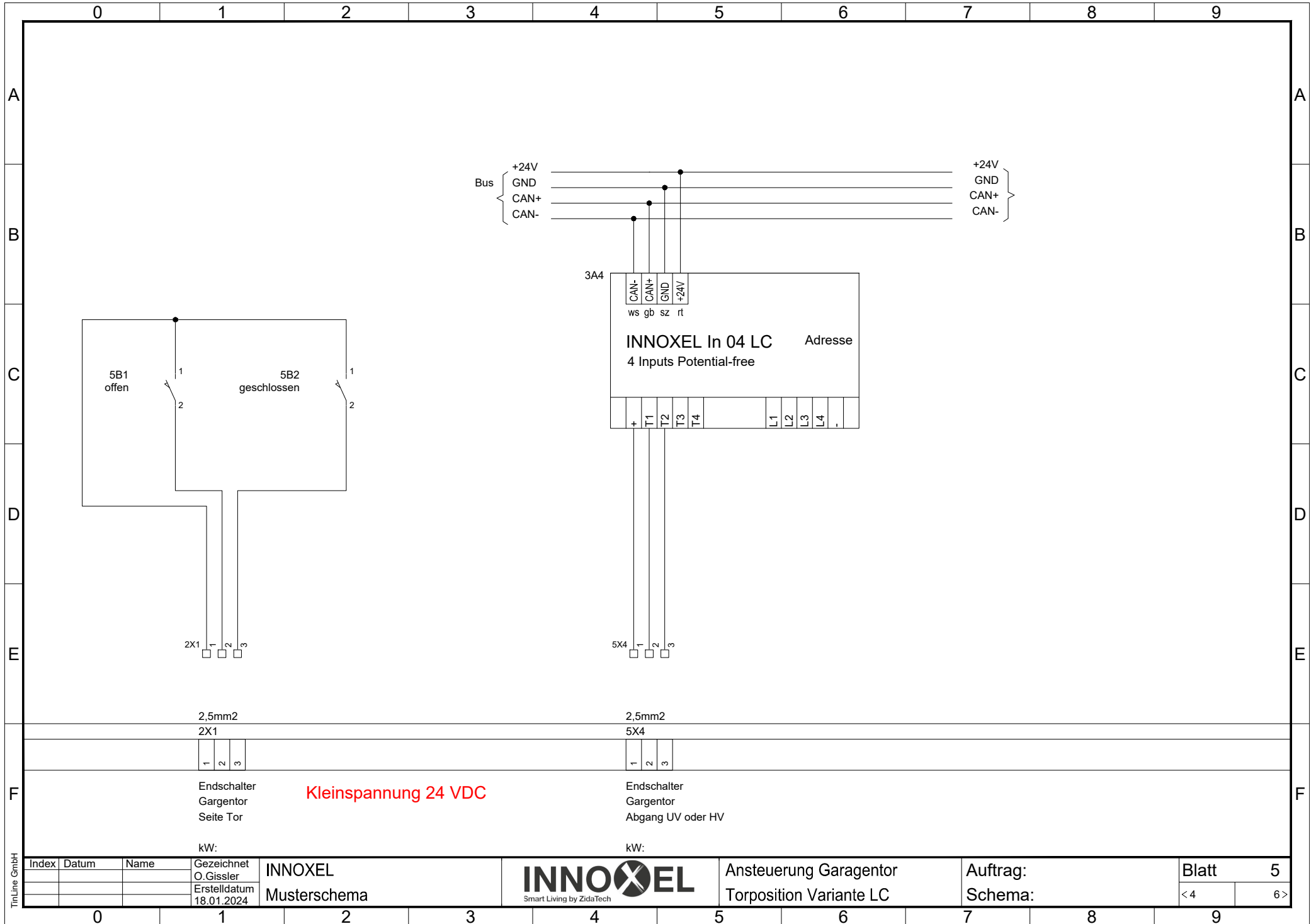
INNOXEL
Musterschema



Ansteuerung Garagentor
Torposition Variante 230 VAC

Auftrag:
Schema:

TinLine GmbH



TinLine GmbH

Index	Datum	Name

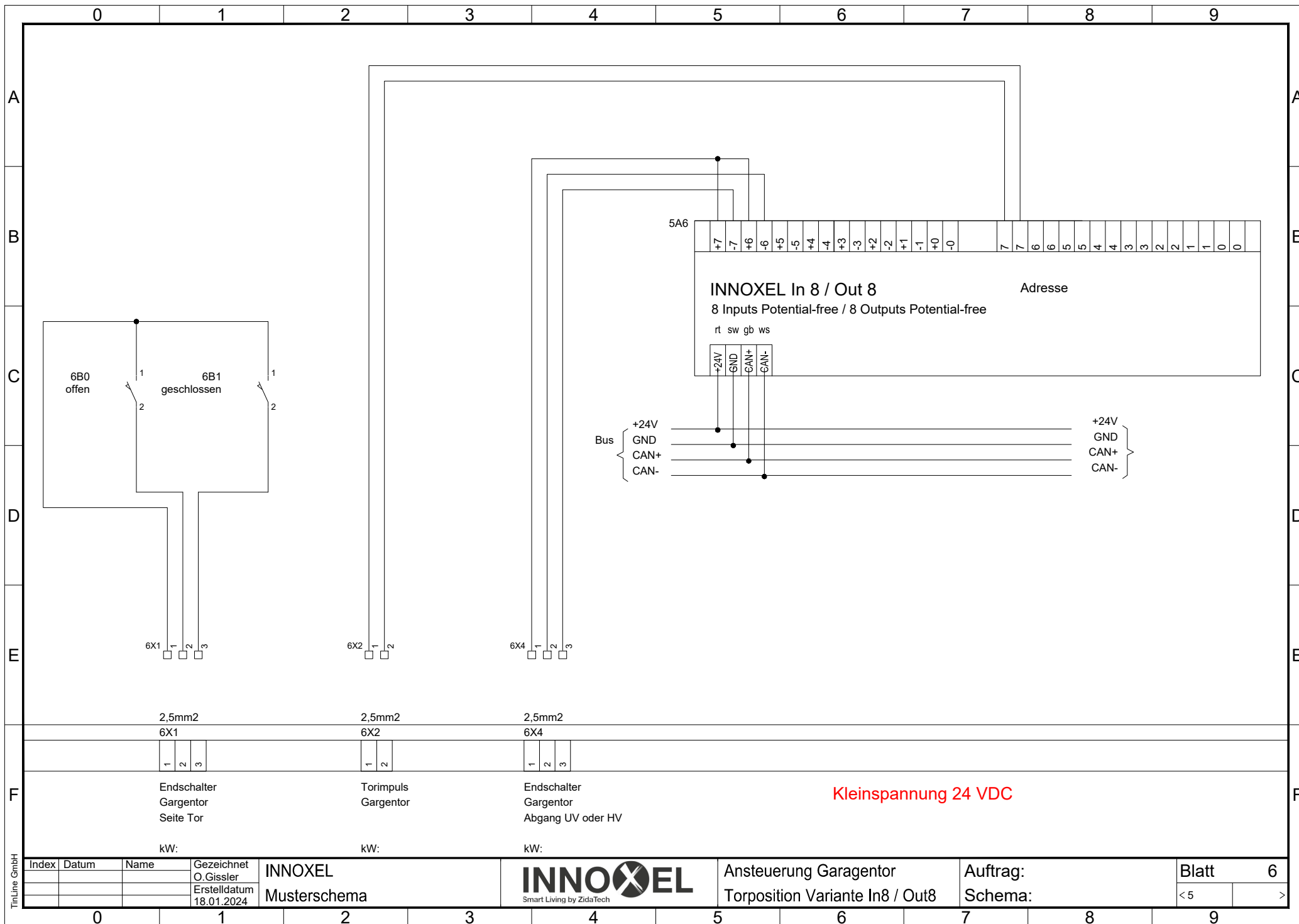
Gezeichnet
O.Gissler
Erstelldatum
18.01.2024

INNOXEL
Musterschema



Ansteuerung Garagentor
Torposition Variante LC

Auftrag:
Schema:



TinLine GmbH

Index	Datum	Name	Gezeichnet
			O. Gissler
			Erstelldatum
			18.01.2024

INNOXEL
Musterschema



Ansteuerung Garagentor
Torposition Variante In8 / Out8

Auftrag:
Schema:

Blatt	6
< 5	>