

ELEKTROSCHEMA

Projektbeschreibung: TwiLine Symbole v2
Serie TinLine 16 Schema

Objekt: TwiLine Symbole für TinLine Schema

Kirchstrasse 11
5643 Sins

Kunde: W. Wahli AG

Freiburgerstrasse 341
3018 Bern

Auftrags-Nummer: AB 16

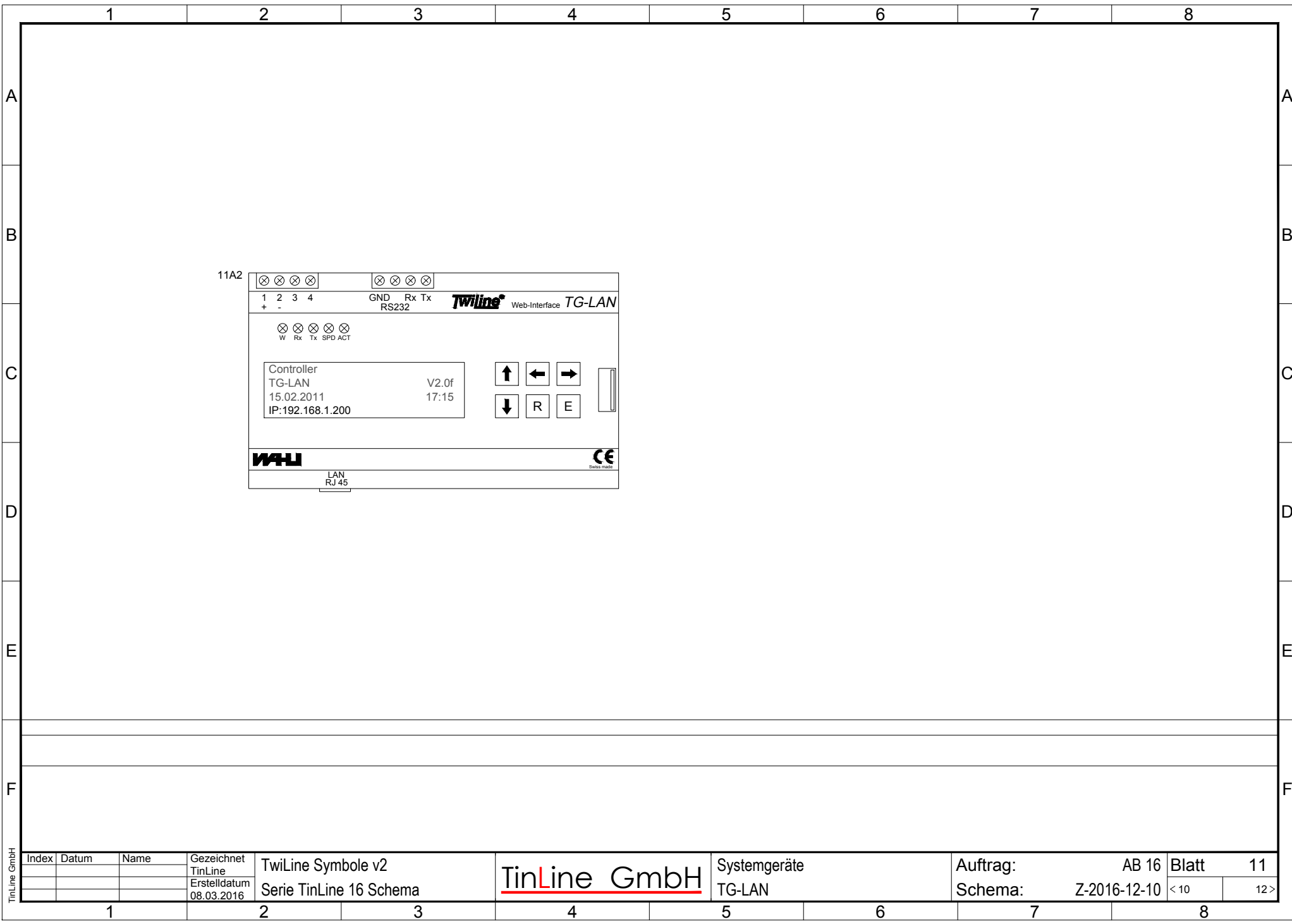
Schema-Nummer: Z-2016-12-10

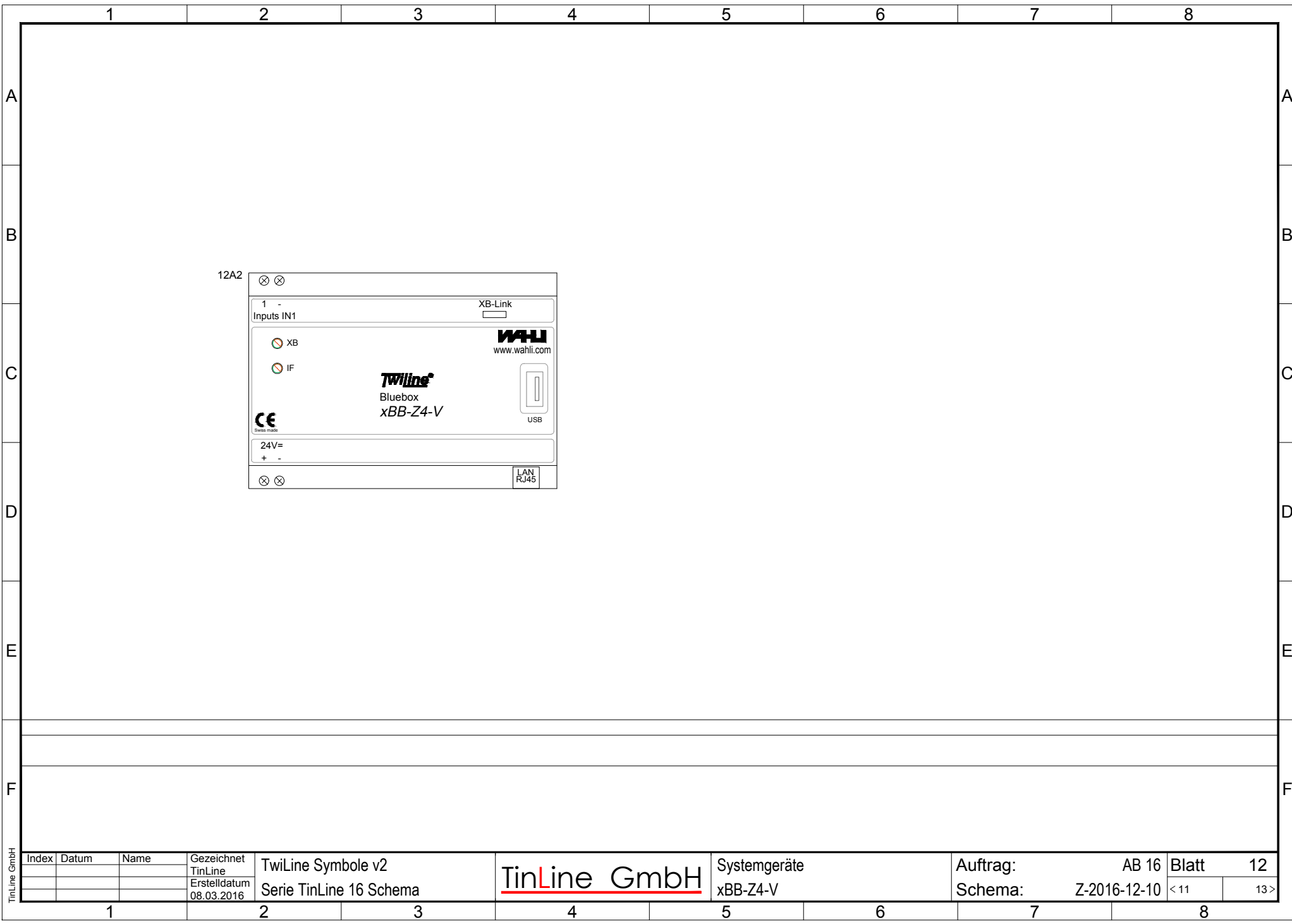
TinLine GmbH

CAD/CAE für die Elektrotechnik
Kirchstrasse 11
CH-5643 Sins www.tinline.ch
Tel: 041/787 35 35 Fax: 041/787 35 32

Index	Datum	Name	Erstellt	TinLine
			Datum	08.03.2016
			Geprüft	
			Blatt	1
			Druck	08.03.2016
Anzahl Seiten	18		16.3	14:44

	1	2	3	4	5	6	7	8
A	Inhaltsverzeichnis							
B	Blatt	Bezeichnung 1	Bezeichnung 2	Index	Datum	Name		
	1	Deckblatt						
	2	Inhaltsverzeichnis						
C	10	Systemgeräte	SV-25					
	11	Systemgeräte	TG-LAN					
D	12	Systemgeräte	xBB-Z4-V					
	13	Systemgeräte	xBG-B1-V					
E	14	Systemgeräte	xBG-DA-V					
F	15	Systemgeräte	xBG-LAN1-V					
G	16	Systemgeräte	Wetterkoppler WK-01					
H	17	Systemgeräte	xBB-Z3-V					
I	20	Binäreingänge	xBS-K8UIF-V					
J	30	Aktoren	xBA-S4-V					
K	40	Rollofensteraktoren	xBA-R13-V					
L	41	Rollofensteraktoren	xBA-R22-V					
M	42	Rollofensteraktuator	xBA-R22DC-V					
N	50	Dimmaktoren	xBA-D2EVG-V					
O	51	Dimmaktoren	xBA-D4-V					
P	60	Sensorkoppler	xBS-K2DN-D					
Q								
R								
S								
T								
U								
V								
W								
X								
Y								
Z								
a								
b								
c								
d								
e								
f								
g								
h								
i								
j								
k								
l								
m								
n								
o								
p								
q								
r								
s								
t								
u								
v								
w								
x								
y								
z								
A								
B								
C								
D								
E								
F								
G								
H								
I								
J								
K								
L								
M								
N								
O								
P								
Q								
R								
S								
T								
U								
V								
W								
X								
Y								
Z								
a								
b								
c								
d								
e								
f								



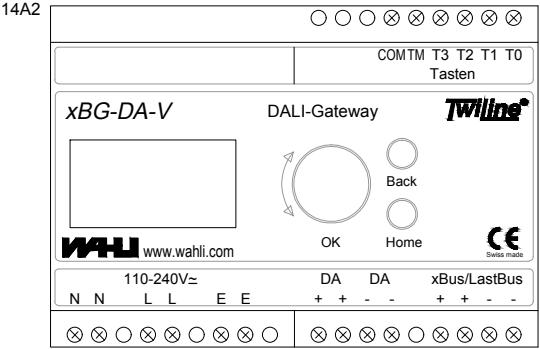




	1	2	3	4	5	6	7	8
A								
B								
C	<div style="position: relative; height: 100px;"> 13A2 </div>							
D								
E								
F								

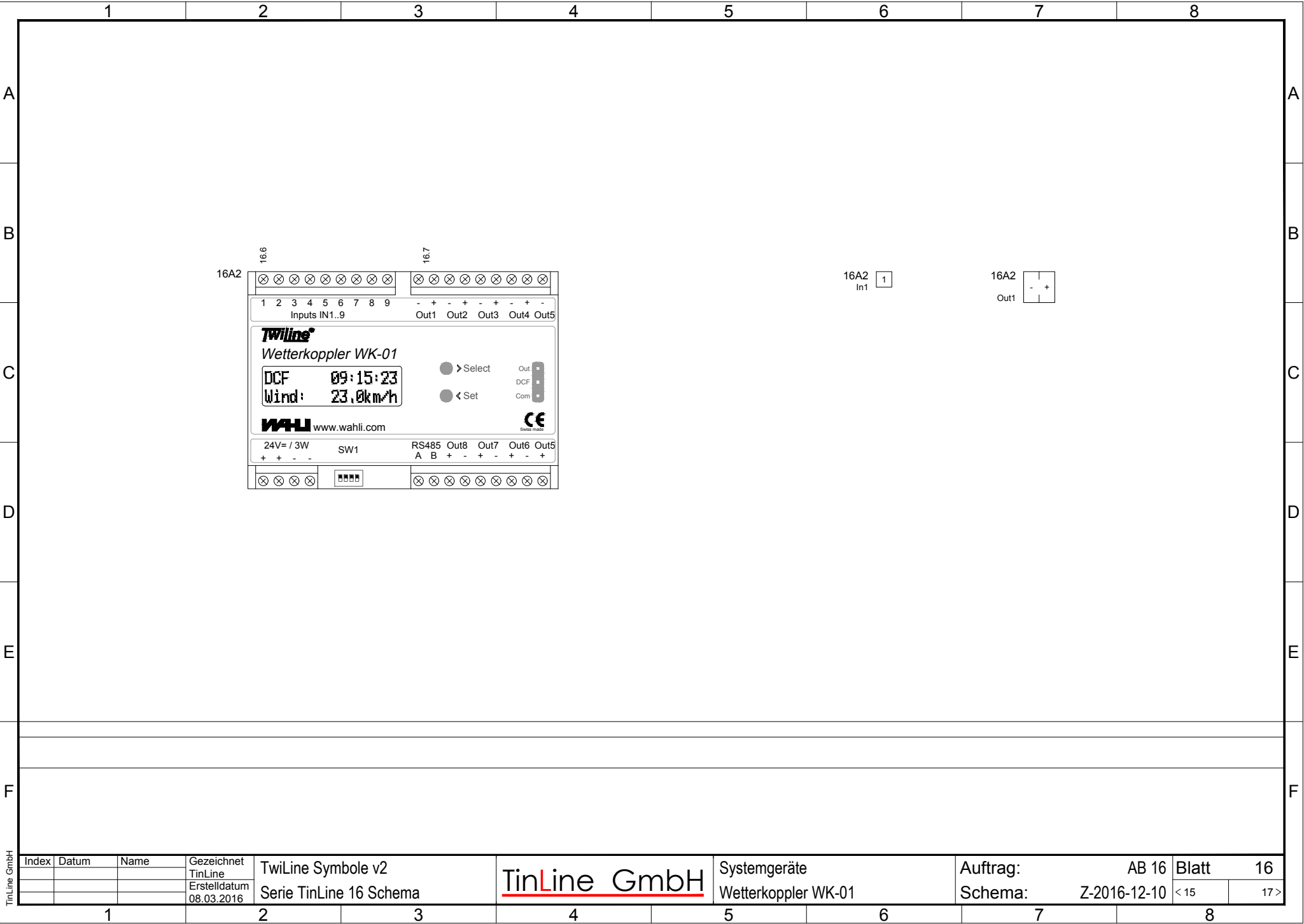
Index	Datum	Name	Gezeichnet TinLine	TwiLine Symbole v2	TinLine GmbH	Systemgeräte	Auftrag:	AB 16	Blatt	13
			Erstelldatum	Serie TinLine 16 Schema	<u>TinLine GmbH</u>	xBG-B1-V	Schema:	Z-2016-12-10	< 12	14 >

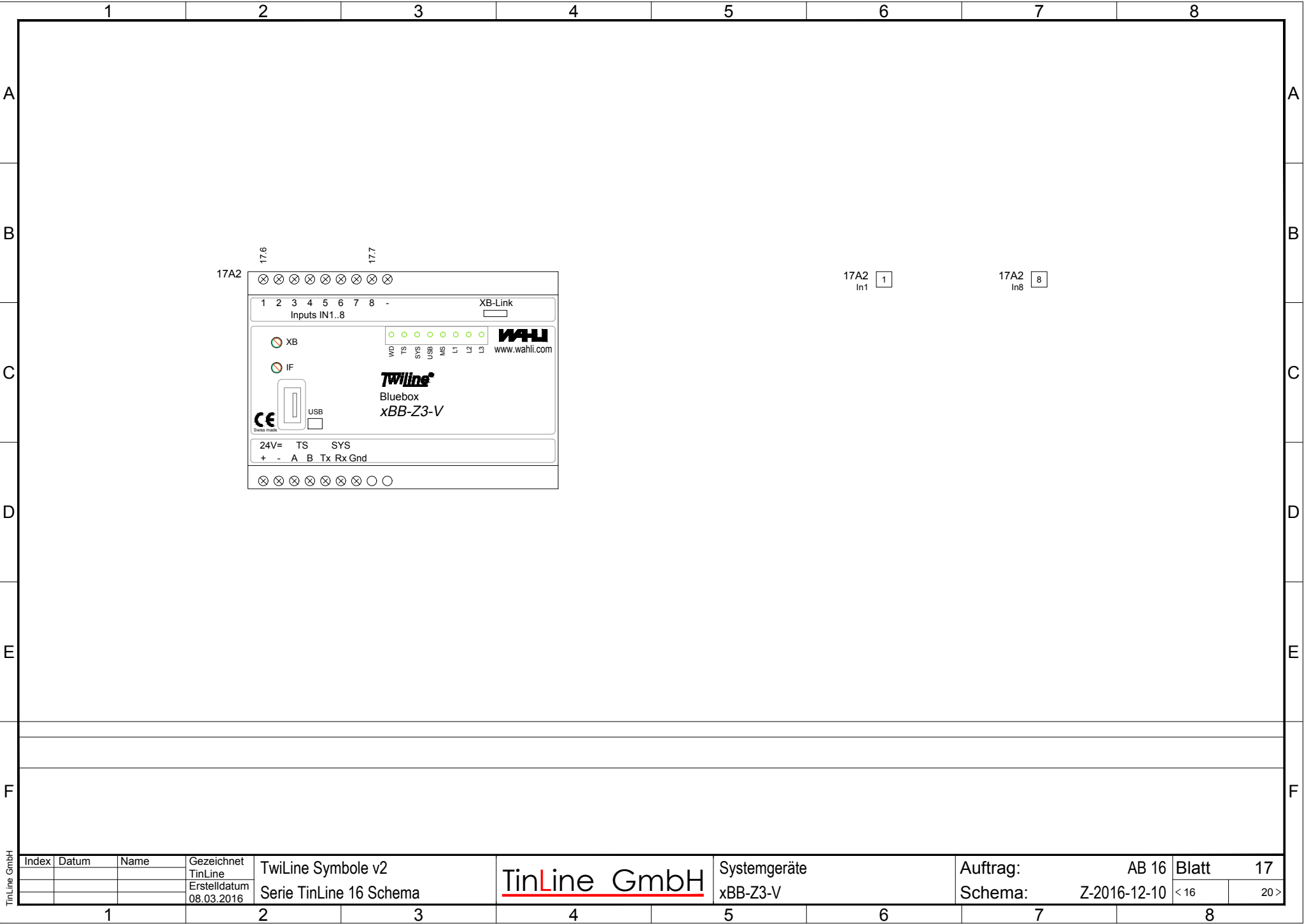
	1	2	3	4	5	6	7	8	
A									A
B									B
C									C
D									D
E									E
F									F

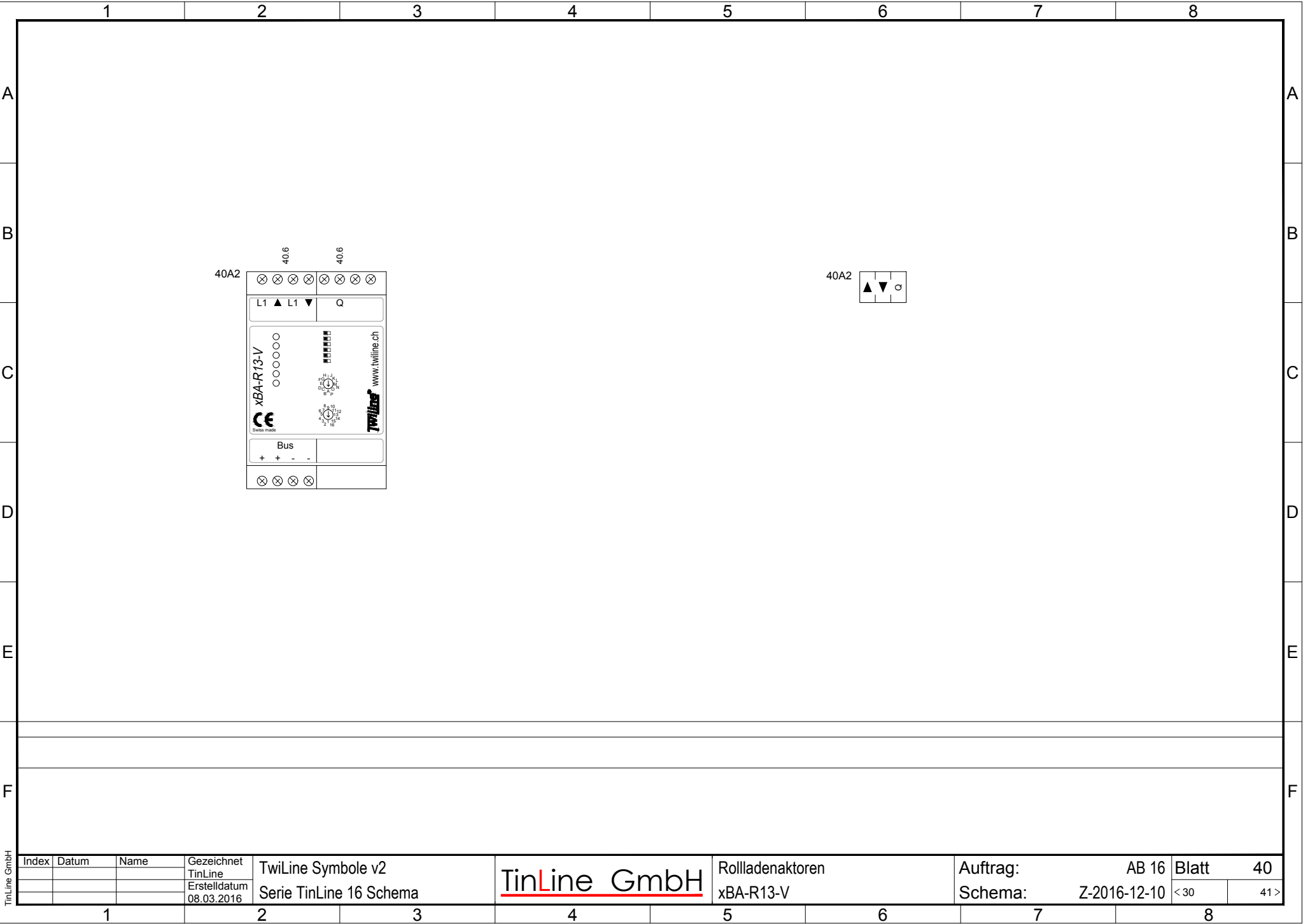
14A2



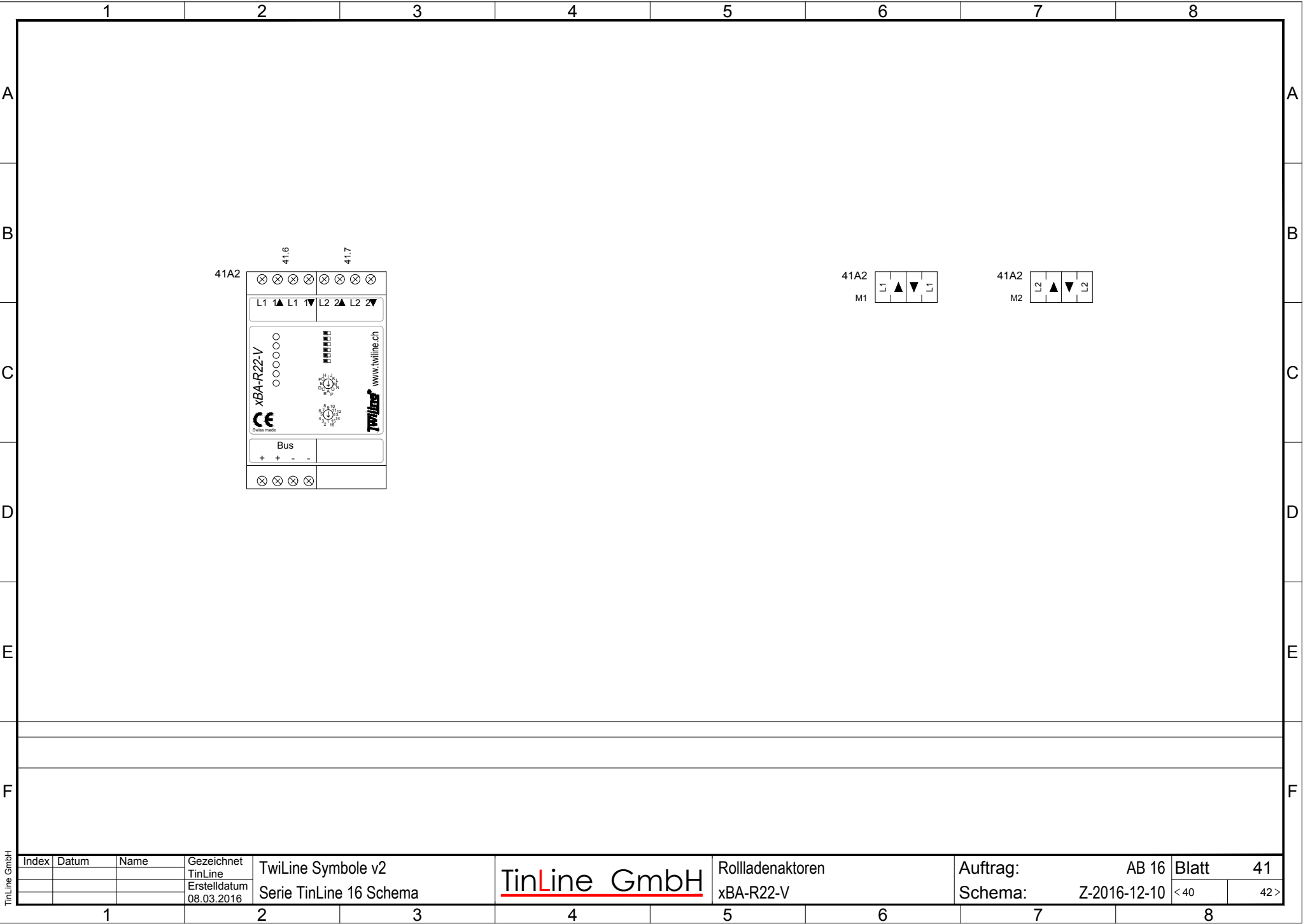
	1	2	3	4	5	6	7	8			
A											
B											
C	<div>15A2</div> <div> <div> <div>USB</div> <div>XB-Link</div> </div> <div> <div> <input type="radio"/> XB <input type="radio"/> LAN <input type="radio"/> SYS </div> <div> Gateway xBG-LAN1-V XB-Link(xBus) <-> Modbus TCP   </div> </div> <div> <div>24V=</div> <div>+</div> <div>-</div> <div>S1</div> <div>S2</div> <div>LAN</div> <div>Traffic_Link</div> </div> <div> <div><input checked="" type="checkbox"/></div> <div><input type="checkbox"/></div> <div><input checked="" type="checkbox"/></div> <div><input type="checkbox"/></div> <div><input type="checkbox"/></div> <div><input type="checkbox"/></div> </div> </div>										
D											
E											
F											
	Index	Datum	Name	Gezeichnet TinLine	TwiLine Symbole v2	TinLine GmbH	Systemgeräte	Auftrag: AB 16	Blatt 15		
				Erstelldatum 08.03.2016	Serie TinLine 16 Schema		xBG-LAN1-V	Schema: Z-2016-12-10	< 14 16 >		
	1				2	3	4	5	6	7	8

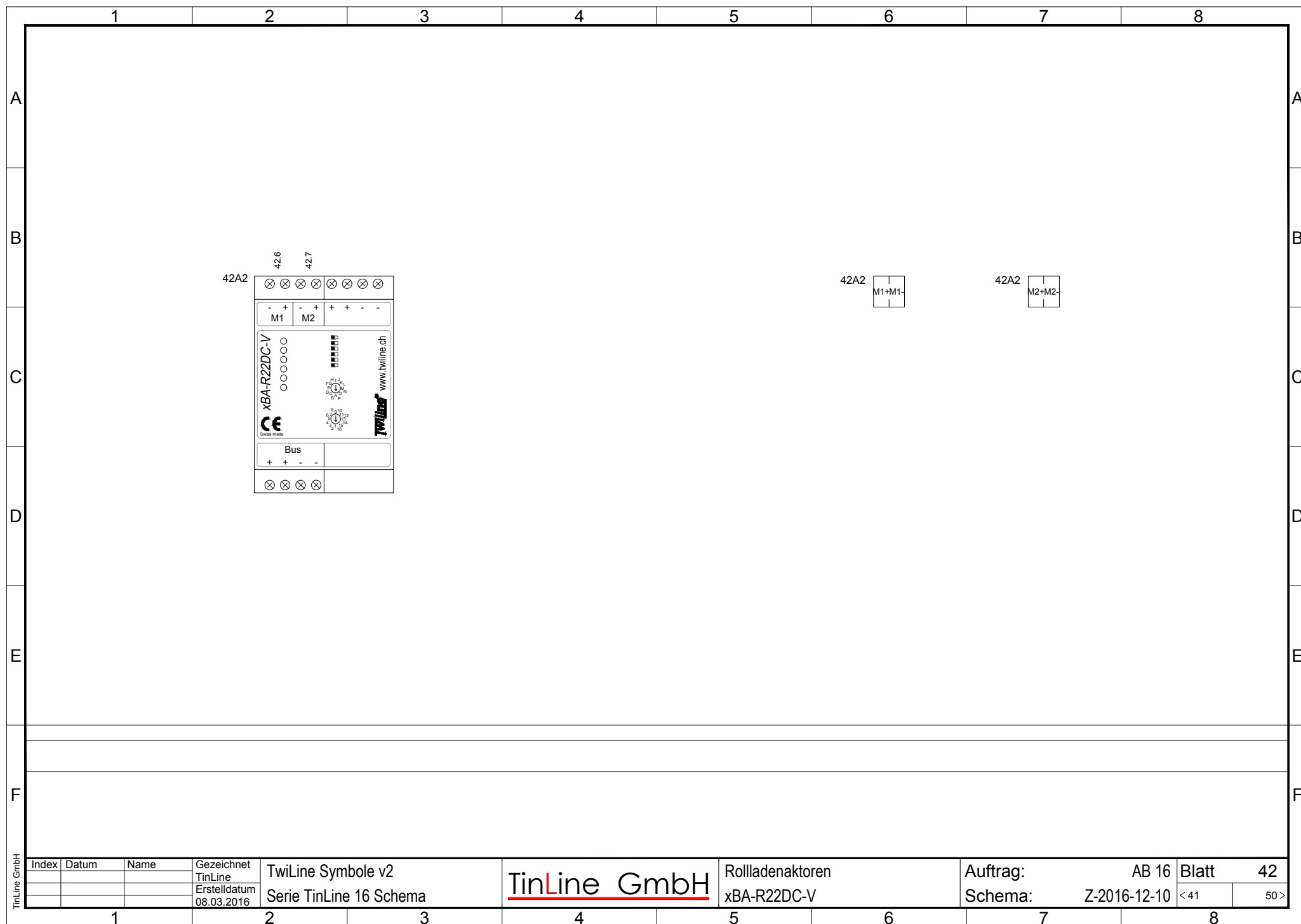


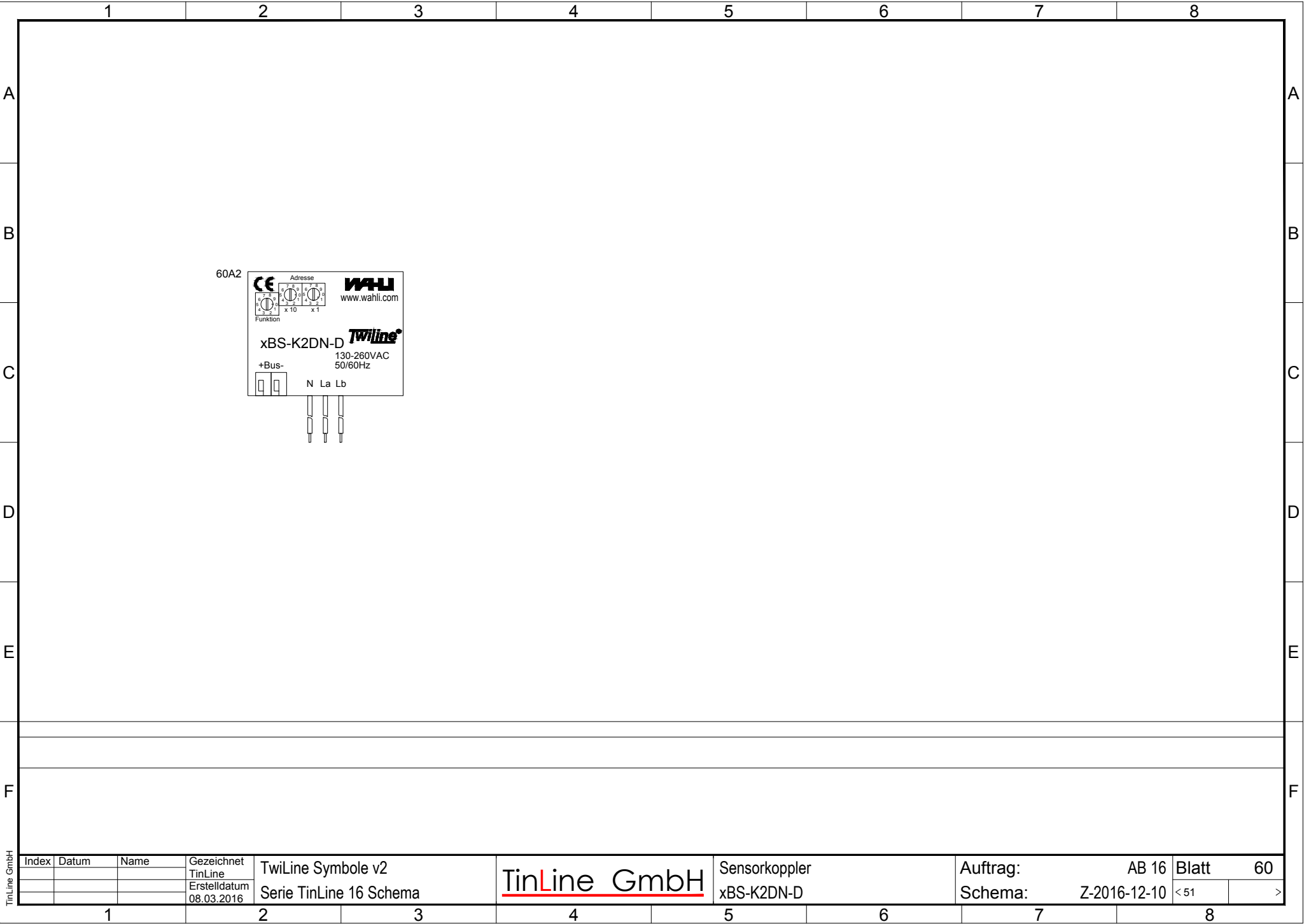




Index	Datum	Name	Gezeichnet TinLine	TwiLine Symbole v2	TinLine GmbH	Rollladenaktoren xBA-R13-V	Auftrag: Schema:	AB 16 Z-2016-12-10	Blatt < 30	40 41 >
			Erstelldatum 08.03.2016	Serie TinLine 16 Schema						
1										







TinLine GmbH

Index	Datum	Name	Gezeichnet TinLine	TwiLine Symbole v2	TinLine GmbH	Sensorkoppler xBS-K2DN-D	Auftrag: Schema:	AB 16 Z-2016-12-10	Blatt < 51	60 >
			Erstelldatum 08.03.2016	Serie TinLine 16 Schema						
1	2	3	4	5						