

Stromlaufschemata

Dateiname: SLS_INV-C-WG-LTE-InvS-V2

Projekt: Standardschema

Kunde: --
--
--

Produktecode Invisia Cube: Invisia Cube

Invisia AG
Katharina-Sulzer-Platz 4
8400 Winterthur
www.invisia.ch
Tel: +41 52 770 07 24
Fax: +41 52 770 02 25

Version	Änderung	Datum	Name	Erstellt von:	RSC
26/03	Invisia Cube Schema	Feb 26	RST	Datum:	11.03.25
25/05	Invisia Cube Schema	Mai 25	RST	nächstes Blatt:	101
25/04	Invisia Cube Schema	April 25	RST	Anzahl Blätter:	12
25/03	Invisia Cube Schema	Mrz 25	RSC	Blatt:	1

1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

A

B

B

C

C

D

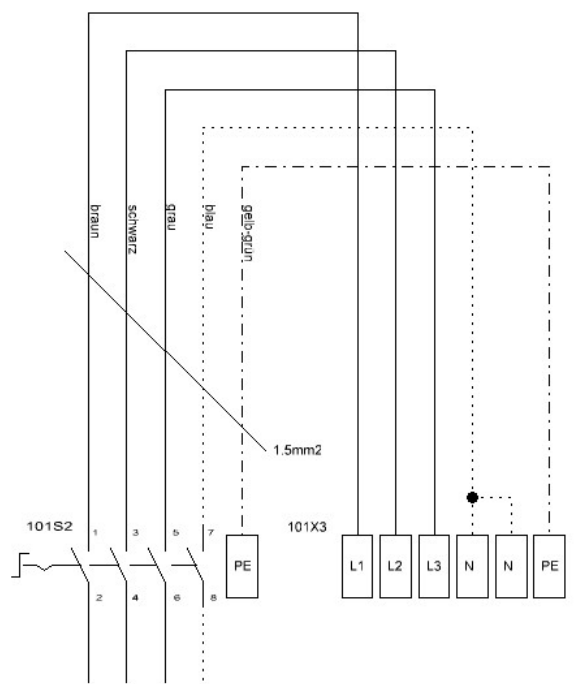
D

E

E

F

F



Cube
 Anlage

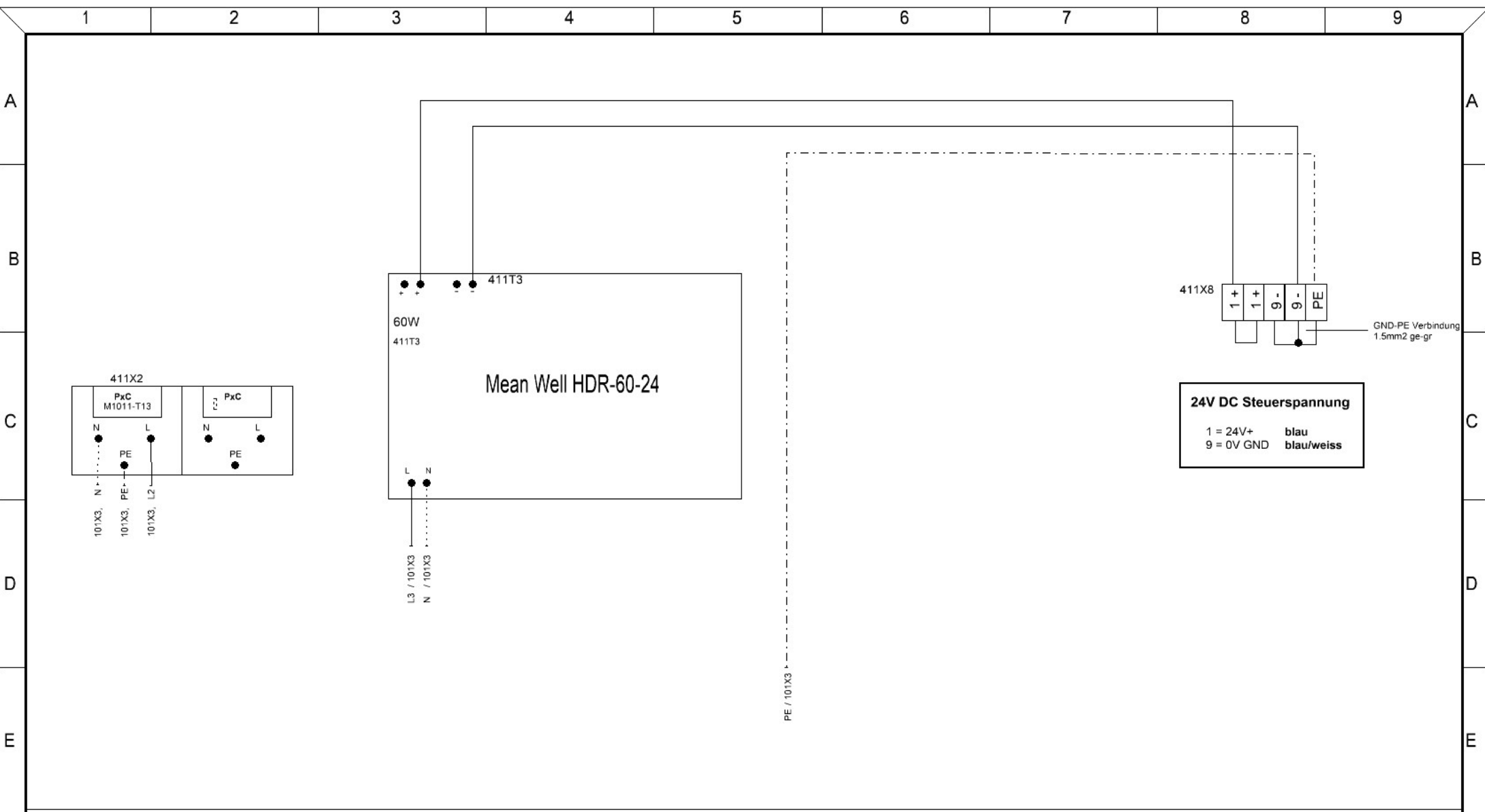
Einspeisung max 13A (F/LS)
 Anschluss direkt auf Hauptschalter

Abgang
 Einspeisung Cube

Bezeichnung :
 Raum/Ort :
 Kabel Nr. :
 Info :

Änderungen		Datum	Name	Dateiname:	Invisia AG Katharina-Sulzer-Platz 4 8400 Winterthur www.invisia.ch	Blatt	
Datum	Name	gez.: 02.03.2026	RST	SLS_INV-C-M-WG-TELT-LTE-InvS-V1-131-P8-INTIP		101	
		gepr.:		Einspeisung und Last	vorheriges	nächstes	
		Norm:			1	411	

1 2 3 4 5 6 7 8 9



Bezeichnung :
Raum/Ort :
Kabel Nr. :
Info :

Änderungen		Datum	Name	Dateiname:	Invisia AG Katharina-Sulzer-Platz 4 8400 Winterthur www.invisia.ch	Blatt	
Datum	Name	gez.: 02.03.2026	RSC	SLS_INV-C-M-WG-TELT-LTE-InvS-V1-131-P8-INTIP		411	
		gepr.:		Versorgungs- und Steuerspannung	vorheriges	nächstes	
		Norm:			101	511	

1 2 3 4 5 6 7 8 9

A

A

B

B

C

C

D

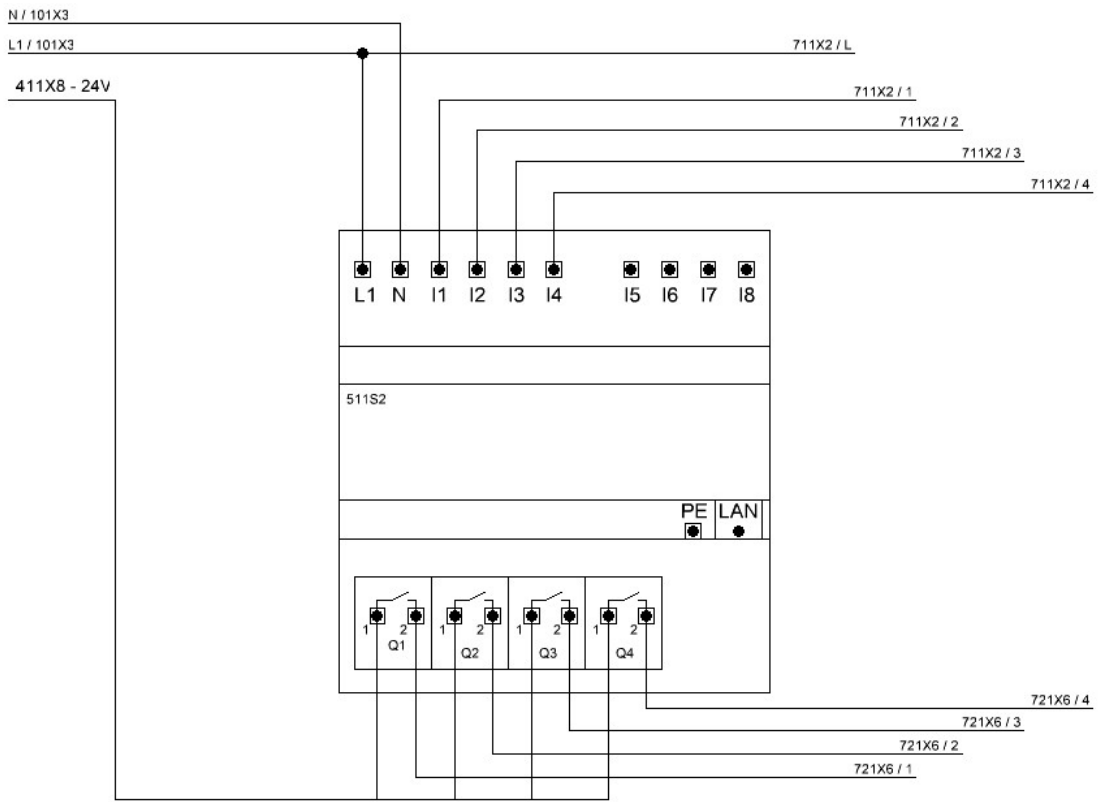
D

E

E

F

F

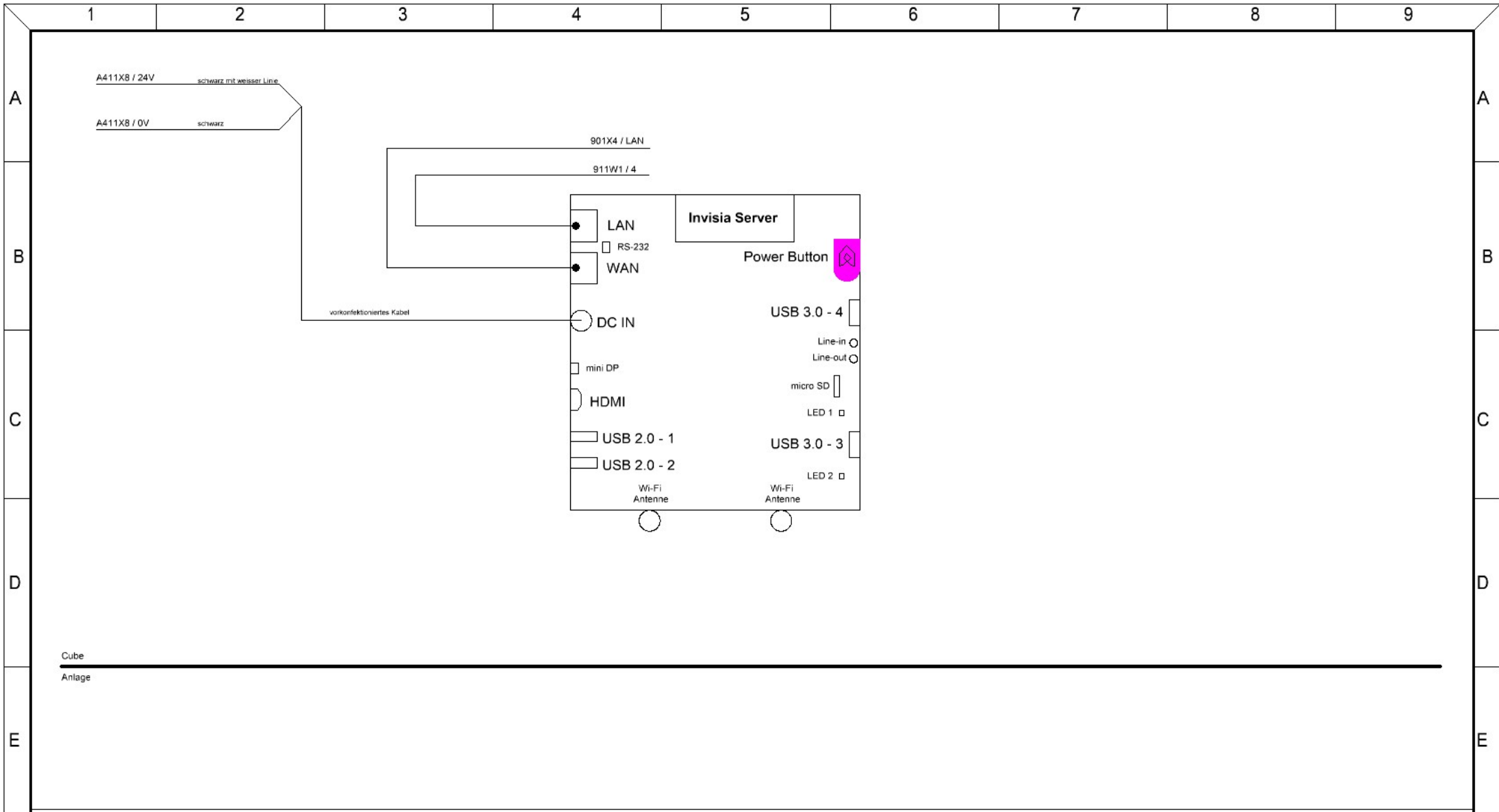


Cube
Anlage

Bezeichnung :
Raum/Ort :
Kabel Nr. :
Info :

Änderungen		Datum	Name	Dateiname:	Invisia AG Katharina-Sulzer-Platz 4 8400 Winterthur www.invisia.ch	Blatt	
Datum	Name	gez.: 02.03.2026	RST	SLS_INV-C-M-WG-TELT-LTE-InvS-V1-131-P8-INTIP		511	
		gepr.:		Siemens Logo	vorheriges	nächstes	
		Norm:			411	521	

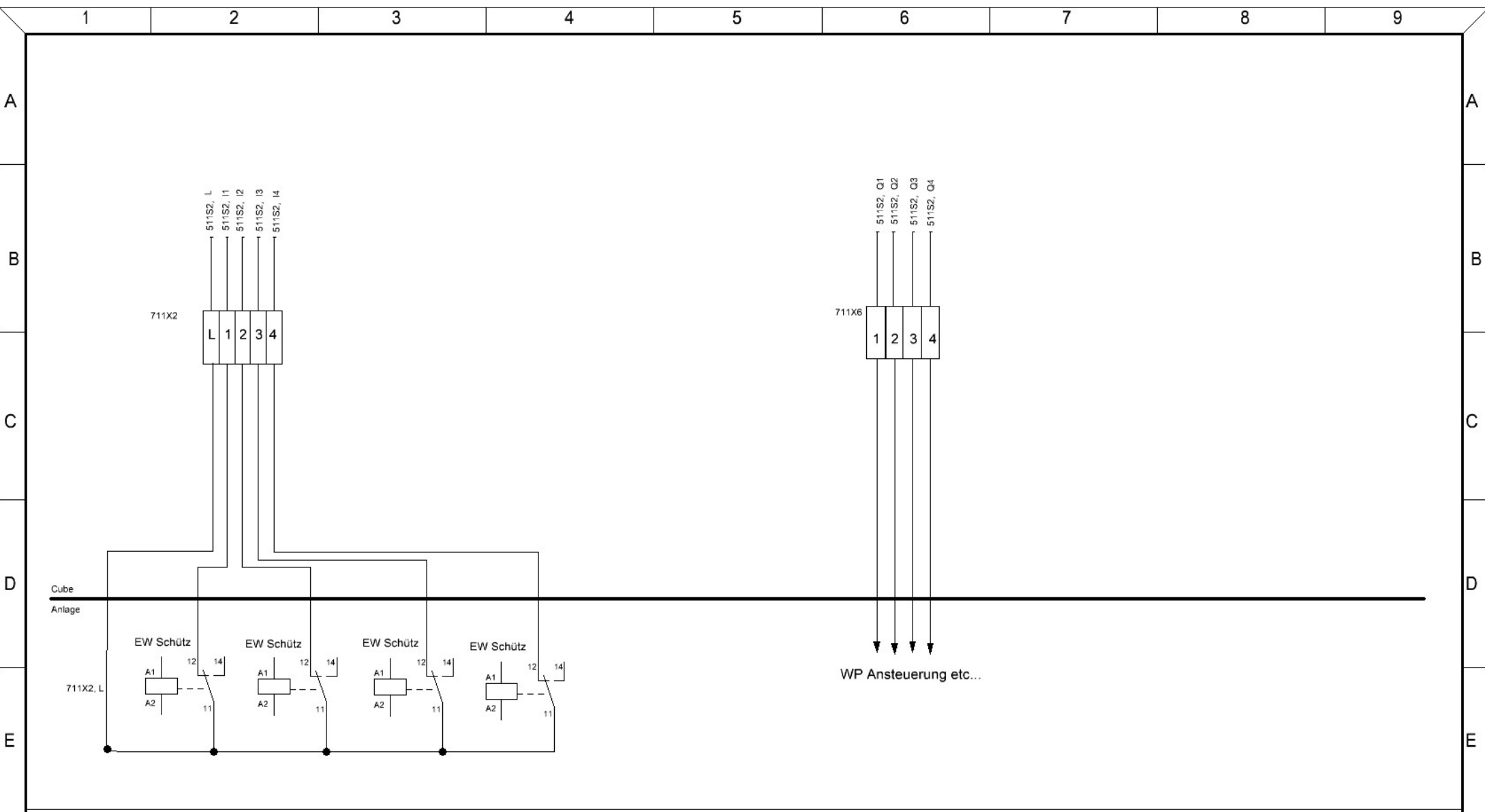
1 2 3 4 5 6 7 8 9



Cube
Anlage

Bezeichnung :
Raum/Ort :
Kabel Nr. :
Info :

Änderungen		Datum	Name	Dateiname:	Invisia AG Katharina-Sulzer-Platz 4 8400 Winterthur www.invisia.ch	Blatt	
Datum	Name	gez.: 02.03.2026	RST	SLS_INV-C-M-WG-TELT-LTE-InvS-V1-131-P8-INTIP		521	
		gepr.:		INV_Server	vorheriges	nächstes	
		Norm:			511	711	



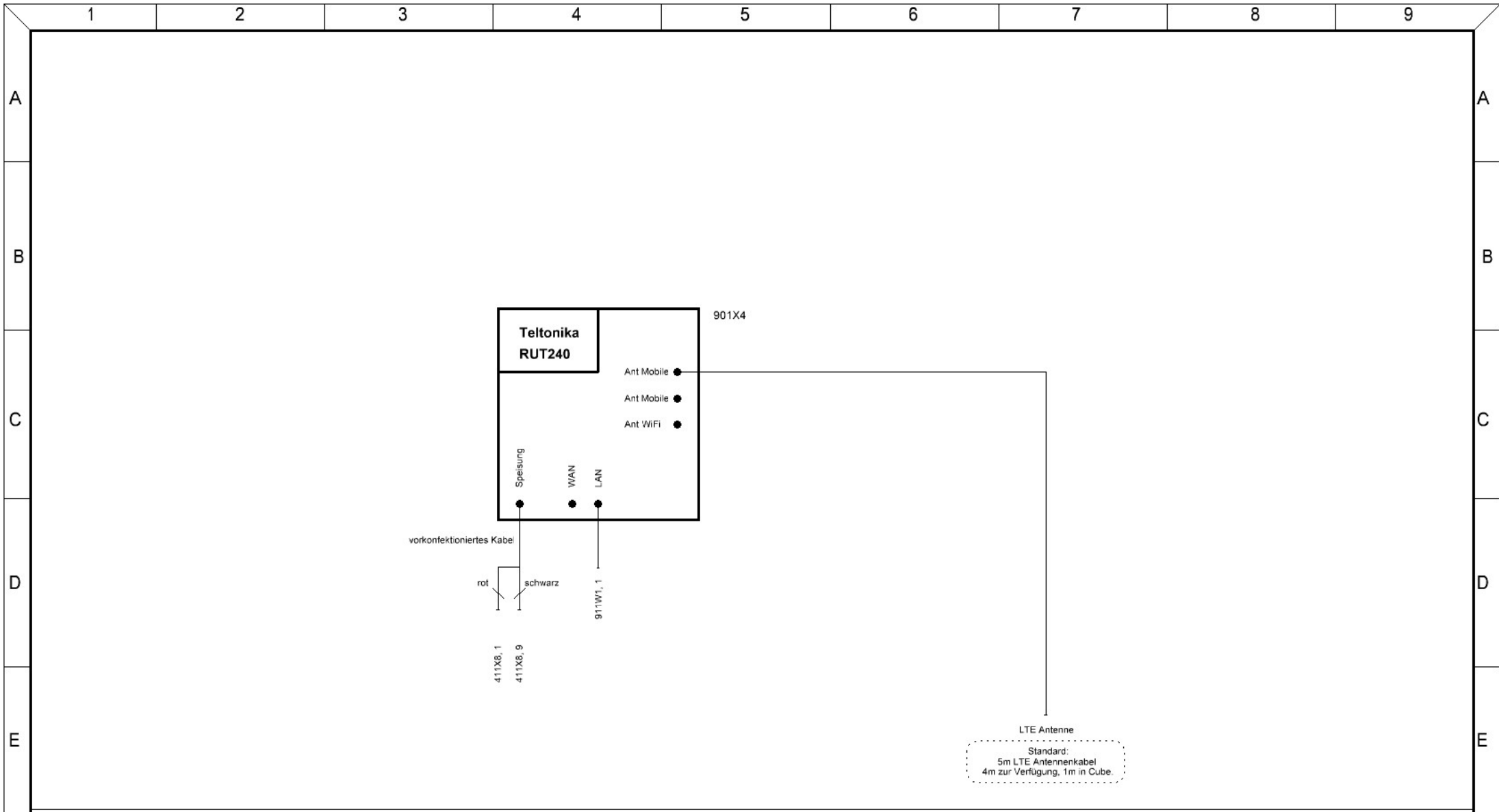
Bezeichnung : _____

Raum/Ort : _____

Kabel Nr. : _____

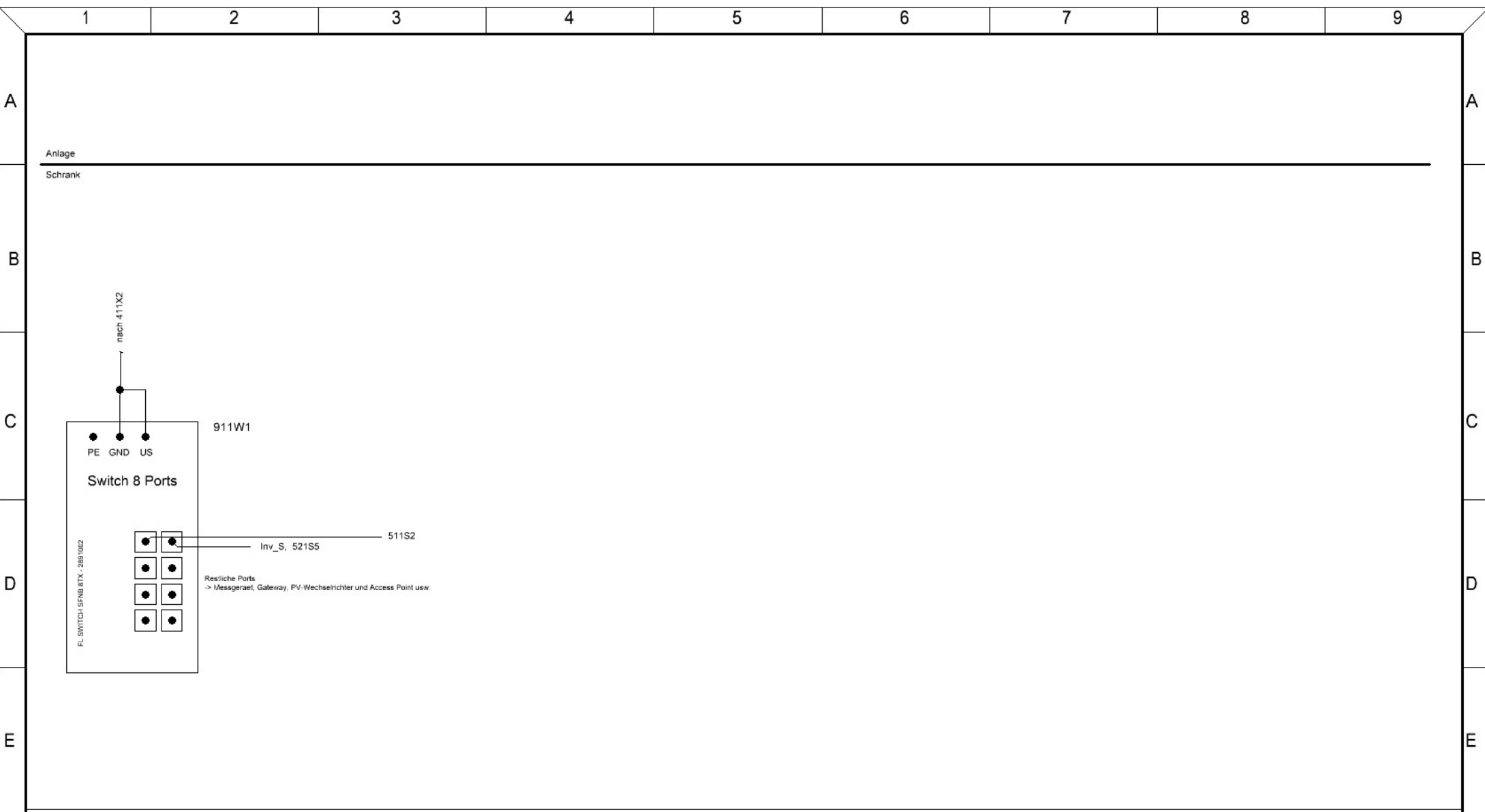
Info : _____

Änderungen		Datum	Name	Dateiname:	Invisia AG Katharina-Sulzer-Platz 4 8400 Winterthur www.invisia.ch	Blatt	
Datum	Name	gez.: 02.03.2026	RST	SLS_INV-C-M-WG-TELT-LTE-InvS-V1-131-P8-INTIP		711	
		gepr.:		potfreie In- und Outputs	vorheriges	nächstes	
		Norm:			521	901	



Bezeichnung :
Raum/Ort :
Kabel Nr. :
Info :

Anderungen		Datum	Name	Dateiname:	Invisia AG Katharina-Sulzer-Platz 4 8400 Winterthur www.invisia.ch	Blatt	
Datum	Name	gez.: 02.03.2026	RST	SLS_INV-C-M-WG-TELT-LTE-InvS-V1-131-P8-INTIP		901	
		gepr.:		Netzwerk	vorheriges	nächstes	
		Norm:			711	911	



Bezeichnung :

Raum/Ort :

Kabel Nr. :

Info :

Änderungen		Datum	Name	Dateiname:	Invisia AG Katharina-Sulzer-Platz 4 8400 Winterthur www.invisia.ch	Blatt	
Datum	Name	gez.: 02.03.2026	RST	SLS_INV-C-M-WG-TELT-LTE-InvS-V1-131-P8-INTIP		911	
		gepr.:		Netzwerk	vorheriges	nächstes	
		Norm:			901	-	