
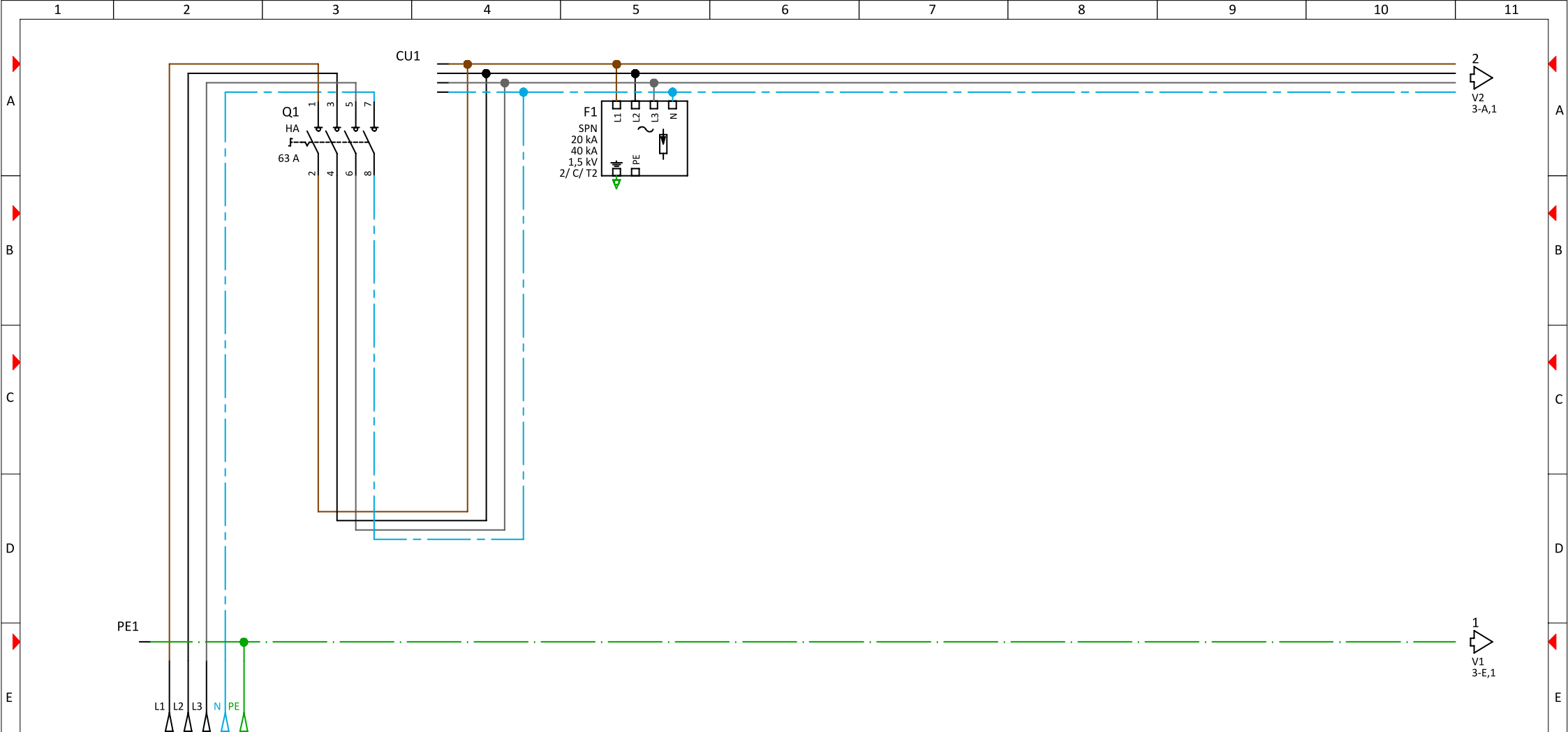


# Umbau Bestandsgebäude

## GGG Augustastraße (Bestandsgebäude)

### UV 10G.A 1.1

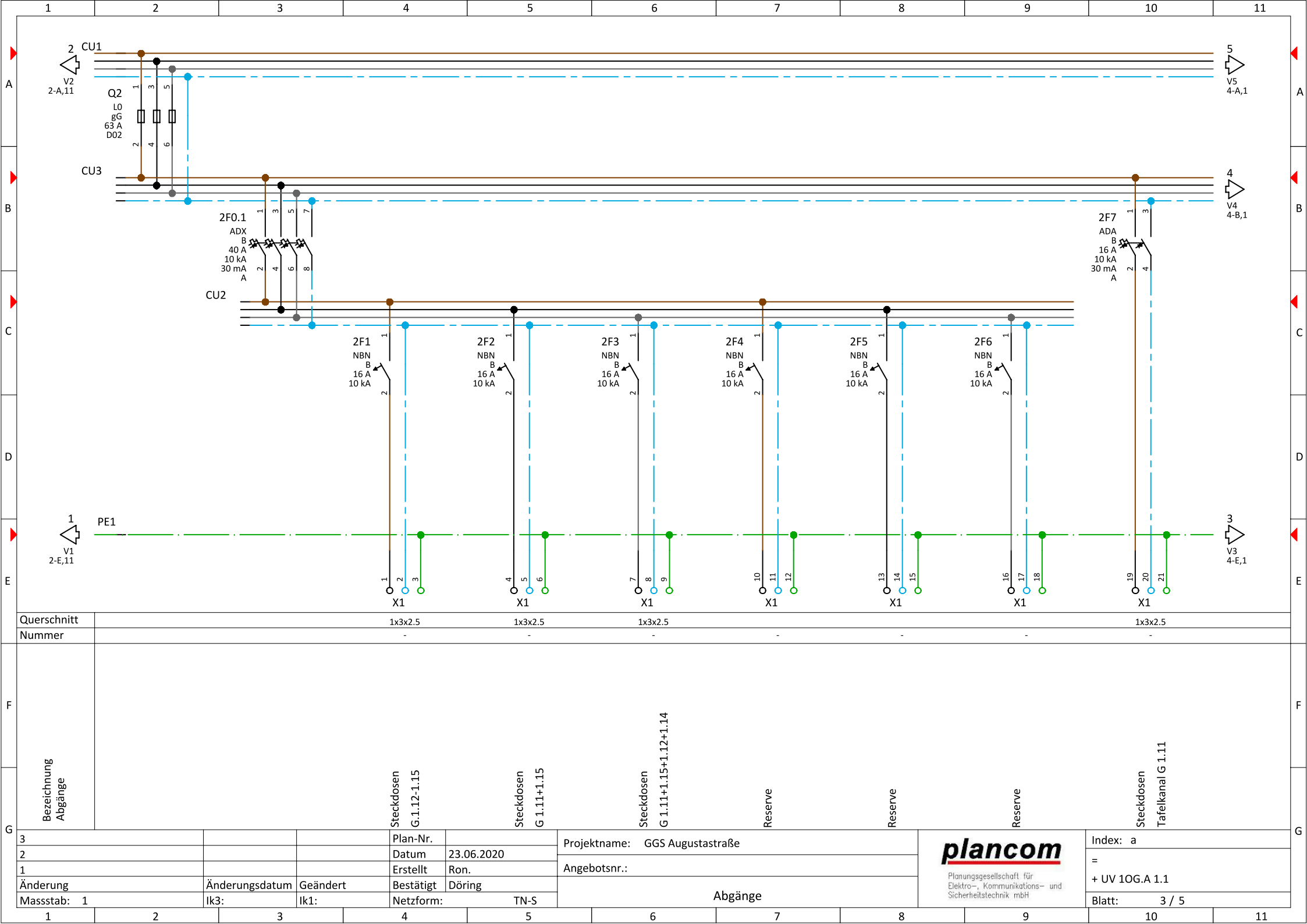
3				Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße			 <small>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</small>	Index: a	
2				Datum	24.06.2020					=	
1				Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:		+ UV 10G.A 1.1			
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring	Deckblatt		Blatt: 1 / 5			
Masstab: 1		Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	



Querschnitt	1x5x16
Nummer	-

Bezeichnung Abgänge	Einspeisung GHV Altbau
---------------------	---------------------------

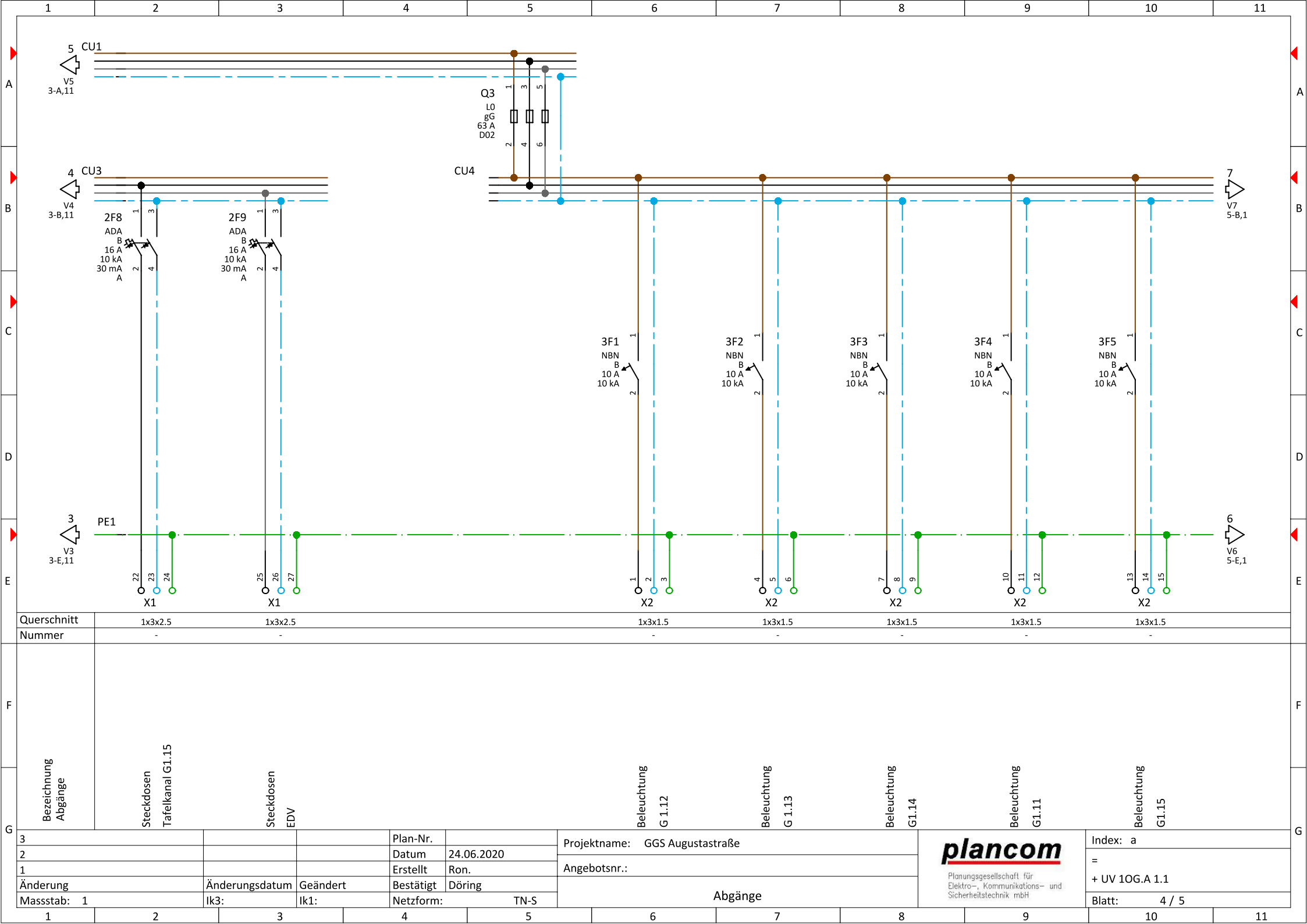
3	Plan-Nr.	Projektname: GGS Augustastraße	<b>plancom</b> Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a
2	Datum 23.06.2020	Angebotsnr.:		=
1	Erstellt Ron.			+ UV 10G.A 1.1
Änderung	Geändert			Blatt: 2 / 5
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform: TN-S	

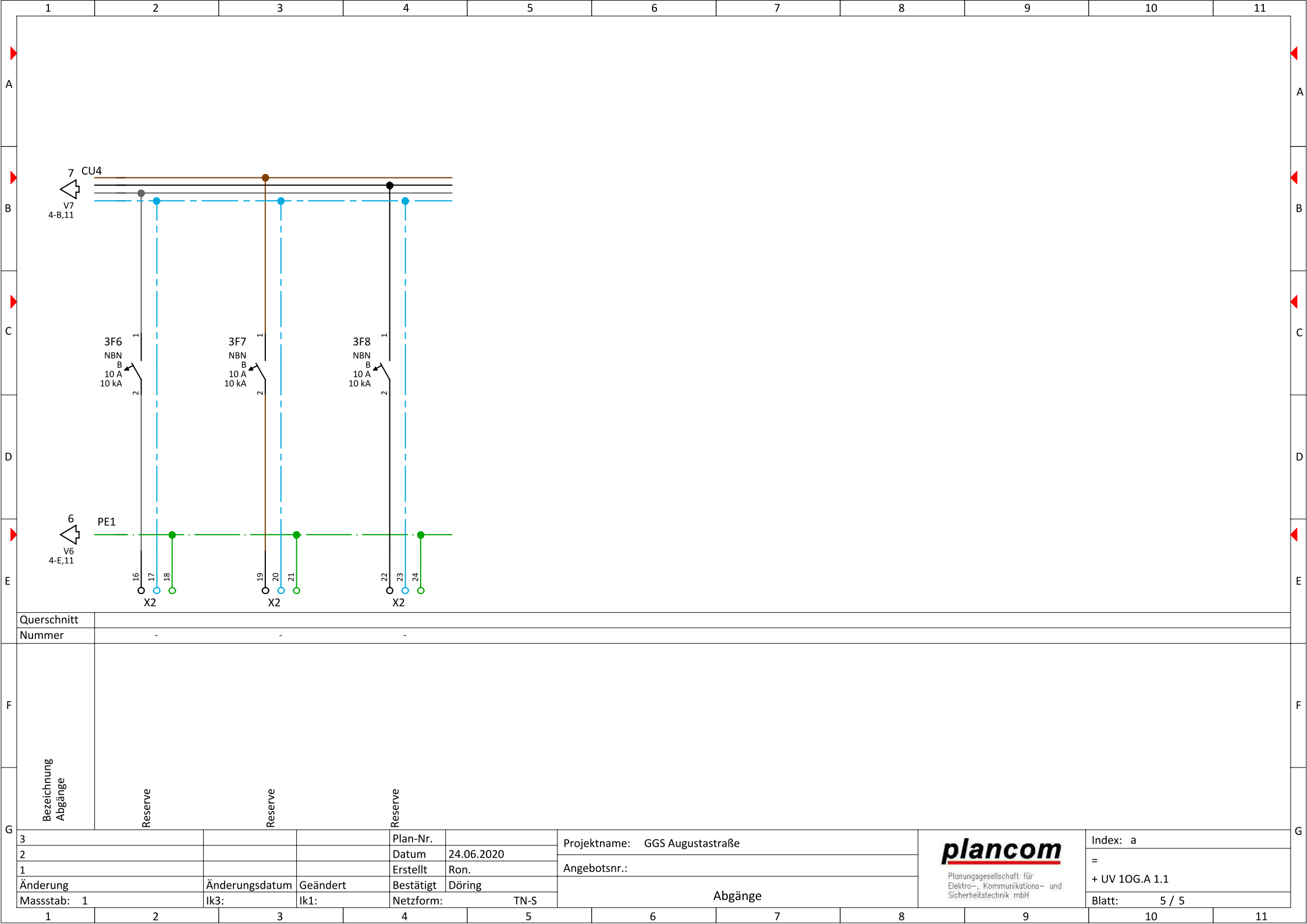


Querschnitt	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	-	-	-	1x3x2.5
Nummer	-	-	-	-	-	-	-

Bezeichnung Abgänge	Steckdosen G 1.12-1.15	Steckdosen G 1.11+1.15	Steckdosen G 1.11+1.15+1.12+1.14	Reserve	Reserve	Reserve	Steckdosen Tafelkanal G 1.11
---------------------	------------------------	------------------------	----------------------------------	---------	---------	---------	------------------------------

3			Plan-Nr.		Projektname:	GGs Augustastraße	<b>plancom</b> Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a
2			Datum	23.06.2020	Angebotsnr.:			=
1			Erstellt	Ron.				+ UV 10G.A 1.1
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring			Blatt: 3 / 5
Masstab: 1		Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S	Abgänge		





Querschnitt	
Nummer	-


Bezeichnung Abgänge	Reserve	Reserve	Reserve
---------------------	---------	---------	---------

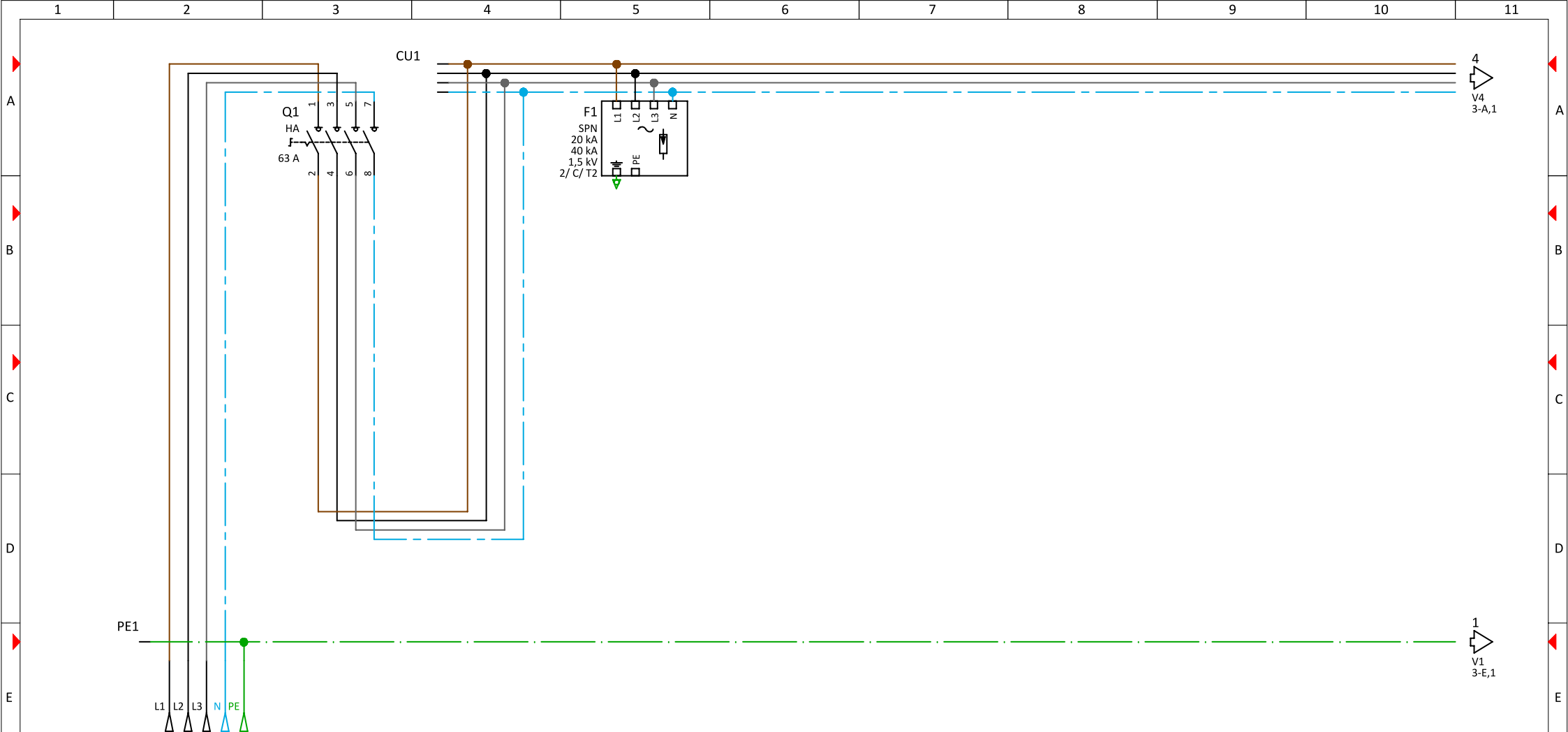
3			Plan-Nr.		Projektname:	GGs Augustastraße	<b>plancom</b> Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index:	a
2			Datum	24.06.2020	Angebotsnr.:			=	
1			Erstellt	Ron.				+ UV 10G.A 1.1	
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring				Blatt:	5 / 5
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S	Abgänge				

# Umbau Bestandsgebäude

## GGG Augustastraße (Bestandsgebäude)

### UV 10G.A .1.2

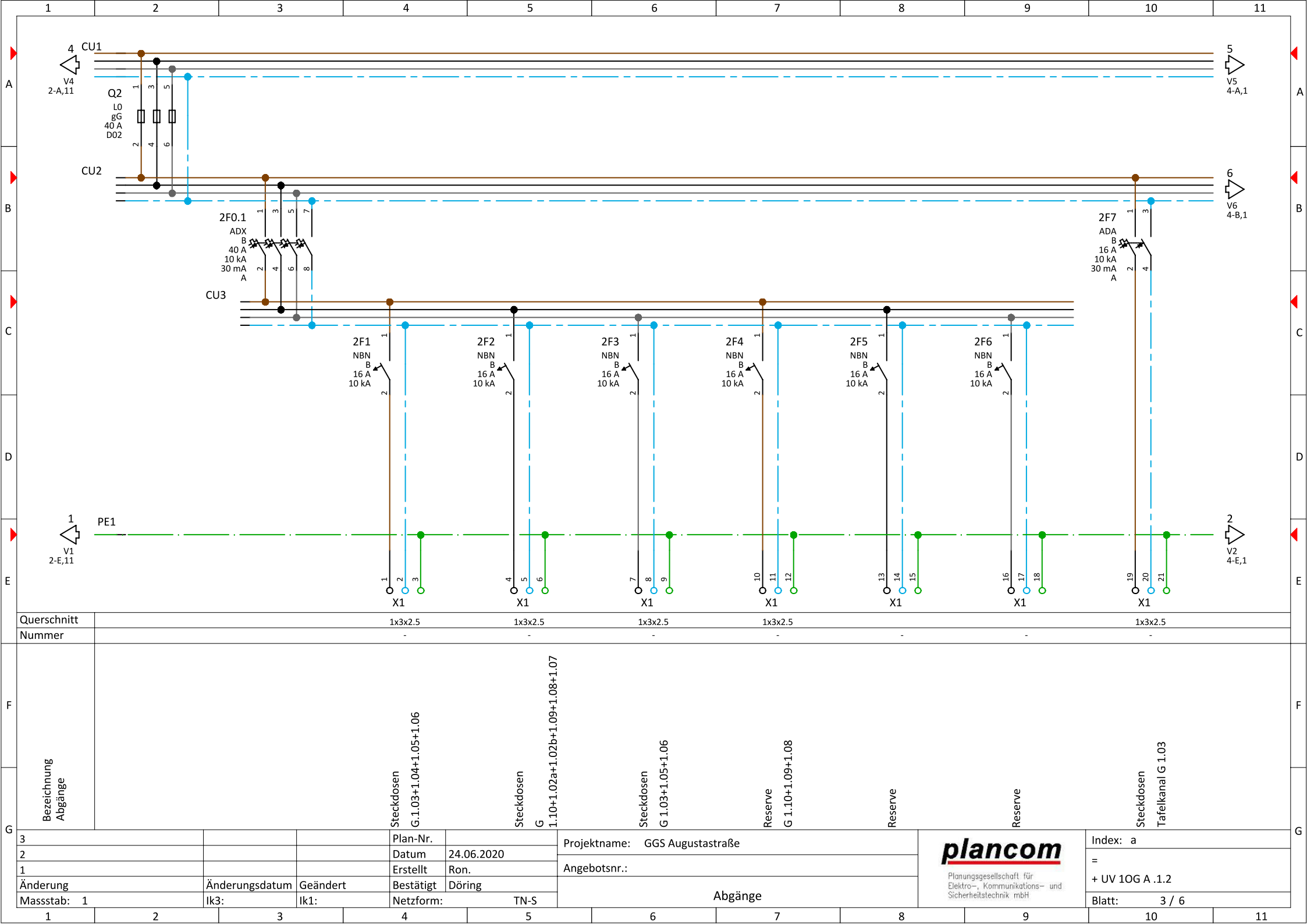
3				Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße			<div><p>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</p></div>	Index: a	
2				Datum	24.06.2020					=	
1				Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:				+ UV 10G A .1.2	
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring	Deckblatt				Blatt: 1 / 6	
Masstab: 1		Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	



Querschnitt	1x5x16
Nummer	-

Bezeichnung Abgänge	Einspeisung GHV Altbau
---------------------	---------------------------

3	Plan-Nr.	Projektname: GGS Augustastraße	<b>plancom</b> Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a
2	Datum 24.06.2020	Angebotsnr.:		=
1	Erstellt Ron.			+ UV 10G A .1.2
Änderung	Änderungsdatum	Bestätigt Döring		Blatt: 2 / 6
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform: TN-S	

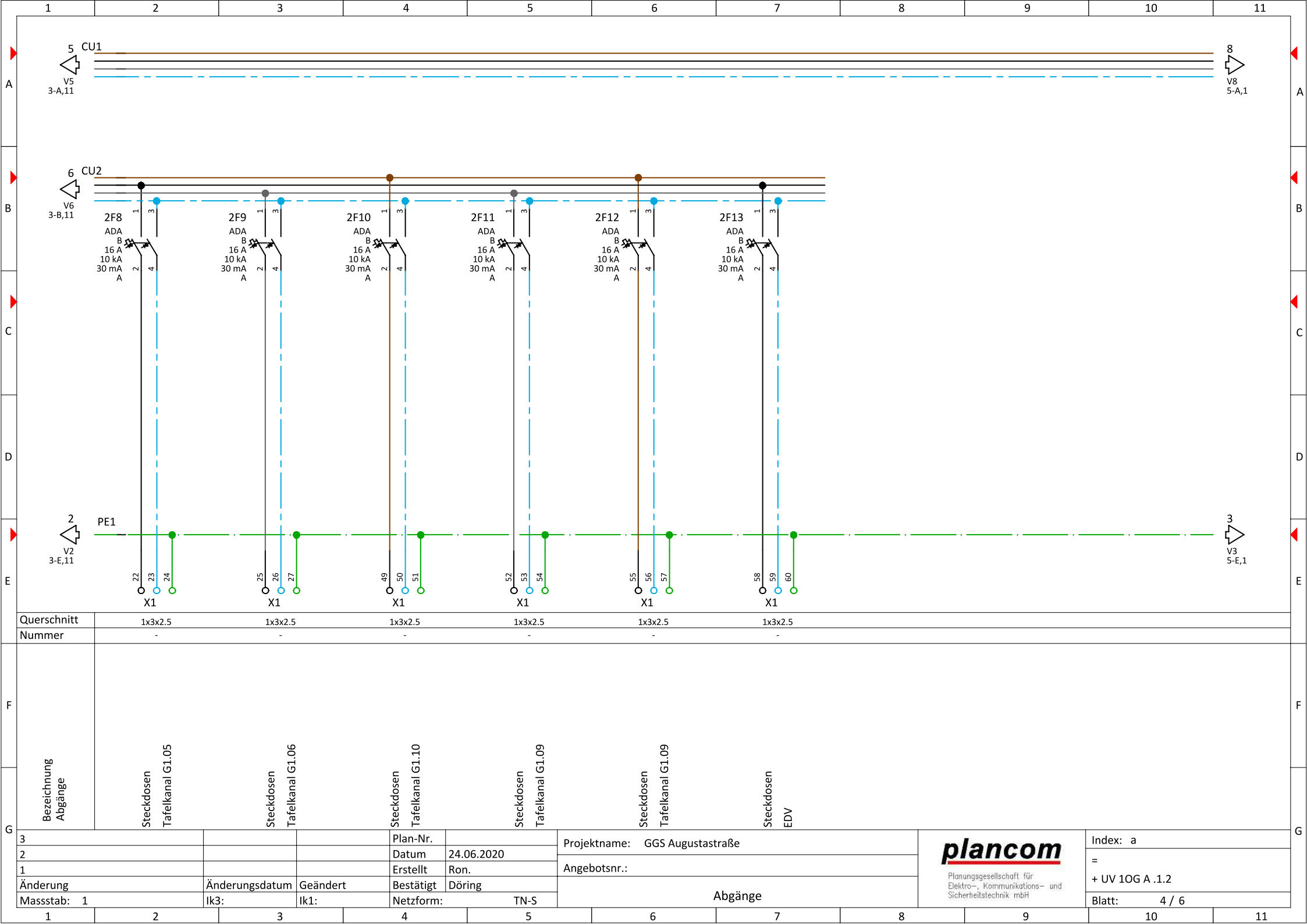


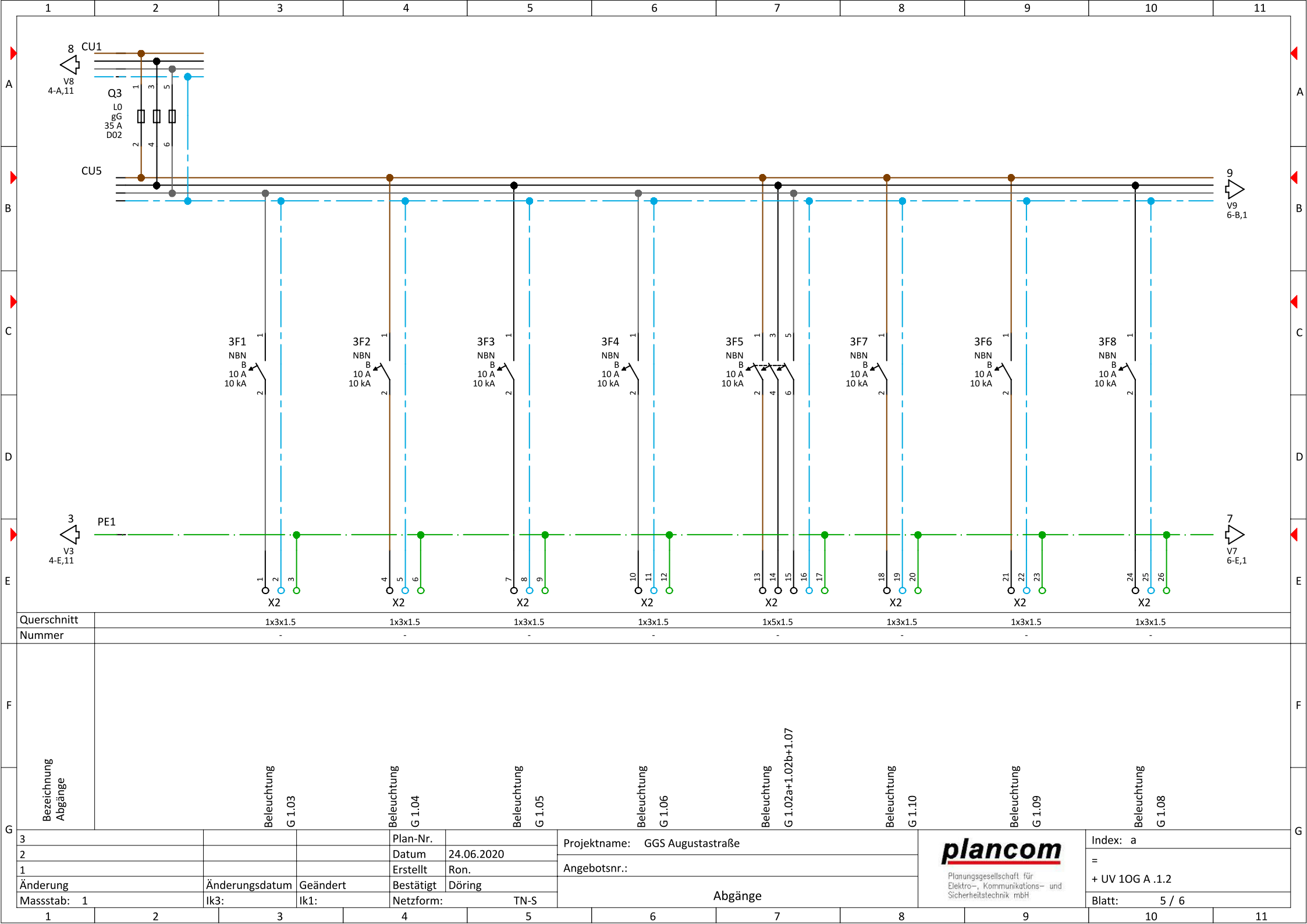
Querschnitt	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5
Nummer	-	-	-	-	-	-

Bezeichnung	Steckdosen	Steckdosen	Steckdosen	Reserve	Reserve	Reserve	Steckdosen
Abgänge	G.1.03+1.04+1.05+1.06	G.1.10+1.02a+1.02b+1.09+1.08+1.07	G.1.03+1.05+1.06	G.1.10+1.09+1.08			Tafelkanal G.1.03

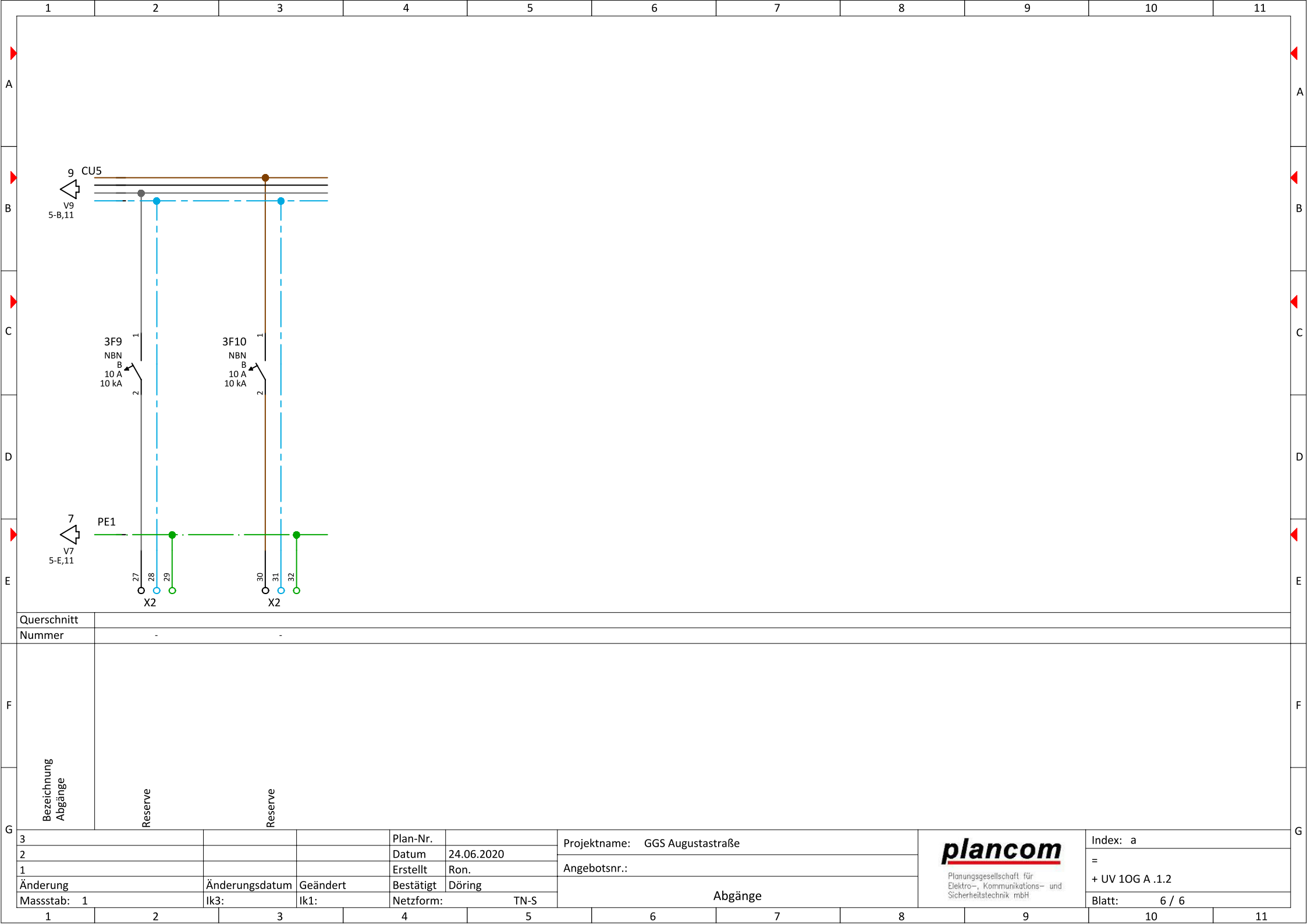
3	Plan-Nr.	Projektname: GGS Augustastraße		<b>plancom</b> Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a
2	Datum	24.06.2020			=
1	Erstellt	Ron.			+ UV 10G A .1.2
Änderung	Bestätigt	Döring			Blatt: 3 / 6
Massstab: 1	Änderungsdatum	Geändert	Netzform: TN-S		
Ik3:	Ik1:				







3			Plan-Nr.		Projektname:	GGs Augustastraße	<div>plancom</div> <div>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</div>	Index:	a
2			Datum	24.06.2020				=	
1			Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:			+ UV 10G A .1.2	
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring	Abgänge		Blatt:	5 / 6
Masstab:	1	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S				



Querschnitt	
Nummer	-

Bezeichnung Abgänge	Reserve	Reserve
------------------------	---------	---------

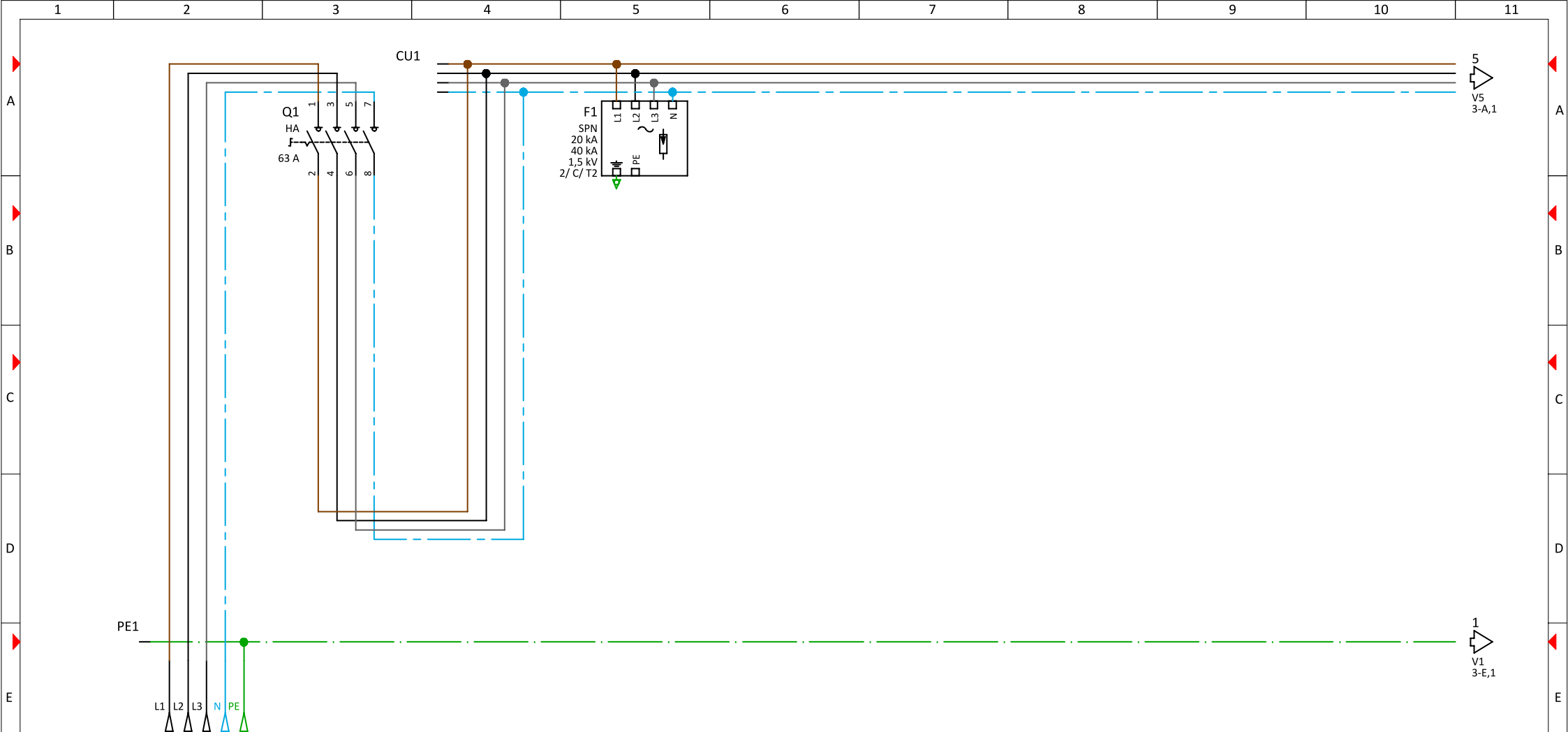
3			Plan-Nr.		Projektname:	GGs Augustastraße	<b>plancom</b> <small>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</small>	Index:	a
2			Datum	24.06.2020	Angebotsnr.:			=	
1			Erstellt	Ron.				+ UV 10G A .1.2	
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring				Blatt:	6 / 6
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S	Abgänge				

# Umbau Bestandsgebäude

## GGG Augustastraße (Bestandsgebäude)

### UV EG A.0.1

3				Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße			<div><b>plancom</b></div> <div>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</div>	Index: a	
2				Datum	24.06.2020					=	
1				Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:		+ UV EG.A 0.1			
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring	Deckblatt		Blatt: 1 / 6			
Massstab: 1		Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

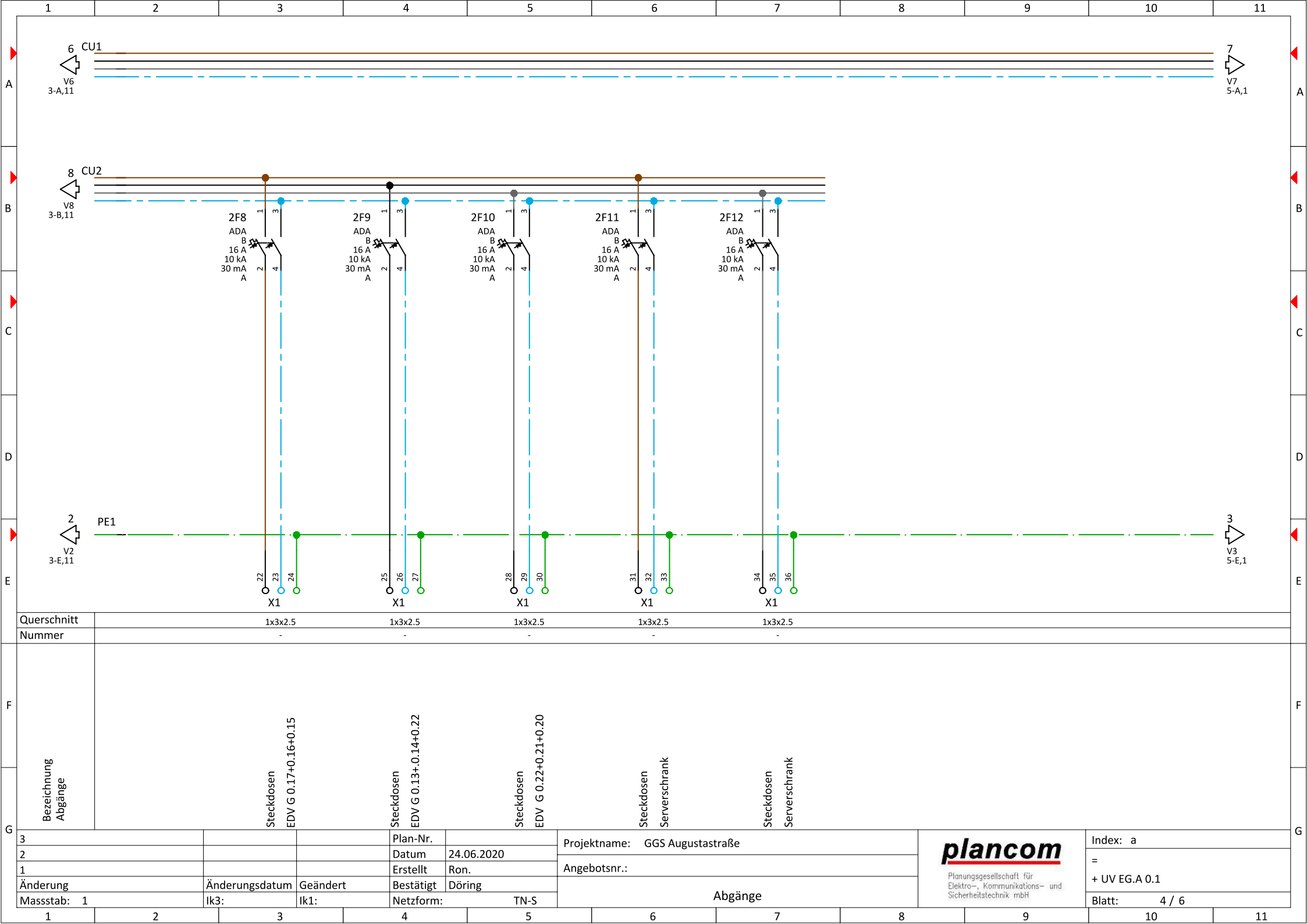


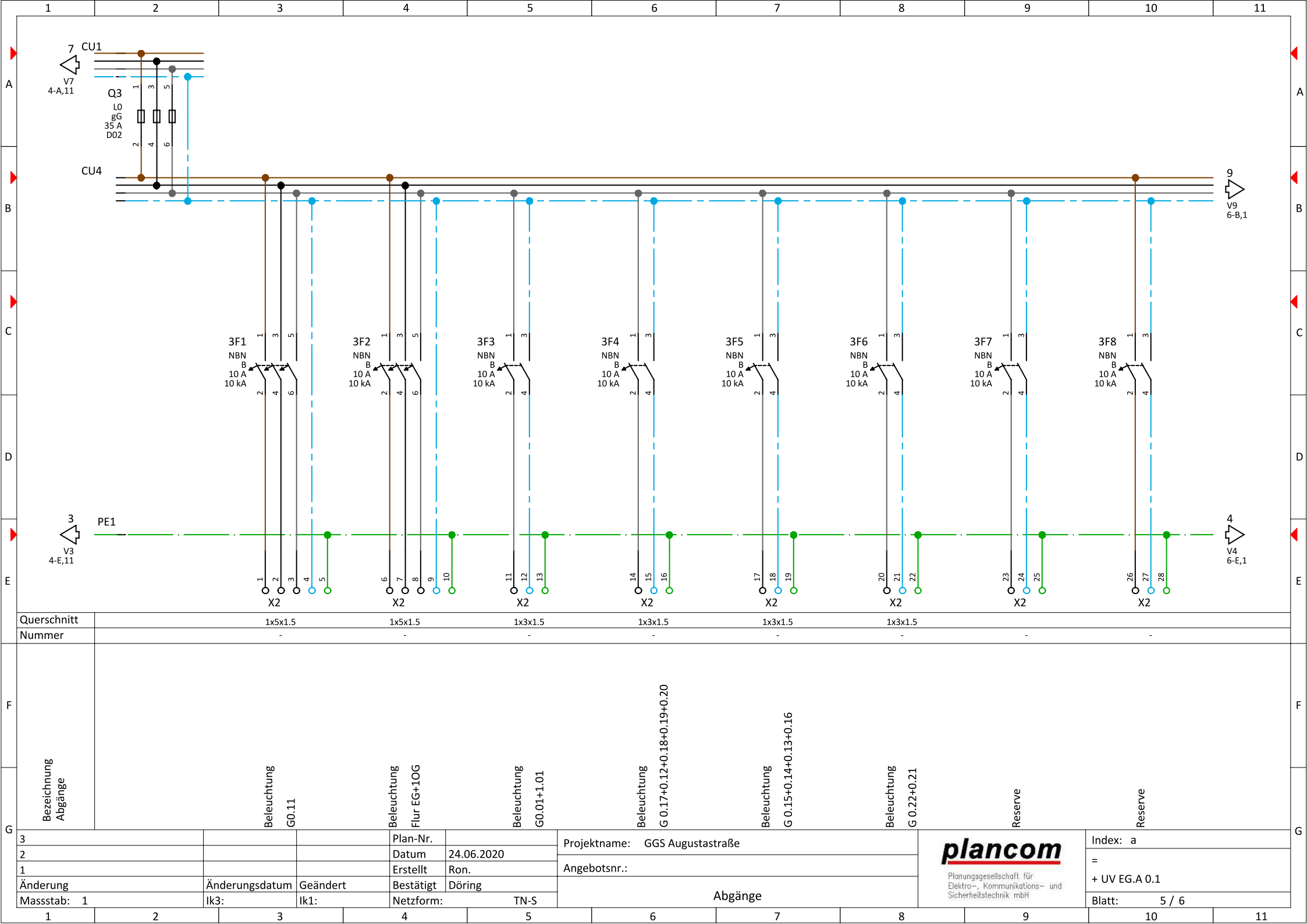
Querschnitt	1x5x16
Nummer	-

Bezeichnung Abgänge	Einspeisung GHV Altbau
------------------------	---------------------------

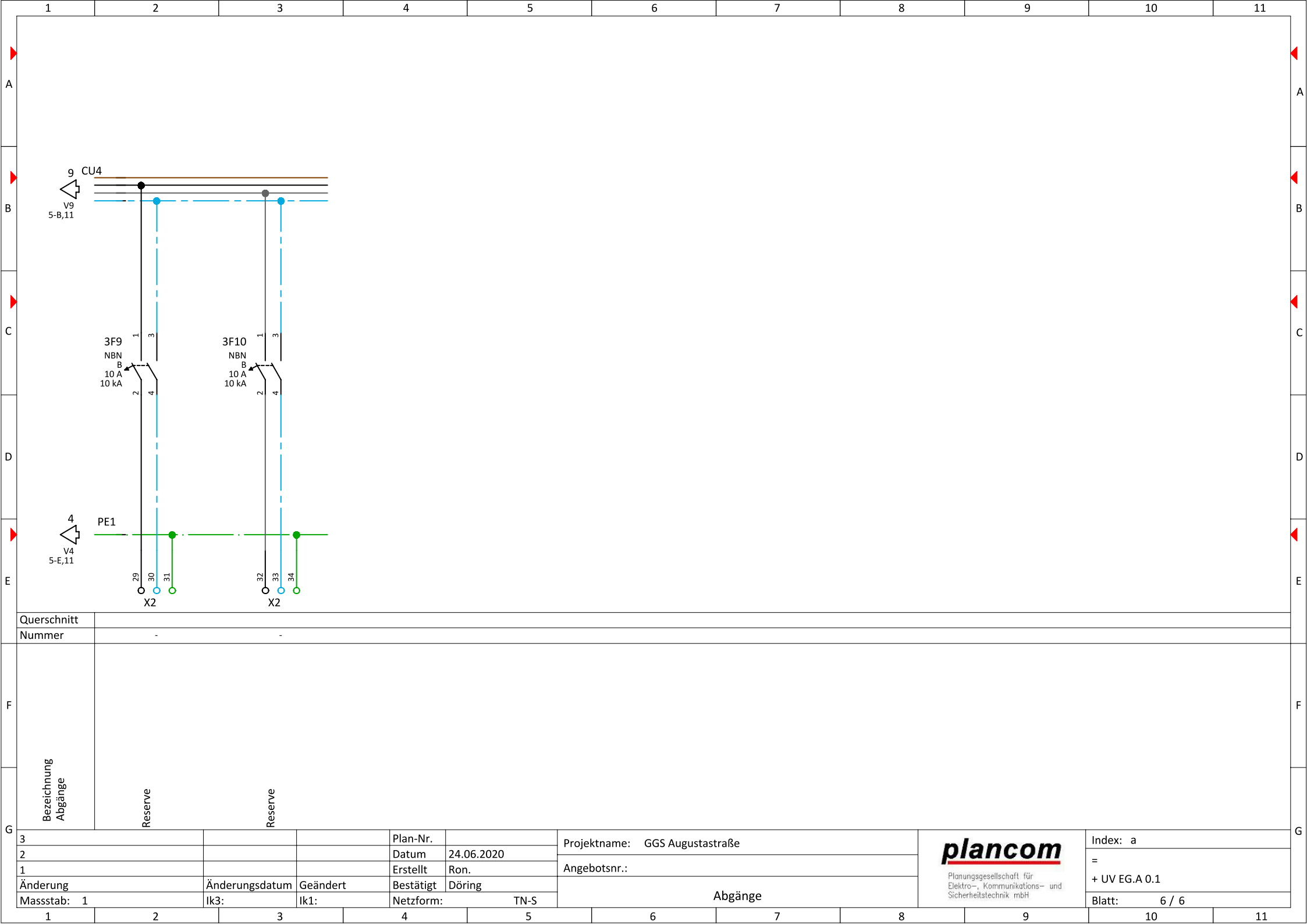
3	Plan-Nr.	Projektname: GGS Augustastraße	<b>plancom</b> Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a
2	Datum 24.06.2020	Angebotsnr.:		=
1	Erstellt Ron.			+ UV EG.A 0.1
Änderung	Änderungsdatum	Geändert		Blatt: 2 / 6
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform: TN-S	











Querschnitt	
Nummer	-

Bezeichnung Abgänge	Reserve	Reserve
------------------------	---------	---------

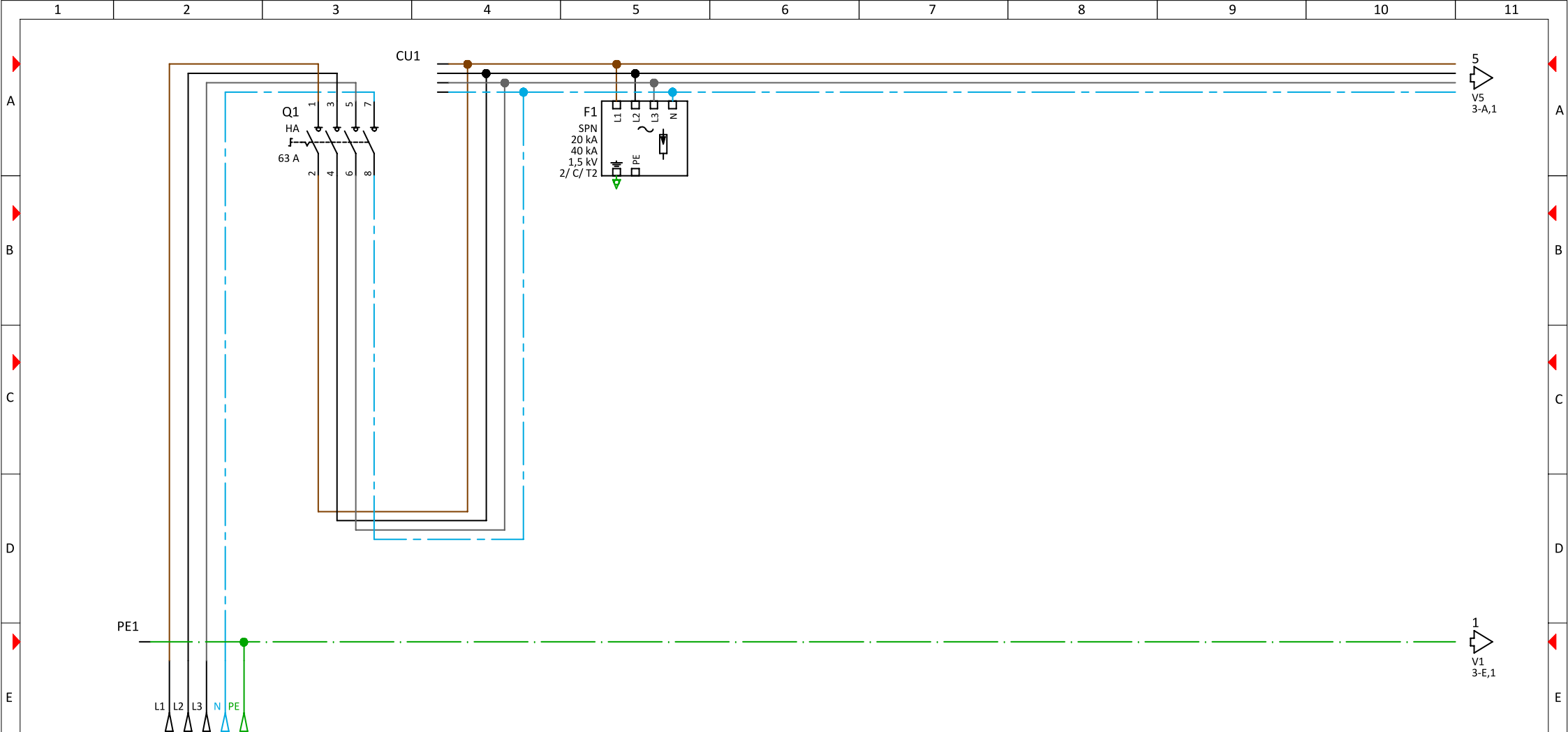
3			Plan-Nr.		Projektname:	GGs Augustastraße	<b>plancom</b> <small>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</small>	Index:	a
2			Datum	24.06.2020	Angebotsnr.:			=	
1			Erstellt	Ron.				+ UV EG.A 0.1	
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring				Blatt:	6 / 6
Massstab:	1	Ik3:		Ik1:	Netzform:	TN-S			


# Umbau Bestandsgebäude

## GGG Augustastraße (Bestandsgebäude)

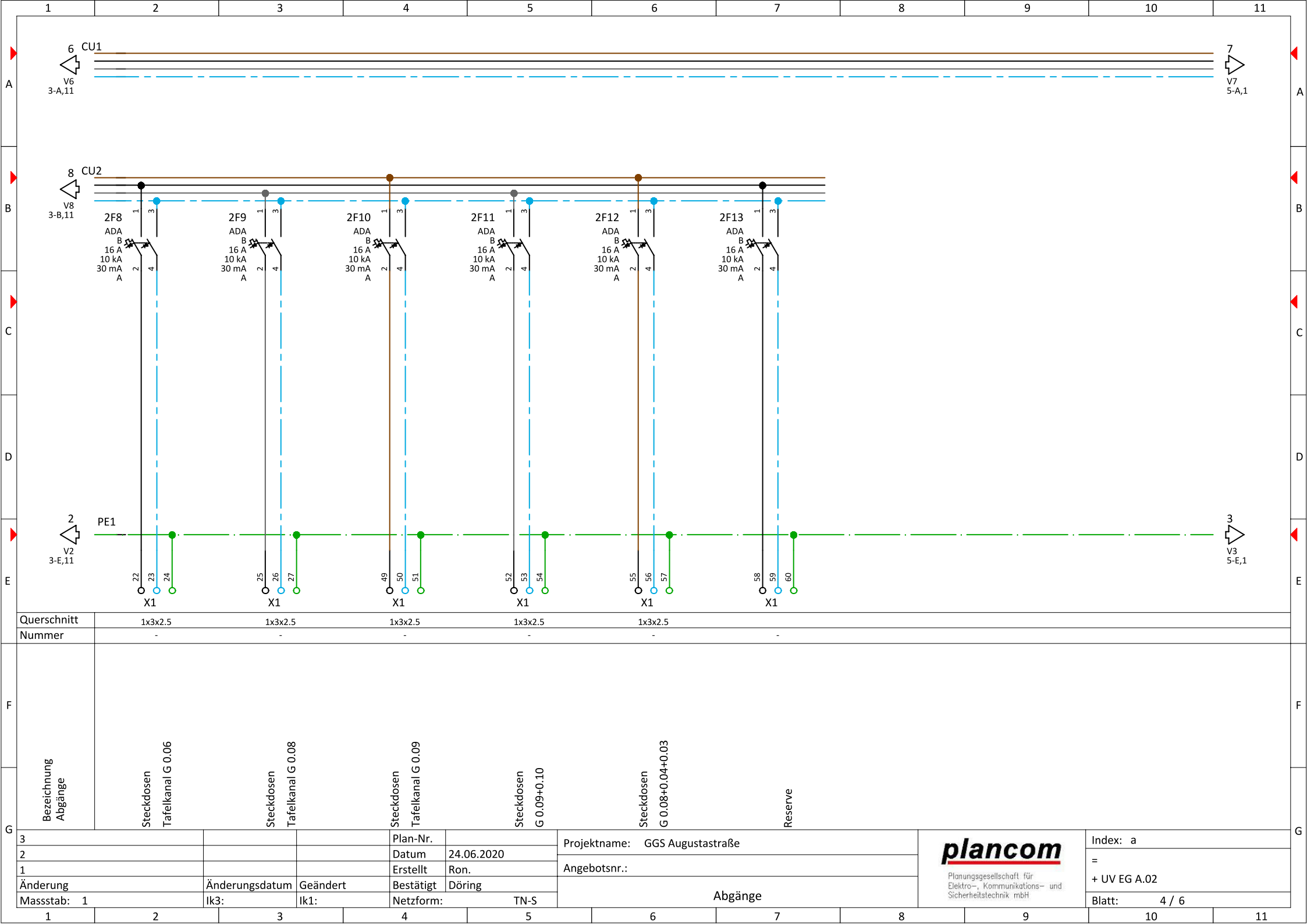
### UV EG A.02


3				Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße			<div><b>plancom</b></div> <div>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</div>	Index: a	
2				Datum	24.06.2020					=	
1				Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:		+ UV EG A.02			
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring	Deckblatt		Blatt: 1 / 6			
Massstab: 1		Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

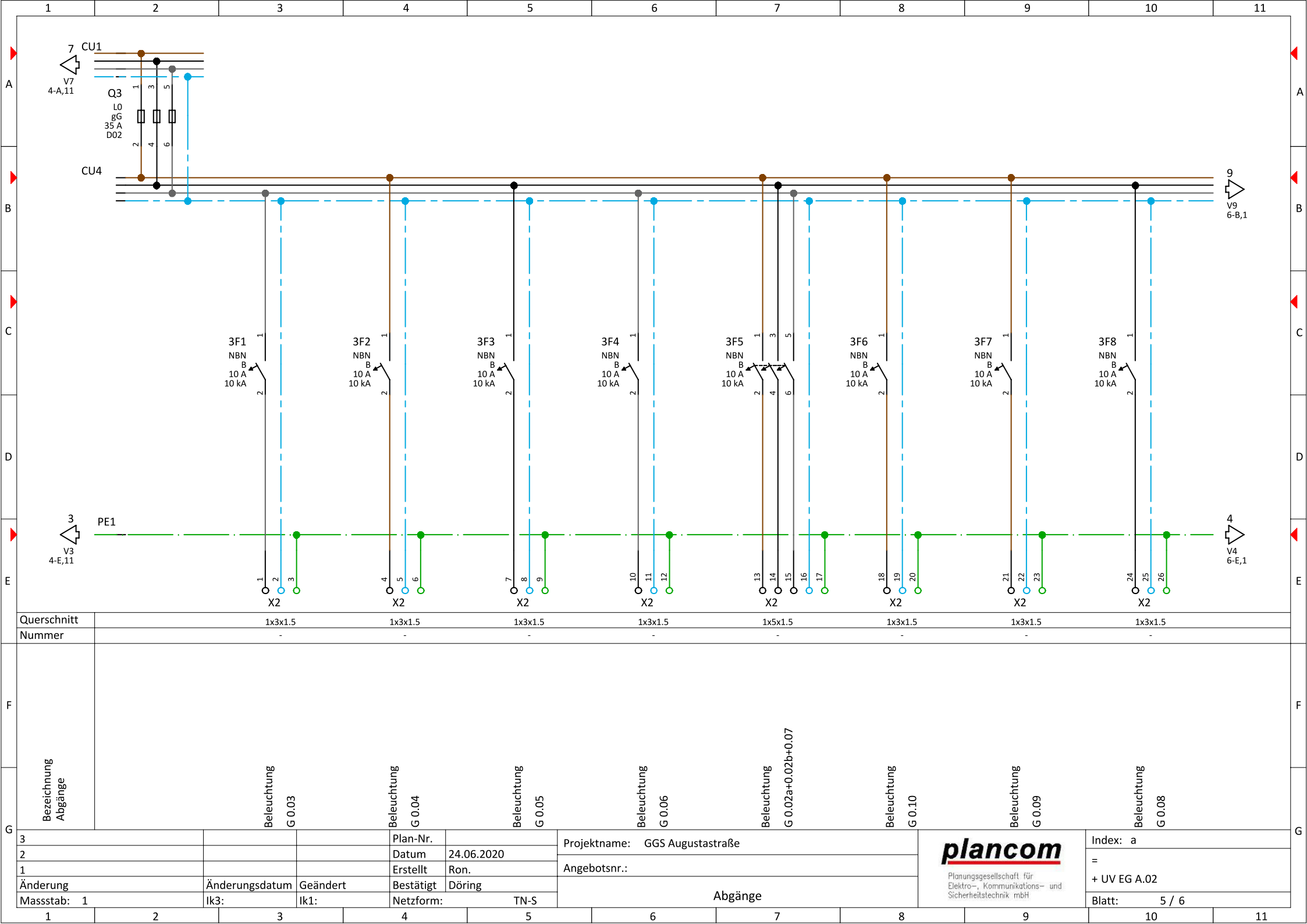


Querschnitt		1x5x16										
Nummer		-										
F	Bezeichnung Abgänge	Einspeisung GHV Altbau										
G	3			Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße			 Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a		
	2			Datum	24.06.2020					=		
	1			Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:				+ UV EG A.02		
	Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring	Abgänge			Blatt: 2 / 6		
	Massstab: 1		Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		





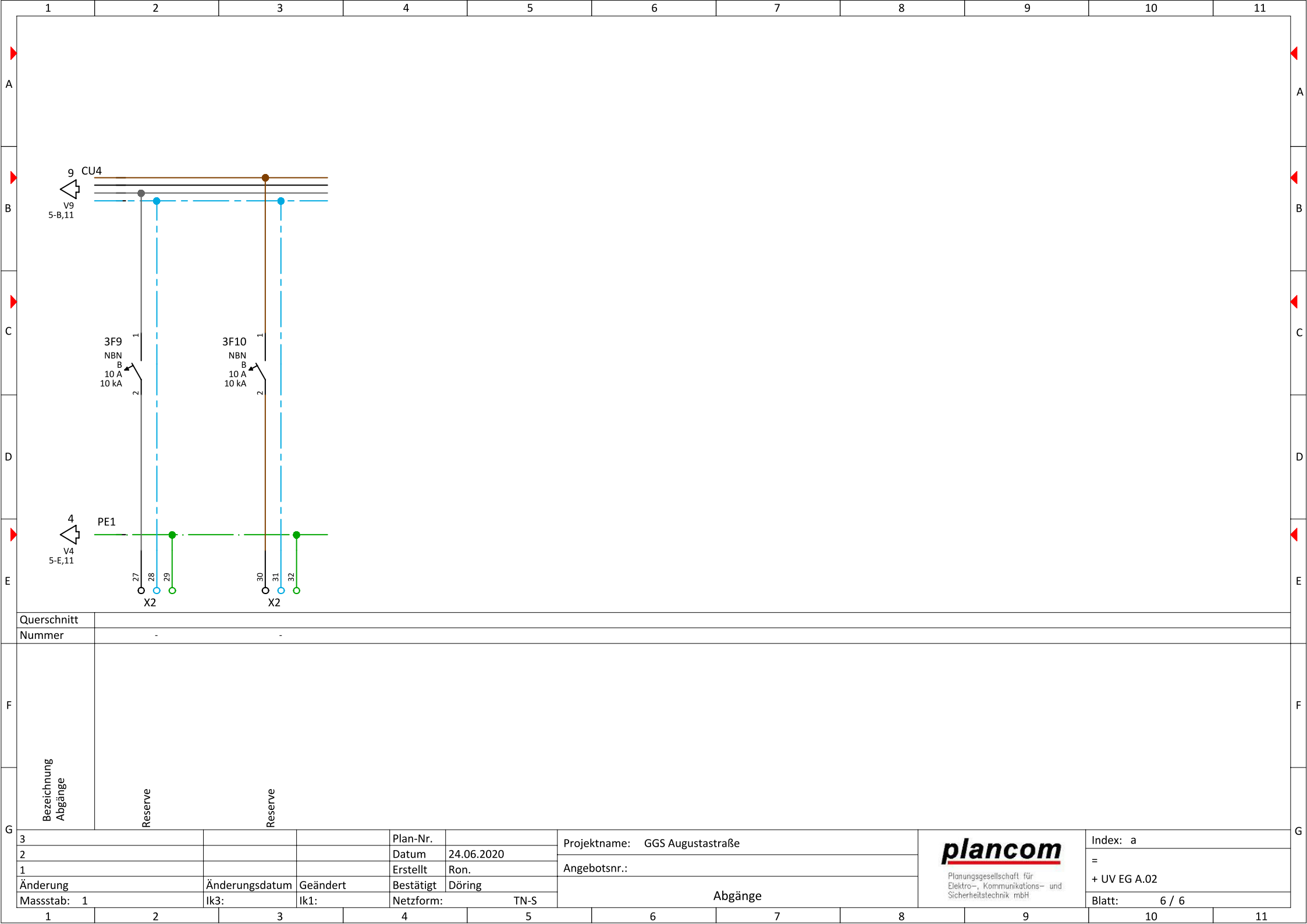
Querschnitt	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5					
Nummer	-	-	-	-	-	-				
Bezeichnung Abgänge	Steckdosen Tafelkanal G 0.06	Steckdosen Tafelkanal G 0.08	Steckdosen Tafelkanal G 0.09	Steckdosen G 0.09+0.10	Steckdosen G 0.08+0.04+0.03	Reserve				
3			Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße	 Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a			
2			Datum	24.06.2020			=			
1			Erstellt	Ron.			Angebotsnr.:	+ UV EG A.02		
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring			Abgänge	Blatt: 4 / 6		
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11



Querschnitt	1x3x1.5	1x3x1.5	1x3x1.5	1x3x1.5	1x5x1.5	1x3x1.5	1x3x1.5	1x3x1.5
Nummer	-	-	-	-	-	-	-	-

Bezeichnung Abgänge	Beleuchtung G 0.03	Beleuchtung G 0.04	Beleuchtung G 0.05	Beleuchtung G 0.06	Beleuchtung G 0.02a+0.02b+0.07	Beleuchtung G 0.10	Beleuchtung G 0.09	Beleuchtung G 0.08
------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

3			Plan-Nr.		Projektname:	GGs Augustastraße	<b>plancom</b> Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a
2			Datum	24.06.2020				=
1			Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:			+ UV EG A.02
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring			Blatt: 5 / 6
Masstab: 1		Ik3:		Ik1:	Netzform:	TN-S		



Querschnitt	
Nummer	-

Bezeichnung Abgänge	
Reserve	
Reserve	

3			Plan-Nr.		Projektname:	GGs Augustastraße	<b>plancom</b> Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index:	a
2			Datum	24.06.2020	Angebotsnr.:			=	
1			Erstellt	Ron.				+ UV EG A.02	
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring			Blatt:	6 / 6
Massstab:	1	Ik3:		Ik1:	Netzform:	TN-S			

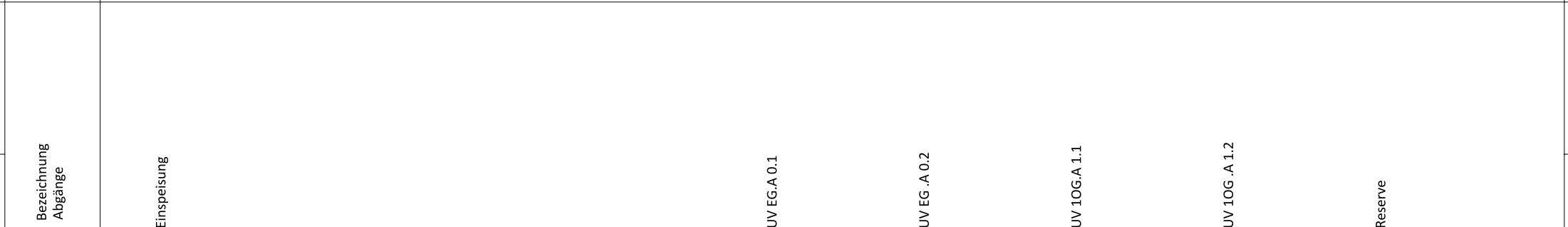
# Umbau Bestandsgebäude


## GGG Augustastraße (Bestandsgebäude)

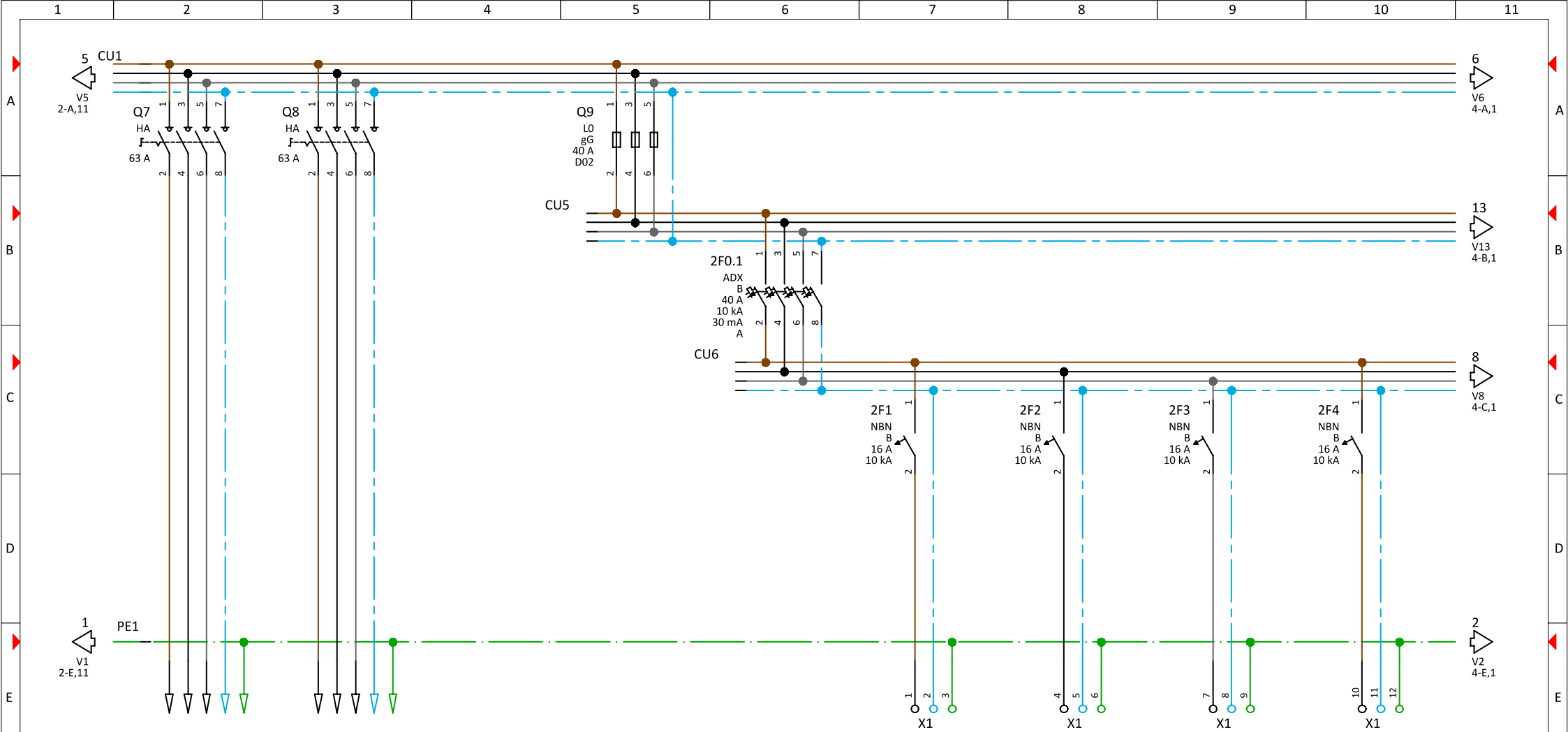
### GHV U1

3				Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße			<div><div><b>plancom</b></div><div>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</div></div>	Index: a	
2				Datum	24.06.2020					=	
1				Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:				+ GHV	
Änderung		Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring	Deckblatt				Blatt: 1 / 6	
Massstab: 1		Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	





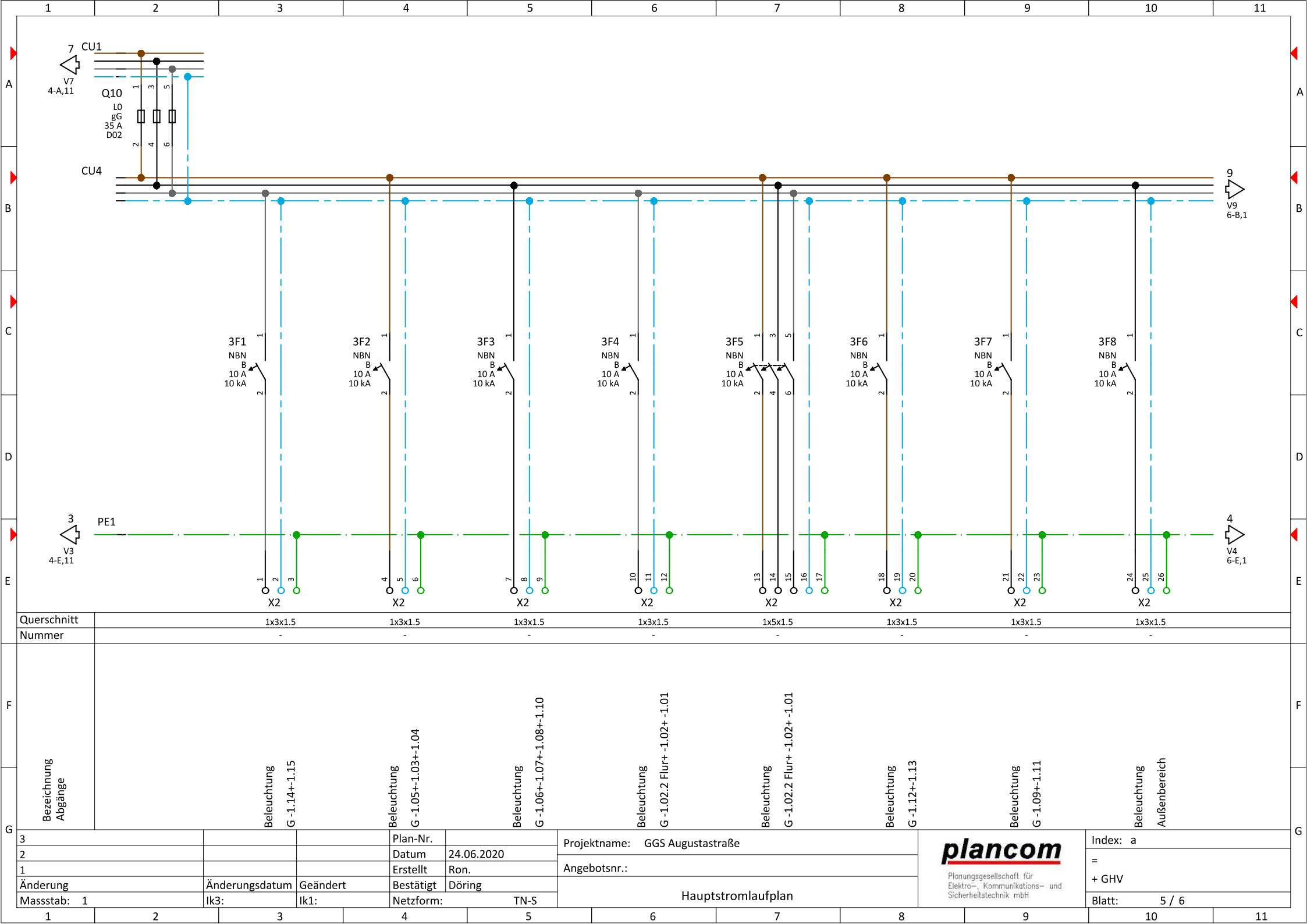
3			Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße Angebotsnr.: Hauptstromlaufplan	 Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a
2			Datum	24.06.2020			=
1			Bestätigt	Ron.			+ GHV
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Döring				Blatt: 2 / 6
Massstab: 1	lk3:	lk1:	Netzform:	TN-S			



Querschnitt	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	-
Nummer	-	-	-	-


F		G												F	
Bezeichnung Abgänge		Reserve		Reserve				Steckdosen G -1.14+-1.15		Steckdosen G -1.05+-1.03+-1.04+-0.06+-0.07		Steckdosen G -0.13+-0.12		Reserve	
3				Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße				<div>plancom</div> <div>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</div>		Index: a			
2				Datum	24.06.2020							=			
1				Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:						+ GHV			
Änderung		Änderungsdatum		Geändert	Bestätigt	Döring		Hauptstromlaufplan				Blatt: 3 / 6			
Massstab: 1		Ik3:		Ik1:	Netzform: TN-S										

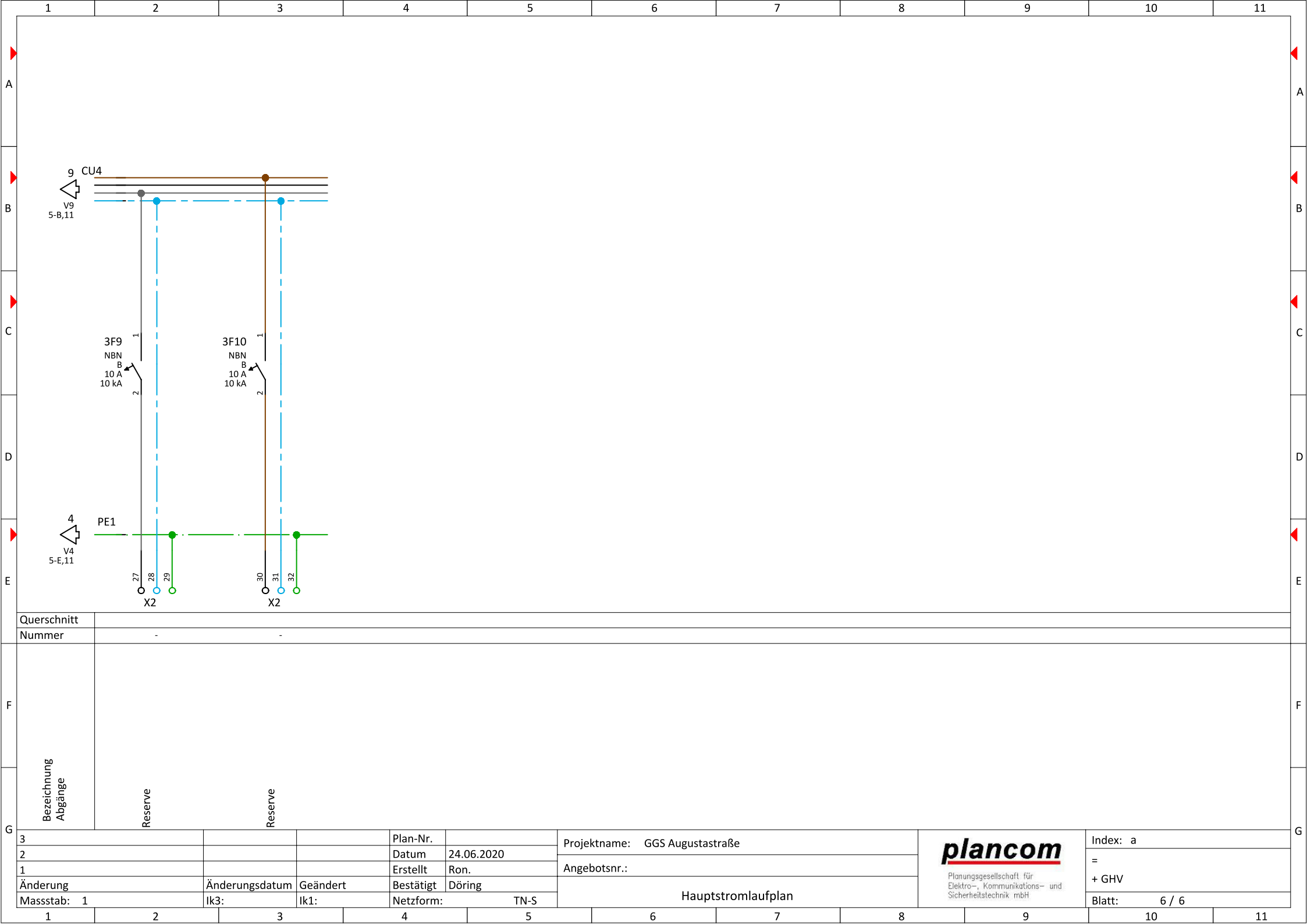




Querschnitt	1x3x1.5		1x3x1.5		1x3x1.5		1x3x1.5		1x5x1.5		1x3x1.5		1x3x1.5	
Nummer	-		-		-		-		-		-		-	

Bezeichnung Abgänge																		
Beleuchtung G -1.14+-1.15																		
Beleuchtung G -1.05+-1.03+-1.04																		
Beleuchtung G -1.06+-1.07+-1.08+-1.10																		
Beleuchtung G -1.02.2 Flur+-1.02+-1.01																		
Beleuchtung G -1.02.2 Flur+-1.02+-1.01																		
Beleuchtung G -1.12+-1.13																		
Beleuchtung G -1.09+-1.11																		
Beleuchtung Außenbereich																		

3			Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße	 Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH	Index: a	
2			Datum	24.06.2020				
1			Erstellt	Ron.			Angebotsnr.:	=
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring			Hauptstromlaufplan	+ GHV
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S	Blatt: 5 / 6			



Querschnitt	
Nummer	-

Bezeichnung Abgänge	Reserve	Reserve
------------------------	---------	---------

3			Plan-Nr.		Projektname: GGS Augustastraße	<div><b>plancom</b></div> <div>Planungsgesellschaft für Elektro-, Kommunikations- und Sicherheitstechnik mbH</div>	Index: a
2			Datum	24.06.2020			=
1			Erstellt	Ron.	Angebotsnr.:		+ GHV
Änderung	Änderungsdatum	Geändert	Bestätigt	Döring	Hauptstromlaufplan		Blatt: 6 / 6
Massstab: 1	Ik3:	Ik1:	Netzform:	TN-S			