
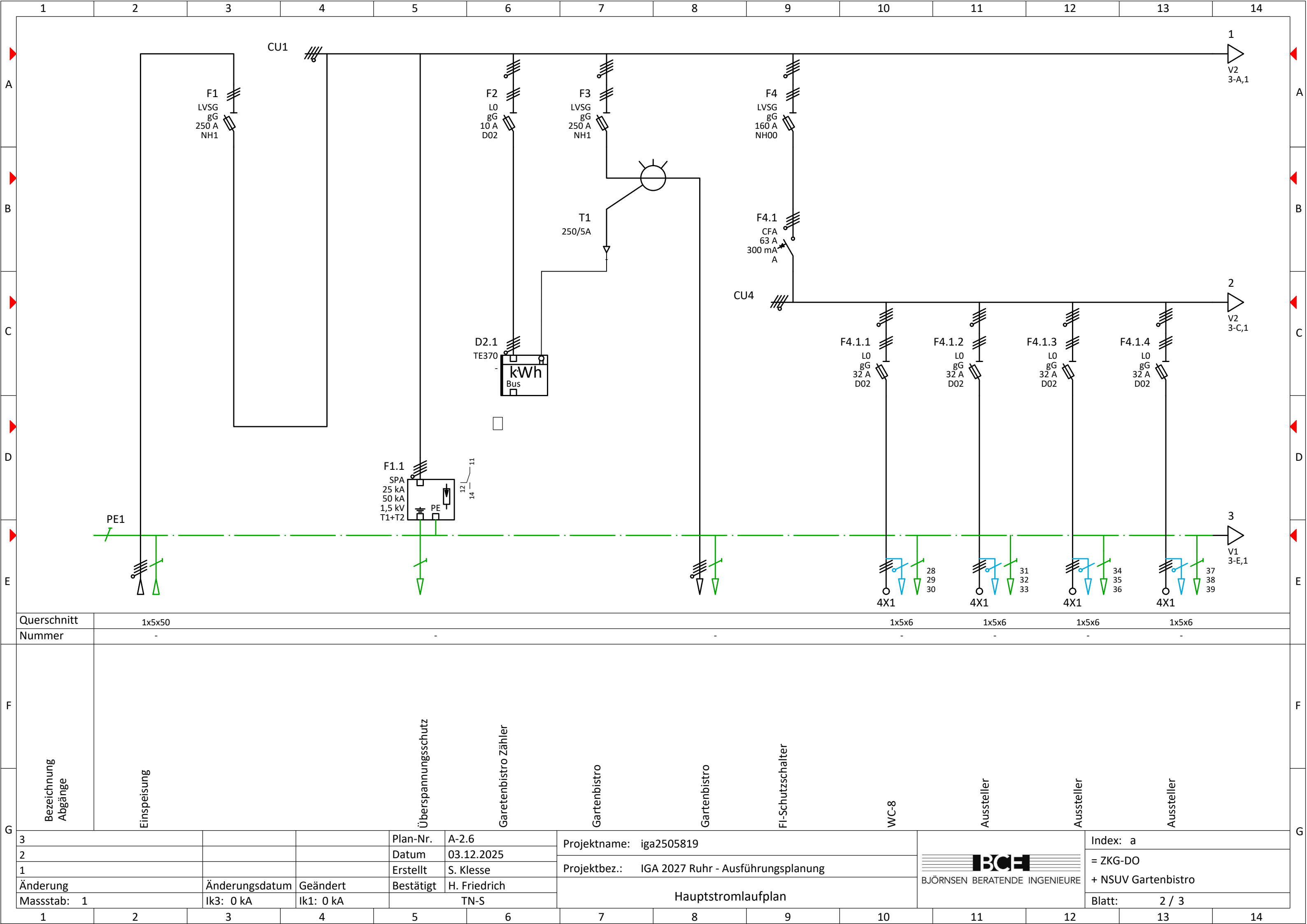




1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14						
A														A					
B	Björnsen Beratende Ingenieure													B					
C														C					
D	IGA 2027 Ruhr - Ausführungsplanung													D					
E	NSUV Gartenbistro													E					
F														F					
G														G					
3				Plan-Nr.	A-2.6		Projektname:				iga2505819		Index:		a				
2				Datum	04.12.2025		Projektbez.:						= ZKG-DO						
1				Erstellt	S. Klesse								IGA 2027 Ruhr - Ausführungsplanung		+ NSUV Gartenbistro				
Änderung		Änderungsdatum		Geändert		Bestätigt		H. Friedrich		Deckblatt				Blatt:		1 / 3			
Massstab:		Ik3: 0 kA		Ik1: 0 kA		TN-S													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14						

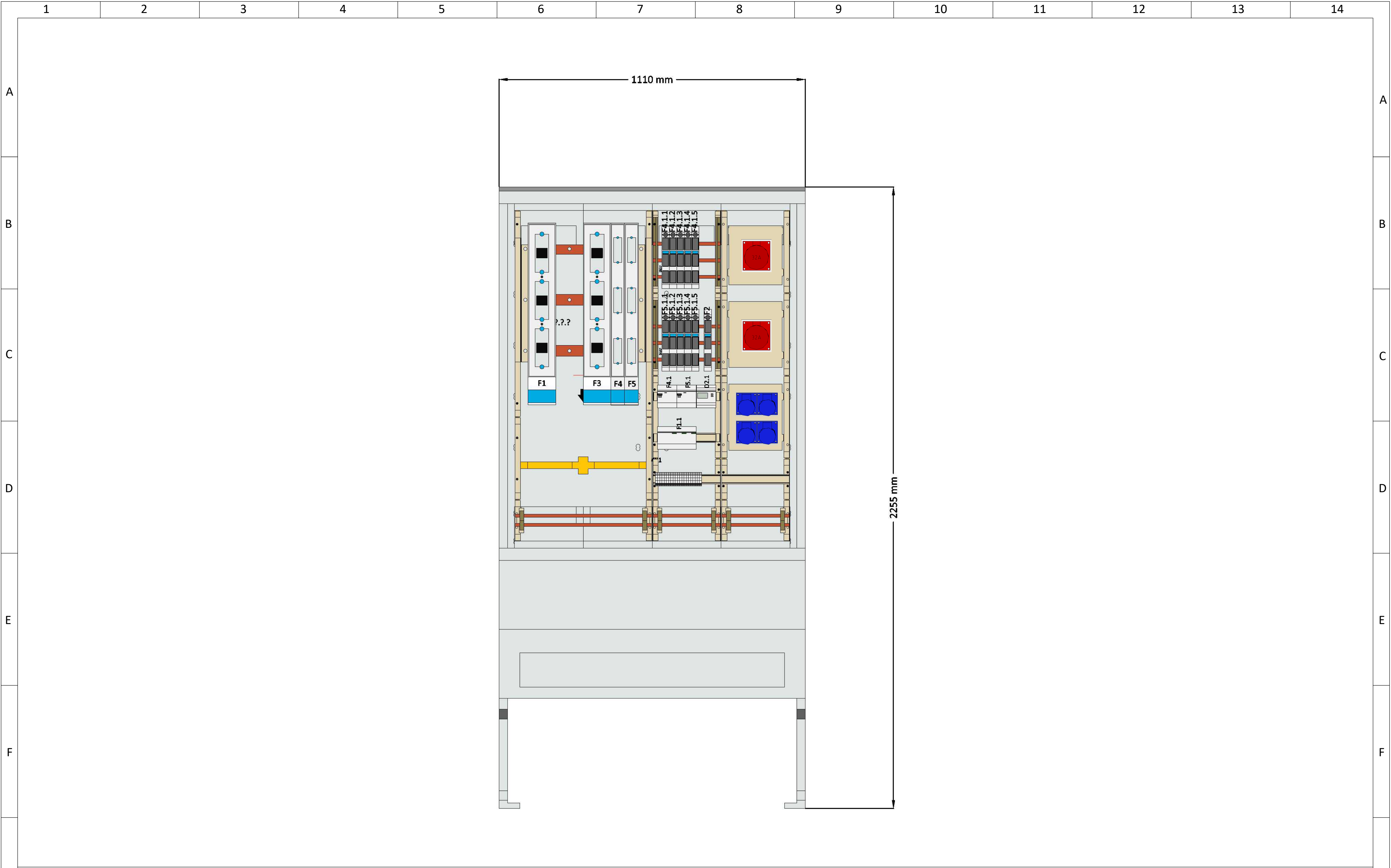
Bjørnsen Beratende Ingenieure

IGA 2027 Ruhr - Ausführungsplanung


NSUV Gartenbistro



Querschnitt	1x5x50					1x5x6					1x5x6					1x5x6					1x5x6				
Nummer	-																								
Bezeichnung Abgänge																									
Einspeisung		Überspannungsschutz		Gartenbistro Zähler		Gartenbistro		Gartenbistro		FI-Schutzschalter		WC-8		Aussteller		Aussteller		Aussteller							
3				Plan-Nr.	A-2.6		Projektname: iga2505819										Index: a								
2				Datum	03.12.2025		Projektbez.: IGA 2027 Ruhr - Ausführungsplanung										= ZKG-DO								
1				Erstellt	S. Klesse												+ NSUV Gartenbistro								
Änderung		Änderungsdatum		Geändert		Bestätigt		H. Friedrich		Hauptstromlaufplan										Blatt: 2 / 3					
Massstab: 1		Ik3: 0 kA		Ik1: 0 kA		TN-S																			



G

ohne Abdeckung														G		
3						Plan-Nr.	A-2.6		Projektname: iga2505819						Index: a	
2						Datum	03.12.2025		Projektbez.: IGA 2027 Ruhr - Ausführungsplanung						= ZKG-DO + NSUV Gartenbistro	
1						Erstellt							Zeichnungen			
Änderung		Änderungsdatum		Geändert		Bestätigt										
Massstab: 1/12		Ik3: 0 kA		Ik1: 0 kA		TN-S										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			

