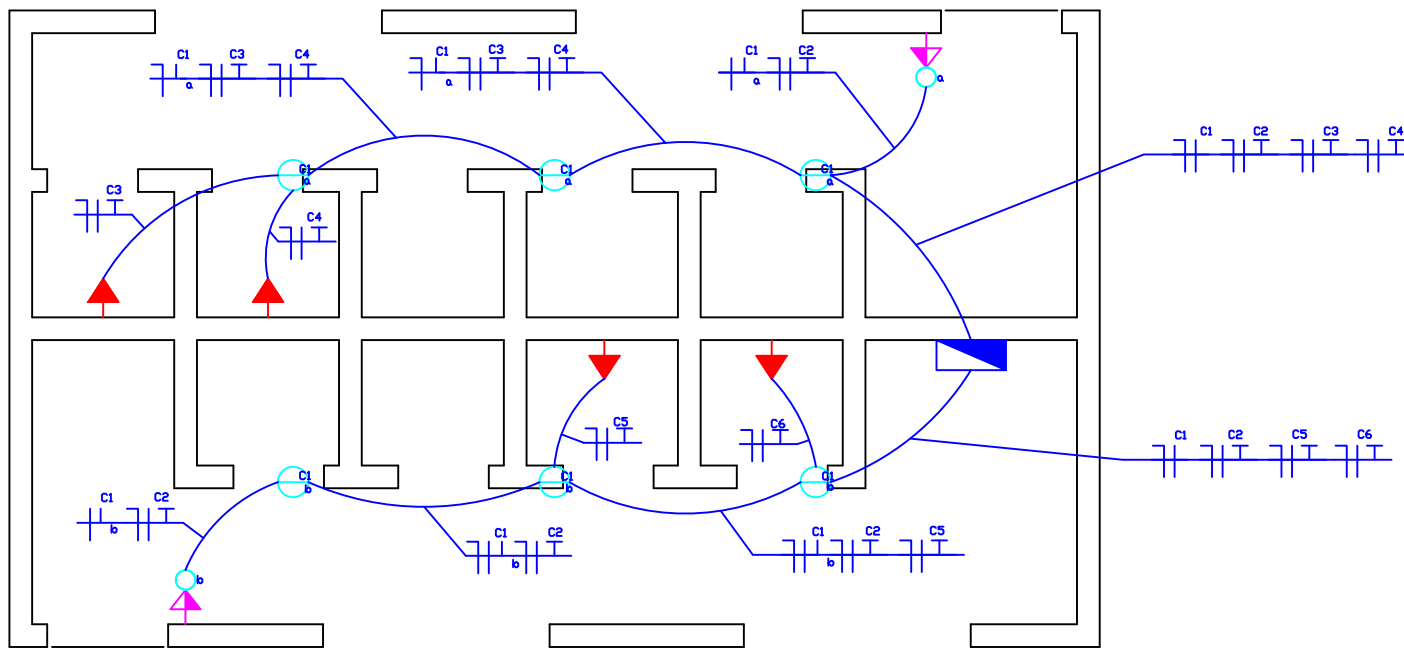
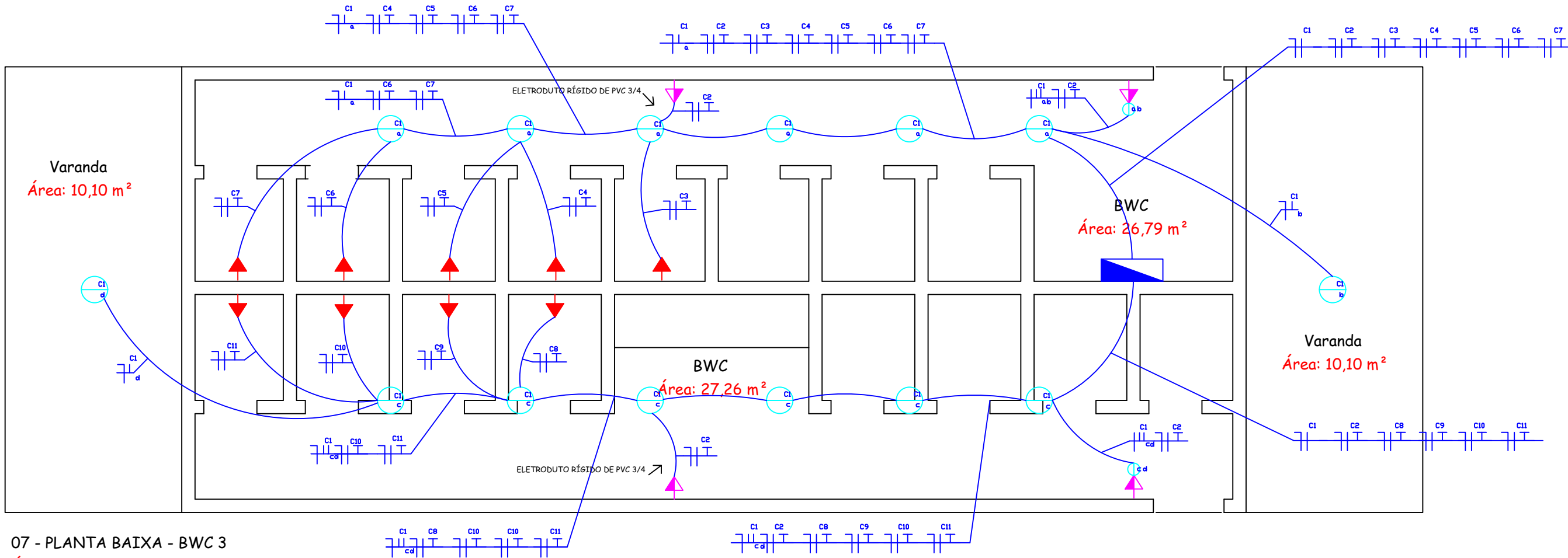


03 - PLANTA BAIXA - BWC 1
Área: 29,67 m²
Escala 1/50



07 - PLANTA BAIXA - BWC 2
Área: 30,35 m²
Escala 1/50

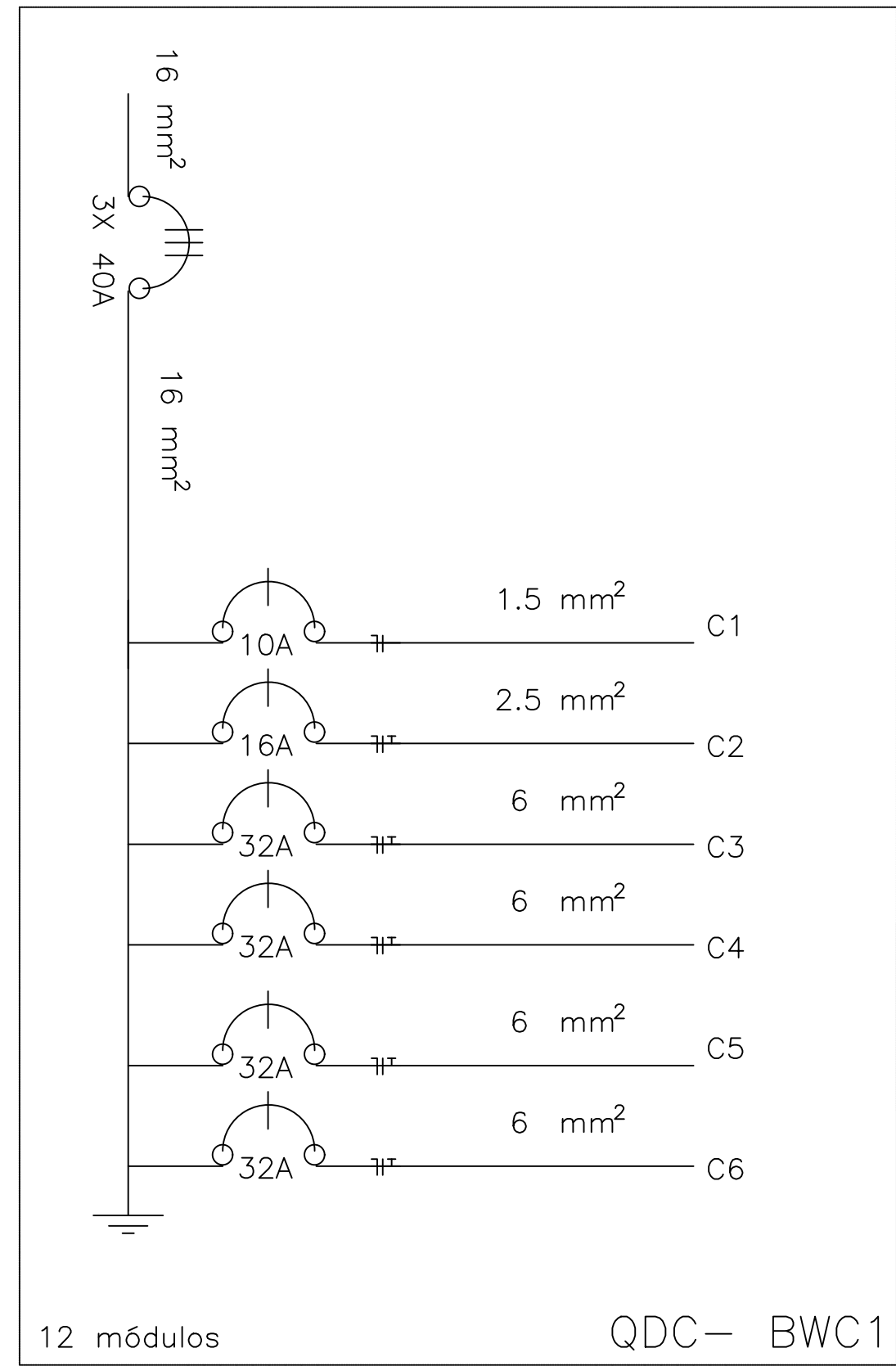


07 - PLANTA BAIXA - BWC 3
Área: 81,05 m²
Escala 1/50

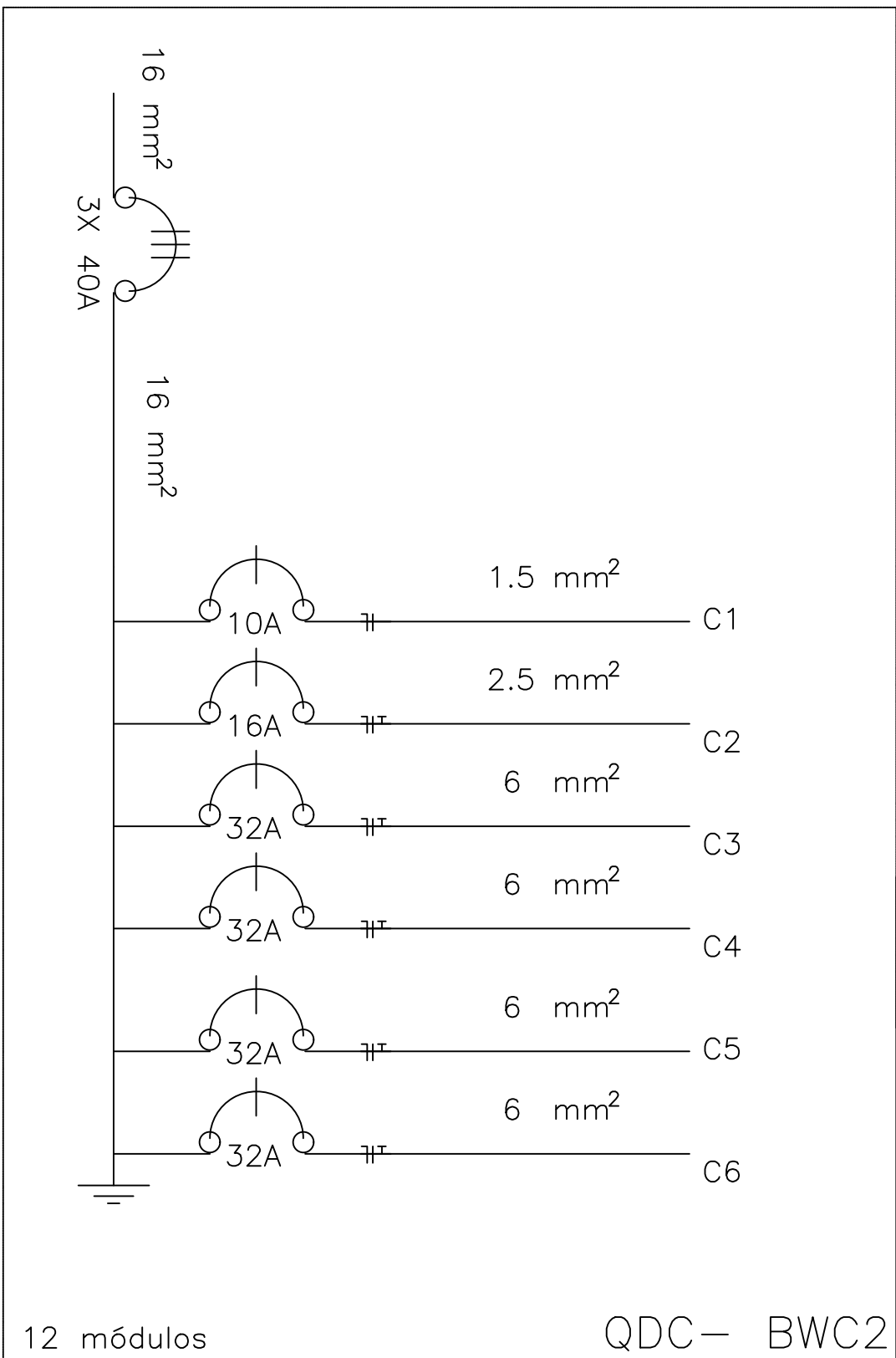
QUADRO DE CARGAS BWC1												
Circ.	Lâmpadas (W)		Tomadas (W)			Potência Instal. (W)	Corrente (A)	Fio (mm2)	Proteção (A)	Fases		
	Fluor.	LED	Simples	Força	TUE					R	S	T
	40	13	100	600	—							
1		6				78	0,35	1,5	10	X		
2				2		1200	5,45	2,5	16		X	
3					1	5500	25	6	32			X
4					1	5500	25	6	32	X		
5					1	5500	25	6	32		X	
6					1	5500	25	6	32			X
Total		6		2	4	23278						

QUADRO DE CARGAS BWC2												
Circ.	Lâmpadas (W)		Tomadas (W)			Potência Instal. (W)	Corrente (A)	Fio (mm2)	Proteção (A)	Fases		
	Fluor.	LED	Simples	Força	TUE					R	S	T
	40	13	100	600	—							
1		6				78	0,35	1,5	10		X	
2				2		1200	5,45	2,5	16			X
3					1	5500	25	6	32			X
4					1	5500	25	6	32	X		
5					1	5500	25	6	32		X	
6					1	5500	25	6	32			X
Total		6		2	4	23278						

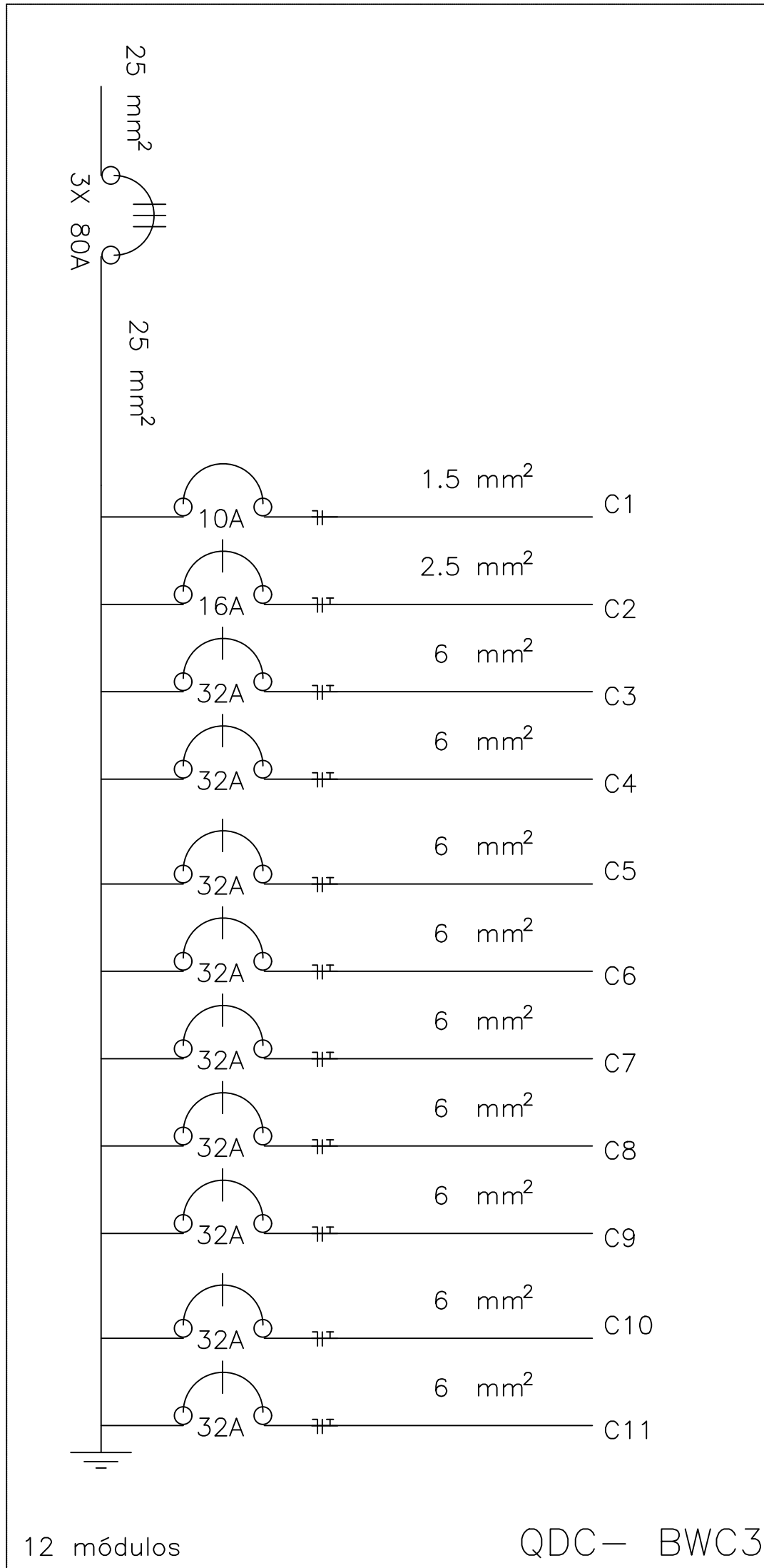
Legenda	
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
	LUMINÁRIA - LÂMPADA LED 13W
	INTERRUPTOR DE 1 SEÇÕES
	INTERRUPTOR DE 2 SEÇÕES
	TOMADA DE USO GERAL, A 1,30m DO PISO
	TOMADA DE USO ESPECIFICO, A 2,00m DO PISO
	FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA, RESPECTIVAMENTO



Todos os quadros de distribuição deverão ter seus aterramentos individuais



Todos os quadros de distribuição deverão ter seus aterramentos individuais



Todos os quadros de distribuição deverão ter seus aterramentos individuais

QUADRO DE CARGAS BW3												
Circ.	Lâmpadas (W)		Tomadas (W)			Potência Instal. (W)	Corrente (A)	Fio (mm2)	Proteção (A)	Fases		
	Fluor.	LED	Simples	Força	TUE					R	S	T
	40	13	100	600	—							
1		14				182	0,82	1,5	10	X		
2			1	3		1900	8,63	2,5	16		X	
3					1	5500	25	6	32	X		
4					1	5500	25	6	32		X	
5					1	5500	25	6	32			X
6					1	5500	25	6	32	X		
7					1	5500	25	6	32		X	
8					1	5500	25	6	32			X
9					1	5500	25	6	32	X		
10					1	5500	25	6	32		X	
11					1	5500	25	6	32			X
Total		12	1	3	9	51562						

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPÃO ALTO-SC

DEGG ENGENHARIA
EDSON PITES DE LIZ - CNPJ 46.241.317/0001-10

PROJETO:
EDSON PITES DE LIZ
Eng. Eletricista CREA SC 029976-0

PREFEITO:
TITO PEREIRA FREITAS

OBRA :
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM
ÁREAS DO PARQUE:
- Bwc's

ENDEREÇO:
PARQUE MUNICIPAL JOSÉ VIEIRA DE CORDOVA

DESENHO : LUIS GUSTAVO VELASQUE ROSSETTO
ESCALA: 1/500
DATA : 06/2023
Nº DA PRANCHA: 05/05