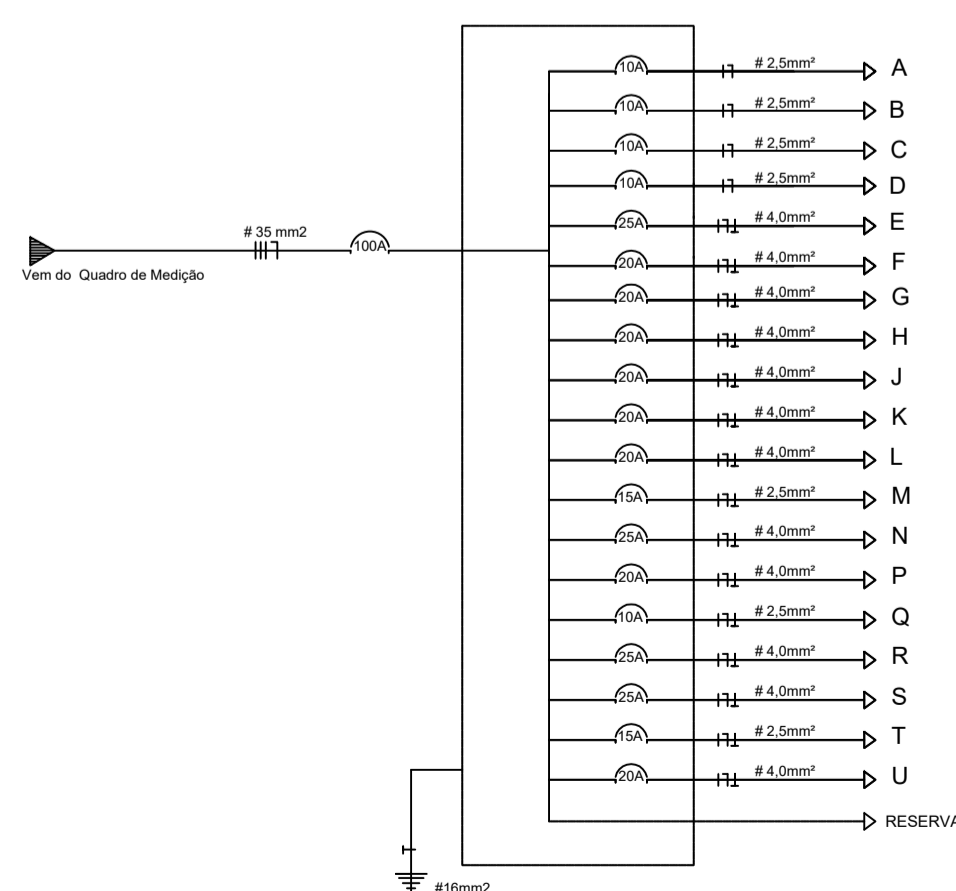


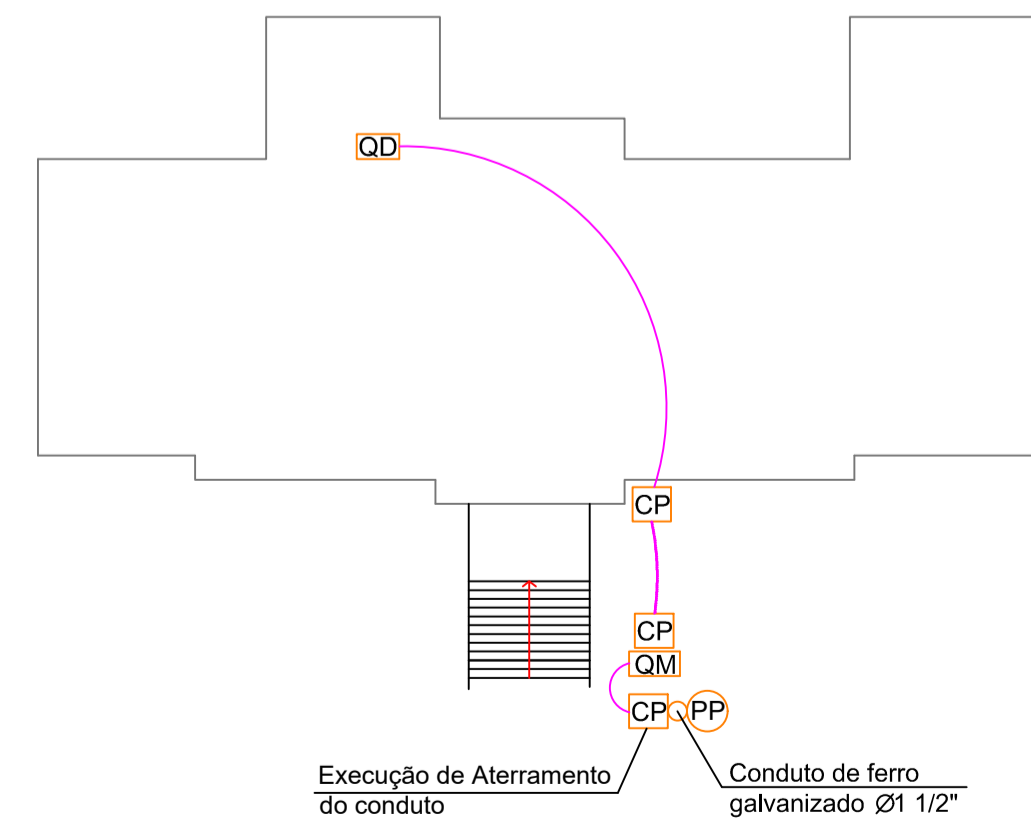
PLANTA BAIXA
Escala 1/50

QUADRO DE CARGAS										
Circuito	Lâmpada 2x20W	Lâmpada 100W	Lâmpada 60W	Tomada 200W	Tomada 500W	Tomada 1000W	Carga Total W	Disjuntor A	Condutor mm ²	
A	20	03	-	-	-	-	1100	10	2,5	
B	14	07	02	-	-	-	1380	10	2,5	
C	28	-	-	-	-	-	1120	10	2,5	
D	30	01	-	-	-	-	1300	10	2,5	
E	-	-	-	09	-	02	3800	25	4,0	
F	-	-	-	05	03	-	2500	20	4,0	
G	-	-	-	03	03	-	2100	20	4,0	
H	-	-	-	06	02	-	2200	20	4,0	
J	-	-	-	07	03	-	2900	20	4,0	
K	-	-	-	06	03	-	2700	20	4,0	
L	-	-	-	06	03	-	2700	20	4,0	
M	-	-	-	05	01	-	1500	15	2,5	
N	-	-	-	12	02	-	3400	25	4,0	
P	-	-	-	08	02	-	2600	20	4,0	
Q	-	-	-	06	01	-	1700	10	2,5	
R	-	-	-	12	02	-	3400	25	4,0	
S	-	-	-	11	02	-	3200	25	4,0	
T	-	-	-	06	01	-	1700	15	2,5	
U	-	-	-	07	02	-	2400	20	4,0	
Total	92	11	02	109	30	02	43700	100	35,0	

DIAGRAMA UNIFILAR



35 mm²
Vem do Quadro de Medição



IMPLANTAÇÃO GERAL
Escala 1/250

QUADRO DE ÁREAS:		OBRA:	
Projeto	420,69m ²	CENTRO DE APOIO AO PRODUTOR	
ENDEREÇO:			
Avenida Henrique H. Velho Cordova, S/N, BAIRRO COHAB Bom Jardim da Serra - SC			
RESP. TÉCNICO:			
Eng. Civil Jorge E. Batista Muniz			
CREA-SC 143778-1			
PROPRIETÁRIO:			
Prefeitura Municipal de Bom Jardim da Serra			
CNPJ: 82.844.754/0001-92			
DESCRIÇÃO:			PRANCHA:
PLANTA BAIXA QUADRO DE CARGAS DIAGRAMA UNIFILAR IMPLANTAÇÃO GERAL			1/1
ESCALA:	ÁREA TOTAL:	DATA:	FORMATO PRANCHA:
INDICADA	420,69m ²	MARÇO/2022	A1(841X594mm)
REVISÃO:			JEBM-31/03/22