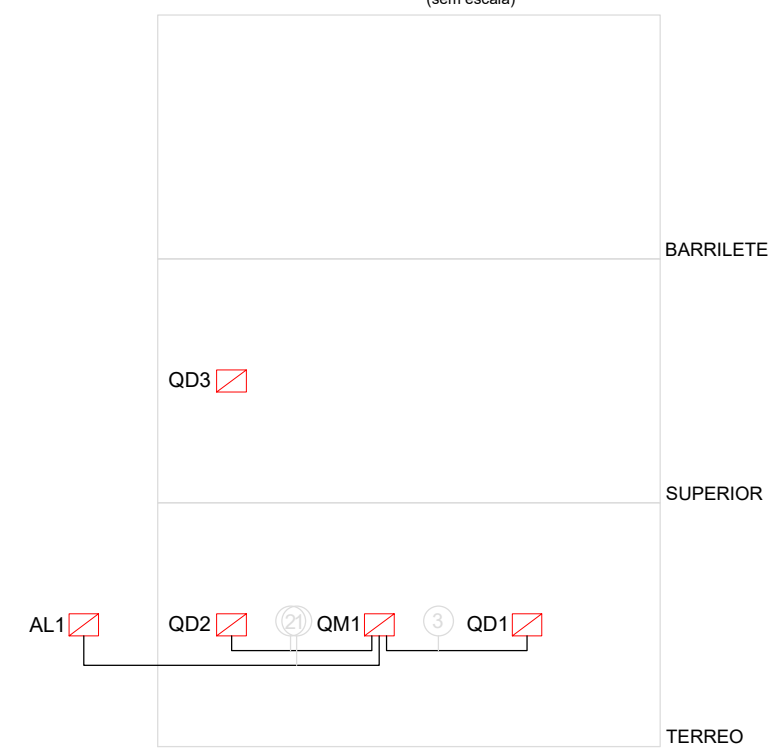


Esquema vertical elétrico
(sem escala)



Legenda de fiação	
①	QM1 35 16 e2 1/2"
②	QD2 10 e2 1/2"
③	QD1 10 e2 1/2"

Quadro	Descrição	Esquema	Tensão (V)	Pot. total (W)	Pot. - R (W)	Pot. - S (W)	Pot. - T (W)	Demanda Total (VA)	Demanda - R (VA)	Demanda - S (VA)	Demanda - T (VA)	Seção (mm ²)	Disj (A)	Conduto
QD1	QD-01 - TERREO	2F+N+T	220/127 V	6859	3024	3835	0	7087	3187	3900	0	10	40	e2 1/2"
QD2	QD2-TERREO	2F+N+T	220/127 V	11223	4265	6958	0	5494	2107	3387	0	10	32	e2 1/2"
QD3	QD-1 - SUPERIOR	2F+N+T	220/127 V	16425	7867	8558	0	9430	4716	4714	0	10	50	
QM1		2F+N+T	220/127 V	34506	15156	19350	0	19880	8903	10977	0	35	100	e2 1/2"

N°	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	APROVAÇÃO
<>	<>	<>	<>

Obra		AMPLIAÇÃO DA UBS BARRA DO AZEITE RUA JACUPIRANGA, 38 - BARRA DO AZEITE-CAJATI/SP	
Projeto	SILVERIO DOMINGUES 5061285557	Proprietário	PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJATI
Projeto	Descrição		Folha
	AMPLIAÇÃO DA UBS BARRA DO AZEITE		5
Conteúdo desta prancha		Conj.	Fo./Conj.
		1	5
Data	Escala	Desenho	Conferência
<>		SILVERIO DOMINGUES	Revisor