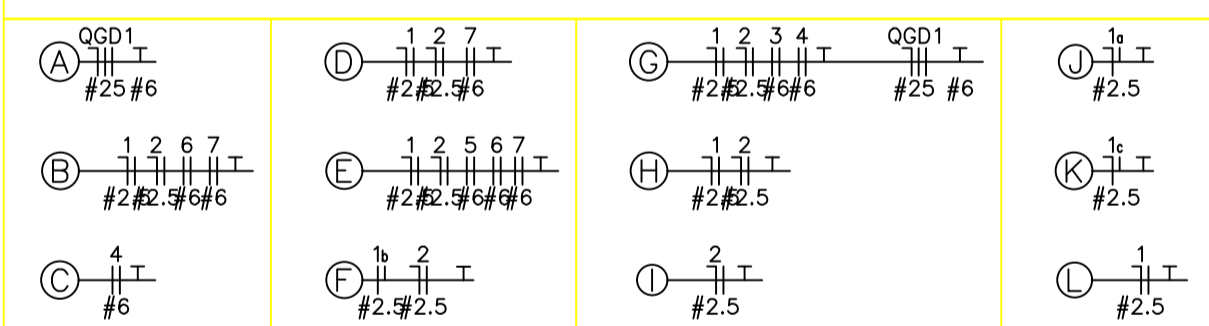


PLANTA BAIXA

Esc. = 1:100

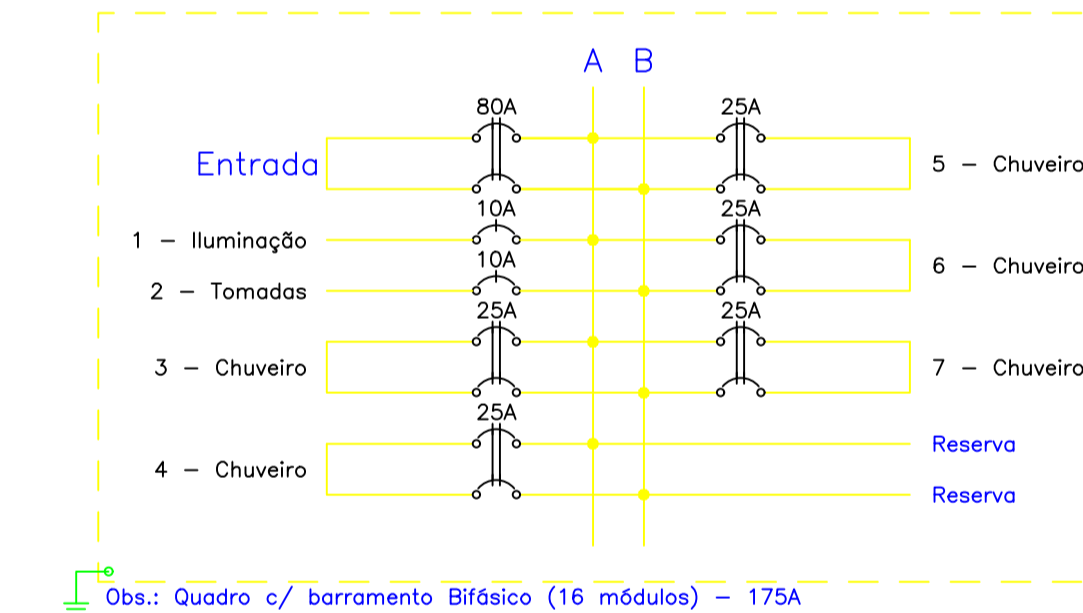
LEGENDA DA FIAÇÃO



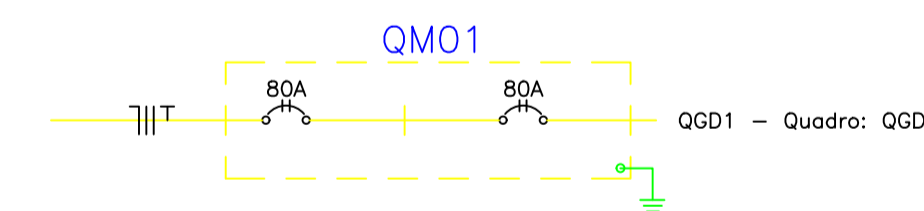
LEGENDA:

- 12W - LED E-27 12W
- LED TUBULAR 2x20W
- Interruptor de uma seção
- Tomada baixa 30cm
- Tomada para chuveiro bifásica
- Quadro Geral de luz e força
- Caixa para Medidor
- Disjuntor a seco - DIN Curva C 10A 1P
- Disjuntor a seco - DIN Curva C 25A 2P
- Disjuntor a seco - DIN Curva C 80A 2P
- Eletroduto no Piso
- Eletroduto no Teto
- Tubo que Sobee (Unifilar)
- Neutro, Fase, Retorno, Terra

QGD1



Obs.: Quadro c/ barramento Bifásico (16 módulos) - 175A



Quadro de Cargas																
QGD1																
Circ.	Descrição	Iluminação		Tomadas		Chuveiro	Pot. W	Pot. V.A	Demanda (%)	Fator. Pot.	Corr. A	Fases	Prot. A	Cond. mm2	Fases ABC	Obs.
		12W	2x20W	300W	4500W											
1	Iluminação	1	2				92,0	92,0	100%	1,00	0,72	1	10A	2,5	A	Obs.:
2	Tomadas			3			900,0	1125,0	100%	0,80	8,86	1	10A	2,5	B	Obs.:
3	Chuveiro					1	4500,0	4500,0	62%	1,00	20,46	2	25A	6	AB	Obs.:
4	Chuveiro					1	4500,0	4500,0	62%	1,00	20,46	2	25A	6	AB	Obs.:
5	Chuveiro					1	4500,0	4500,0	62%	1,00	20,46	2	25A	6	AB	Obs.:
6	Chuveiro					1	4500,0	4500,0	62%	1,00	20,46	2	25A	6	AB	Obs.:
7	Chuveiro					1	4500,0	4500,0	62%	1,00	20,46	2	25A	6	AB	Obs.:
Total		1	2	3		5	23492,0	23717,0								
Aliment. C=11,01m QT=2%							14942,0	15167,0	100%	0,99	69,00	2	80A	25	AB	
							Potência Total (23492.0 W) (23717.0 V.A) Potência Demandada: 63.95% (14942.0 W) (15167.0 V.A)									
														Corrente nas Fases: A=64.1A B=72.3A		

PROJETO ELÉTRICO

FOLHA 01/02

PROJETO:-
CONSTRUÇÃO DE VESTIÁRIO PARA CAMPO DE FUTEBOL

PROPRIETÁRIO:-
PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE VENCESLAU

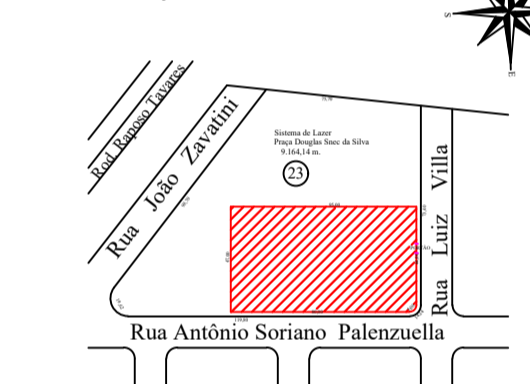
LOCAL DA OBRA:-
PRAÇA DOUGLAS SNEC DA SILVA

BAIRRO:-
JARDIM ELDORADO

ESCALAS:-
INDICADAS

DATA: 07 / 01 / 2025

SITUAÇÃO



DECLARO QUE A APROVAÇÃO DO PROJETO NÃO IMPLICARÁ NO RECONHECIMENTO POR PARTE DA PREFEITURA DO DIREITO DE PROPRIEDADE DO TERRENO.

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE VENCESLAU
BARBARA MEDEIROS VILCHES
PREFEITA MUNICIPAL

ÁREAS:

DO TERRENO..... 9.164,14 m²

Á CONSTRUIR:
VESTIÁRIOS..... 38,18 m²

TOTAL..... 38,18 m²

RESPONSÁVEL TÉCNICA
LÍVIA ALEXANDRINA DOS SANTOS
Arquiteta e Urbanista
CAU A 65873-1
Secretária de Planejamento