



LEGENDA - Elétrico	
	Luminária tipo calha - estanque Lâmpada tubular 2x20 w
	Lâmpada fluorescente 20 w com soquete
	Tomada baixa
	Tomada média
	Tomada com potência especial
	Quadro de Distribuição - Elétrica
	Eletroduto de PVC corrugado sobre forro / embutido na parede
	Circuitos: Retorno, retorno de fase, fase, neutro e terra

QDC						
Circuito	Equipamentos	Total (W)	Corrente (A)	Disjuntor (A)	Fase	Neutro
01	Iluminação Geral	220	8,6	10	1 x 2,5	1 x 2,5
02	Tomadas - Admin	1800	8,18	16	1 x 2,5	1 x 2,5
03	Tomadas - Atendimento	1800	8,18	16	1 x 2,5	1 x 2,5
04	Ar Condicionado 01	1400	6,36	20	1 x 4,0	1 x 4,0
05	Ar Condicionado 02	1400	6,36	20	1 x 4,0	1 x 4,0
06	Ar Condicionado 03	1400	6,36	20	1 x 4,0	1 x 4,0
TOTAL		8020				

PLANTA BAIXA
Esc: 1/50

EDIFICAÇÃO PÚBLICA

Projeto Elétrico

obra:
UBS Canto dos Cardoso

local:
Localidade Canto dos Cardoso

prancha:
Planta Baixa

extensão/área:
47,30 m²

escala:
indicada

unidade:
centímetro

data:
Junho/2020

Prefeitura
Municipal de

Rolante

material:
Alvenaria

nº:
EL 01

proprietário:

responsável técnico:



Régis Luiz Zimmer
Prefeito Municipal

Jainara Garcia Fischer
Eng. Civil CREA/RS 237284