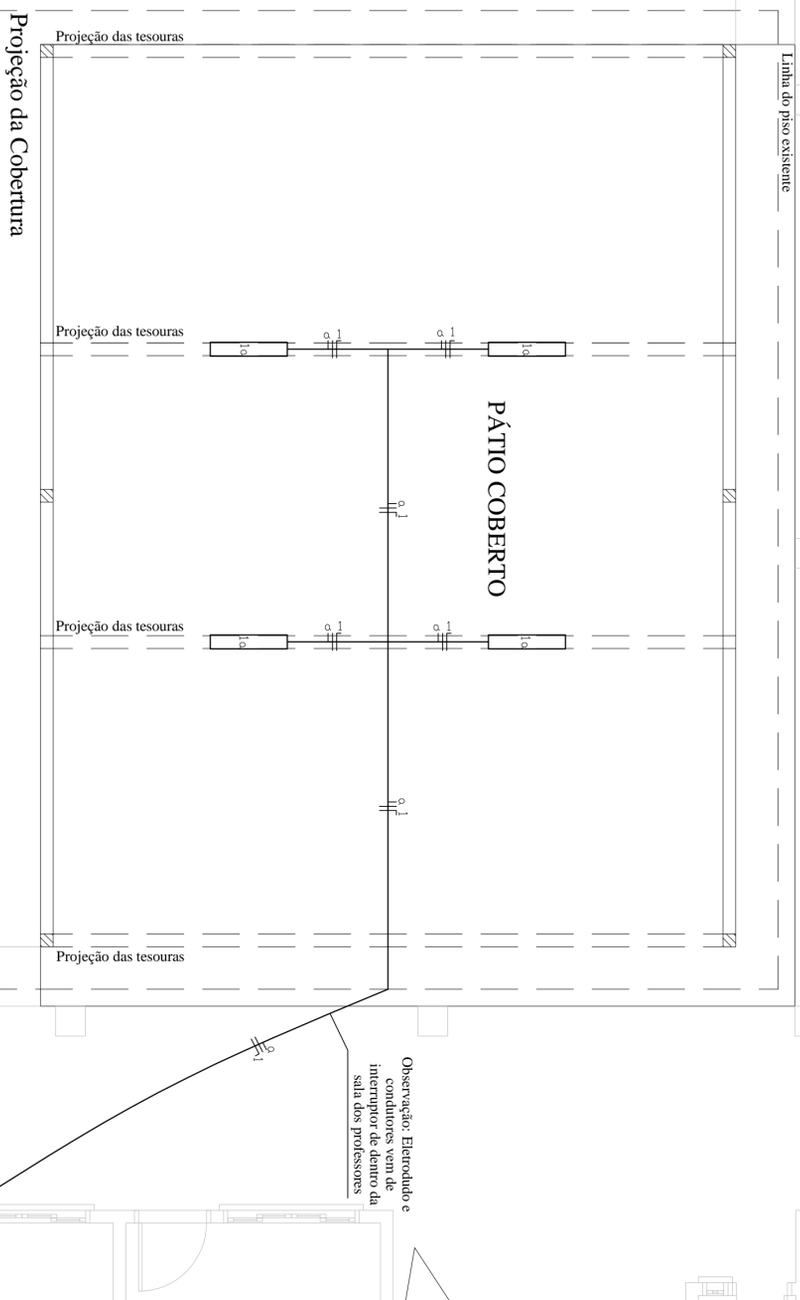


Edificação Existente



Observação: Eletroduto e condutores vem de interruptor de dentro da sala dos professores

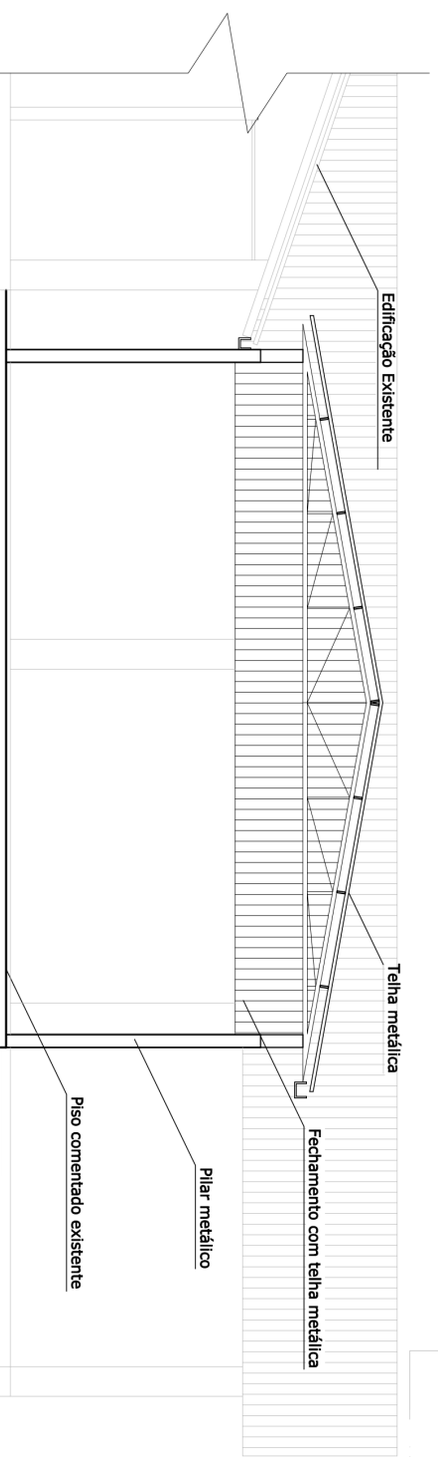
QUADRO DE CARGAS 220V							
CD	CIRCUITOS N°	ILUMINAÇÃO (W)	TOMADAS COLETIVAS (W)	TOMADA INDIVIDUAL (W)	TOTAL (W)	CONDUTOR (MM²)	DISJUNTOR (A)
Existente	1	48	—	—	48	2x1,5	15 (existente)
					TOTAL	48	

LEGENDA:

-  Luminário de led 12 watts
-  retorno, fase e neutro
-  interruptor simples e duplo

PROJETO ELÉTRICO

Escala 1:50



FACHADA OESTE

Escala 1:50

OPERA/SERVIÇO:
COBERTURA METÁLICA DA EMEI SÃO JOSÉ

ENDEREÇO: Rua José Porfirio da Costa, S/N – Bairro Lago Alvim Falar – Taquari/RS

DESCRIÇÃO: Fachada Oeste e Projeto Elétrico

PROPRIETÁRIO

Prefeitura Municipal de Taquari

FRANQUIA N°

RESPONSÁVEL TÉCNICO

Sérgio V. Neshong – Engenheiro Civil – CREA RS 152.282

2 / 2

Giovana Mulinari

DESENHO

Indicada

ESCALA

31/10/2019

DATA

REVISÃO