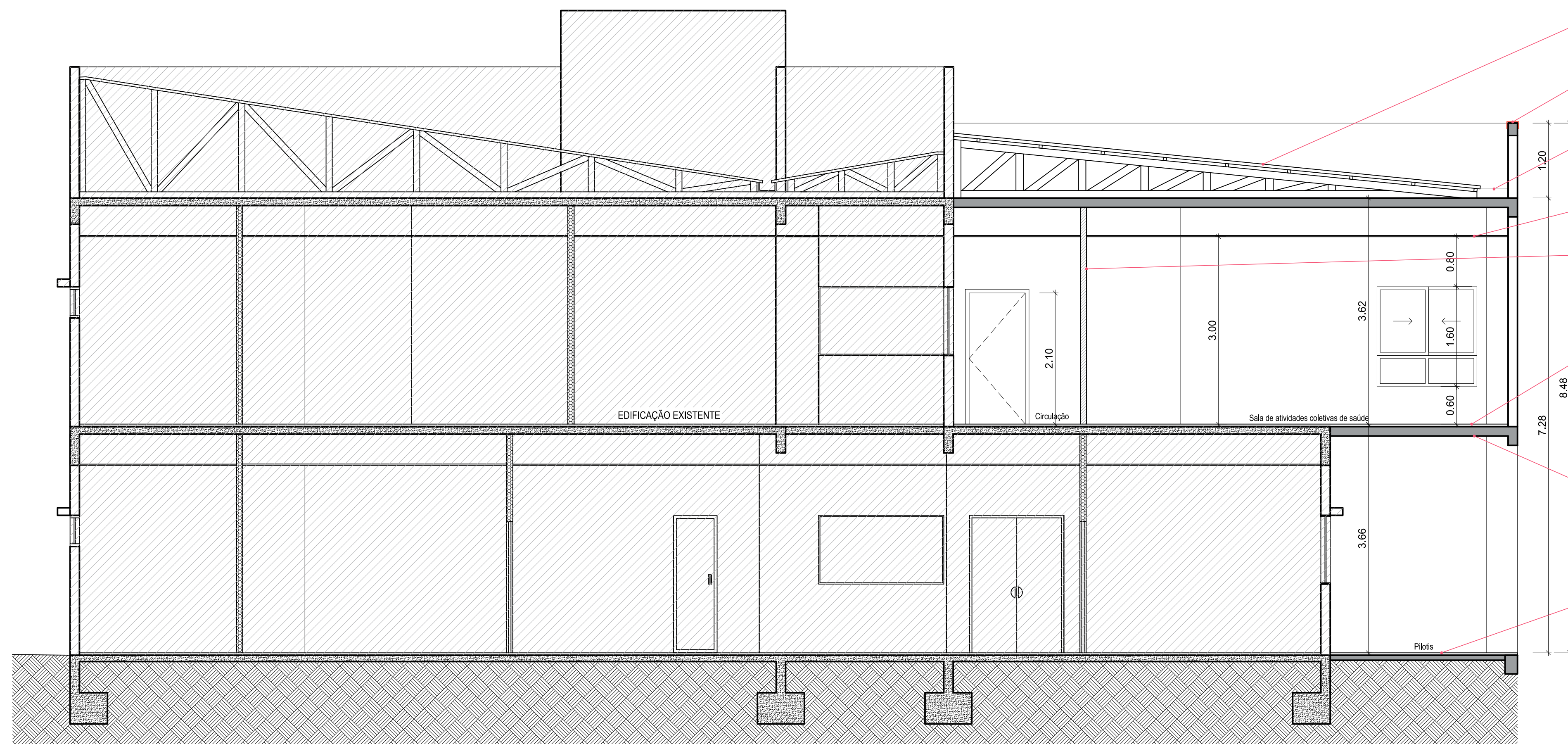


QUADRO GERAL DE PORTAS								
PORTA	TIPO FOLHA	DIMENSÃO	DIMENSÃO	MATERIAL	ACABAMENTO	QUANTIDADE	LARGURA MARCO	OBSERVAÇÃO
P1	Giro	80 x 210	80x210	Madeira	Pintura	4 un	10 cm	
P2	Giro	90 x 210	90x210	Madeira	Pintura	6 un	10 cm	
P3	Giro	90 x 210	90x210	Madeira	Pintura	2 un	15 cm	
P4	Giro	160 x 210	160x210	Madeira	Pintura	1 un	10 cm	
P5	Giro	80 x 210	80x210	Alumínio	Pintura eletrostática	1 un	15 cm	
P6	Giro	160 x 210	160x210	Alumínio	Pintura eletrostática	1 un	15 cm	
P7	Correr	90 x 210	90x210	Madeira	Pintura	1 un	10 cm	
P8	Giro	90 x 210	90x210	Alumínio	Pintura eletrostática	1 un	15 cm	
P9	Giro+Bandeira	125 x 210	125x210	Vidro temperado	-	1 un	15 cm	Vidro temperado e= 10 mm - Bandeira = 125x90 cm
P10	Giro	140 x 210	140x210	Madeira	Pintura	1 un	10 cm	

QUADRO GERAL DE JANELAS								
PORTA	TIPO FOLHA	DIMENSÃO	DIMENSÃO	MATERIAL	ACABAMENTO	QUANTIDADE	LARGURA MARCO	OBSERVAÇÃO
J1	Fixa	135 x 260	135x260	Vidro temperado	-	1 un	15 cm	
J2	Maxim-ar	100 x 260	100x260	Alumínio	Pintura eletrostática	1 un	15 cm	Parte inferior fixa até h = 110 cm
J3	Correr	160 x 160	160x160	Alumínio	Pintura eletrostática	2 un	15 cm	Parte inferior fixa até h = 110 cm
J4	Maxim-ar	100 x 50	100x50	Alumínio	Pintura eletrostática	1 un	15 cm	
J5	Correr	120 x 110	120x110	Alumínio	Pintura eletrostática	3 un	15 cm	
J6	Correr	120 x 210	120x210	Alumínio	Pintura eletrostática	1 un	15 cm	
J7	Correr	180 x 110	180x110	Alumínio	Pintura eletrostática	1 un	15 cm	
J8	Maxim-ar	150 x 70	150x70	Alumínio	Pintura eletrostática	4 un	15 cm	
J9	Correr	200 x 110	200x110	Alumínio	Pintura eletrostática	2 un	15 cm	
J10	Correr	250 x 110	250x110	Alumínio	Pintura eletrostática	1 un	15 cm	

03 FACHADA NORTE - RUA DR. OROZIMBO SAMPAIO
ESCALA 1:50



Telhamento em telha ondulada de fibrocimento sobre ripamento e estrutura de tesouras de guias de madeira.

Rufo metálico em chapa de aço galvanizado.

Calha em chapa de aço galvanizado desenvolvimento 100 cm.

Forro de gesso em drywall.

Paredes de gesso sistema drywall.

Piso em porcelanato dimensões 60 x 60 cm.

Revestimento composto por 3 camadas de argamassa (chapisco+emboço+reboço).

Piso existente de bloquete intertravado de concreto a ser preservado.



Prancha
AR 05/06
Total de pranchas
05/14

Rua Independência 110 Sala 24 • Santo Augusto - RS • (55) 3781-1965 • email: contato@frizzo.eng.br

Conteúdo

Projeto Básico de Arquitetura
Planta de Cobertura, Corte Transversal e Fachada Norte

Obra REFORMA E AMPLIAÇÃO DE UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE

Proprietário MUNICÍPIO DE AUGUSTO PESTANA

Endereço Rua São Francisco, esq. c/ Rua Orozimbo Sampaio
Augusto Pestana - RS

Resp. Téc. Arq. e Urb. Leonardo Postay Frizzo CAU A-10799-3

Escala	Área	Data	Desenho	Versão
Indicadas	342,69 m ²	Set./2021	Leonardo	2-08/10

02 CORTE TRANSVERSAL
ESCALA 1:50