

RUA SÃO PAULO

RUA SETE DE SETEMBRO



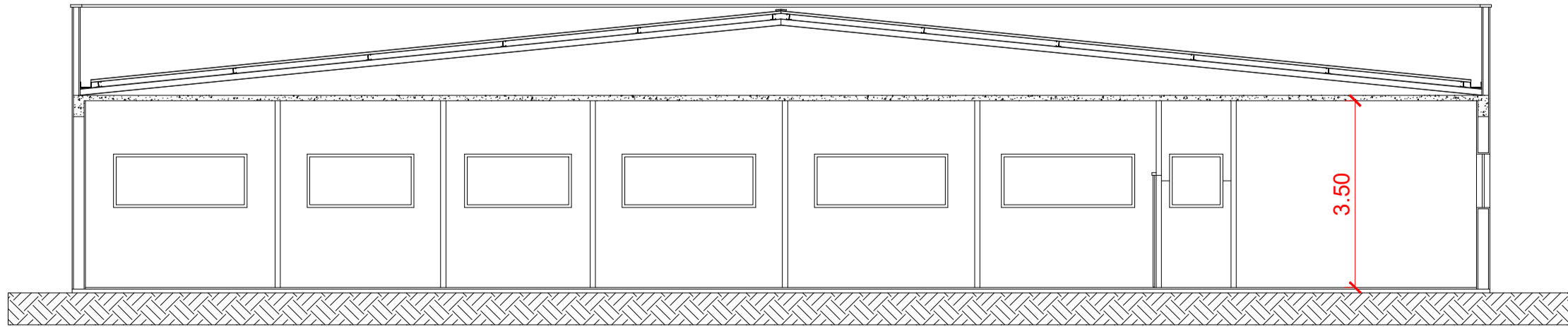
OCUPAÇÃO	SEGUNDO PAVIMENTO
D-1 (1 pessoa por 7,00m² de sala de aula)	ADM. - PESSOAS = 09 CÓPA - PESSOAS = 02 DIREÇÃO - PESSOAS = 03 REUNIÃO - PESSOAS = 10 REFEITÓRIO - PESSOAS = 12
TOTAL	36 PESSOAS

CAPACIDADE DA UNIDADE DE PASSAGEM (UP)	ESCADAS / RAMPAS
	75
	36 / 75 = 0,48 = 1UP 1 x 0,55 = 0,55m
LARGURA MÍNIMA NECESSÁRIA = 1,20m LARGURA EXISTENTE = 1,30m	

CAPACIDADE DA UNIDADE DE PASSAGEM (UP)	ACESSO / DESCARGAS
	100
	36 / 100 = 0,36 = 1UP 1 x 0,55 = 2,20m
LARGURA MÍNIMA NECESSÁRIA = 0,80m LARGURA EXISTENTE = 1,30m	

PLANTA - PRIMEIRO PAVIMENTO


ESCALA 1/100



CORTE CC

ESCALA 1/100

EXISTENTE	A INSTALAR
A REMANEJAR	REMANEJADO

Assinatura  Engenharia e Consultoria de Incêndio Tel. 11 2972-8940 - ofos@ofos.com.br		Assinatura do Responsável pelo Uso	
PROJETO TÉCNICO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO		04/04	
Proprietário PREFEITURA MUNICIPAL DE LENÇÓIS PAULISTA		Data 09/07/2020	
Local RUA SETE DE SETEMBRO, 600 - CENTRO, LENÇÓIS PAULISTA - SP		Escala 1/100	
Título do Desenho PLANTA - SEGUNDO PAVIMENTO E CORTE CC		Processo OF 140-11750/20	
Responsável Técnico ARQº OTHON FERNANDES DE OLIVEIRA E SILVA JR.		Nº CAU A85055-1	Nº RRT 9675265