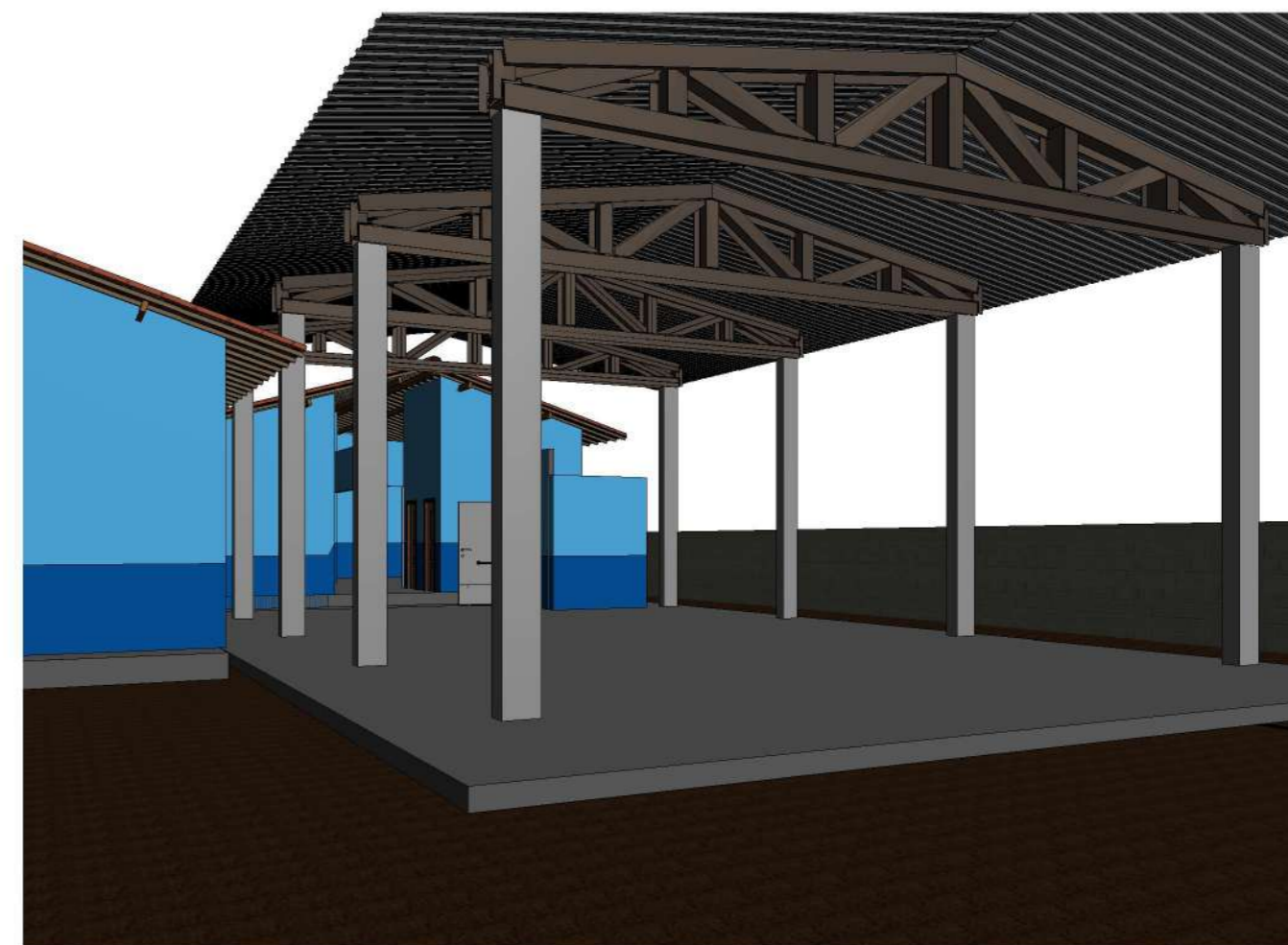




1 Vista 3D 1



2 Vista 3D 2

ESPECIFICAÇÃO	
ESQUADRIAS	
PORTAS	
P1	0.60 x 2.10
P1	0.70 x 2.10
P1	0.80 x 2.10
P1	1.00 x 2.10
JANELAS	
J1	$\frac{0.80 \times 1.05}{1.00}$
J2	$\frac{1.40 \times 1.17}{0.90}$
J3	$\frac{1.50 \times 1.00}{1.88}$
J4	$\frac{1.55 \times 1.10}{1.60}$
J5	$\frac{1.74 \times 1.00}{1.70}$
J6	$\frac{2.00 \times 1.00}{1.90}$
J7	$\frac{2.50 \times 1.00}{1.70}$
J8	$\frac{2.55 \times 1.10}{1.60}$
BALANCINS	
B1	$\frac{0.60 \times 0.40}{1.70}$
B2	$\frac{1.30 \times 0.34}{1.47}$
B3	$\frac{0.66 \times 0.35}{1.80}$

Engenheiro Civil



Rua 5 de Setembro, s/n, Mãe do Rio Pa

Planta de Reforma Escola Vanusa do Socorro Oliveira Ribeiro

Perpectivas

Data Dezembro/2020
 Desenhadas por Bruno Klaim
 Verificado por Marcelino A. Carvalho
 Nº de Registro CREA 2619062608

06/06

Escala sem escala