



VISTA EM 3D  
ESCALA 1/25

NOTAS:

- 1—MEDIDAS EM CENTÍMETRO,EXCETO ONDE INDICADO.
- 2—ESTRUTURA METÁLICA: PERFIS DOBRADOS EM AÇO SAE 1020.
- 3—SOLDAS ELETRODO E70XX.
- 4—CHUMBADORES E CONTRAVENTAMENTOS EM AÇO SAE 1020.
- 5—CHAPAS DE LIGAÇÃO EM AÇO ASTM A36.
- 6—CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL E COM A ARQUITETURA.

A M ENGENHARIA — PROJETO ESTRUTURAL

Fone: (089) 99975–9340 — e-mail: amengenharia.pi@hotmail.com

TÍTULO:

VISTA EM 3D DA COBERTURA DO PÁTIO

OBRA:

ESCOLA PADRÃO SEDUC — 10 SALAS DE AULA

ENDEREÇO:

RUA PROJETADA, S/N, FARTURA DO PIAUÍ — PI

PROPRIETÁRIO:

GOVERNO DO ESTADO DO PIAUÍ

CONSTRUTOR:

PROJETO:

Alysson Alves Monteiro  
Engenheiro civil — CREA Nº 27307/D — PI  
Registro Nacional Nº 191424336–6

DESENHO:

YALLENH HOZZANN

DATA:

JUNHO/2017

ESCALA:

INDICADA

FOLHA:

A1

PRANCHA:

20/20

PERNS			
1	0,10	7	
2	0,20	7	
3	0,30	7	
4	0,40	7	
5	0,50	7	
6	0,60	7	
7	0,10	7	
11	0,40	7	
30	0,10	30	
161	0,10	7	
170	0,10	170	
254	0,10	254	