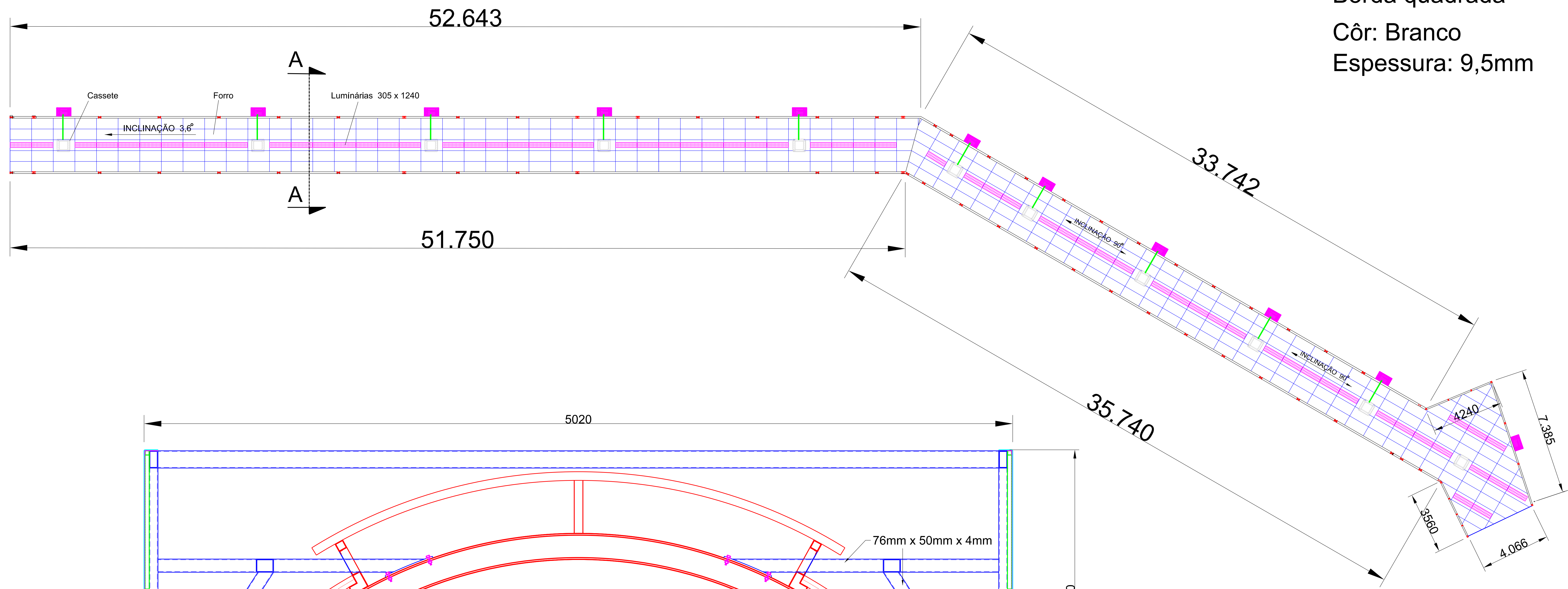
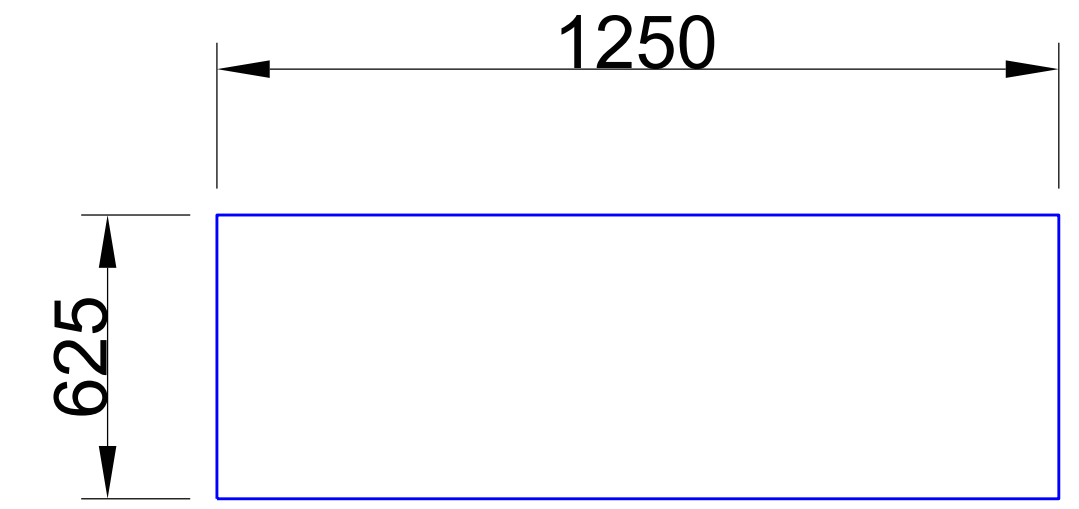


PLANTA BAIXA ESC: 1:100



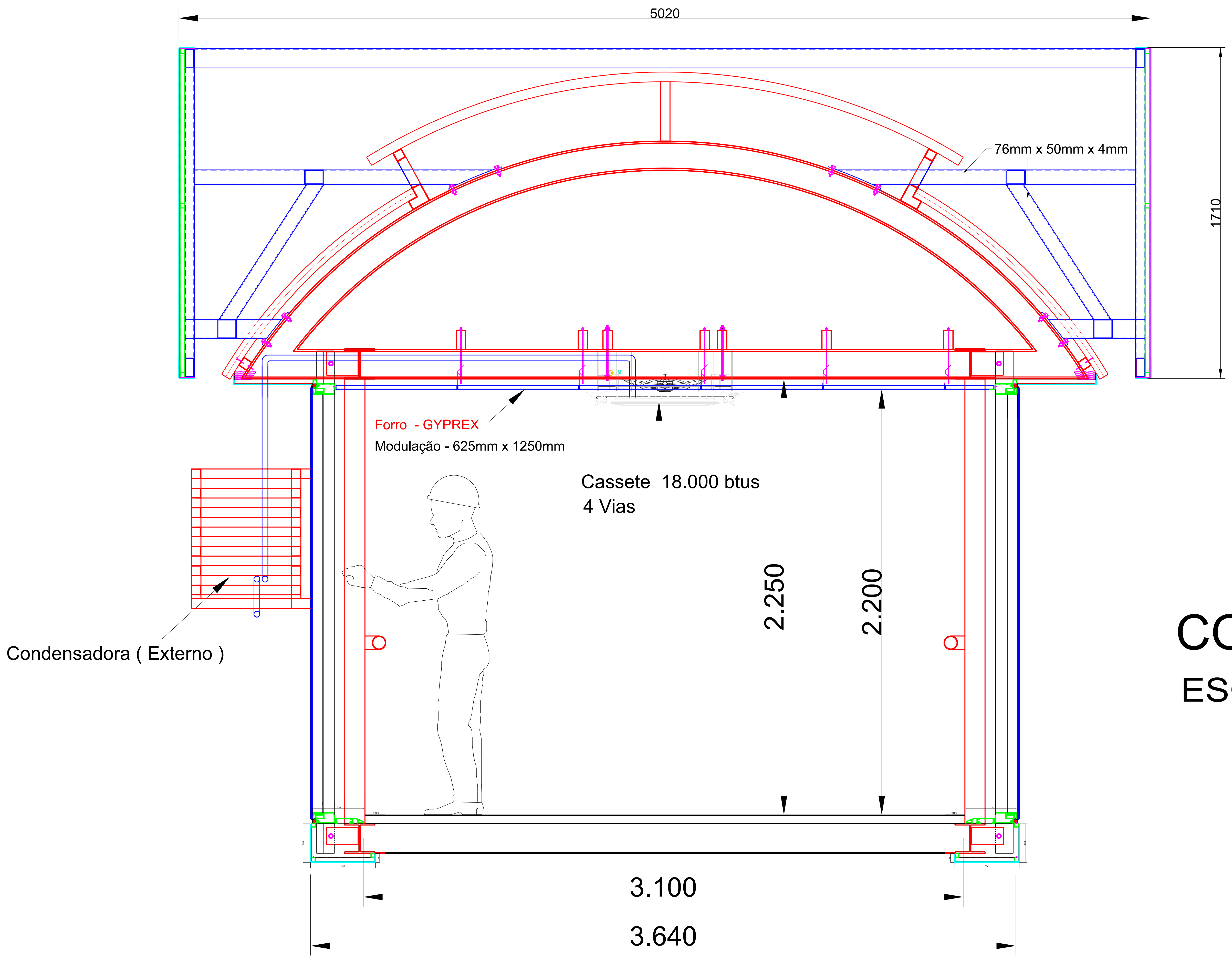
Forro - GYPREX
Modulação - 625mm x 1250mm
Borda quadrada
Côr: Branco
Espessura: 9,5mm



Característica Técnicas	
Acabamento	Liso
Cores	Branco, Mescla e Carvalho
Tipo de perfil	T-24
Modulação (mm)	625 x 625
Peso (kg/m²)	7,51
Espessura placa (mm)	9,5
Refletância Luminosa (LR - %)	80
Reação ao fogo	Classe II A
Coefficiente de atenuação acústica (CAC)	35-36 dB

- NOTAS:
- CONFIRMAR MEDIDAS NA OBRA
 - MEDIDAS EM MILÍMETROS (mm)
 - CASSETES BRANCO - 4 VIAS E 01 VIA
 - PREVER PERFIL PARA SUPORTE DOS CASSETES

DOCUMENTOS DE REFERENCIA



CORTE - AA
ESC: 1:20

Av. Dr. Dante Pazzanese, 500
Prédio Torre – Ibirapuera
São Paulo/SP – CEP: 04012-909

Maurício Diretor
11-97695-5973
mauricio.alves@alumigraph.com.br
www.alumigraph.com.br

Disciplina: **Forro - Passarela -2**

TIPO	Forro	DESCRIÇÃO	FORRO GYPREX
DATA	30 / 04 / 2025	PROJETISTA	Maurício Alves da Silva
ESCALA	1:1	PROJETO N.	001-FR-DP-0001-DET-FC-R00
		FOLHA N.	01
		REV.	00

FORMATO A0 1189 X 841

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS