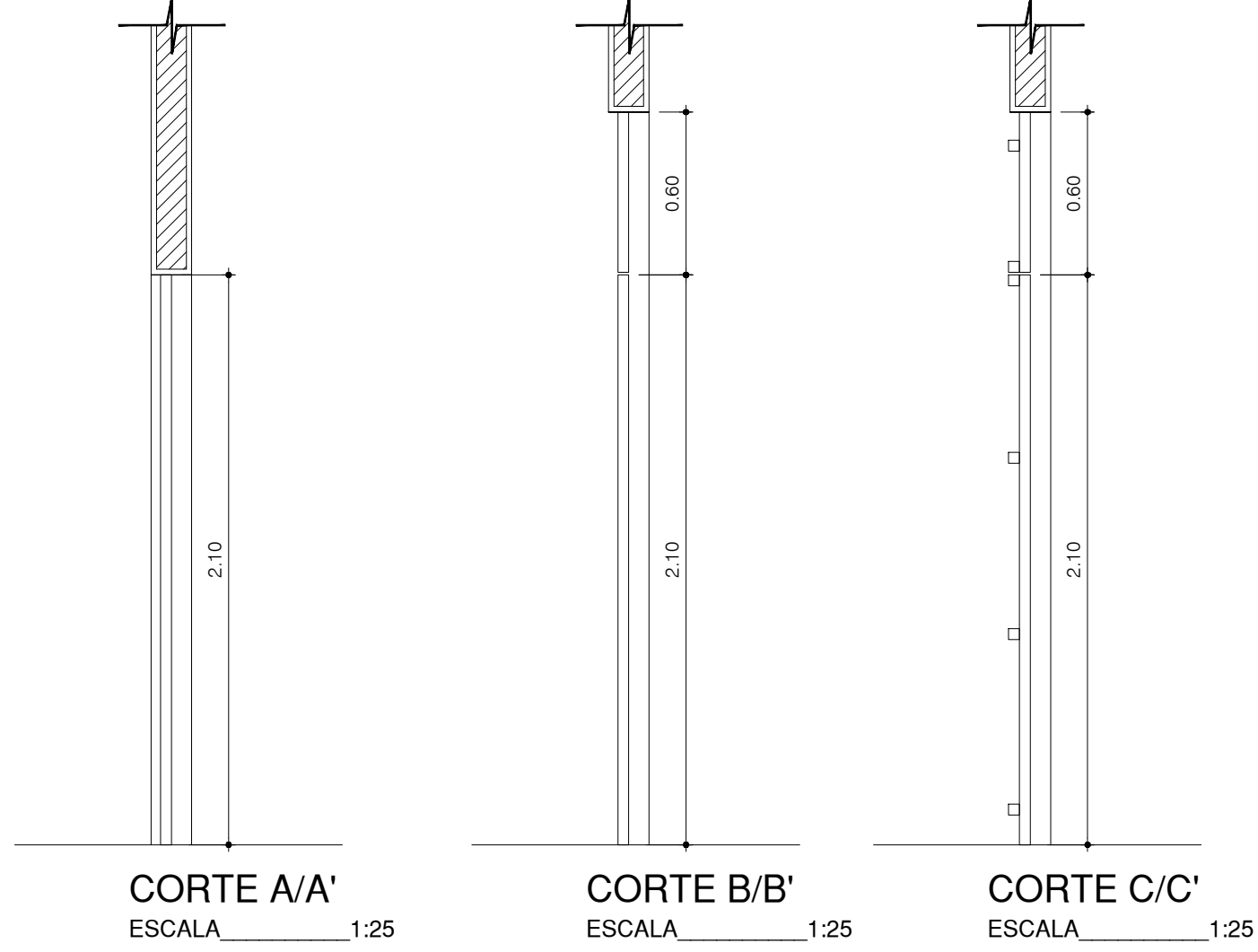
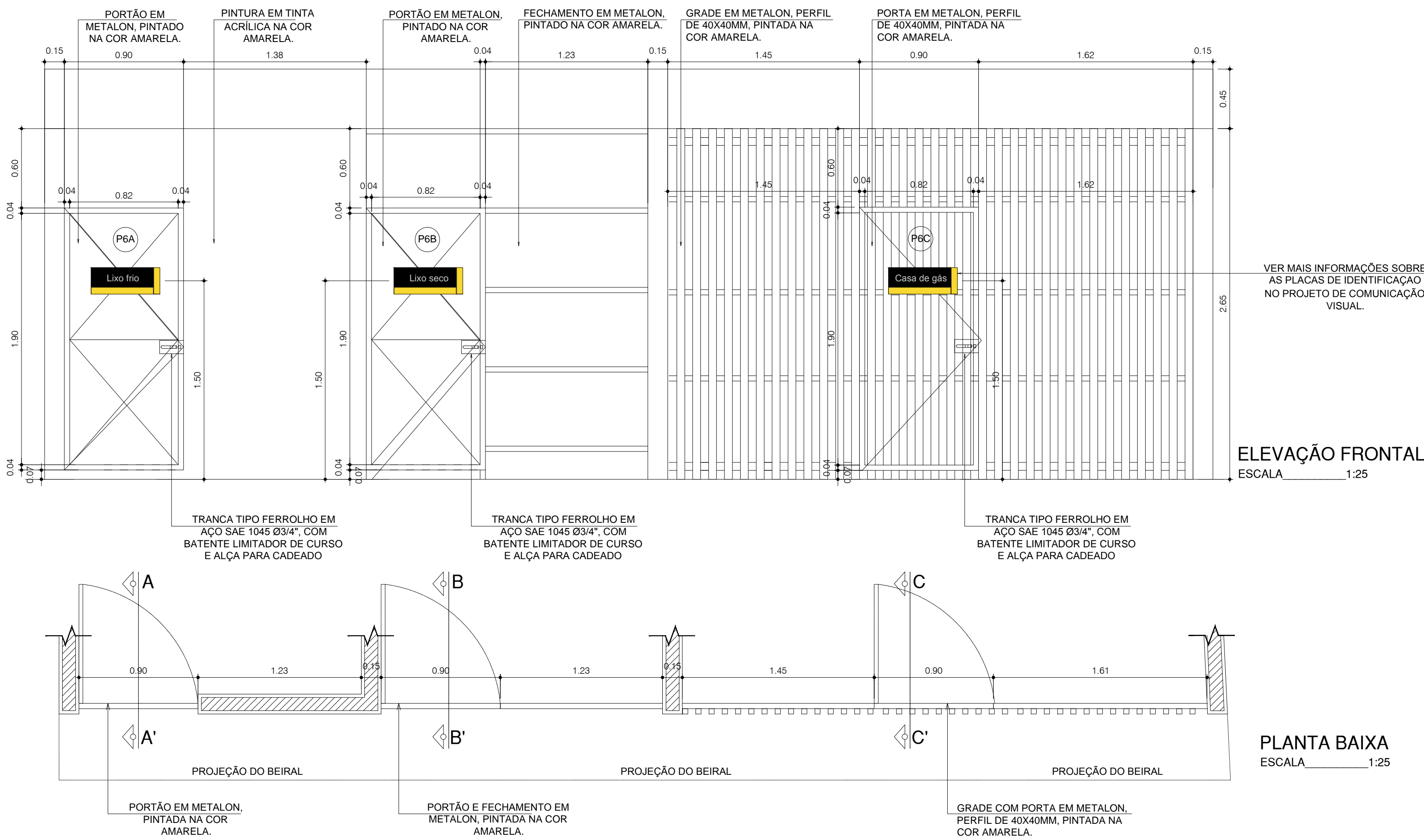
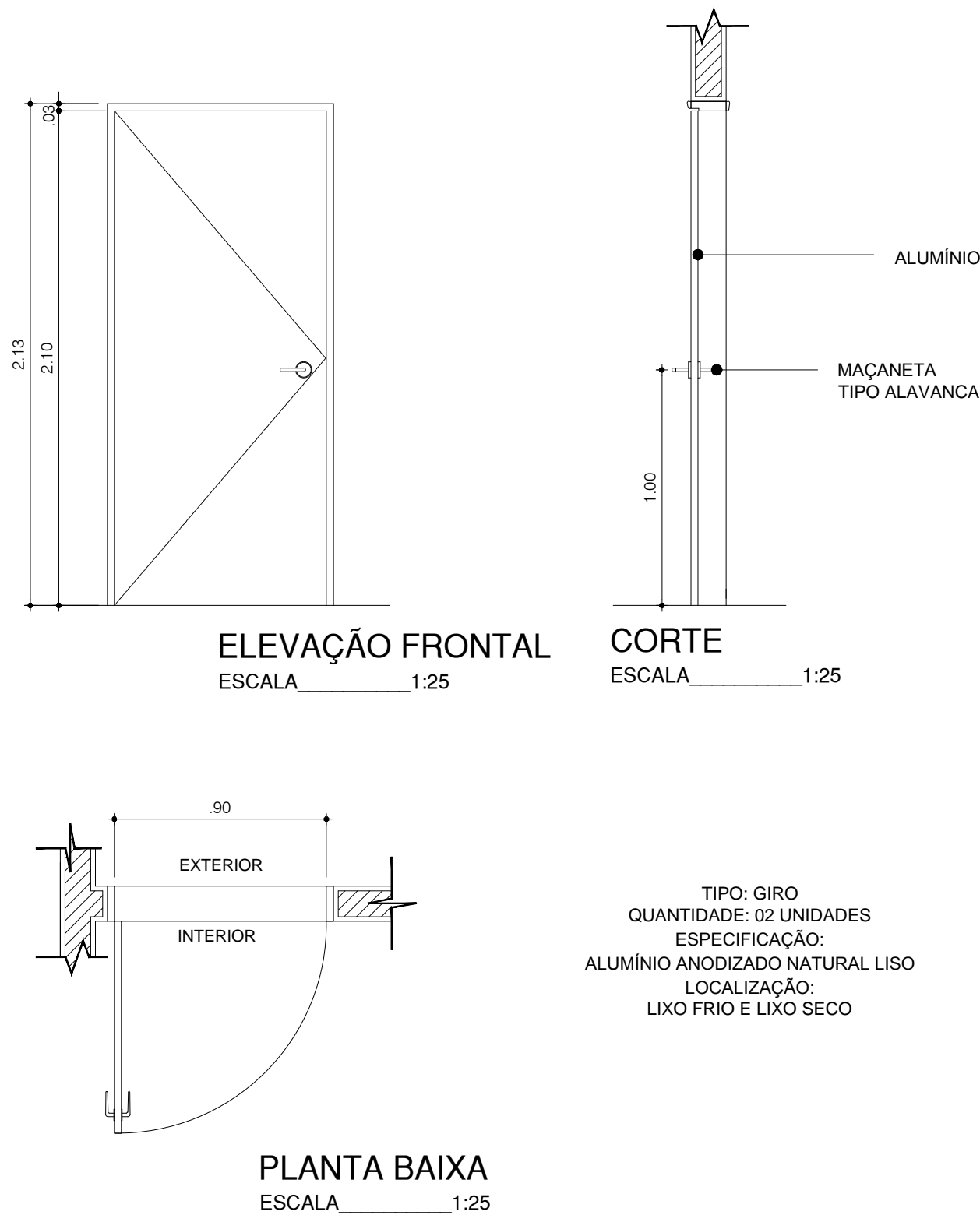


P6A
P6B
P6C



TIPO: GIRO
QUANTIDADE: 03 UNIDADES
ESPECIFICAÇÃO:
P6A: PORTÃO EM METALON, PINTADA NA COR AMARELA.
P6B: PORTÃO (0.80M) E FECHAMENTO EM METALON, PINTADA NA COR AMARELA.
P6C: GRADE COM PORTA (0.90M) EM METALON, PERFIL DE 40X40MM, PINTADA NA COR AMARELA.
LOCALIZAÇÃO: LIXO FRIO, LIXO SECO E CASA DE GÁS

P13



QUADRO DE ESQUADRIAS							
PORTAS							
CÓD.	ESQUADRIA	TIPO	DIMENSÕES	PEIT.	MATERIAL	QUANT.	
P1	PORTA	GIRO	0,90	2,10	-	Alumínio anodizado natural liso com visor	03
P2	PORTA	GIRO	0,80	2,10	-	Alumínio anodizado natural liso	01
P3	PORTA	GIRO	1,20	2,10	-	Polietileno com visor em acrílico incolor	08
P4	PORTA	GIRO	0,80	2,10	-	Alumínio anodizado natural e vidro temperado 6mm incolor	01
P5	PORTA	GIRO	0,80	1,60	0,25	Alumínio anodizado natural com veneziana	10
P6	PORTA	GIRO	0,80	2,10	-	Porta e grade em Metalon, perfil de 40x40mm, pintada na cor amarela	03
P7	PORTA	CORRER	2,23	2,10	-	2 folhas em Chapa de ferro galvanizada vincada nº 14	01
P8	PORTA	GIRO	0,90	2,10	-	1 folha de Alumínio com bandeira fina de 50x.40m.	02
P9	PORTA	GIRO	0,70	2,10	-	1 folha de Alumínio com bandeira fina de 70x.40m.	03
P10	PORTA	GIRO	0,80	2,10	-	Alumínio com veneziana	02
P11	PORTA	GIRO	0,90	2,10	-	Alumínio, com barras de aço e chapa metálica, com bandeira, 1 folha	01
P12	PORTA	CORRER	8,39	3,10	-	4 folhas em Chapa de alumínio	01
P13	PORTA	GIRO	0,90	2,10	-	Alumínio anodizado natural liso	02

ANTEPROJETO DESENVOLVIDO A PARTIR DO P.T. BÁSICO FORNECIDO PELA CONTRATANTE.

02	INCLUSÃO DA ESQUADRIA J12	04/2019	PAULA VICTÓRIA PRISCYLLA TAVARES	PAULA VICTÓRIA	
01	REVISÃO DAS ESQUADRIAS P11, P3, P2 E J7	03/2019	PAULA VICTÓRIA PRISCYLLA TAVARES	PAULA VICTÓRIA	
00	EMISSÃO INICIAL	30/10/2018	PAULA VICTÓRIA PRISCYLLA TAVARES	LARISSA ARAUJO	
REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	AUTORES DO PROJETO	DESENHISTAS	APROVO

ESPAÇO PARA APROVAÇÃO CARIMBO:

ESPAÇO PARA CÁLCULO DE ÁREA:			
ÁREA DO TERRENO	1800.00 m²		
ÁREA DO GALPÃO EXISTENTE	1040.00 m²		
ÁREA DA CONSTRUÇÃO NOVA (UPR)	463.28 m²		

PROPRIETÁRIO: SESC UPR

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

DESENVOLVIMENTO DO PROJETO: ARQ. PAULA VICTÓRIA ALVES SANTOS - CAU: A - 141859-6/AL
ARQ. PRISCYLLA TAVARES - CAU: A - 119462-3/AL

PROJETO EXECUTIVO ARQUITETÔNICO

OBRA:
CONSTRUÇÃO DA UNIDADE DE PRODUÇÃO DE REFEIÇÕES DO SESC

ENDEREÇO DO EMPREENDIMENTO:
AV. SENADOR LEMOS Nº 2056 - TELÉGRAFO
BELEM - PA

DESENHO: PAULA VICTÓRIA

CLIENTE:



IDENTIFICAÇÃO DO PROJETO:
DETALHAMENTO ESQUADRIAS - PORTAS

CODIFICAÇÃO DO ARQUIVO:
00.AP.DET-2018.10

Nº DA PRANCHA:
DET 02/03

ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES SEM ORDEM EXPRESSAS DO AUTOR