

A AMPLIAR	ÁREA
AMPLIAÇÃO DO EDIFÍCIO	745,01m ²
MARQUISE 1	5,38m ²
MARQUISE 2	4,70m ²
QUADROQUE DA PRAÇA	34,22m ²

- EXISTENTE
- CONSTRUIR
- DEMOLIR
- LOCALIZAÇÃO DO TAPUME PARA A EXECUÇÃO DA OBRA
- PROPOSTA

TABELA DE SERVIÇOS	
	ALAMBRADO A DEMOLIR
	EXECUTAR CONSTRUÇÃO DE GRADIL COM MURETA
	DEMOLIR ALAMBRADO E CONSTRUIR MURO COM CONCRETINA - VER DETALHE
	AMPLIAR MURO EXISTENTE ATÉ A ALTURA INDICADA E INSTALAR CONCRETINA - VER DETALHE
	MURO COM CONCRETINA A CONSTRUIR ALTURA 2,2M - VER DETALHE
	MURO COM CONCRETINA A CONSTRUIR ALTURA 2,6M - VER DETALHE
	PISO DE CONCRETO A EXECUTAR
	EXECUTAR AS DEMOLIÇÕES INDICADAS
	RETRAIR TANQUE
	EXECUTAR NOVA COBERTURA DE ACESSO
	REVISAR CANALETAS
	EXECUTAR AS ADAPTAÇÕES PARA A INSTALAÇÃO DA LAVANDERIA
	EXECUTAR AS ADAPTAÇÕES PARA A INSTALAÇÃO DO ALMOXARFADO
	EXECUTAR AS ADAPTAÇÕES PARA A INSTALAÇÃO DA SALA DE ATENDIMENTO
	EXECUTAR A REMOÇÃO DO GUCHÊ E FECHAMENTO DO VÃO
	EXECUTAR A ABERTURA DO VÃO PARA O ACESSO A AMPLIAÇÃO
	EXECUTAR A AMPLIAÇÃO DA ESCOLA CONFORME PROPOSTA
	INSTALAR PARQUE INFANTIL COLORIDO COM ESTRUTURA EM MADEIRA PLÁSTICA NAS DIMENSÕES DE 9,3x9,3M
	INSTALAR CONCRETINA EM TODO O PERÍMETRO DE FECHAMENTO DA ESCOLA, INCLUSIVE ADMA DOS GRADIS E PORTÕES

OBIS: 1 - AS INDICAÇÕES DE SERVIÇOS SÃO MERAMENTE ORIENTATIVAS, PODENDO OCORRER VARIÁVEIS CONFORME NECESSIDADE.
2 - A PINTURA INTERNA E EXTERNA DEVERÁ SER EXECUTADA NAS CORES, CONFORME PADRÕES ESTABELECIDOS PELA FISCALIZAÇÃO

07	ALTERAÇÃO DO FECHAMENTO	05/06/23
06	ALTERAÇÃO DOS PILARES	03/05/23
05	ALTERAÇÃO EXIGIDA	29/11/22
04	ALTERAÇÃO EXIGIDA	23/08/22
03	ALTERAÇÃO EXIGIDA	02/08/22
02	ALTERAÇÃO EXIGIDA	15/06/22
01	ALTERAÇÃO EXIGIDA	16/05/22
00	INICIAL	24/04/22
REVISÃO	DETALHADOS	DATA



ORIENTADO: **GELFUS PROJETOS** | (19) 3542 2357
www.gelfus.com.br | contato@gelfus.com.br

OBRA: **AMPLIAÇÃO DA ESCOLA NOSSA SENHORA APARECIDA**

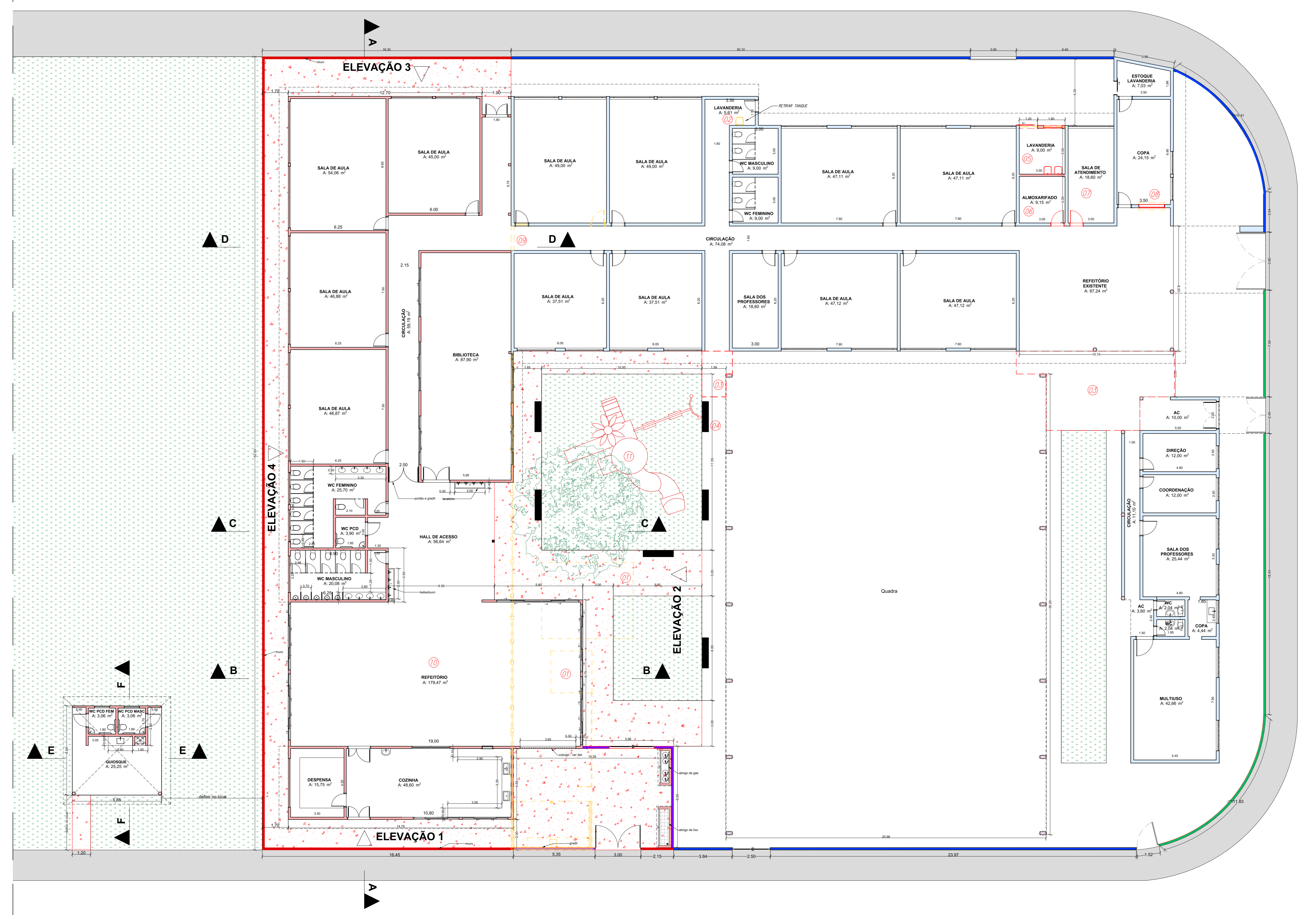
LOCAL: **MUNICÍPIO DE SALTINHO**

CLIENTE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTINHO**

DETALHADOS: **PLANTA DE SERVIÇOS**

PROJ. TÉCNICO: ARGAINO	DATA: 05/06/2023	PROJETO: ARQUITETURA
ESCALAS: INDICADAS	REVISÃO: 07	FOLHA: 01
DESENHISTA: AMANDA RIBEIRO	ARQUIVO: 299-D-2326-10-001	09

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.








PLANTA DE SERVIÇOS
ESC 1:125

CON/COD/CO	ESPECIFICAÇÃO	ALTERAÇÃO
1	0,1 BLACK	
2	0,2 BLACK	
3	0,3 BLACK	
4	0,4 BLACK	
5	0,5 BLACK	
6	0,6 BLACK	

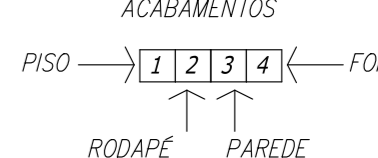
Observações:
1 - As cotas e dimensões devem ser verificadas no terreno.
2 - Todos os pontos devem conter 200% de implantação.

A AMPLIAR	ÁREA
AMPLIAÇÃO DO EDIFÍCIO	745,01m ²
MARQUISE 1	6,38m ²
MARQUISE 2	4,70m ²
QUIOSQUE DA PRAÇA	34,22m ²

-  EXISTENTE
-  CONSTRUIR
-  DEMOLIR
-  LOCAÇÃO DO TAPUME PARA A EXECUÇÃO DA OBRA
-  PROPOSTA

LEGENDA

INDICAÇÃO DE ACABAMENTOS



PISO
1 - GRANULITE
2 - PORCELANATO

RODAPE
1 - GRANULITE
2 - PORCELANATO

PAREDE
1 - REBOCO COM PINTURA LÁTEX ACRÍLICO E BARRADO EM ESMALTE h=1,50
2 - PORCELANATO ATÉ O TETO

FORRO
1 - LAJE COM REBOCO E PINTURA LÁTEX ACRÍLICO
2 - ESTRUTURA METÁLICA COM TELHAMENTO APARENTE
3 - ESTRUTURA DE MADEIRA COM TELHAMENTO CERÂMICO APARENTE

REVISÃO	DETALHADOS	DATA
07	ALTERAÇÃO DO FECHAMENTO	05/06/23
06	ALTERAÇÃO DOS PILARES	03/05/23
05	ALTERAÇÃO EXIGIDA	29/11/22
04	ALTERAÇÃO EXIGIDA	23/08/22
03	ALTERAÇÃO EXIGIDA	02/08/22
02	ALTERAÇÃO EXIGIDA	15/06/22
01	ALTERAÇÃO EXIGIDA	16/05/22
00	INICIAL	24/04/22



ORIENTADO: **GELFUS PROJETOS** | (19) 3542 2357
www.gelfus.com.br | contato@gelfus.com.br

OBRA : AMPLIAÇÃO DA ESCOLA NOSSA SENHORA APARECIDA

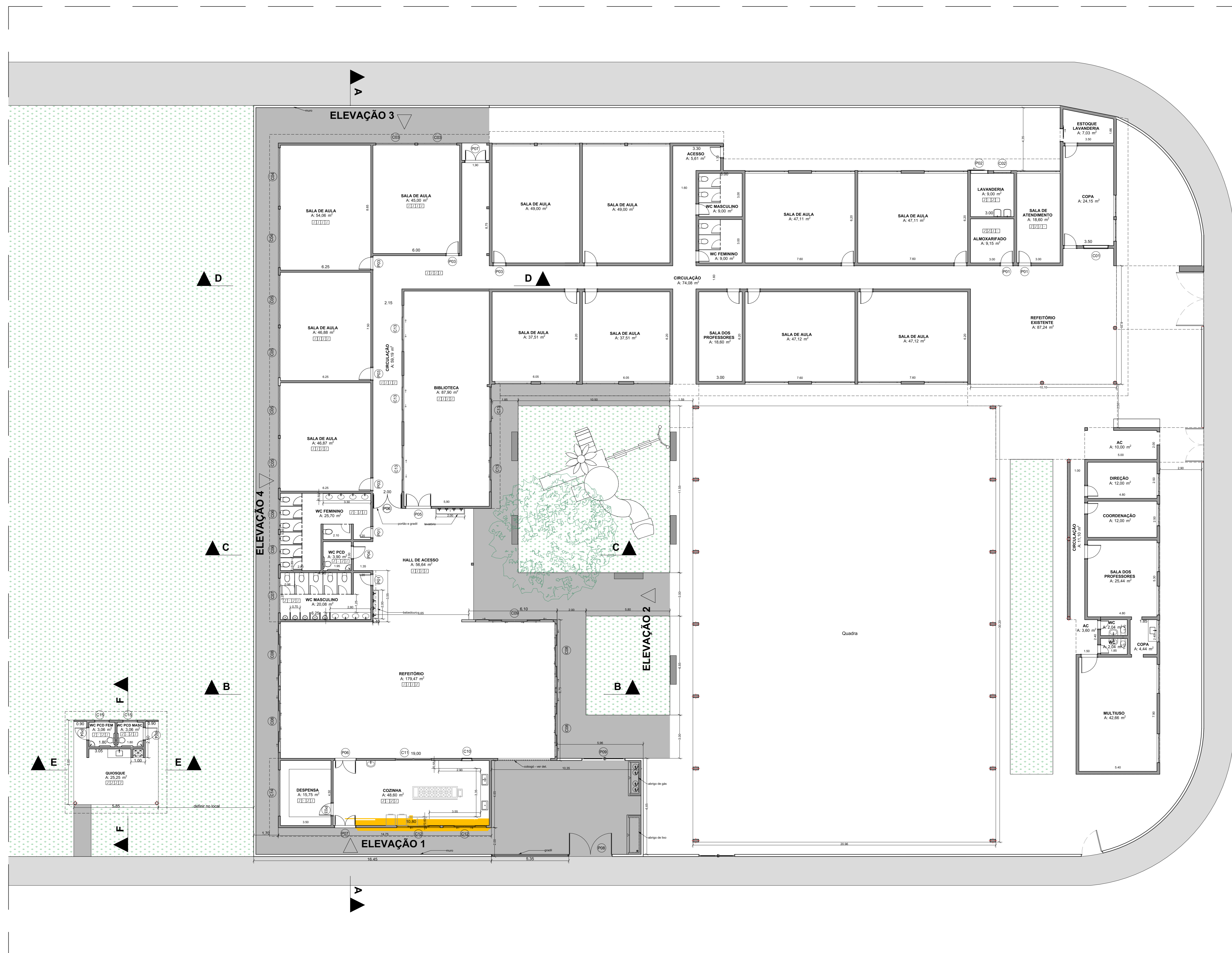
LOCAL : MUNICÍPIO DE SALTINHO

CLIENTE : PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTINHO

DETALHADOS : PLANTA PROPOSTA

PROJ. TÉCNICO: ARGAINO	DATA: 05/06/2023	PROJETO: ARQUITETURA
ESCALAS: INDICADAS	REVISÃO: 07	FOLHA: 02
DESENHISTA: AMANDA RIBEIRO	ARQUIVO: 299-D-2326-10-001	09

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.

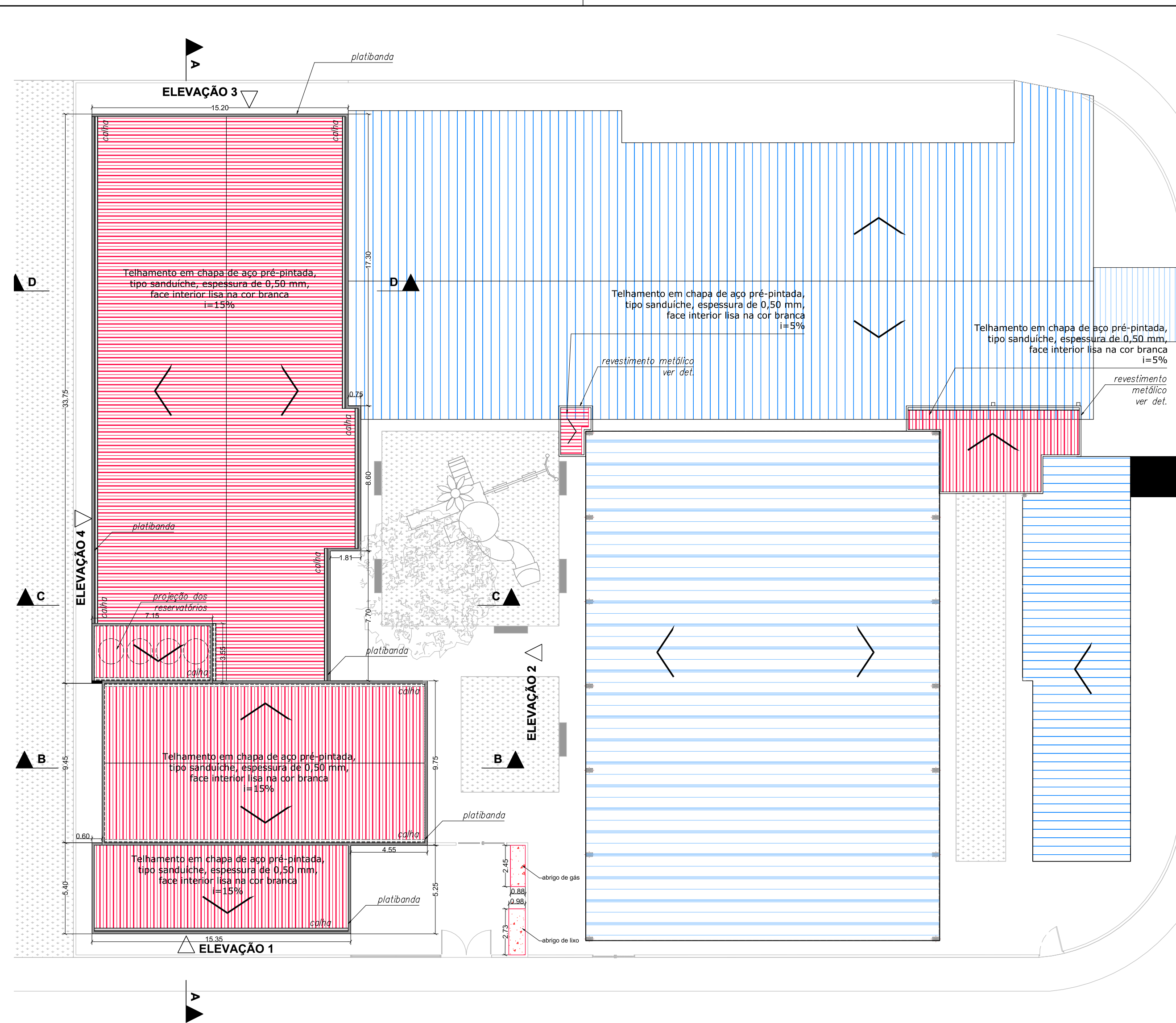


PLANTA DE SERVIÇOS
ESC 1:125

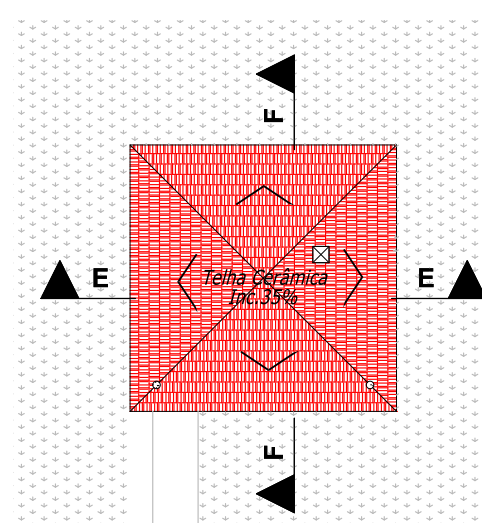
TABELA PARA PLOTAGEM

COR/COD/COZ	ESPESURA	ALTERAÇÃO
1	0,1	BLACK
2	0,2	BLACK
3	0,3	BLACK
4	0,4	BLACK
5	0,5	BLACK
6	0,6	BLACK

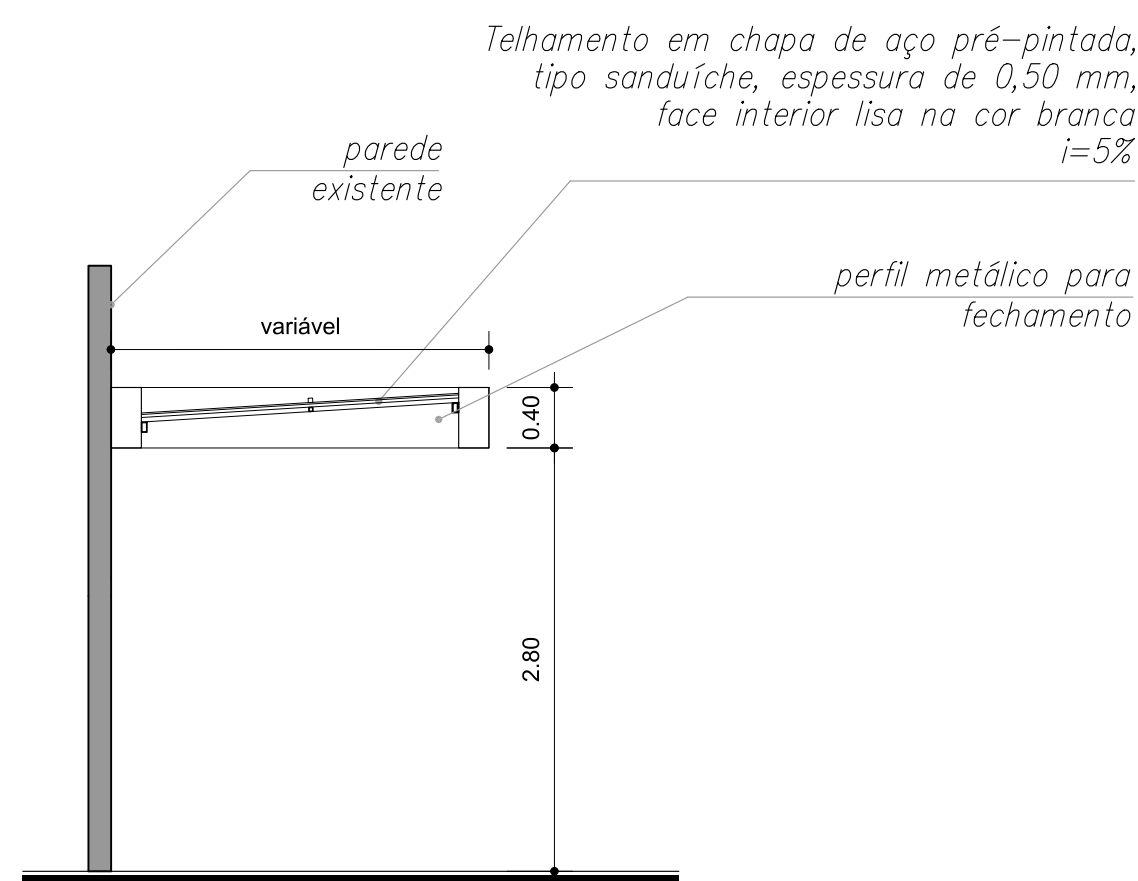
Observações:
1 - As cotas devem ser em metros e milímetros.
2 - Todos os pontos devem conter 200% de ampliação.



PLANTA DE COBERTURA DAS AMPLIAÇÕES
ESC 1:200



PLANTA DE COBERTURA DO QUIOSQUE
ESC 1:200



DETALHE DAS MARQUISES A CONSTRUIR
ESC 1:50

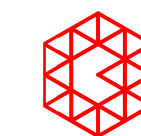
A AMPLIAR	ÁREA
AMPLIAÇÃO DO EDIFÍCIO	745,01m ²
MARQUISE 1	5,38m ²
MARQUISE 2	4,70m ²
QUIOSQUE DA PRAÇA	34,22m ²

	EXISTENTE
	CONSTRUIR
	DEMOLIR
	LOCAÇÃO DO TAPUME PARA A EXECUÇÃO DA OBRA
	PROPOSTA

07	ALTERAÇÃO DO FECHAMENTO	05/06/23
06	ALTERAÇÃO DOS PILARES	03/05/23
05	ALTERAÇÃO EXIGIDA	29/11/22
04	ALTERAÇÃO EXIGIDA	23/08/22
03	ALTERAÇÃO EXIGIDA	02/08/22
02	ALTERAÇÃO EXIGIDA	15/06/22
01	ALTERAÇÃO EXIGIDA	16/05/22
00	INICIAL	24/04/22
REVISÃO	DETALHADOS	DATA



ORIENTADO:



GELFUS | (19) 3542 2357
PROJETOS | www.gelfus.com.br
contato@gelfus.com.br

OBRA :
AMPLIAÇÃO DA ESCOLA NOSSA SENHORA APARECIDA

LOCAL :
MUNICÍPIO DE SALTINHO

CLIENTE :
PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTINHO

DETALHADOS :
ELEVACIONES
CORTES

PROJ. TÉCNICO:
ARGAINO
ESCALAS:
INDICADAS
DESENHISTA:
AMANDA RIBEIRO

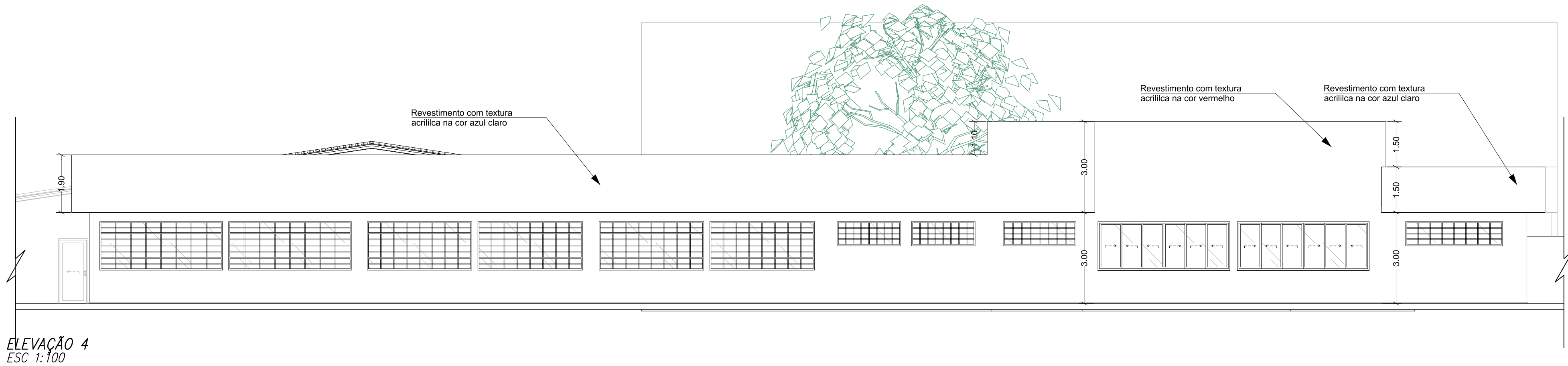
DATA:
05/06/2023
REVISÃO:
07
ARQUIVO:
299-D-2326-10-001

PROJETO:
ARQUITETURA
FOLHA:
03
09

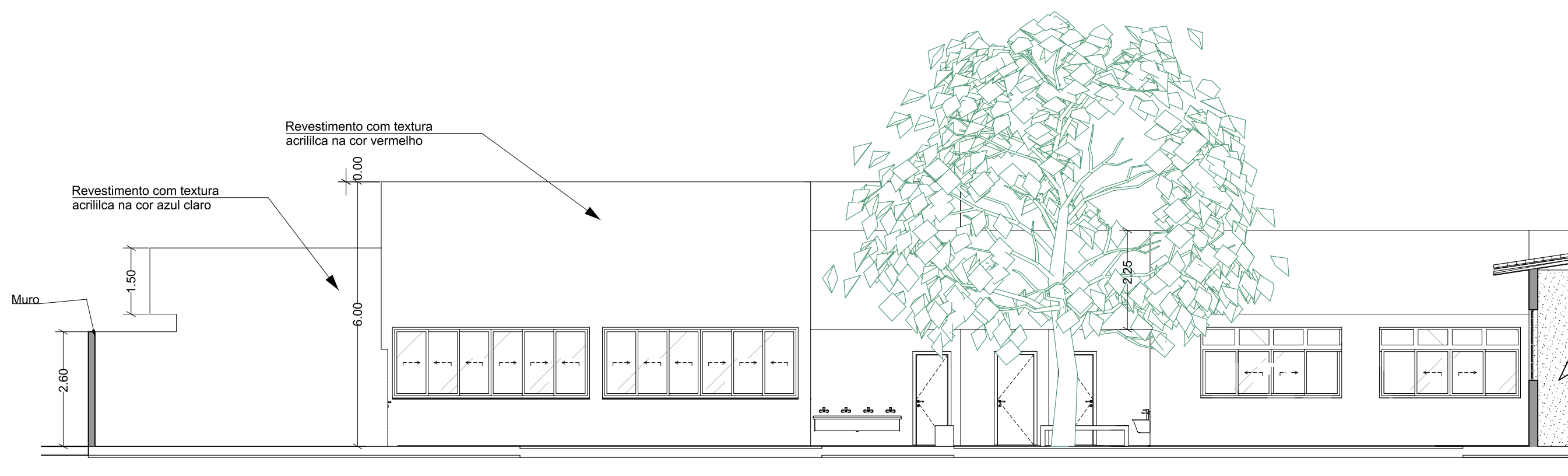
ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.

CON/CÓDIGO	ESPESSURA	ALTERAÇÃO
1	0,1	BLACK
2	0,2	BLACK
3	0,3	BLACK
4	0,4	BLACK
5	0,5	BLACK
6	0,6	BLACK

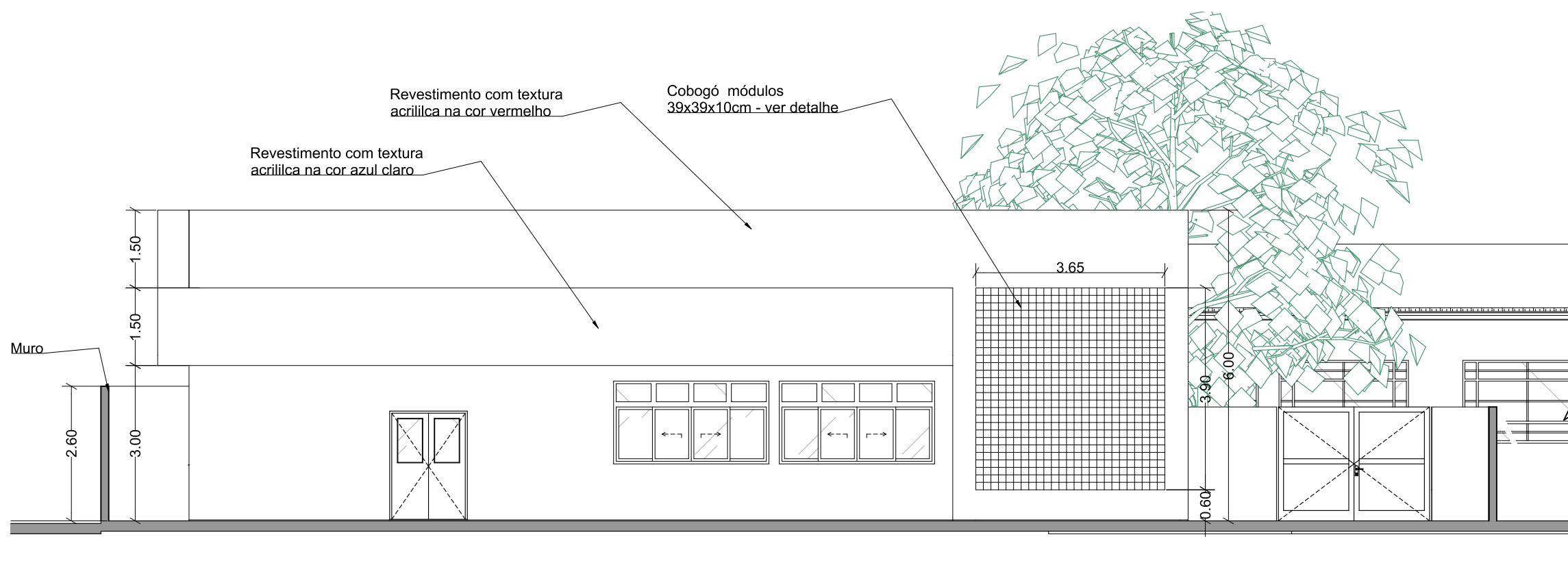
Observações:
1 - As demais cores não sofrem alterações e devem ser configuradas com espessura de 0,15mm.
2 - Todas as penas devem conter 100% de pigmentação.



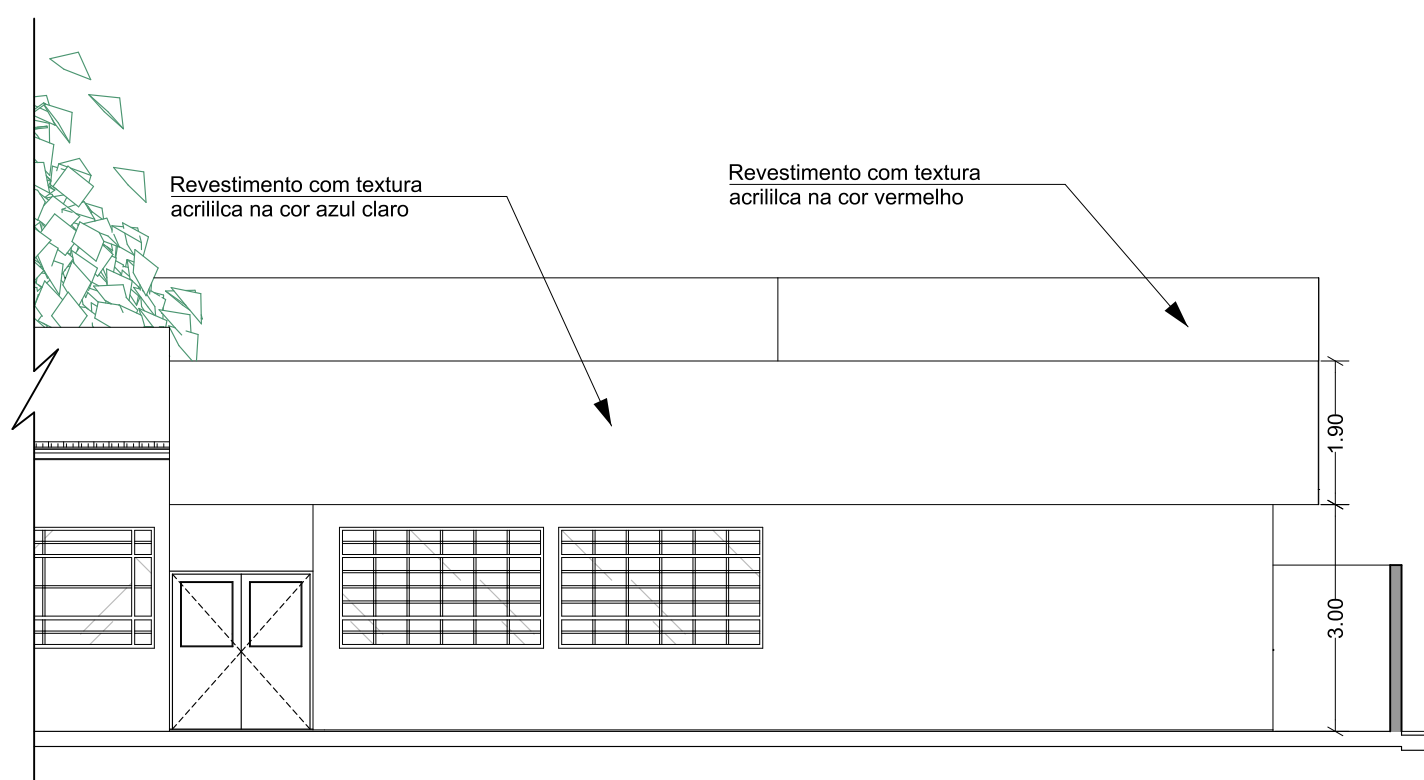
ELEVAÇÃO 4
ESC 1:100



ELEVAÇÃO 2
ESC 1:100



ELEVAÇÃO 1
ESC 1:100



ELEVAÇÃO 3
ESC 1:100



CONFORME INDICADO NA TABELA DE SERVIÇOS E DETALHE DA MURETA DO GRADIL FRONTAL, DEVERÁ SER EXECUTADO TEXTURA ACRÍLICA RÚSTICA, CONFORME IMAGEM ILUSTRATIVA ACIMA. O QUAL DEVERÁ SER APLICADO COM DESEMPENADERA PLÁSTICA PARA ORARIATO NO SENTIDO VERTICAL. SOBRE A TEXTURA DEVERÁ SER EXECUTADO PINTURA EM LATEX ACRÍLICO NA COR COR PANTONE RAL-7035.

07	ALTERAÇÃO DO FECHAMENTO	05/06/23
06	ALTERAÇÃO DOS PILARES	03/05/23
05	ALTERAÇÃO EXIGIDA	29/11/22
04	ALTERAÇÃO EXIGIDA	23/08/22
03	ALTERAÇÃO EXIGIDA	02/08/22
02	ALTERAÇÃO EXIGIDA	15/06/22
01	ALTERAÇÃO EXIGIDA	16/05/22
00	INICIAL	24/04/22
REVISÃO	DETALHADOS	DATA



ORIENTADO:



OBRA :
AMPLIAÇÃO DA ESCOLA NOSSA SENHORA APARECIDA

LOCAL :
MUNICÍPIO DE SALTINHO

CLIENTE :
PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTINHO

DETALHADOS :
ELEVAÇÕES
CORTES

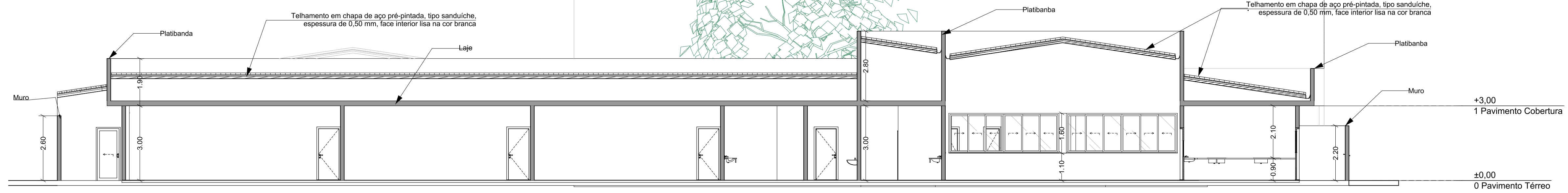
PROJ. TÉCNICO: ARGAINO	DATA: 05/06/2023	PROJETO: ARQUITETURA
ESCALAS: INDICADAS	REVISÃO: 07	FOLHA: 04
DESENHISTA: AMANDA RIBEIRO	ARQUIVO: 299-D-2326-10-001	09

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.

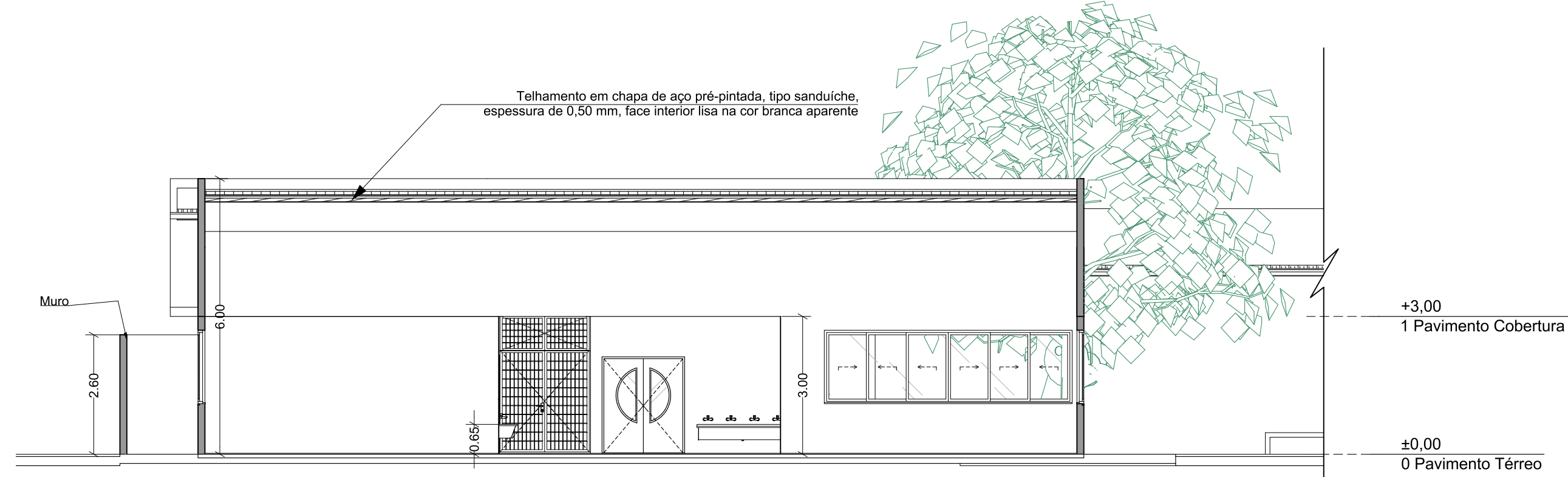
TABELA PARA PLOTAGEM

COR/CÓDIGO	ESPESSURA	ALTERAÇÃO
1	0,1	BLACK
2	0,2	BLACK
3	0,3	BLACK
4	0,4	BLACK
5	0,5	BLACK
6	0,6	BLACK

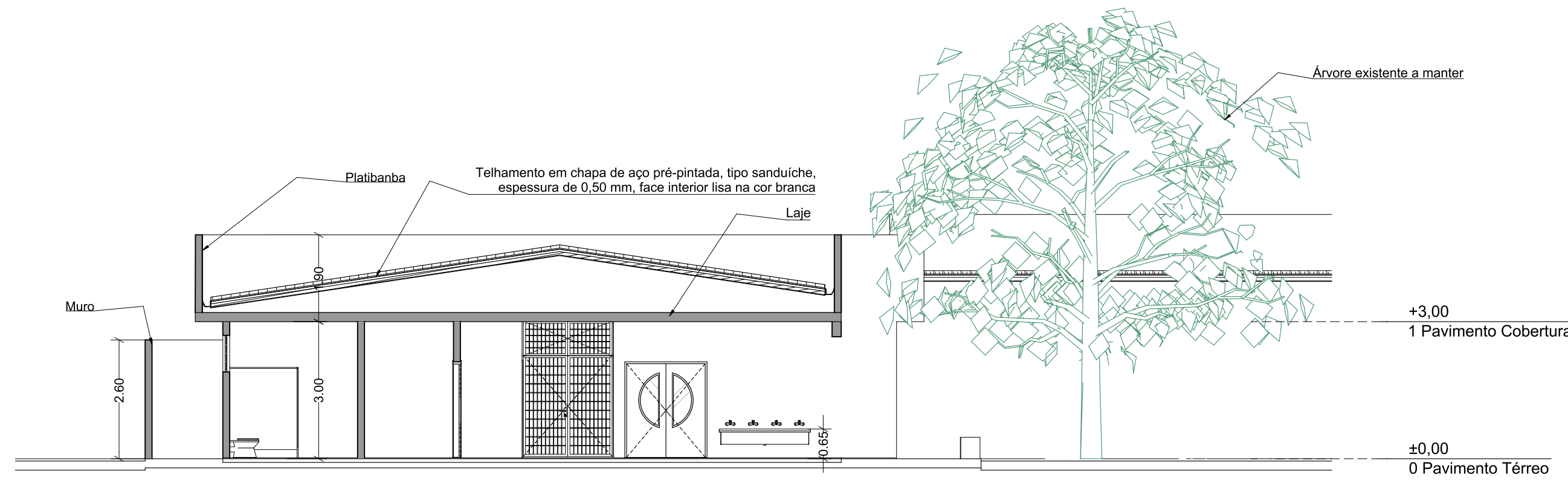
Observações:
1 - As demais cores não sofrem alterações e devem ser configuradas com espessura de 0,1mm.
2 - Todas as penas devem conter 100% de pigmentação.



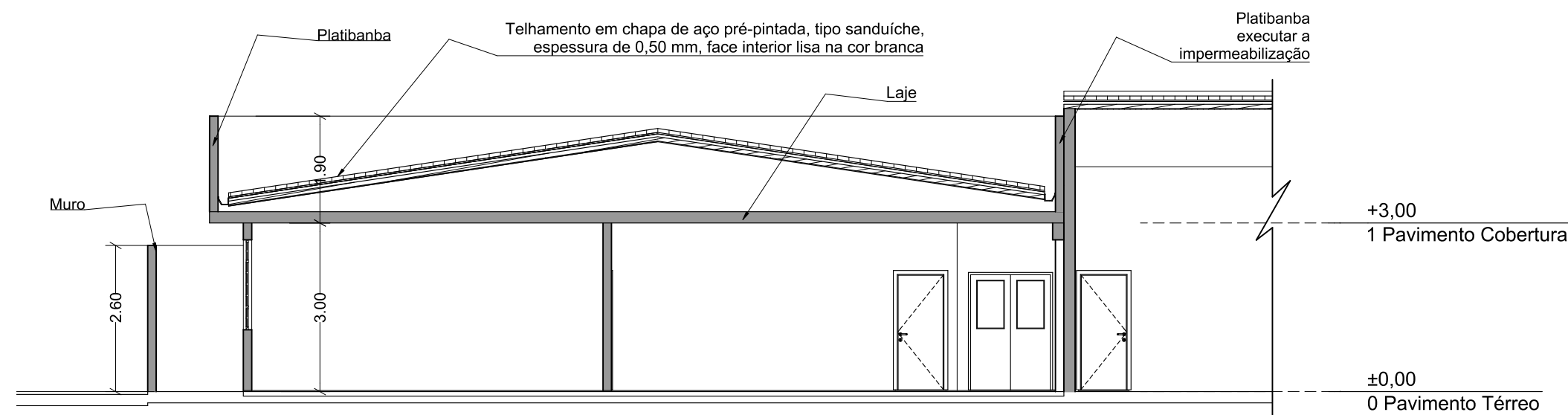
CORTE AA
ESC 1:100



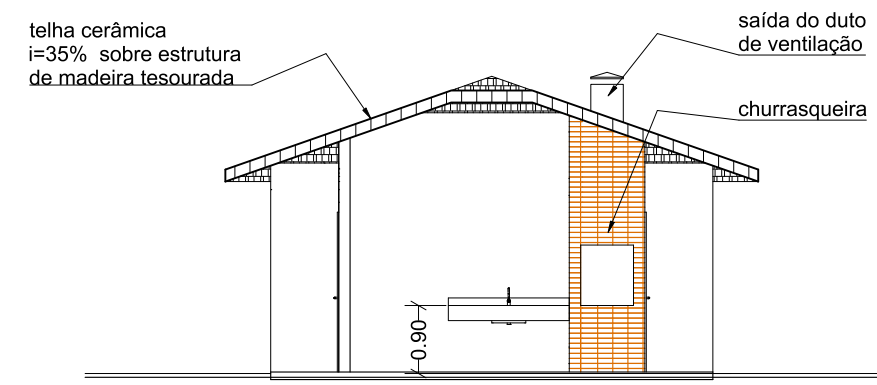
CORTE BB
ESC 1:100



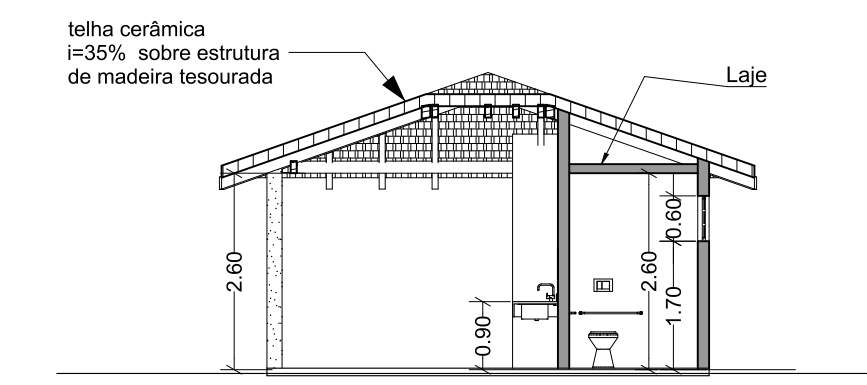
CORTE CC
ESC 1:100



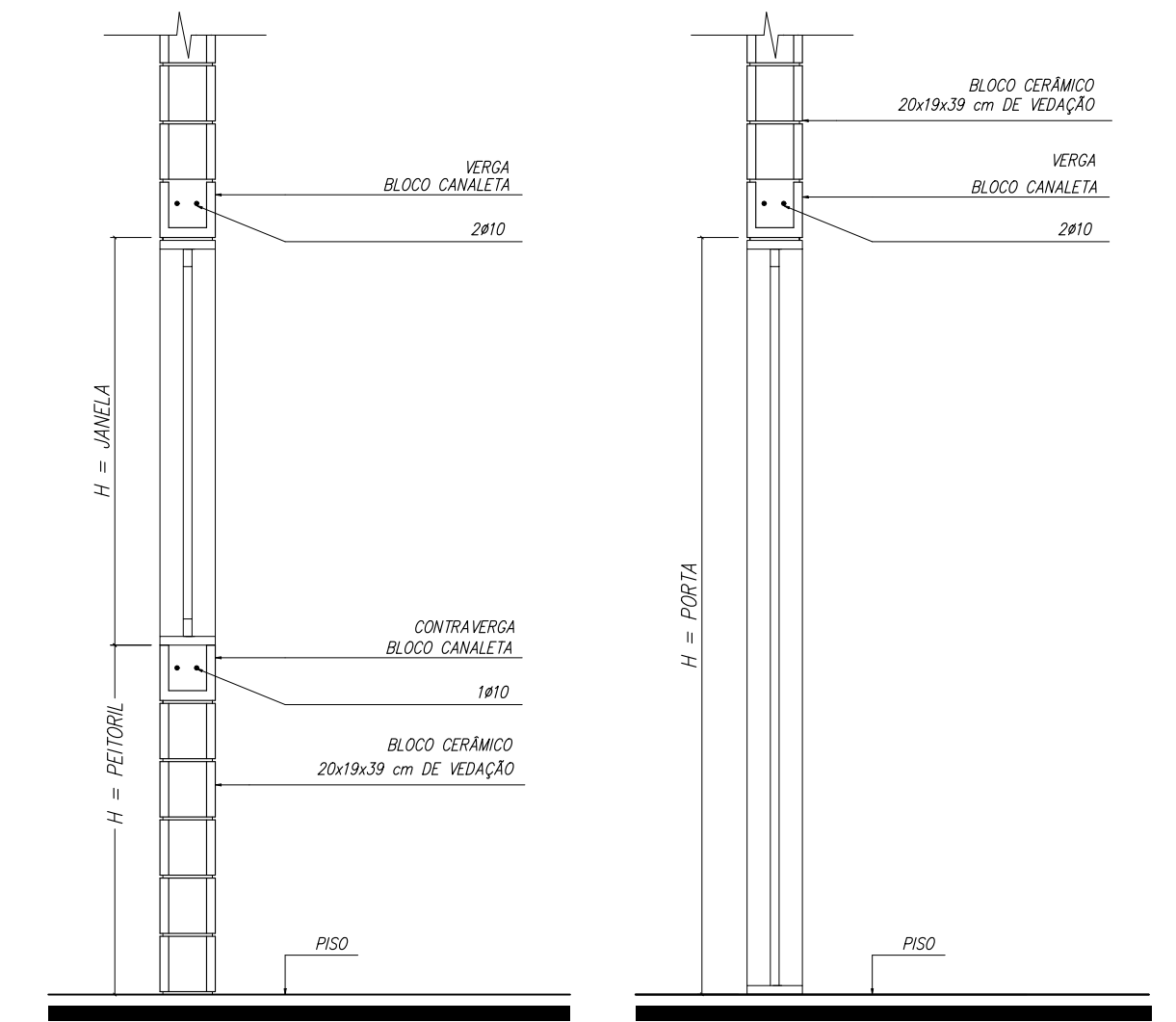
CORTE DD
ESC 1:100



CORTE EE
ESC 1:100



CORTE FF
ESC 1:100



DETALHE DA VERGA E CONTRAVERGA
ESC 1:50

REVISÃO	DETALHADOS	DATA
07	ALTERAÇÃO DO FECHAMENTO	05/06/23
06	ALTERAÇÃO DOS PILARES	03/05/23
05	ALTERAÇÃO EXIGIDA	29/11/22
04	ALTERAÇÃO EXIGIDA	23/08/22
03	ALTERAÇÃO EXIGIDA	02/08/22
02	ALTERAÇÃO EXIGIDA	15/06/22
01	ALTERAÇÃO EXIGIDA	16/05/22
00	INICIAL	24/04/22



ORIENTADO:



(19) 3542 2357
www.gelfus.com.br
contato@gelfus.com.br

OBRA :
AMPLIAÇÃO DA ESCOLA NOSSA SENHORA APARECIDA

LOCAL :
MUNICÍPIO DE SALTINHO

CLIENTE :
PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTINHO

DETALHADOS :
ELEVÇÕES
CORTES

PROJ. TÉCNICO:
ARGAINO
ESCALAS:
INDICADAS
DESENHISTA:
AMANDA RIBEIRO

DATA:
05/06/2023
REVISÃO:
07
ARQUIVO:
299-D-2326-10-001

PROJETO:
ARQUITETURA
FOLHA:
05
09

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.

TABELA PARA PLOTAGEM

COR/CODIGO	ESPESURA	ALTERAÇÃO
1	0,1 BLACK	
2	0,2 BLACK	
3	0,3 BLACK	
4	0,4 BLACK	
5	0,5 BLACK	
6	0,6 BLACK	

Observações:
1 - As dimensões em metros devem ser sempre arredondadas para cima.
2 - Todos os pontos devem conter 100% de pigmentação.

TABELA DE PORTAS									
ID de Elemento	P01	P02	P03	P04	P05	P06	P07	P08	P09
Quantidade	4	1	6	3	1	1	2	1	1
Tamanho L x A	0,80x2,10	1,20x2,10	0,90x2,10	0,90x2,10	1,80x2,10	1,50x2,10	1,50x2,10	3,00x2,15+bandeira de 60cm	3,00x2,20
Tipo de Abertura	Abrir Simples	Abrir Simples	Abrir Simples	Abrir Simples	Correr 4 Folhas	Correr 4 Folhas	Correr 4 Folhas	Abrir Simples	Abrir Simples
Material	Alumínio	Alumínio; Vidro	Alumínio	Alumínio	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Aço Galvanizado	Aço Galvanizado
Símbolo 2D									
Vista Frente 3D									

TABELA DE CAIXILHOS							
ID de Elemento	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C07
Quantidade	1	2	2	2	4	2	1
Tamanho L x A	1,70x1,20	1,20x1,10	2,70x1,60	4,05x1,60	3,45x1,60	2,10x0,80	2,40x0,80
Altura de soleira da Janela	1,00	1,10	1,10	1,10	1,10	1,90	1,90
Tipo de Abertura	Guilhotina	Basculante	Basculante	Basculante	Basculante	Basculante	Basculante
Material	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro
Símbolo 2D							
Vista Frente 3D							

07	ALTERAÇÃO DO FECHAMENTO	05/06/23
06	ALTERAÇÃO DOS PILARES	03/05/23
05	ALTERAÇÃO EXIGIDA	29/11/22
04	ALTERAÇÃO EXIGIDA	23/08/22
03	ALTERAÇÃO EXIGIDA	02/08/22
02	ALTERAÇÃO EXIGIDA	15/06/22
01	ALTERAÇÃO EXIGIDA	16/05/22
00	INICIAL	24/04/22
REVISÃO	DETALHADOS	DATA



ORIENTADO:



OBRA :
AMPLIAÇÃO DA ESCOLA NOSSA SENHORA APARECIDA

LOCAL :
MUNICÍPIO DE SALTINHO

CLIENTE :
PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTINHO

DETALHADOS :
DETALHE DAS ESQUADRIAS

PROJ. TÉCNICO:	DATA:	PROJETO:
ARGAINO	05/06/2023	ARQUITETURA
ESCALAS:	REVISÃO:	FOLHA:
INDICADAS	07	06
DESENHISTA:	ARQUIVO:	09
AMANDA RIBEIRO	299-D-2326-10-001	

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.

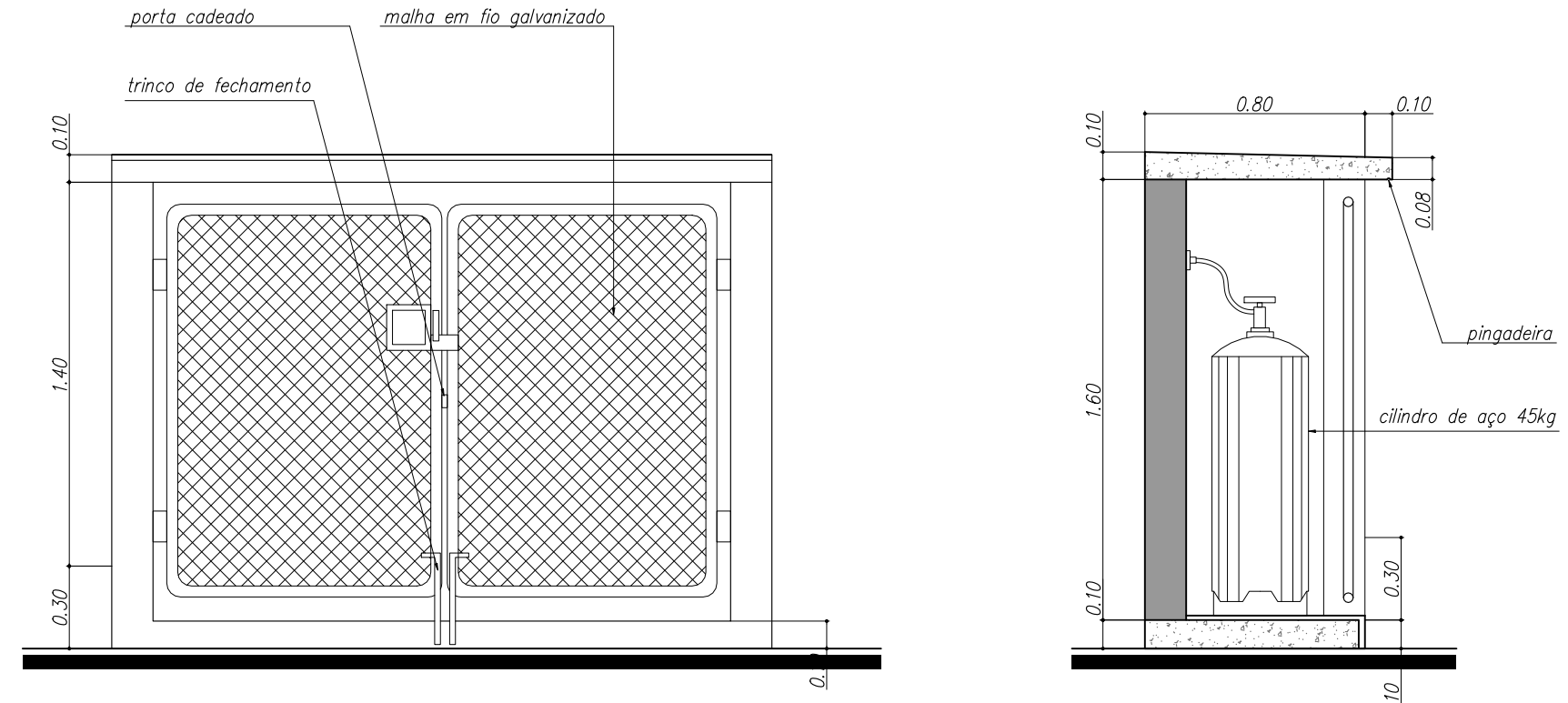
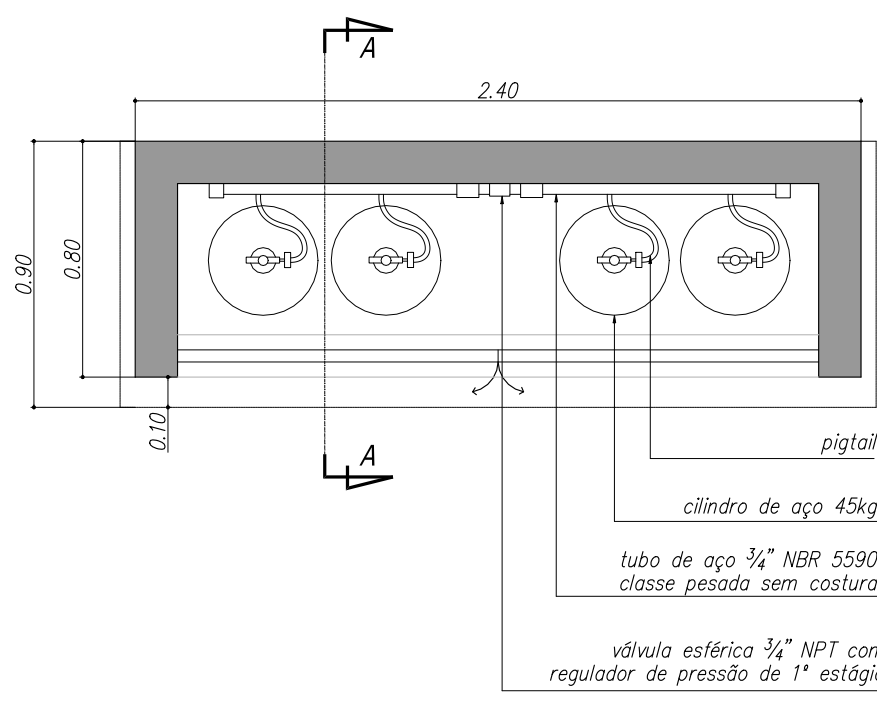
TABELA PARA PLOTAGEM

COR/CÓDIGO	ESPESURA	ALTERAÇÃO
1	0,1	BLACK
2	0,2	BLACK
3	0,3	BLACK
4	0,4	BLACK
5	0,5	BLACK
6	0,6	BLACK

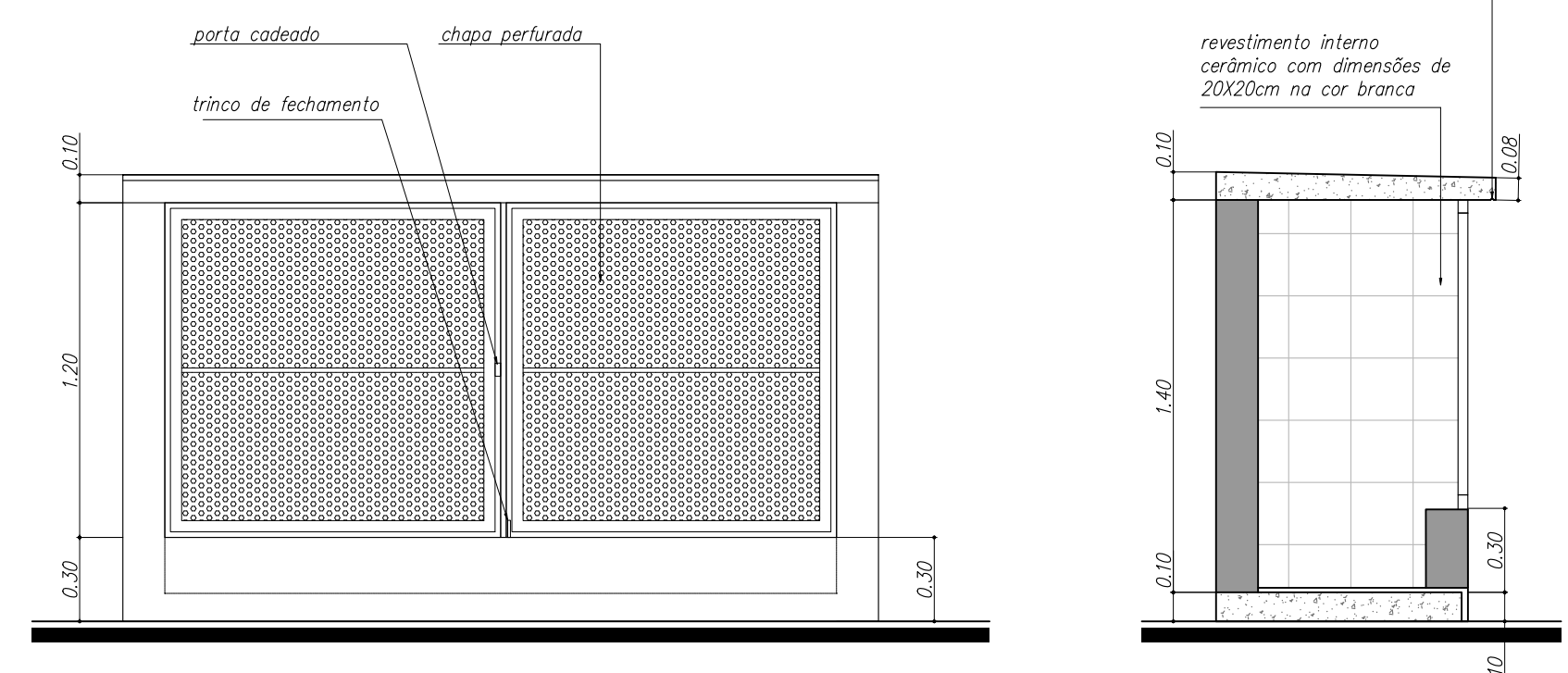
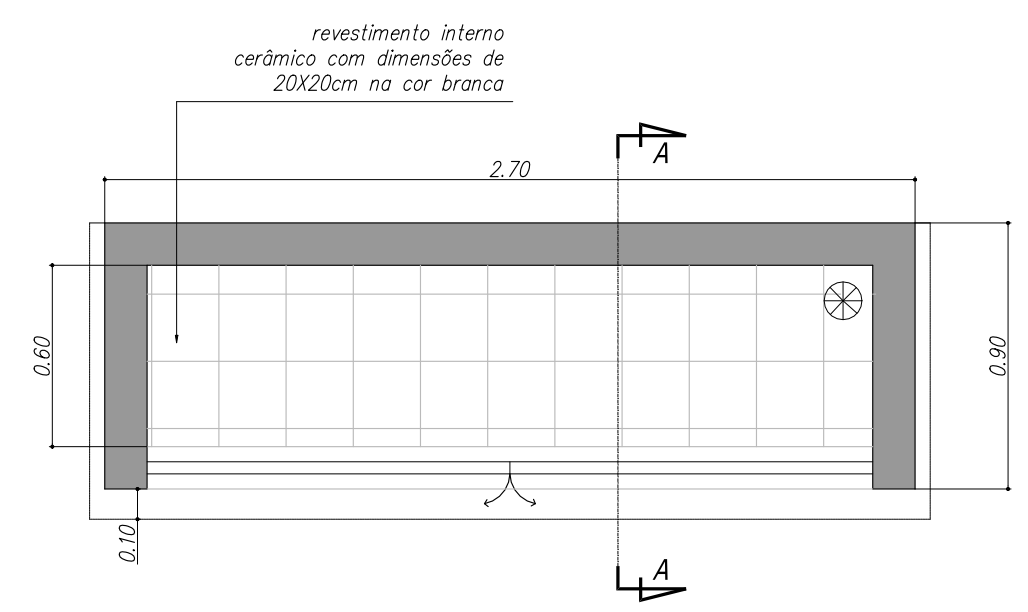
Observações:
1 - As dimensões devem ser verificadas e aprovadas antes de serem usadas.
2 - Todas as peças devem conter 100% de pigmentação.

TABELA DE CAIXILHOS							
ID de Elemento	C08	C09	C10	C11	C12	C13	C14
Quantidade	4	1	1	1	2	5	1
Tamanho L x A	4,35x1,60	5,40x1,60	0,70x1,20	2,50x1,40	3,00x1,60	3,20x1,60	3,20x0,80
Altura de soleira da Janela	1,10	1,10	1,00	1,00	1,10	1,10	1,90
Tipo de Abertura	Correr	Correr	Guilhotina	Guilhotina	Correr	Correr	Basculante
Material	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro	Alumínio; Vidro
Símbolo 2D							
Vista Frente 3D							

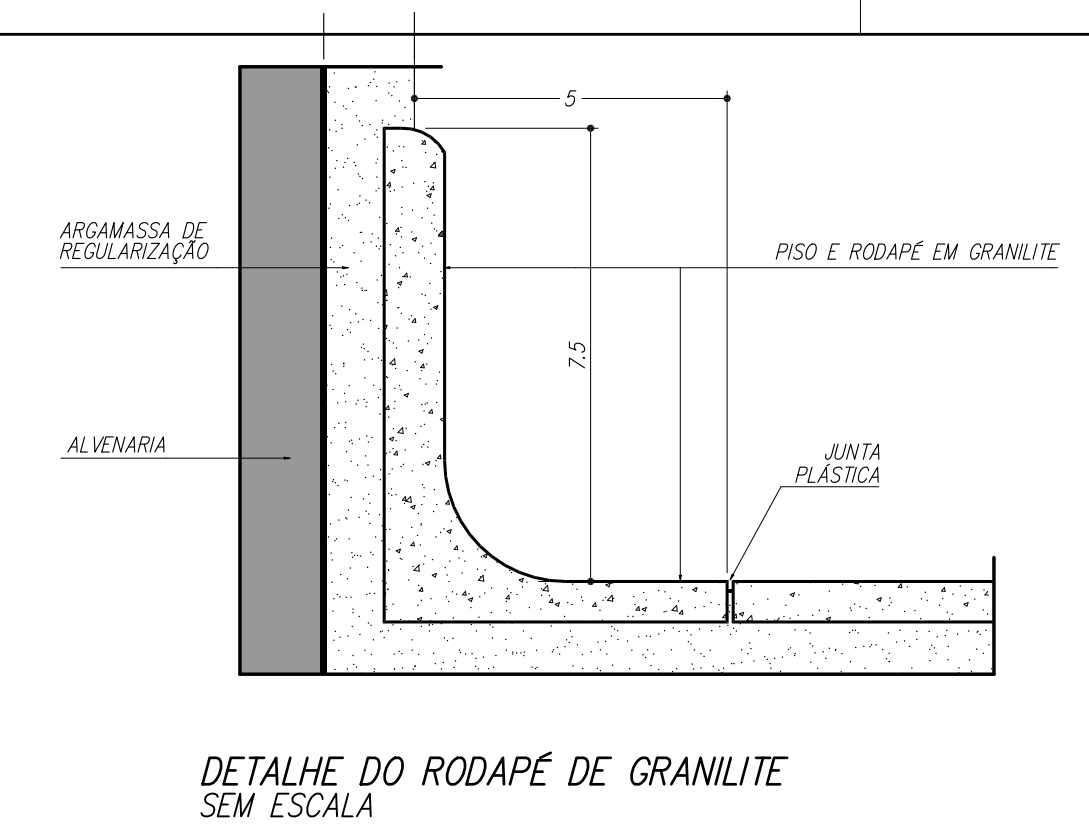
DETALHE DAS ESQUADRIAS SEM ESCALA



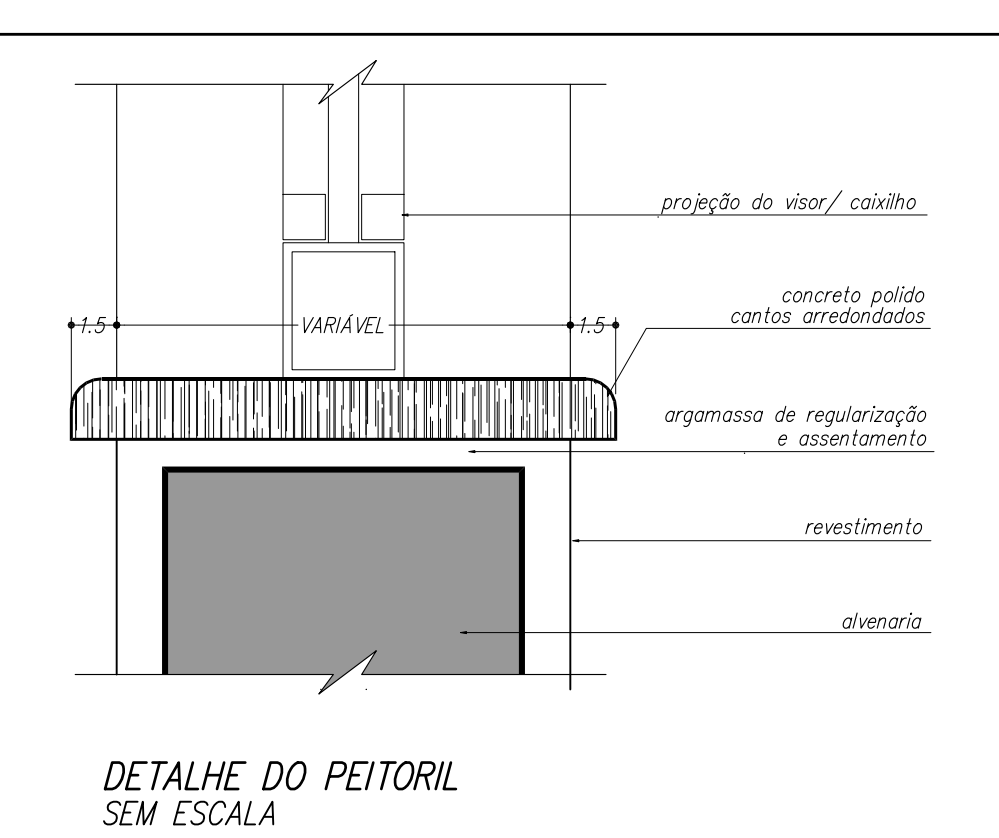
DETALHES DO ABRIGO DE GÁS
ESC 1:25



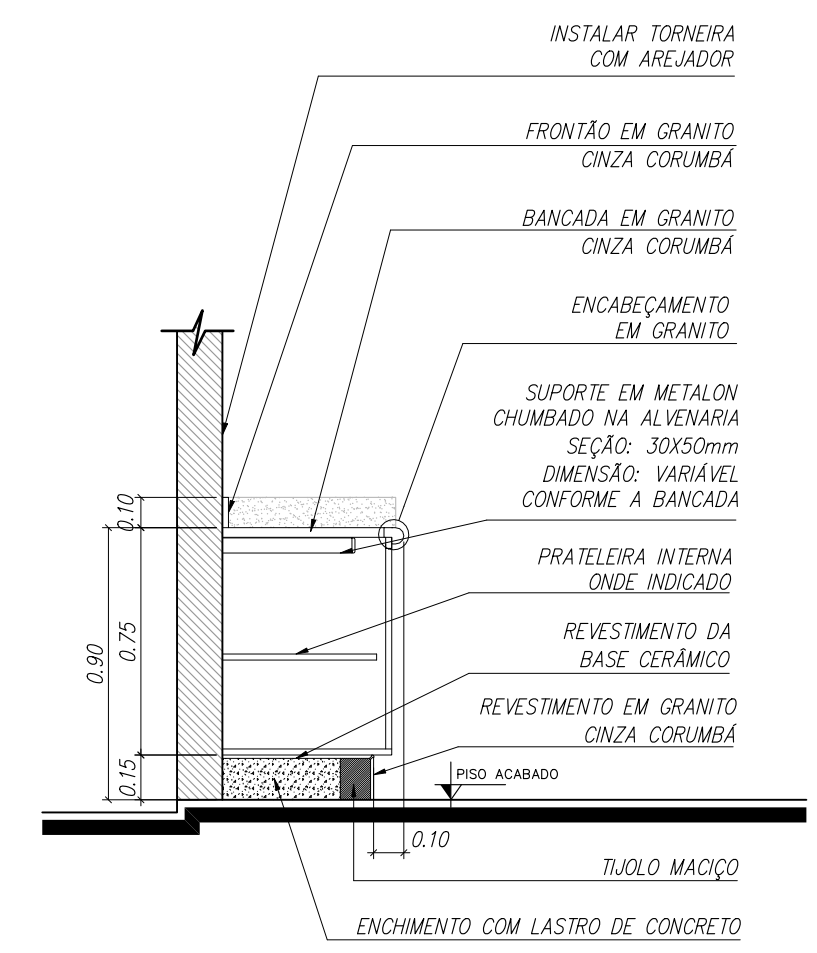
DETALHES DO ABRIGO DE LIXO
ESC 1:25



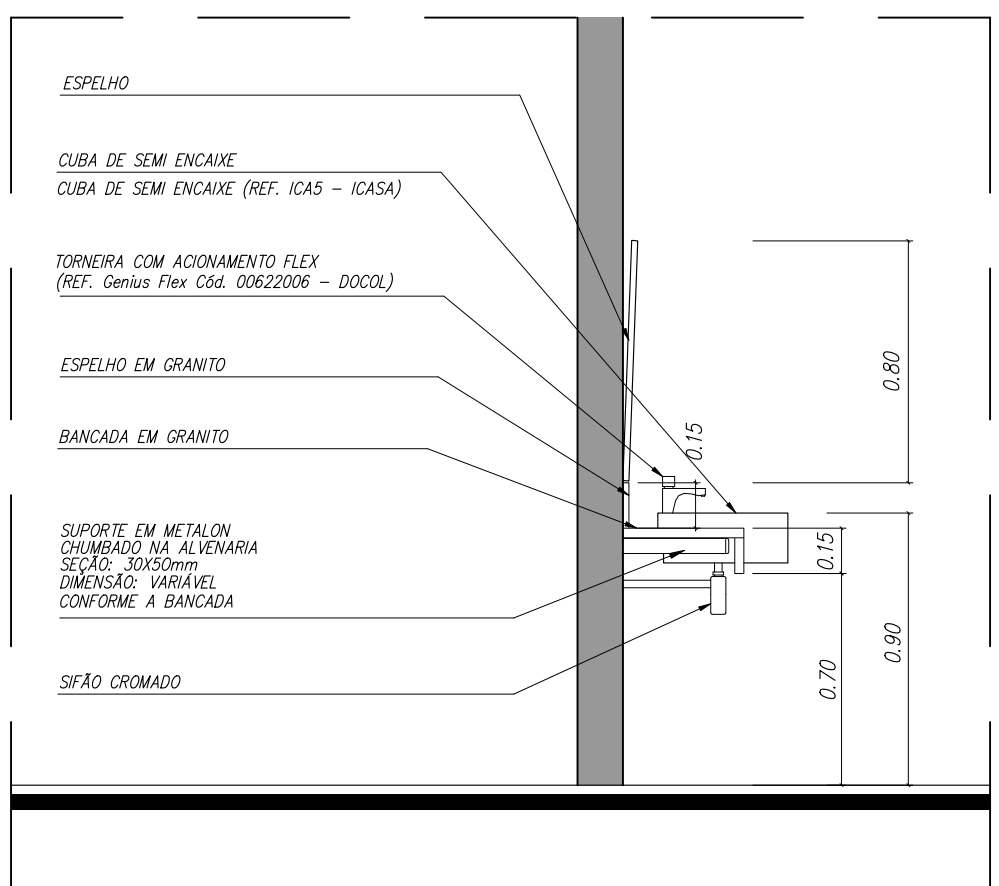
DETALHE DO RODAPÉ DE GRANILITE
SEM ESCALA



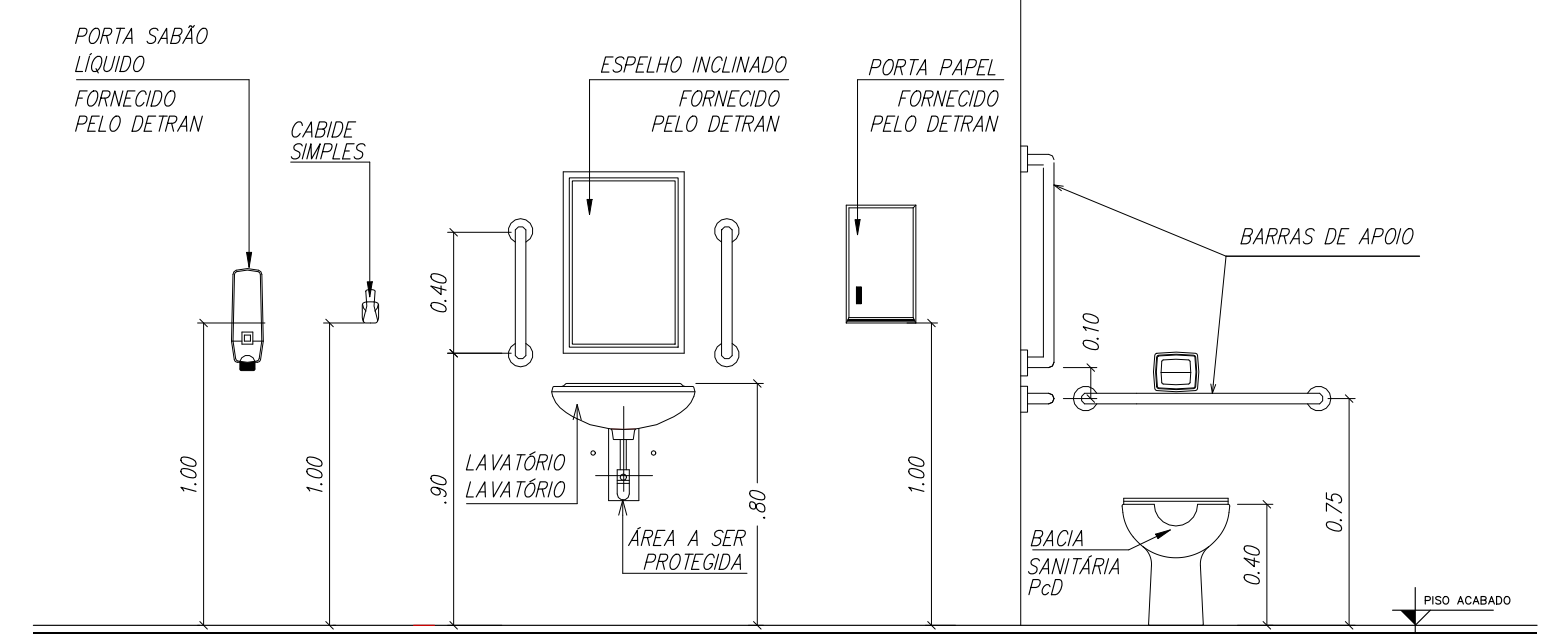
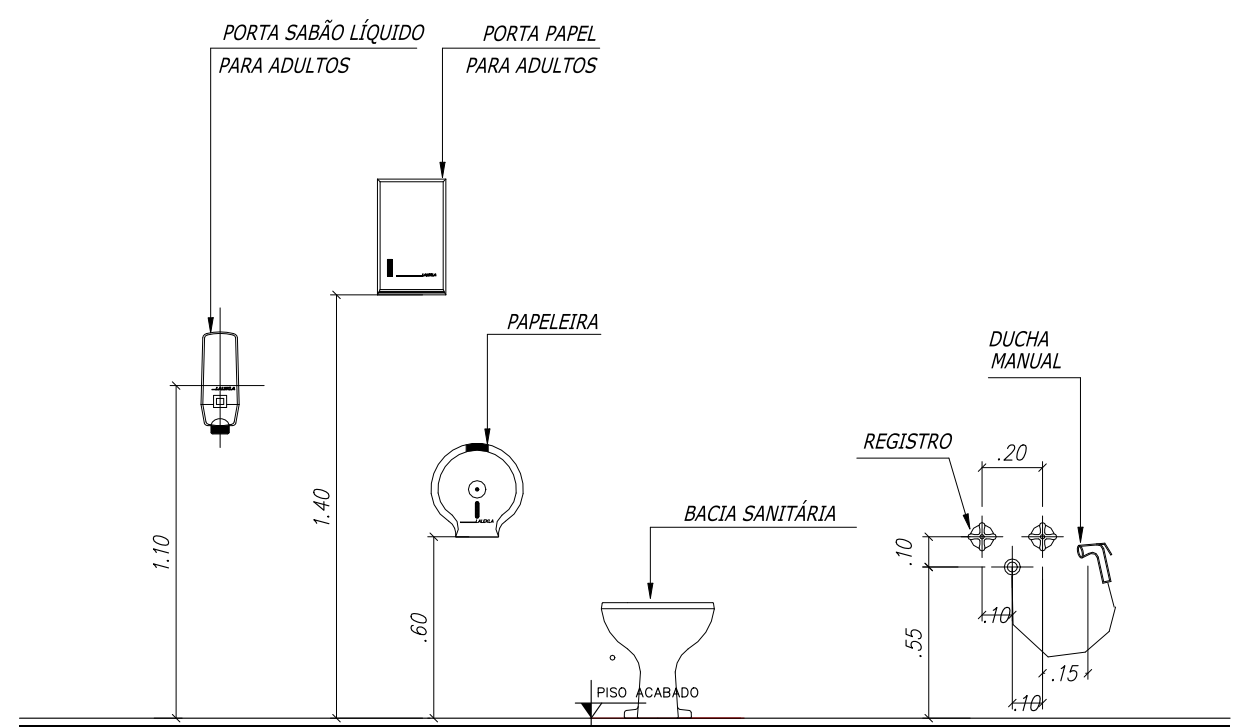
DETALHE DO PEITORIL
SEM ESCALA



DETALHE DA BANCADA DA COPA
SEM ESCALA



DETALHES DOS SANITÁRIOS
SEM ESCALA



07	ALTERAÇÃO DO FECHAMENTO	05/06/23
06	ALTERAÇÃO DOS PILARES	03/05/23
05	ALTERAÇÃO EXIGIDA	29/11/22
04	ALTERAÇÃO EXIGIDA	23/08/22
03	ALTERAÇÃO EXIGIDA	02/08/22
02	ALTERAÇÃO EXIGIDA	15/06/22
01	ALTERAÇÃO EXIGIDA	16/05/22
00	INICIAL	24/04/22
REVISÃO	DETALHADOS	DATA



ORIENTADO:
GELFUS | (19) 3542 2357
 PROJÉTOS | www.gelfus.com.br
 contato@gelfus.com.br

OBRA :
AMPLIAÇÃO DA ESCOLA NOSSA SENHORA APARECIDA

LOCAL :
MUNICÍPIO DE SALTINHO

CLIENTE :
PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTINHO

DETALHADOS :
PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO

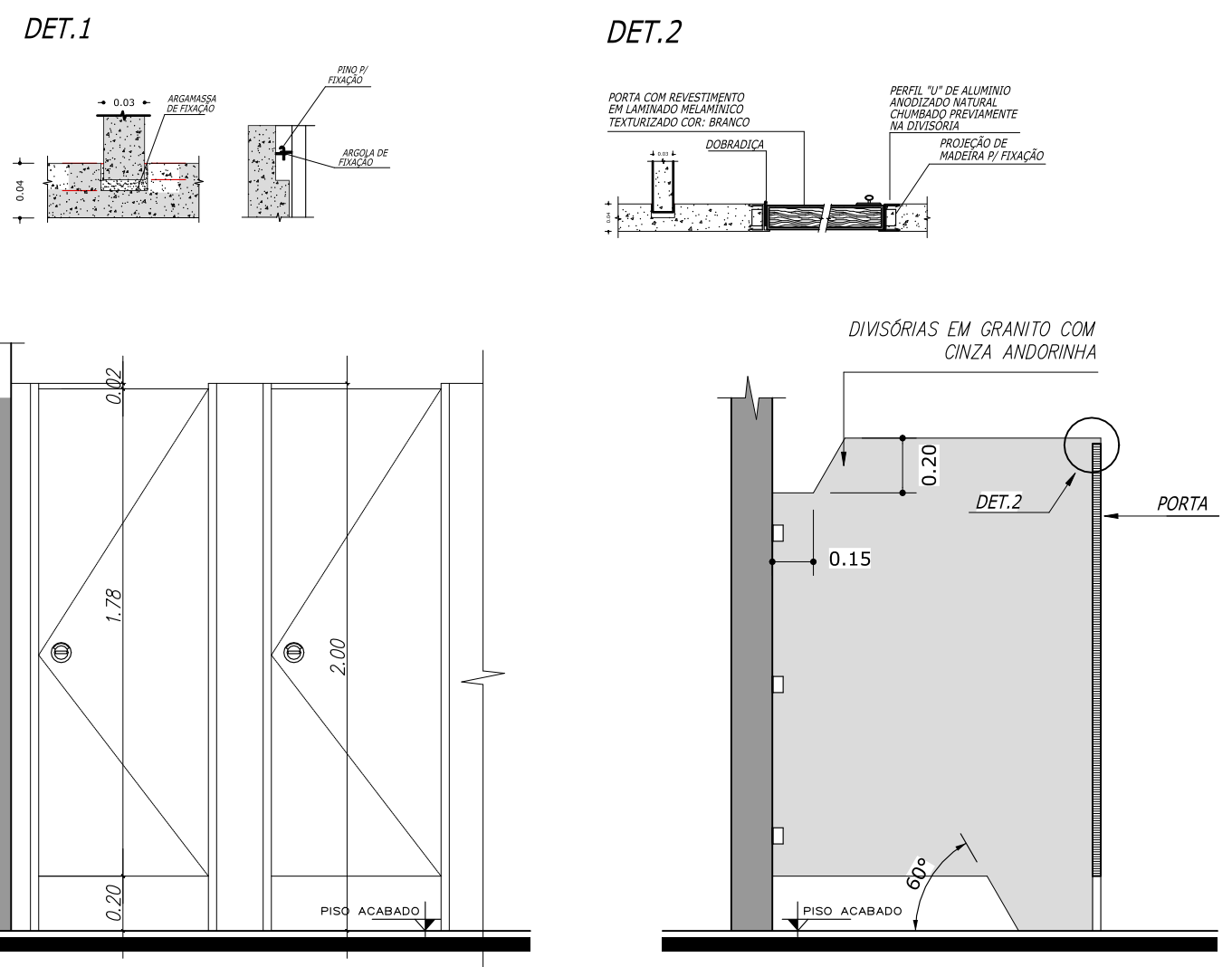
PROJ. TÉCNICO: ARGAINO	DATA: 05/06/2023	PROJETO: ARQUITETURA
ESCALAS: INDICADAS	REVISÃO: 07	FOLHA: 07
DESENHISTA: AMANDA RIBEIRO	ARQUIVO: 299-D-2326-10-001	09

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.

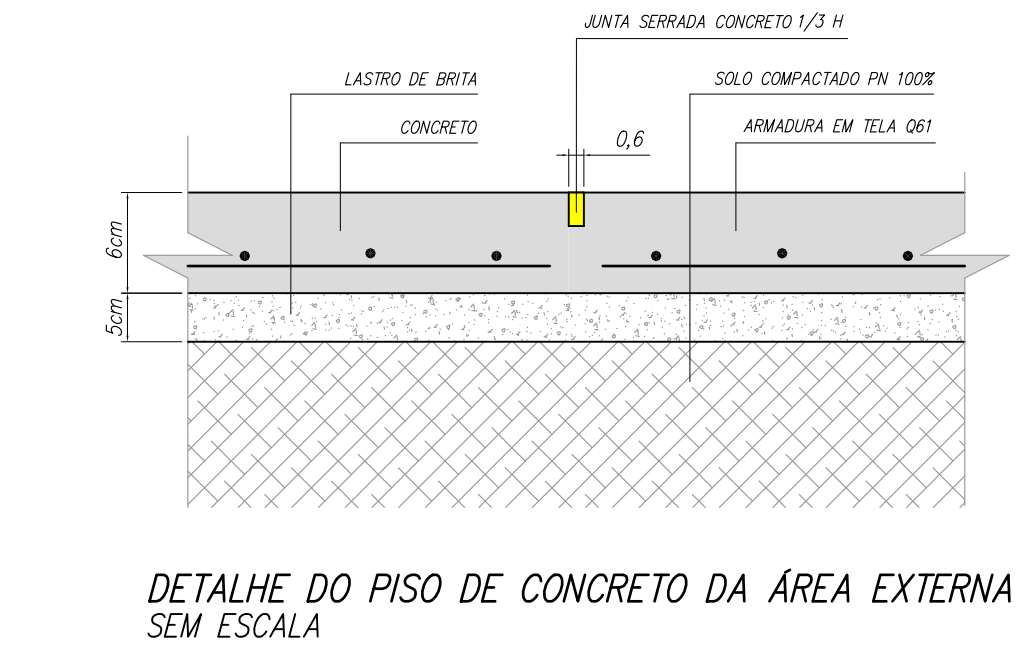
TABELA PARA PLOTAGEM

COR/CODIGO	ESPESSURA	ALTERAÇÃO
1	0,1	BLACK
2	0,2	BLACK
3	0,3	BLACK
4	0,4	BLACK
5	0,5	BLACK
6	0,6	BLACK

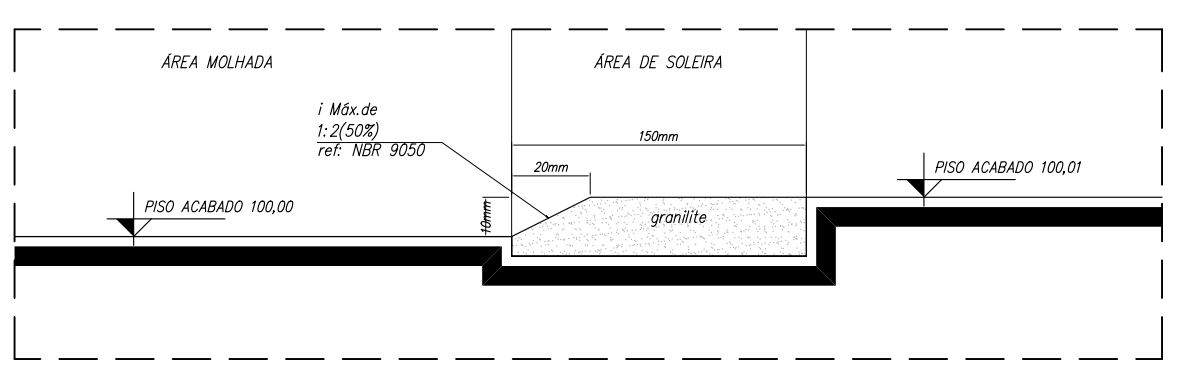
Observações:
 1 - As dimensões contidas nos sistemas alternativos e devem ser corrigidas com respeito ao sistema.
 2 - Todas as portas devem conter 100% de pigmentação.



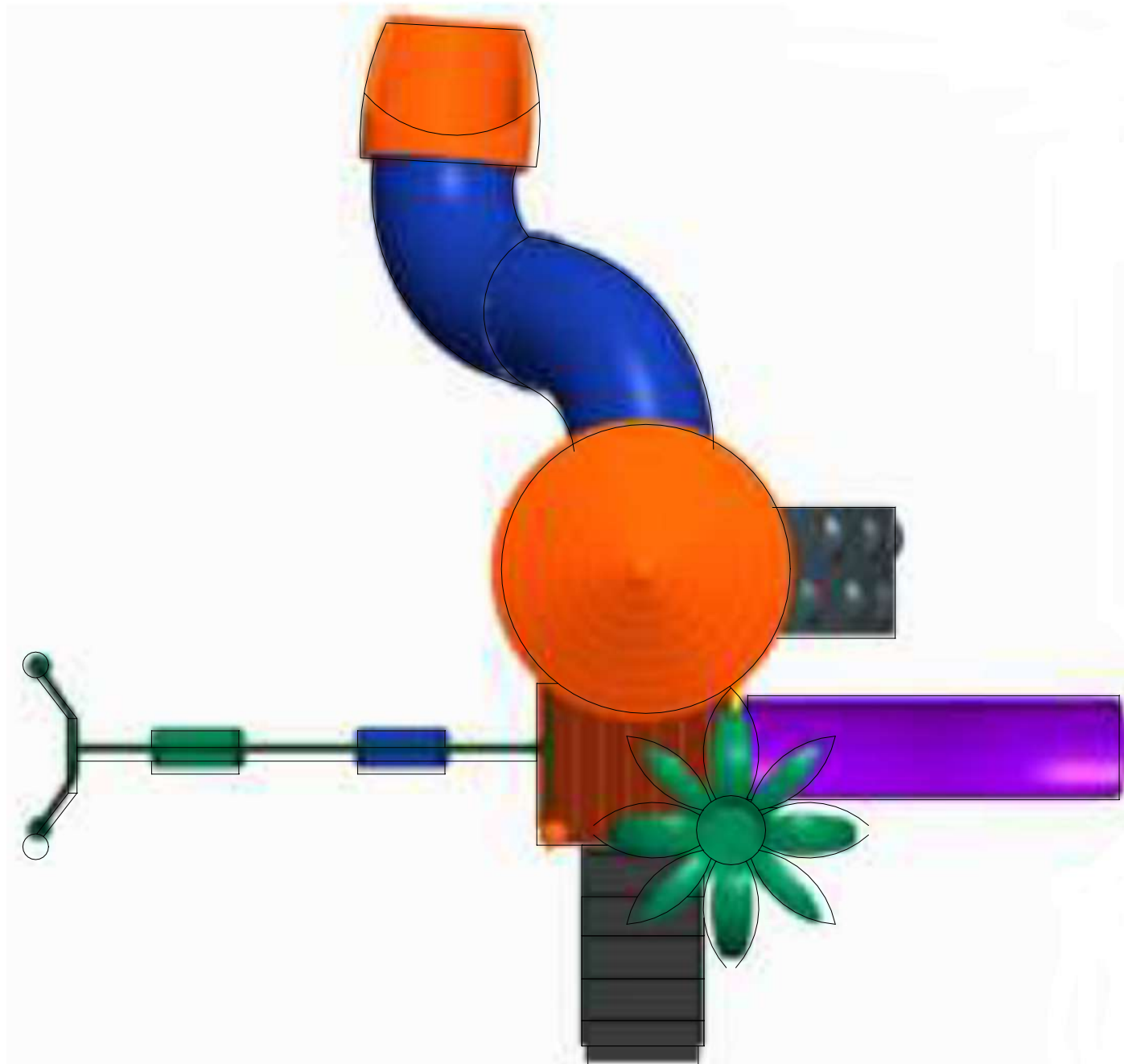
DETALHE DAS DIVISÓRIAS DOS BANHEIROS
SEM ESCALA



DETALHE DO PISO DE CONCRETO DA ÁREA EXTERNA
SEM ESCALA



DETALHE DAS SOLEIRAS
SEM ESCALA

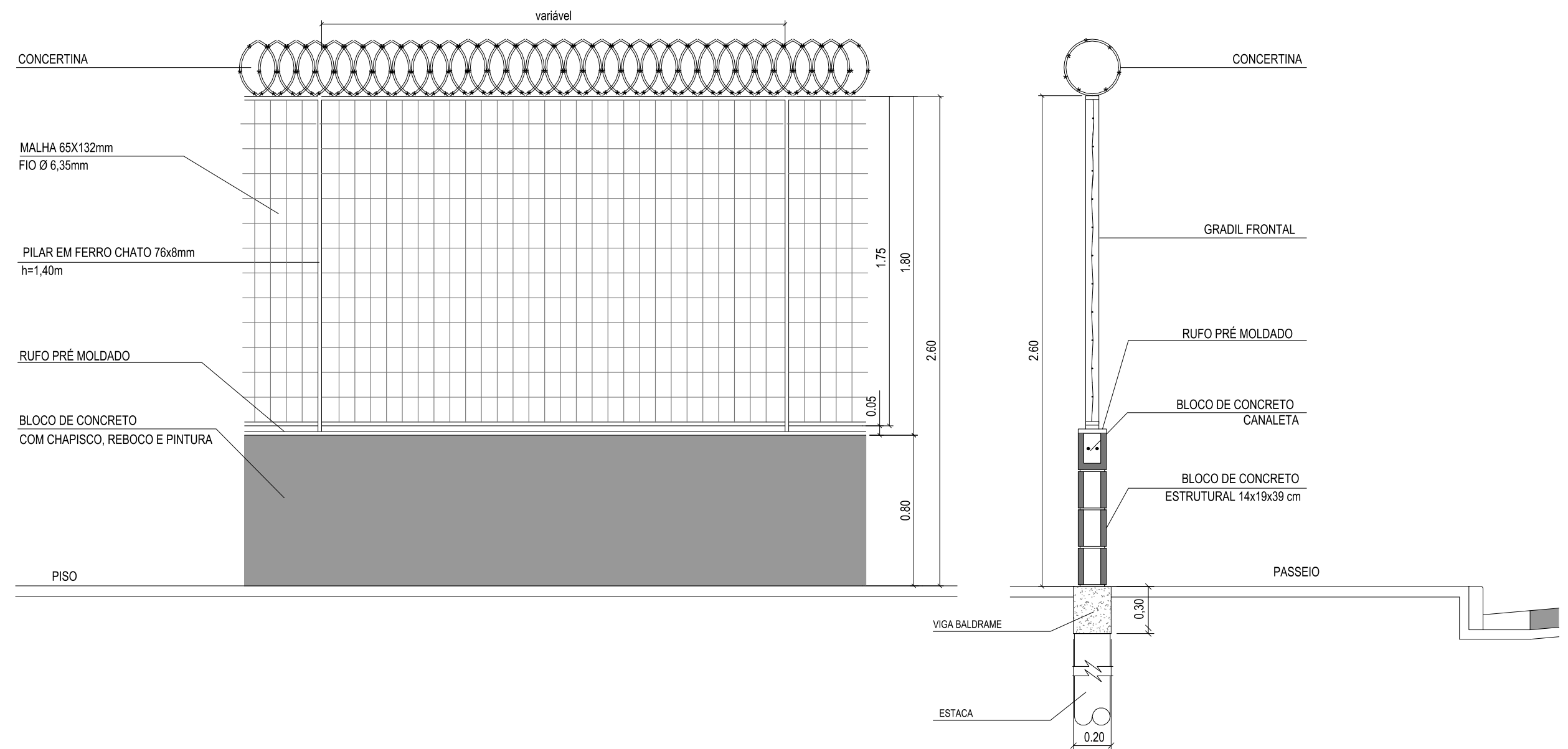


Área necessária - 9,5x8,5m - 81M²

Parque infantil colorido com estrutura principal (colunas) de Madeira Plástica medindo 110mmx110mm e parede de 20mm revestida com acabamento de Polipropileno e Polietileno pigmentado cor itaúba contendo:

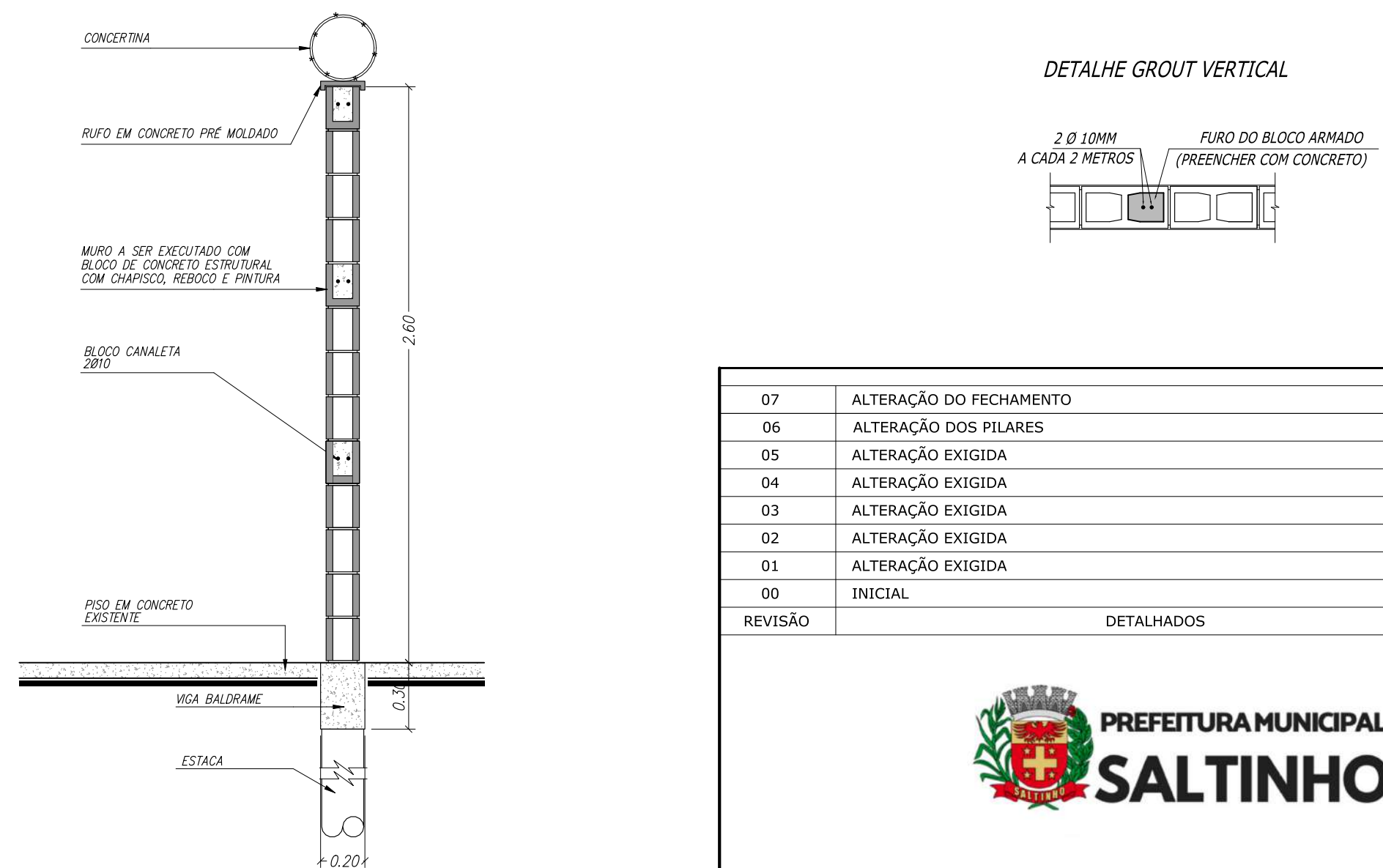
- 1 Plataforma, tipo MP, com 4 colunas em plástico reciclado medindo 110 mm x 110 mm x 3000 mm; 1 patamar confeccionado com estrutura em aço galvanizado e assoalho em plástico reciclado, medindo aproximado de 1050 mm x 1050 mm; altura do patamar em relação ao nível do solo 1400mm. Telhado (Cobertura redonda) diâmetro de 1591mm x 695mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido
 - 1 Patamar auxiliar, tipo MP, com 1 coluna 110 mm x 110 mm x 2500 mm com acabamento, 1 coluna 110 mm x 110 mm x 2800 mm para patamar de 1050 mm x 1050 mm, com altura de 1200 mm com 1 Coqueiro decorativo com 8(oito) folhas diâmetro de 1300mm em polietileno rotomoldado cor colorido.
 - 1 Escada com 5 degraus, dimensão aproximada de 1200 mm de comprimento x 600mm de largura em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido; Corrimão (Guarda corpo) em aço tubular galvanizado e com pintura eletrostática com diâmetro de 25,40mm e espessura de 1,95mm;
 - 1 Kit jogo da velha com 9 cilindros em polietileno rotomoldado coloridos com desenhos internos de X e O com diâmetro 165mm x 210mm de altura; Haste superior e inferior em aço galvanizado pintura eletrostática com dimensão de 820mm de comprimento
 - 1 Escorregador ondulado com dimensão de 2350mm x 540mm de largura, seção de deslizamento com largura de 460mm com parede dupla em polietileno rotomoldado, cor colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido
 - 1 Tobogã 2 curvas com ângulo de 90° diâmetro 750mm de polietileno rotomoldado cor colorido 1 Flange (Painel) medida externa 940 x 1020mm com furo central de 750mm em polietileno rotomoldado cor colorido; 1 Seção de saída (ponteira) com diâmetro interno de 750mm parede dupla de polietileno rotomoldado cor colorido fixado ao solo.
 - 1 Rampa de escada dimensão 1600mm x 690mm com 6 degraus em polietileno rotomoldado com parede dupla cor colorido. Portal de segurança em polietileno rotomoldado cor colorido
 - 1 Balanço fixado a torre, suspenso por correntes galvanizadas com dimensão aproximado de 2500mm de comprimento; Estrutura em aço tubular com diâmetro de 42,4 mm, sem ângulos retos; 2 Assentos com dimensão de 460mm x 225mm de polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido com encaixe de fixação parafusados às correntes com 1 Guarda corpo dimensão 870mm x 770mm em polietileno rotomoldado parede dupla cor colorido
- As empresas participantes deverão apresentar junto a proposta documentos da fabricante certificação ABNT NBR 16071-2:2021 - Playgrounds - Parte 2: Requisitos de Segurança. Apresentar Laudo de Nêvoa Salina de no mínimo 2800 horas, atendendo as exigências da ABNT NBR 8094:1995 Apresentar Laudo Anti-UV da matéria prima de no mínimo 1000 horas, atendendo as exigências da ASTM G 155 Apresentar Laudo da matéria prima de Resistência a Condutividade Elétrica (antiestática), atendendo as exigências da ABNT NBR 14922:2013

DETALHE DO BRINQUEDO PARA O PLAYGROUND SEM ESCALA

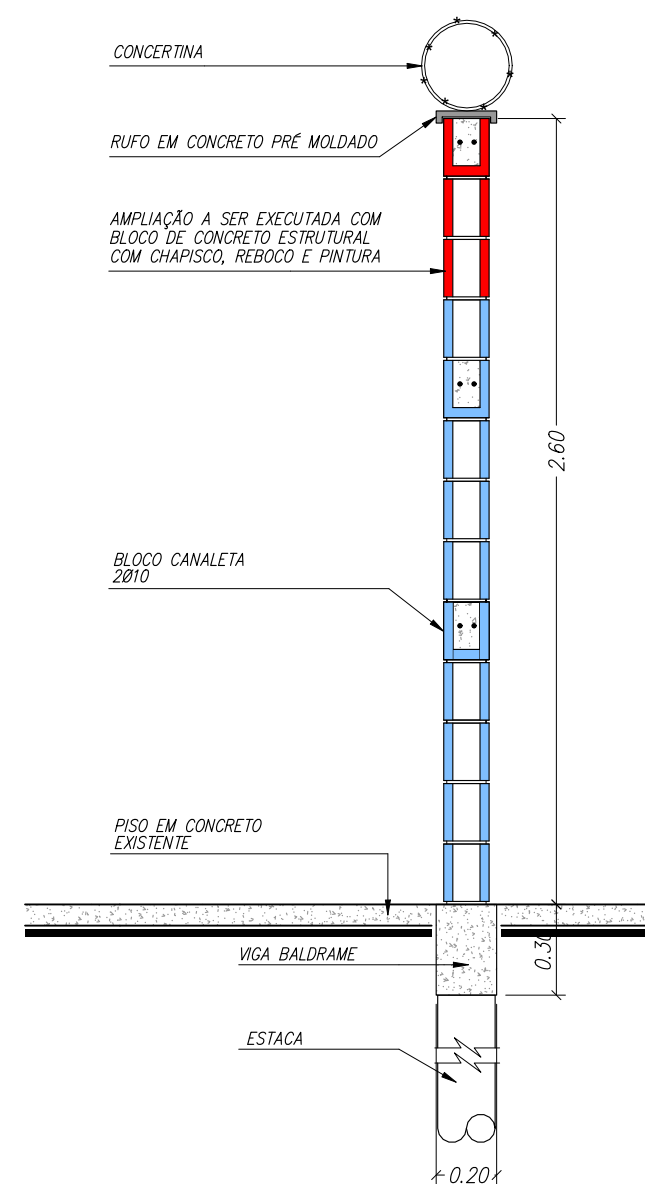


CONFIGURADO POR MALHAS RETANGULARES, O GRADIL ELETROFUNDIDO É COMPOSTO ESTRUTURALMENTE POR PERFIS VERTICAIS EM TUBO OVAL, ARAMES REDONDOS HORIZONTAIS, MOLDURA ELETROFUNDIDA REFORÇADA, PILARES DE FIXAÇÃO EM FERRO CHATO LAMINADO PARA CHUMBAR OU APARAFUSAR (COM SAPATA), PARAFUSOS SEXTAVADOS OU ANTI-ROUBO EM AÇO INOXIDÁVEL, CHUMBADORES DE EXPANSÃO OU QUÍMICO PARA FIXAÇÃO DOS PILARES APARAFUSADOS (COM SAPATA).

DETALHE DA MURETA E GRADIL ESC 1:25



MURO A CONSTRUIR



MURO A AMPLIAR

DETALHE DOS FECHAMENTOS ESC 1:25

REVISÃO	DETALHADOS	DATA
07	ALTERAÇÃO DO FECHAMENTO	05/06/23
06	ALTERAÇÃO DOS PILARES	03/05/23
05	ALTERAÇÃO EXIGIDA	29/11/22
04	ALTERAÇÃO EXIGIDA	23/08/22
03	ALTERAÇÃO EXIGIDA	02/08/22
02	ALTERAÇÃO EXIGIDA	15/06/22
01	ALTERAÇÃO EXIGIDA	16/05/22
00	INICIAL	24/04/22



ORIENTADO:



(19) 3542 2357
www.gelfus.com.br
contato@gelfus.com.br

OBRA :
AMPLIAÇÃO DA ESCOLA NOSSA SENHORA APARECIDA

LOCAL :
MUNICÍPIO DE SALTINHO

CLIENTE :
PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTINHO

DETALHADOS :
PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO

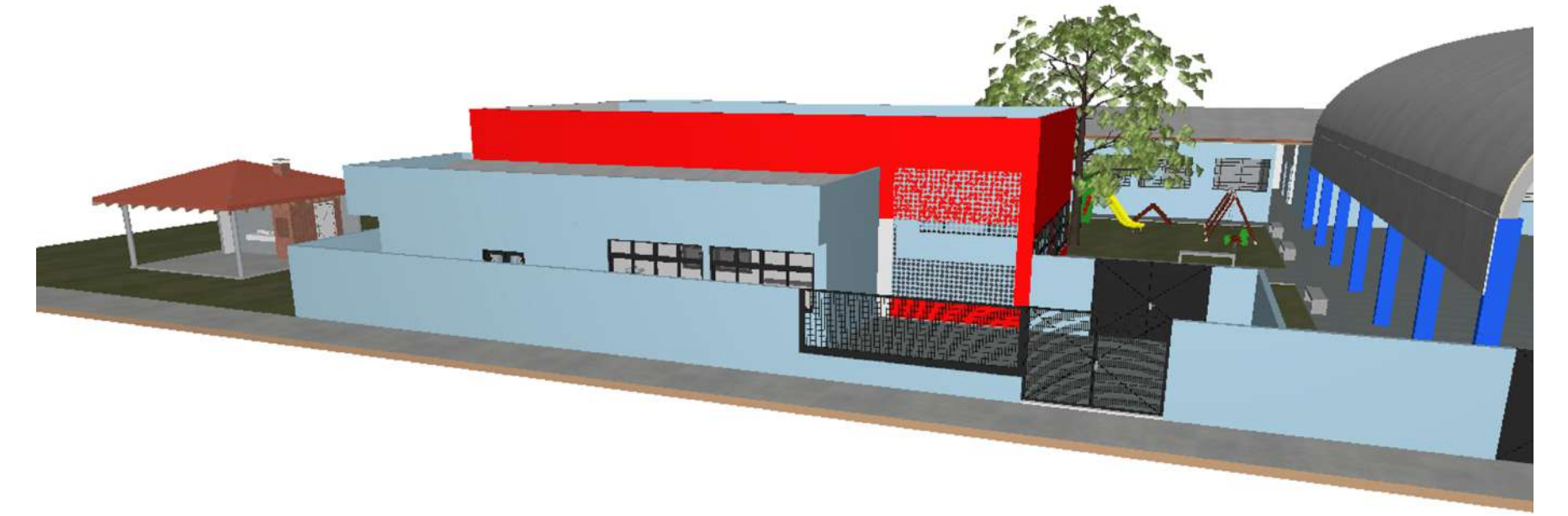
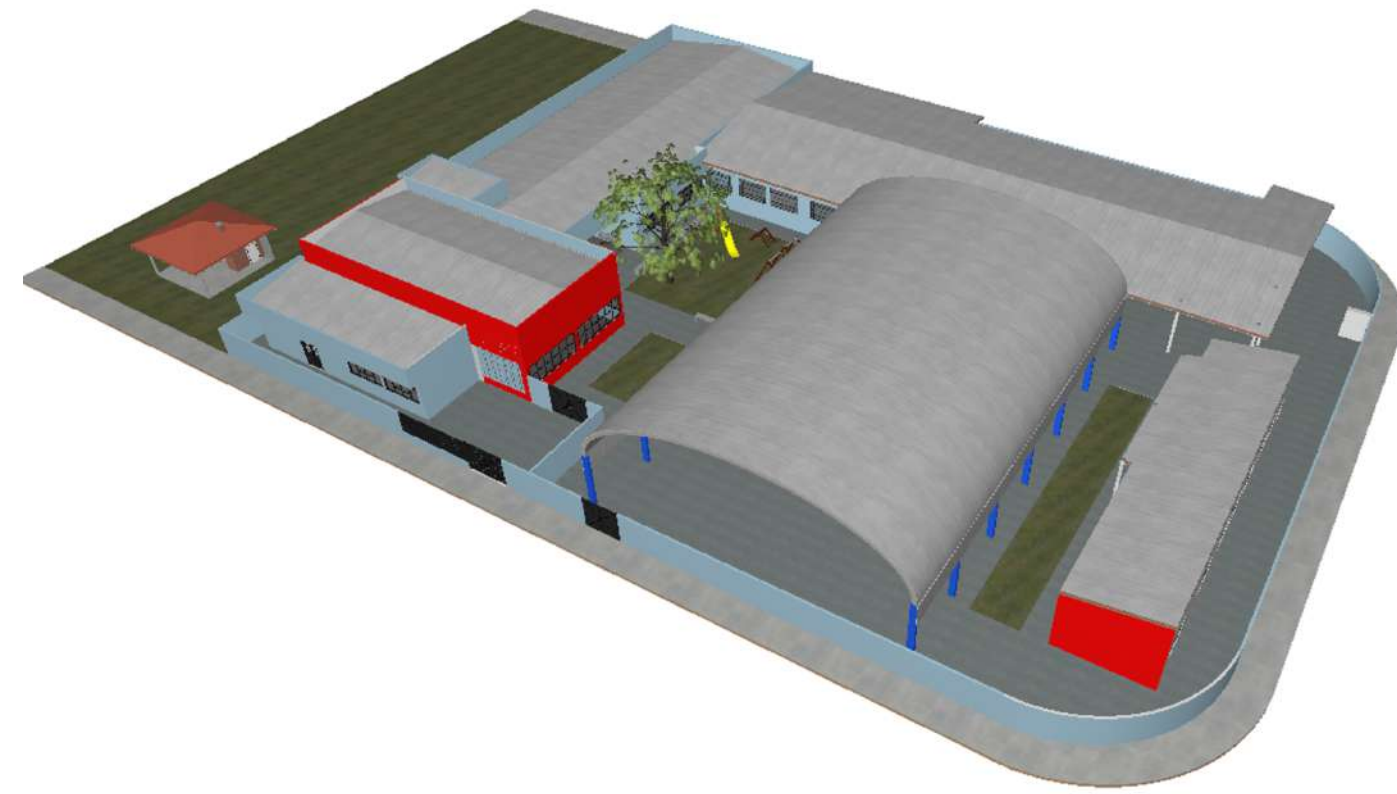
PROJ. TÉCNICO: ARGAINO	DATA: 05/06/2023	PROJETO: ARQUITETURA
ESCALAS: INDICADAS	REVISÃO: 07	FOLHA: 08
DESENHISTA: AMANDA RIBEIRO	ARQUIVO: 299-D-2326-10-001	09

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.

TABELA PARA PLOTAGEM

COR/CÓDIGO	ESPESSURA	ALTERAÇÃO
1	0,1	BLACK
2	0,2	BLACK
3	0,3	BLACK
4	0,4	BLACK
5	0,5	BLACK
6	0,6	BLACK

Observações:
1 - As demais cores não sofrem alterações e devem ser configuradas com espessura de 0,18mm.
2 - Todas as penas devem conter 100% de pigmentação.



ESTUDO VOLUMETRICO SEM ESCALA

07	ALTERAÇÃO DO FECHAMENTO	05/06/23
06	ALTERAÇÃO DOS PILARES	03/05/23
05	ALTERAÇÃO EXIGIDA	29/11/22
04	ALTERAÇÃO EXIGIDA	23/08/22
03	ALTERAÇÃO EXIGIDA	02/08/22
02	ALTERAÇÃO EXIGIDA	15/06/22
01	ALTERAÇÃO EXIGIDA	16/05/22
00	INICIAL	24/04/22
REVISÃO	DETALHADOS	DATA



ORIENTADO:



OBRA :
AMPLIAÇÃO DA ESCOLA NOSSA SENHORA APARECIDA

LOCAL :
MUNICÍPIO DE SALTINHO

CLIENTE :
PREFEITURA MUNICIPAL DE SALTINHO

DETALHADOS :
ESTUDO VOLUMÉTRICO

PROJ. TÉCNICO:
ARGAINO

DATA:
05/06/2023

REVISÃO:
07

ARQUIVO:
299-D-2326-10-001

PROJETO:
ARQUITETURA

FOLHA:
09
09

ESTE PROJETO É PROPRIEDADE INTELECTUAL DE SEUS AUTORES, PODENDO SER UTILIZADO SOMENTE DE ACORDO COM OS LIMITES CONTRATUAIS. PORTANTO É VETADA SUA UTILIZAÇÃO EM PARTE OU NO TODO SEM EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS MESMOS.

TABELA PARA PLOTAGEM

COR/CÓDIGO	ESPESSURA	ALTERAÇÃO
1	0,1	BLACK
2	0,2	BLACK
3	0,3	BLACK
4	0,4	BLACK
5	0,5	BLACK
6	0,6	BLACK

Observações:
1 - As dimensões devem ser sempre em metros.
2 - Todas as peças devem conter 100% de pigmentação.