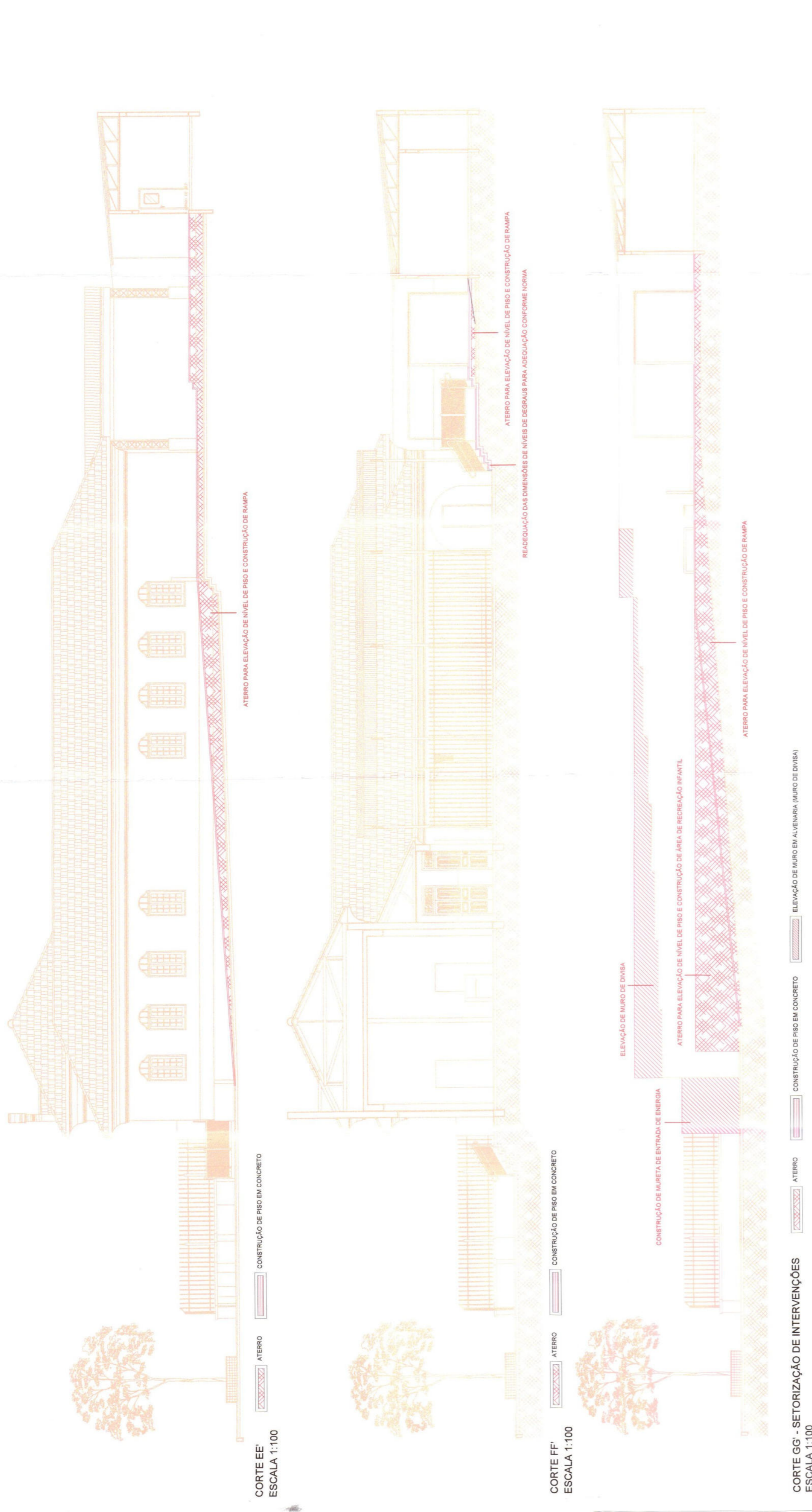


REPRESENTAÇÃO DA SETORIZAÇÃO DE INTERVENÇÕES (CORTES ESQUEMÁTICOS)

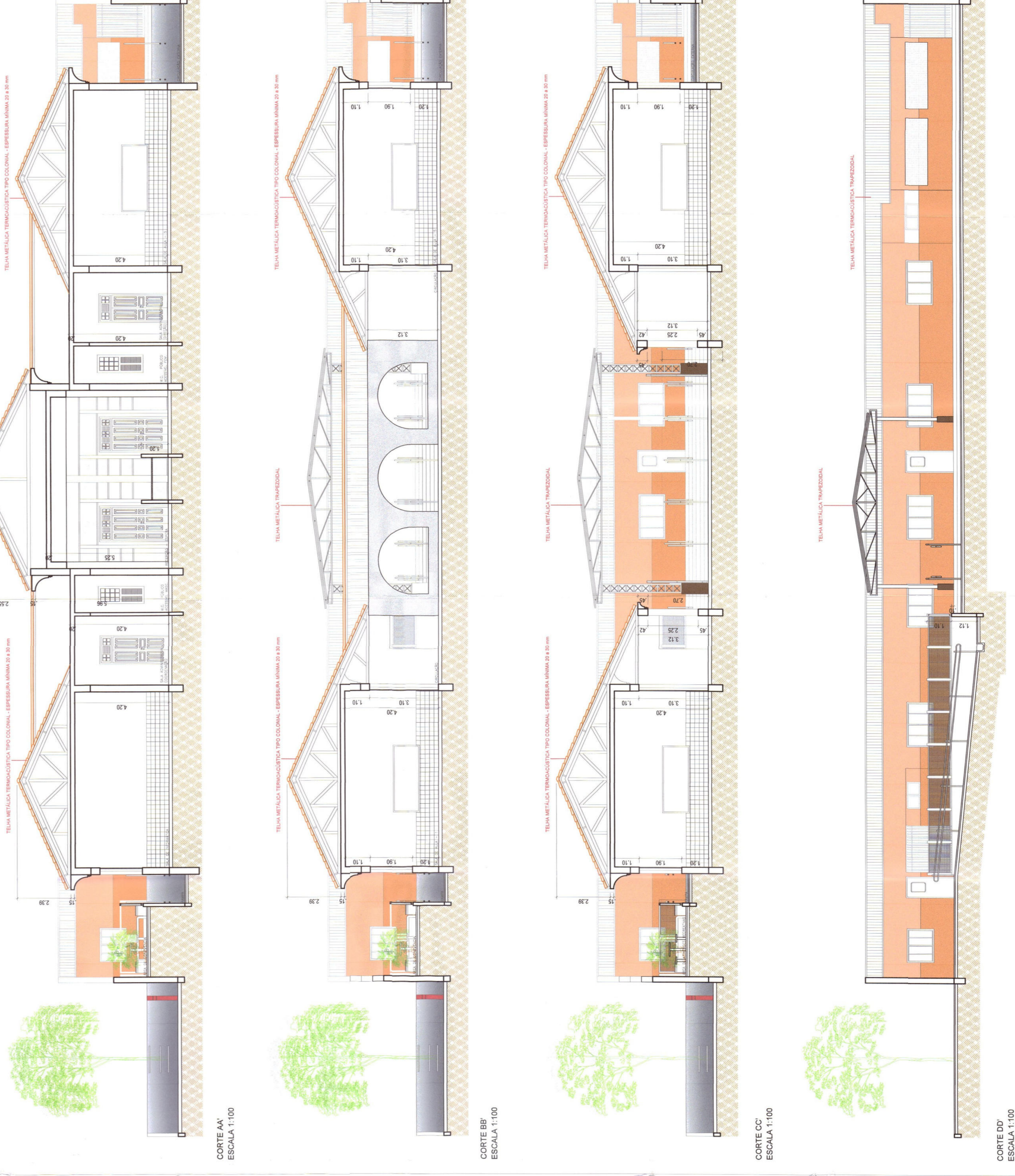


CORTE EE  
ESCALA 1:100

CORTE FF  
ESCALA 1:100

CORTE GG - SETORIZAÇÃO DE INTERVENÇÕES  
ESCALA 1:100

REPRESENTAÇÃO DA PROPOSTA (CORTES)

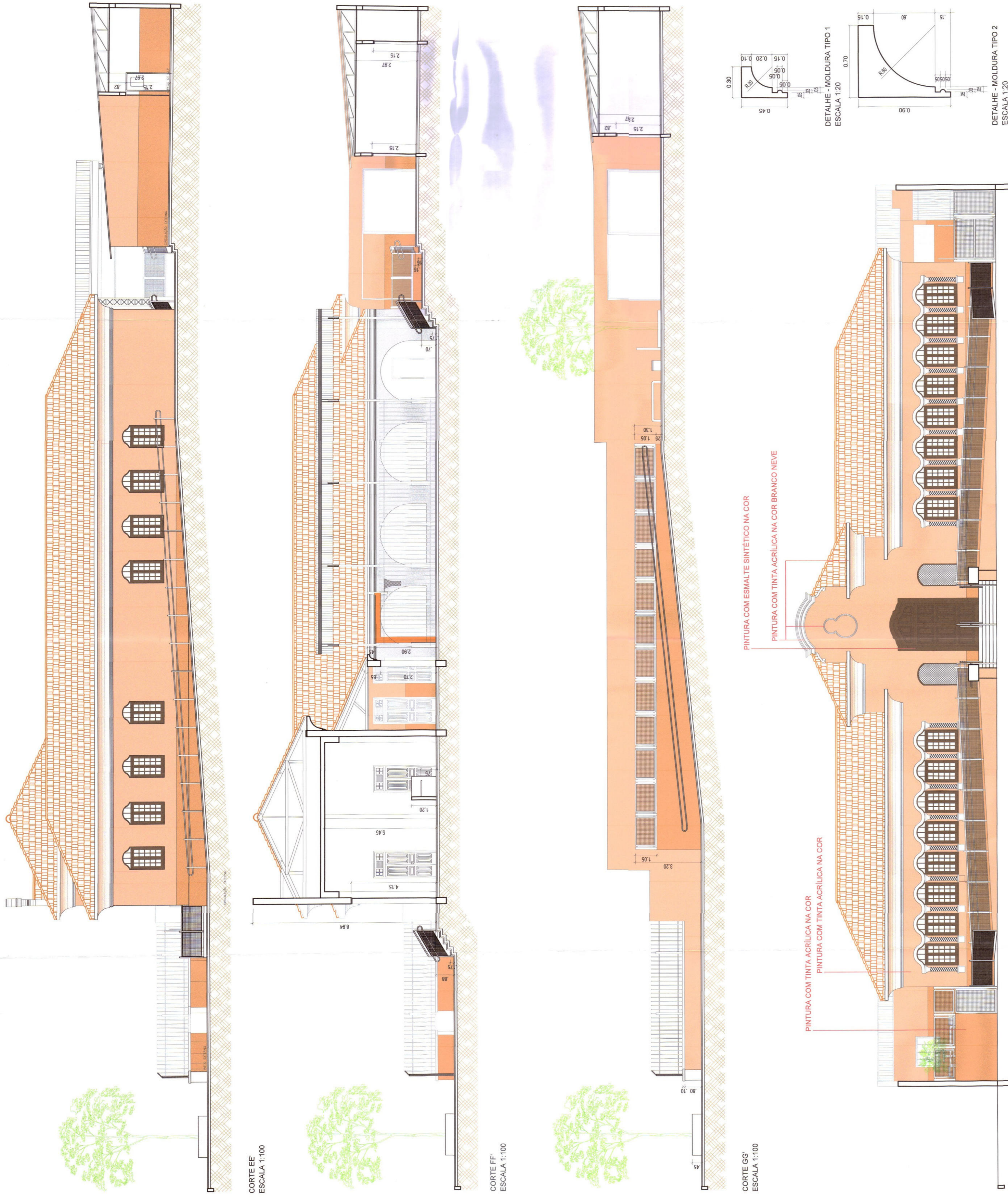


CORTE AA  
ESCALA 1:100

CORTE BB  
ESCALA 1:100

CORTE CC  
ESCALA 1:100

CORTE DD  
ESCALA 1:100

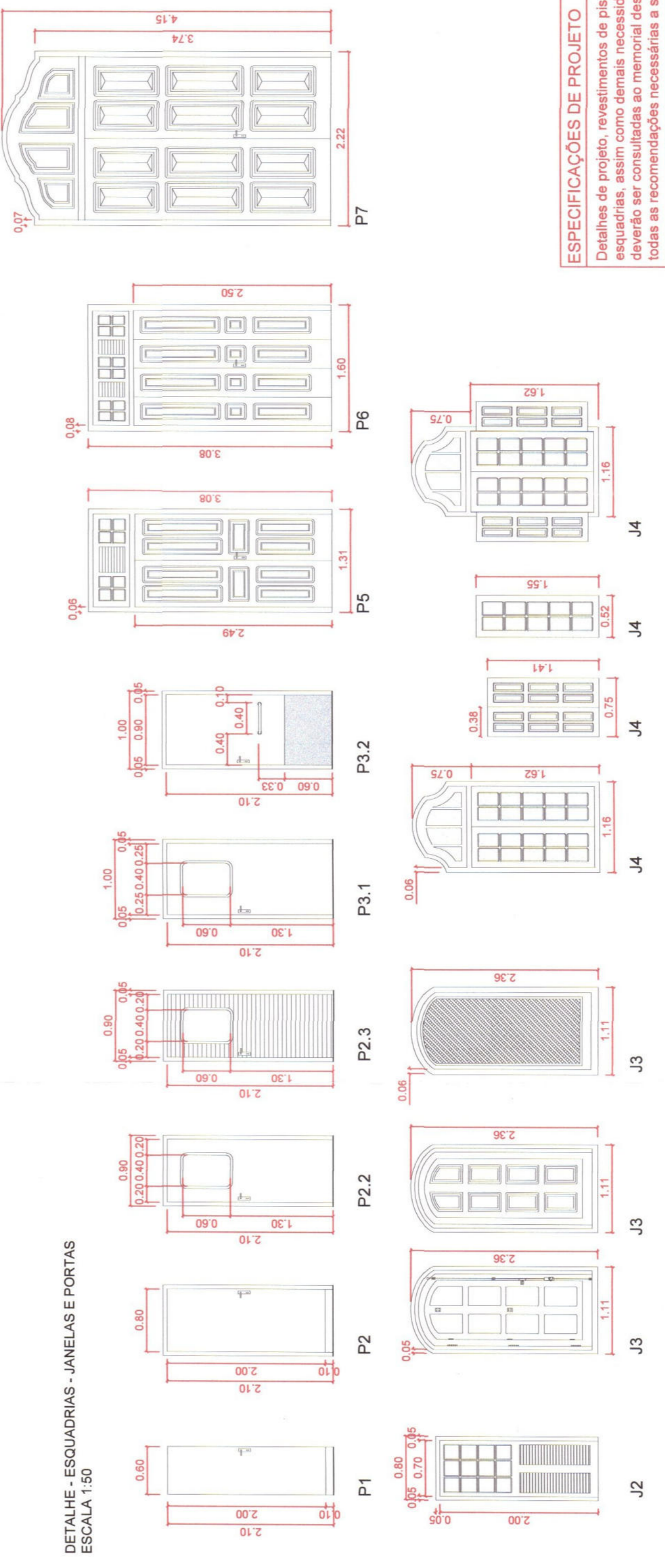
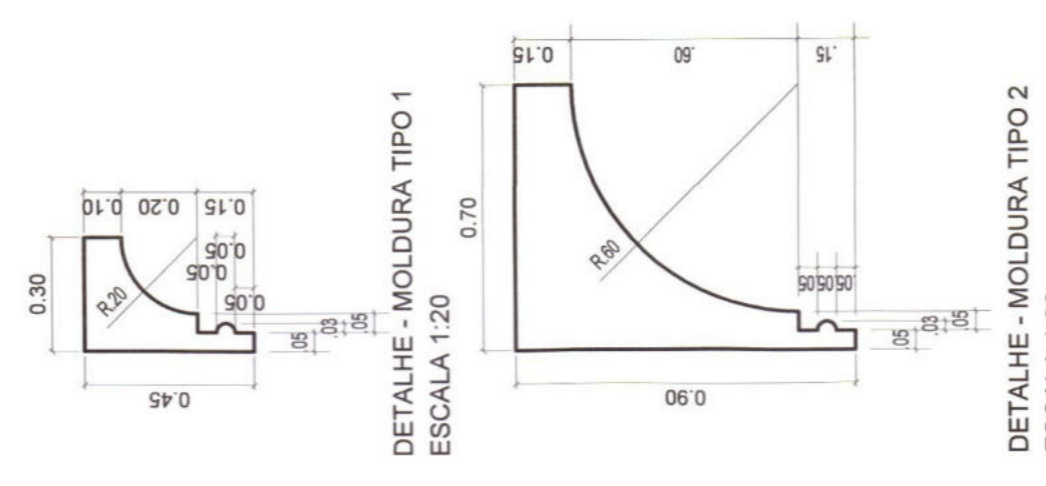


CORTE EE  
ESCALA 1:100

CORTE FF  
ESCALA 1:100

CORTE GG  
ESCALA 1:100

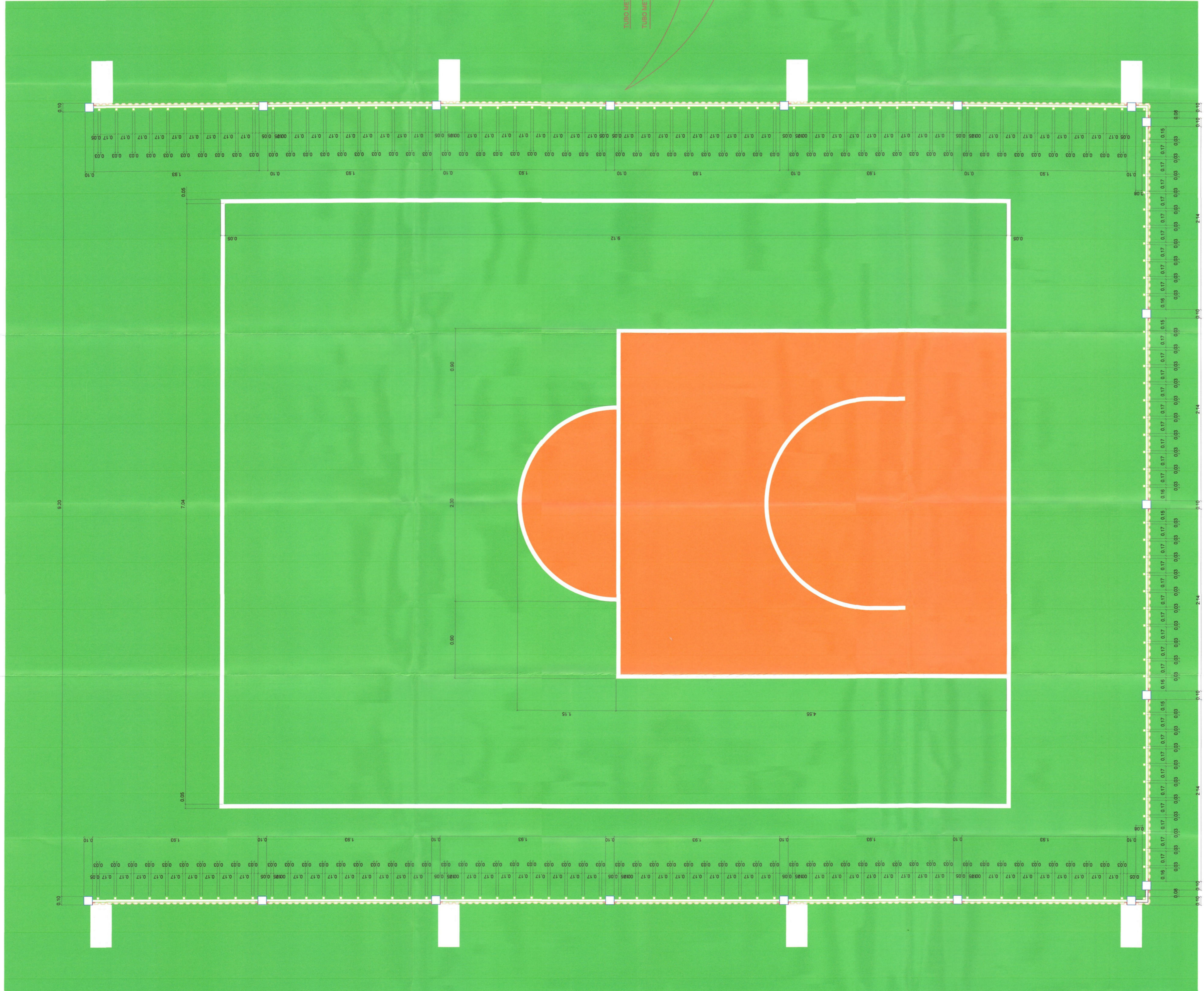
FACADA FRONTAL  
ESCALA 1:100



**ESPECIFICAÇÕES DE PROJETO**  
 Detalhes de projeto, revestimento de piso, parede, teto, esquadrias, assim como demais necessidades de informações, todas as recomendações necessárias a serem atendidas.

<p><b>MUNICÍPIO DE CORUMBÁ</b>                  Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos</p>		<p><b>PROJETO ARQUITETÔNICO</b>                  OBJETO: REFORMA E ADEQUAÇÃO                  OBRA: ESCOLA MUNICIPAL PEDRO PAULO DE MEDEIROS (BARRIO CAMARGO)                  LOCAL: RUA AMÉRICA S/N</p>	<p>PROJETO: [Assinatura]                  Data: 11/09/2024                  Escala: 1:100</p>
<p>APPROVAÇÃO DO PROJETO:                  MUNICÍPIO DE CORUMBÁ                  Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos  <b>PROJETO APROVADO</b>                  Corumbá, 11 de Setembro de 2024</p>		<p>DEMAIS APROVAÇÕES</p>	
<p>QUADRO DE ÁREAS</p>		<p>AUTORIA DO PROJETO:                  Arq. Celso Duarte Coriá                  CAU MS 45103-0</p>	
<p>ESCALA INDICADA: 1:100</p>		<p>DATA: 17/09/2024</p>	<p>PRANCHETA: 04/07</p>

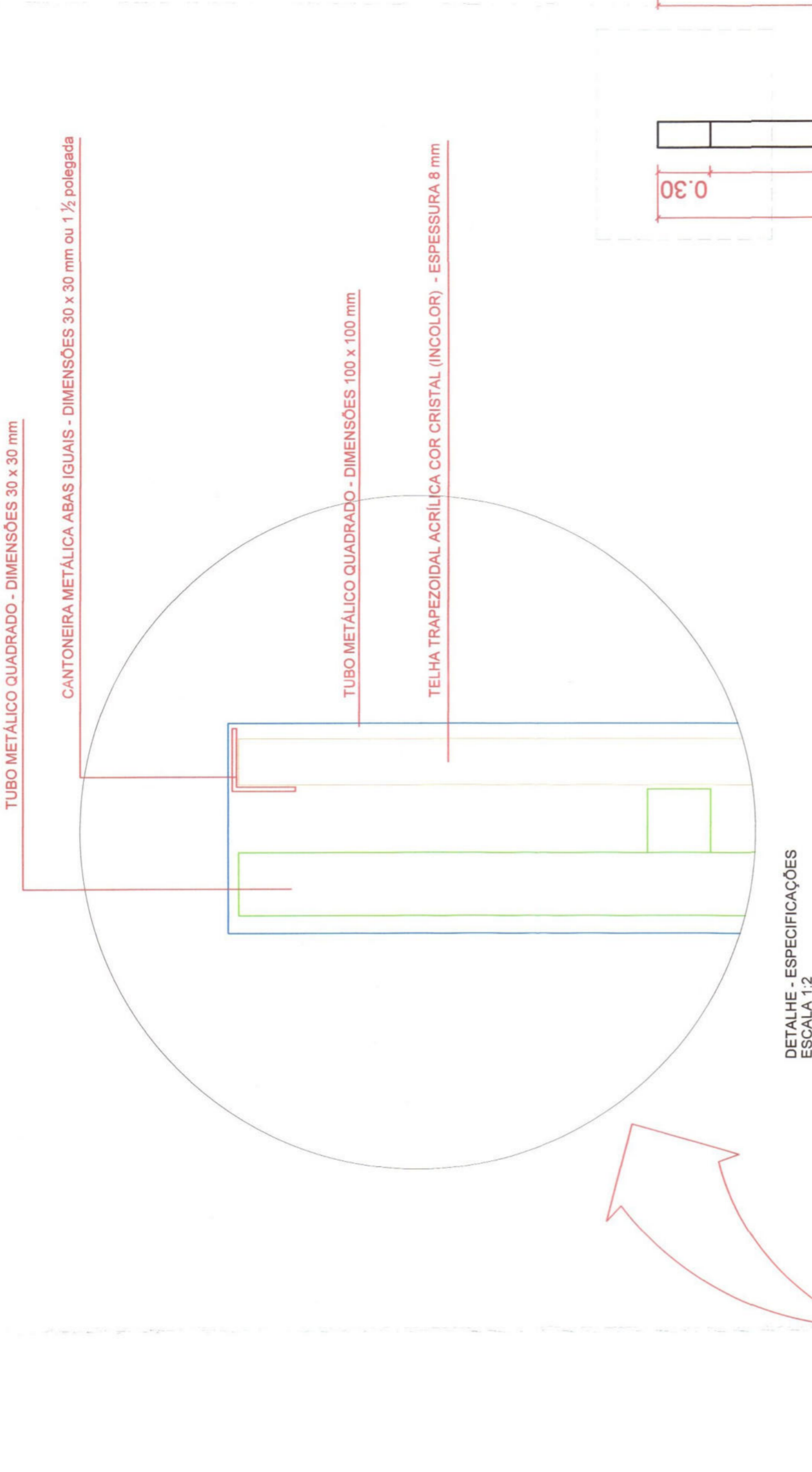




DETALHE - GRILO DE CERCAMENTO ÁREA DE RECREAÇÃO - PLANTA BAIXA  
ESCALA 1:20

PINTURA DO PISO DA QUADRA RECREATIVA

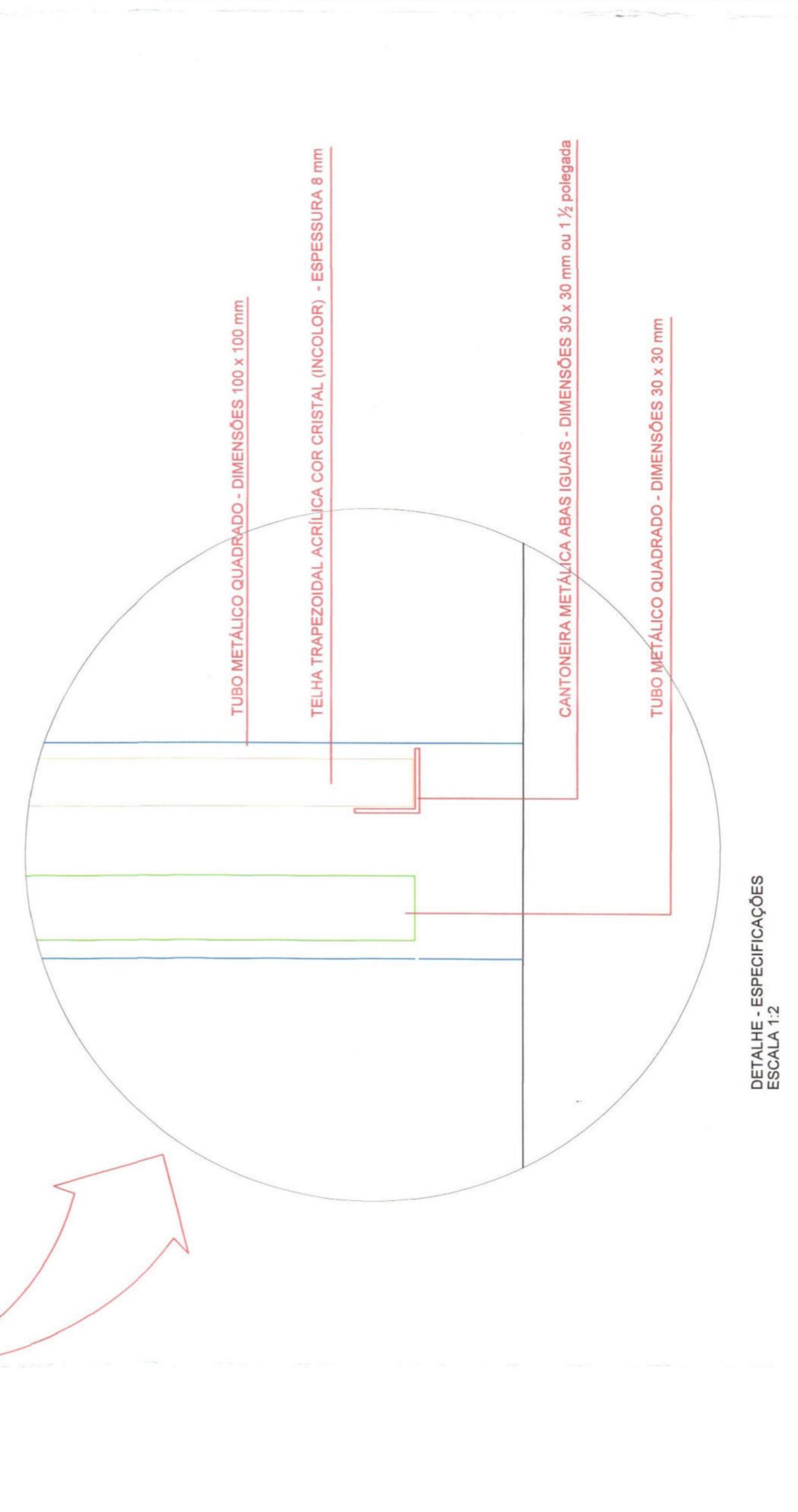
- Piso de concreto com pintura de base de impermeabilizante
- Piso de concreto com pintura de base de impermeabilizante e base de impermeabilizante
- Piso de concreto com pintura de base de impermeabilizante e base de impermeabilizante e base de impermeabilizante



DETALHE - ESPECIFICAÇÕES  
ESCALA 1:2

DETALHE - ESTRUTURA DO BASQUETE  
ESCALA 1:50

DETALHE - ESTRUTURA DO BASQUETE - VIER PROJETO ESTRUTURAL  
ELEVACÃO LATERAL  
ESCALA 1:50



DETALHE - ESPECIFICAÇÕES  
ESCALA 1:2

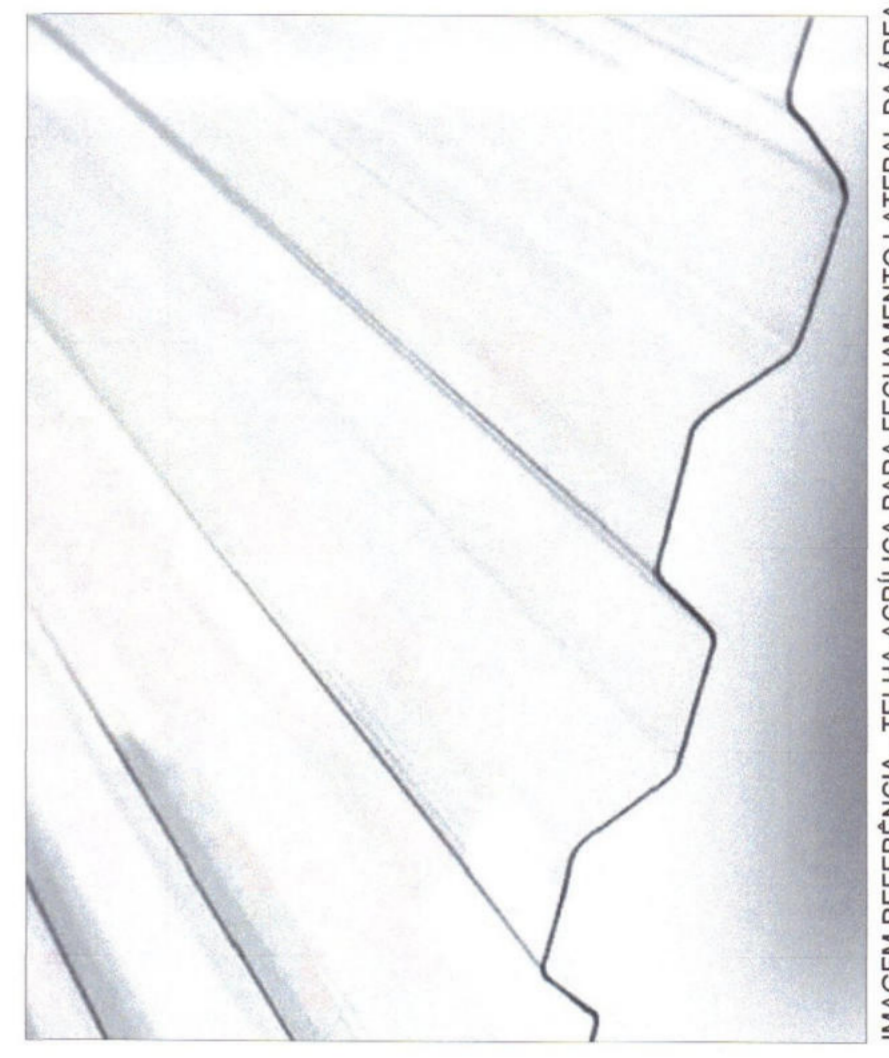


IMAGEM REFERÊNCIA - TELHA ACRÍLICA PARA FECHAMENTO LATERAL DA ÁREA RECREATIVA

ESPECIFICAÇÕES DE PROJETO  
Detalhes de projeto, revestimentos de piso, parede, teto, etc., deverão ser consultados no memorial descritivo, onde é cobrado todas as recomendações necessárias e serem atendidas.

**MUNICÍPIO DE CORUMBÁ**  
Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

TÍTULO PROJETO ARQUITETÔNICO  
OBJETO REFORMA E ADEQUAÇÃO  
OBRA ESCOLA MUNICIPAL PEDRO PAULO DE MENEZES - BARRIO CENTRO - CORUMBÁ

LOCAL RUA AMÉRICA S/N

CONTEÚDO DETALHES ÁREA DE RECREAÇÃO - MINI QUADRA

QUADRO DE ÁREAS:  
TERREDO EXISTENTE A REFORMAR E ADEQUAR  
ÁREA CONSTRUIDA: 927,46m²  
ÁREA COBERTA: 488,70m²  
TOTAL EDIFICADO: 1.427,14m²

APPROVAÇÃO DO PROJETO:  
MUNICÍPIO DE CORUMBÁ  
Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos  
PROJETO APROVADO  
Corumbá, 17 de Setembro de 2024

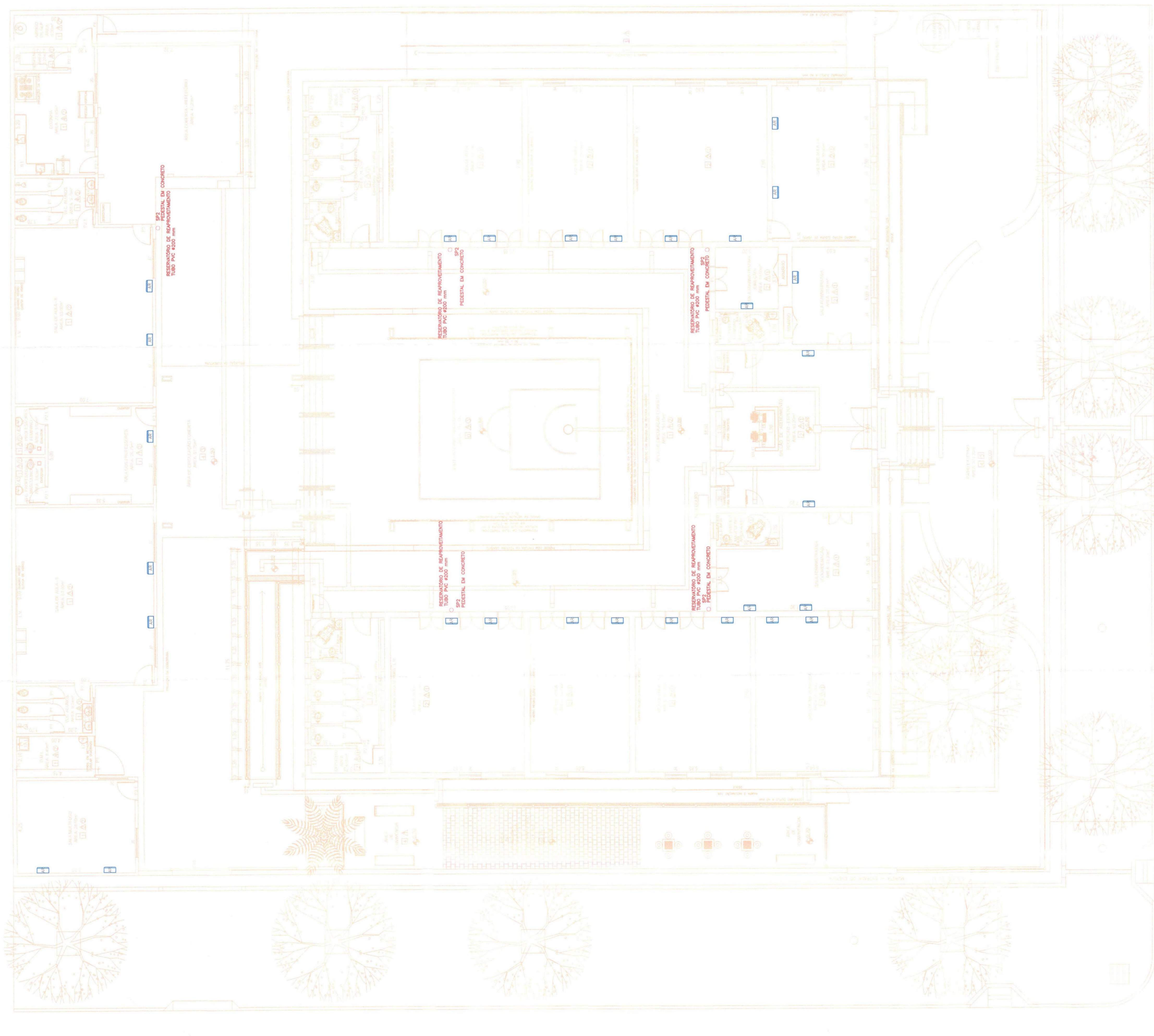
DEBEMS APROVAÇÕES:

AUTORIA DO PROJETO:  
Eng. Celso Duarte Corrêa  
CAU MS 451053-0

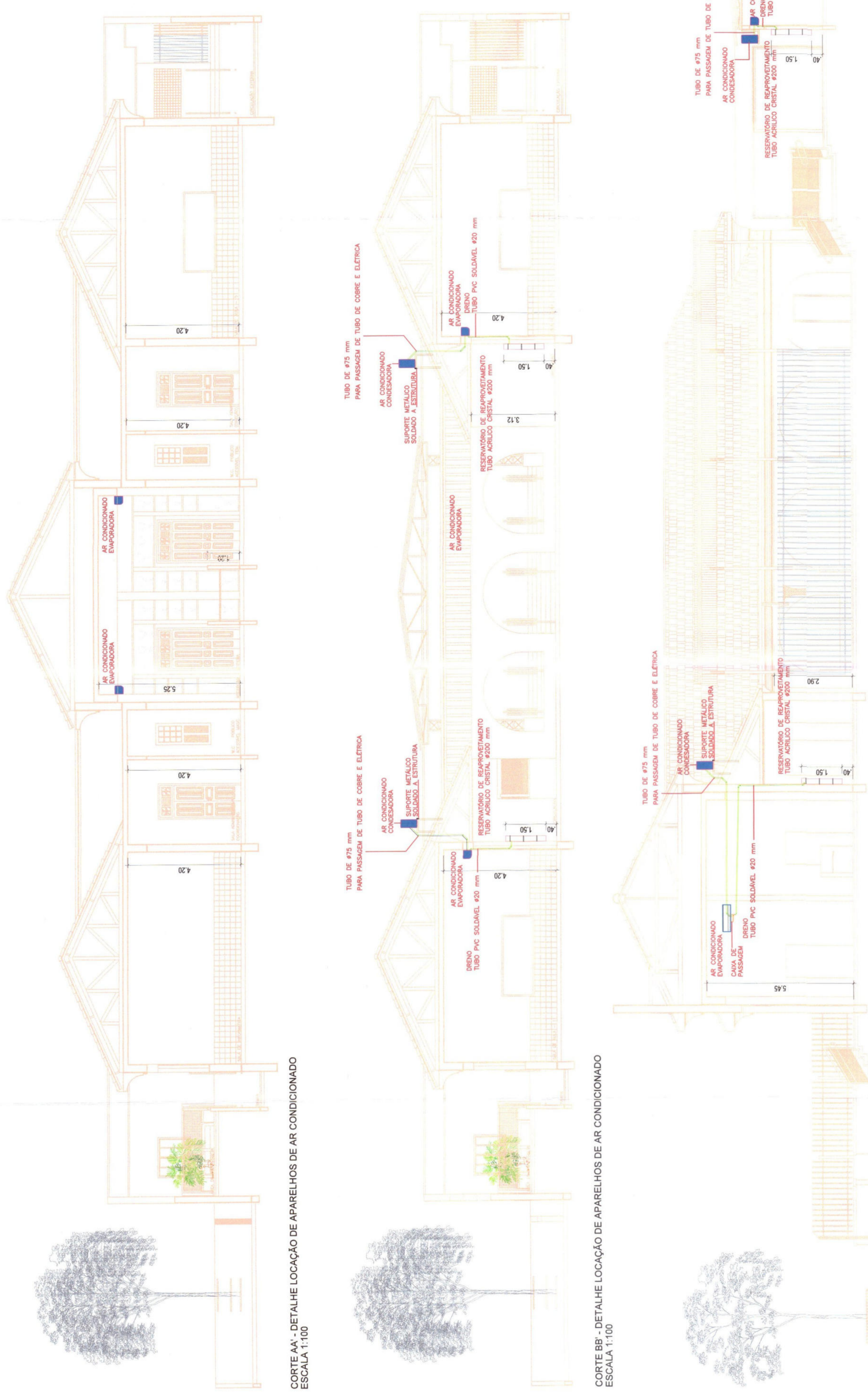
ESCALA:  
INDICADA  
17/09/2024

DESENHO DO PROJETO:  
Atc. Celso Duarte Corrêa

FRANQUIA:  
05107



PLANTA BAIXA - DETALHE LOCALIZAÇÃO DE APARELHOS DE AR CONDICIONADO  
ESCALA 1:100

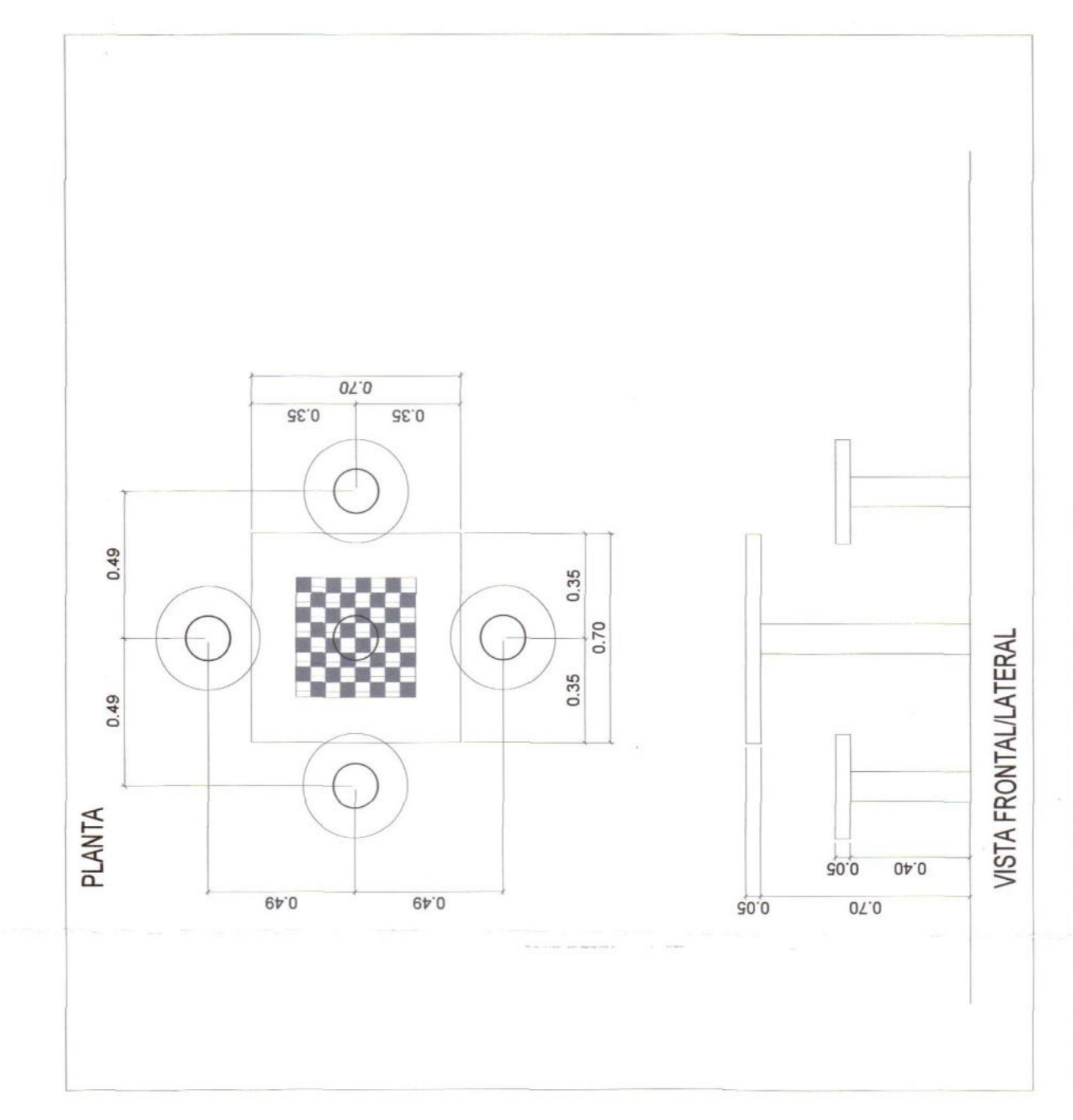
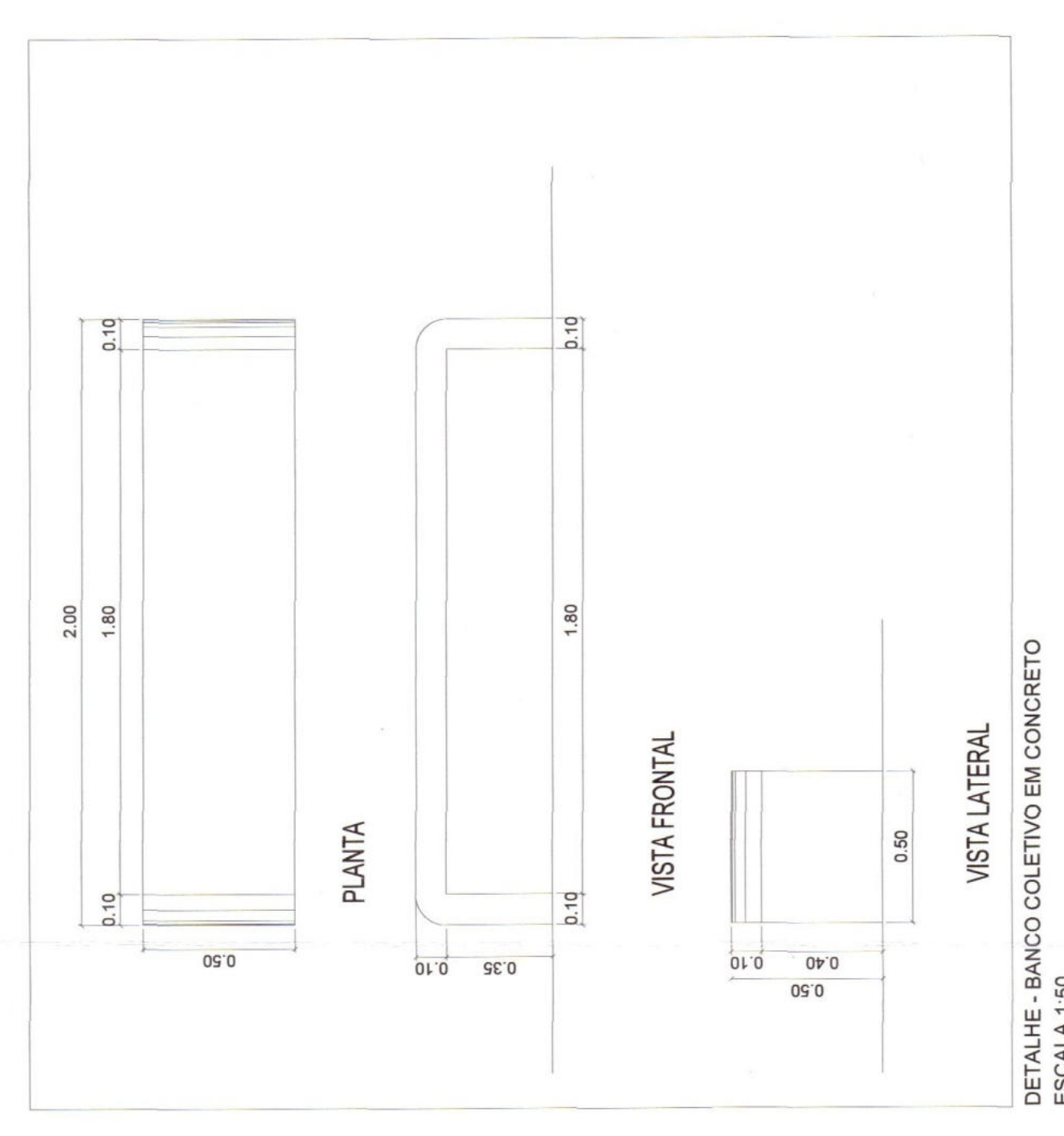
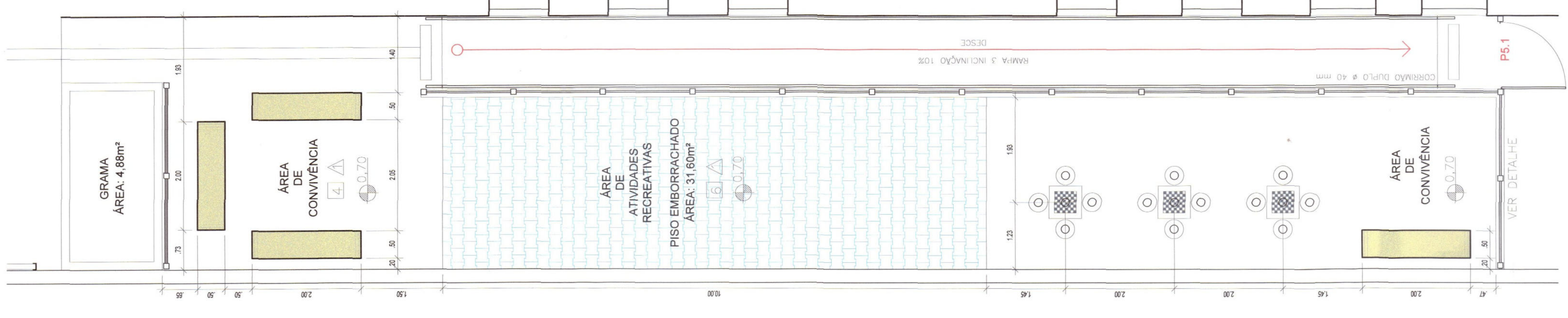
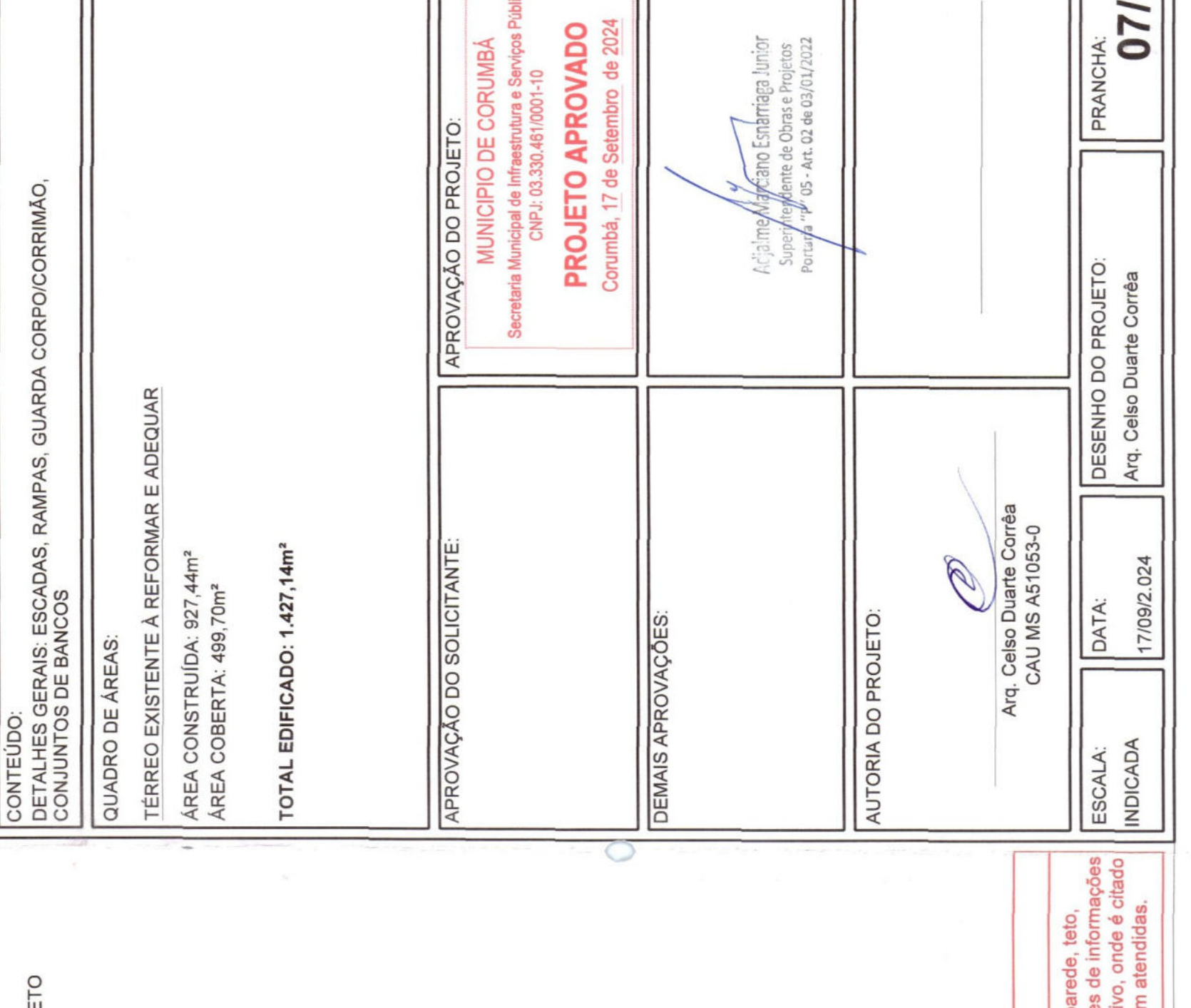
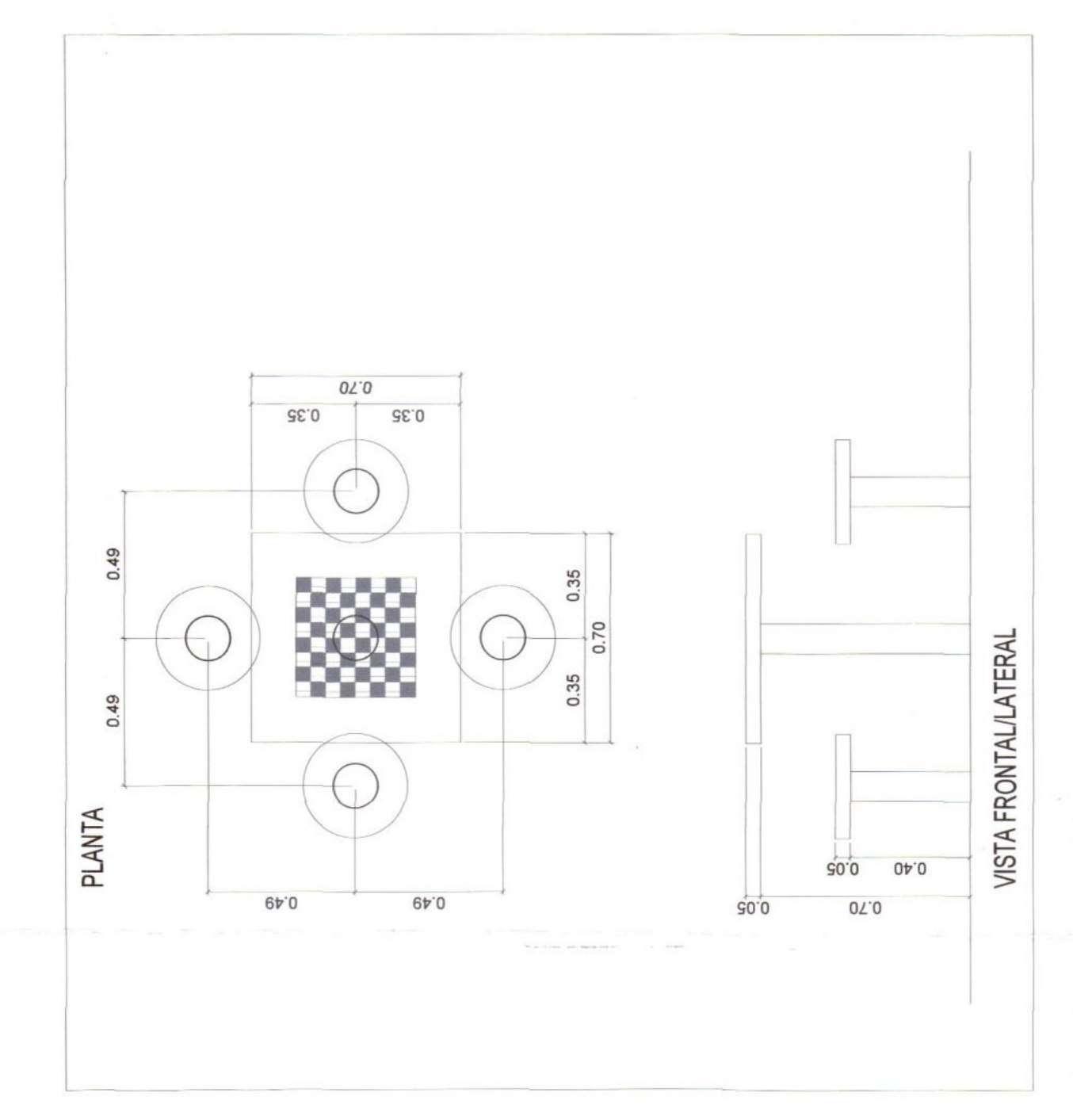
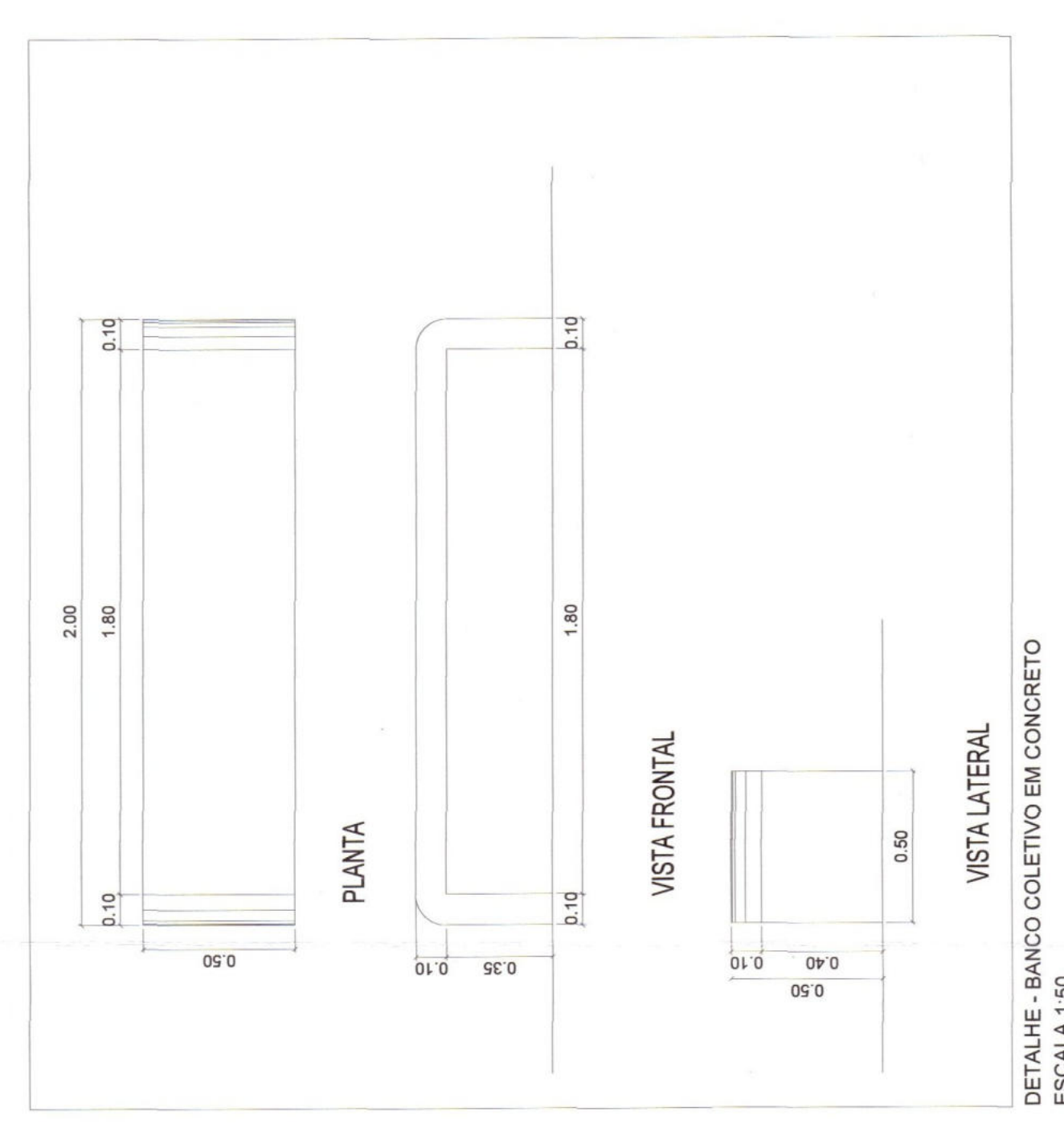
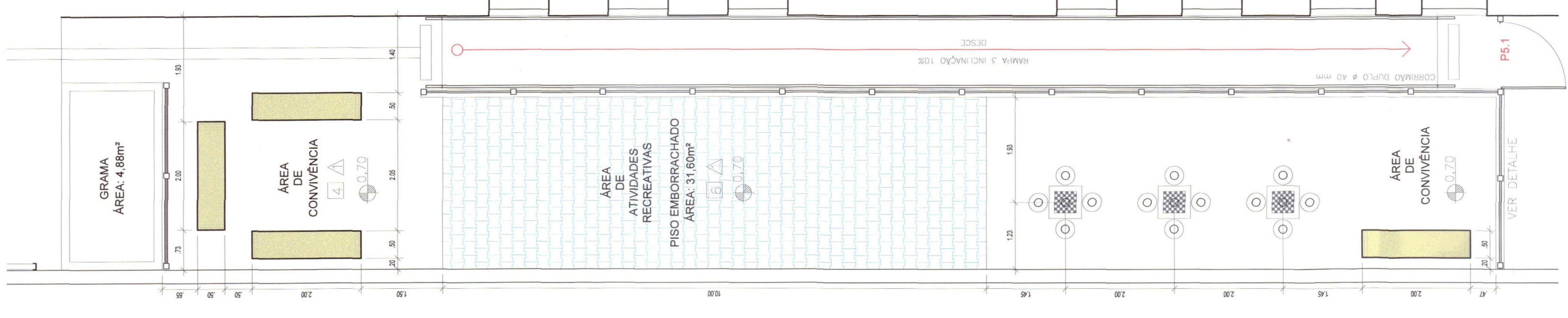
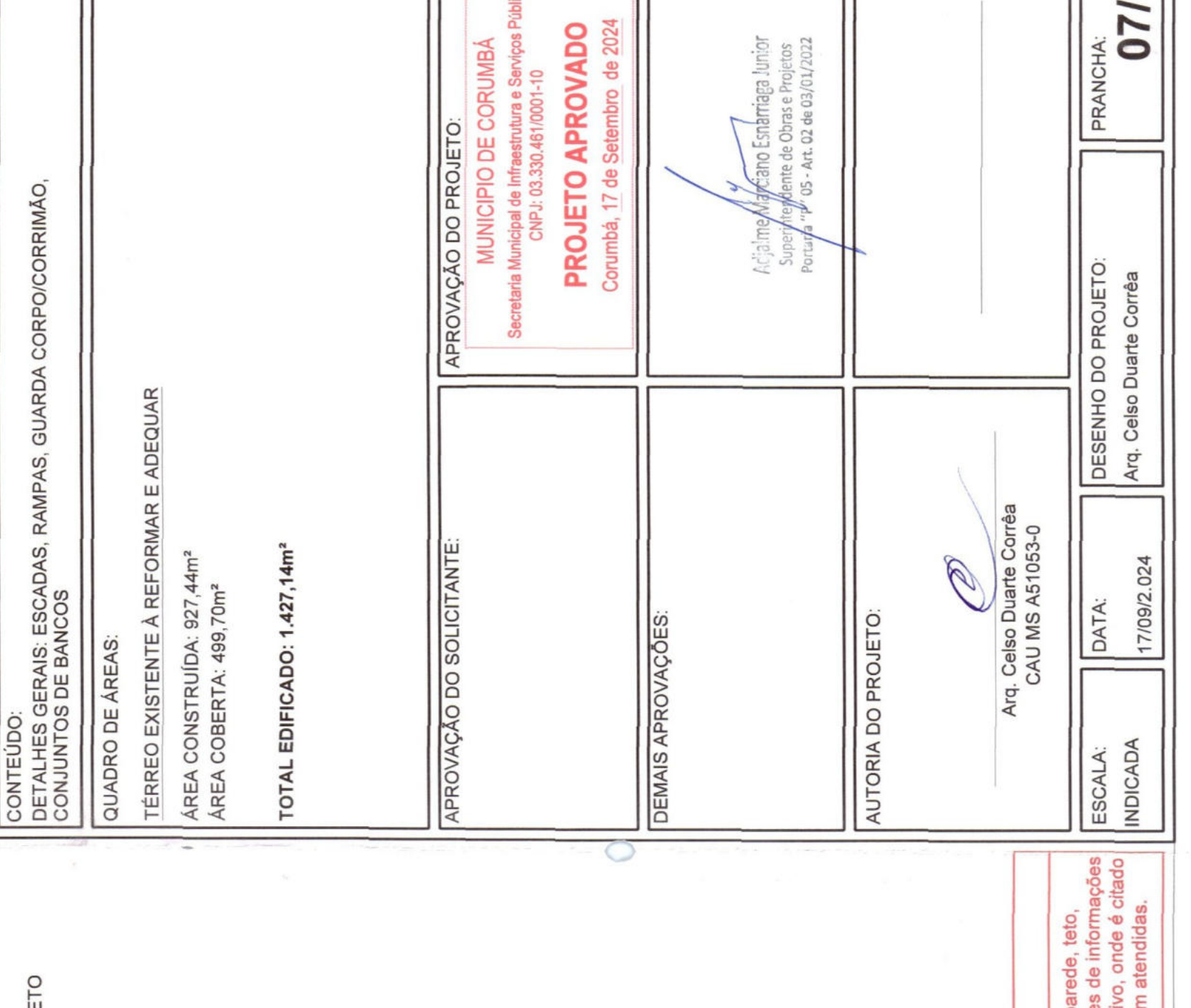
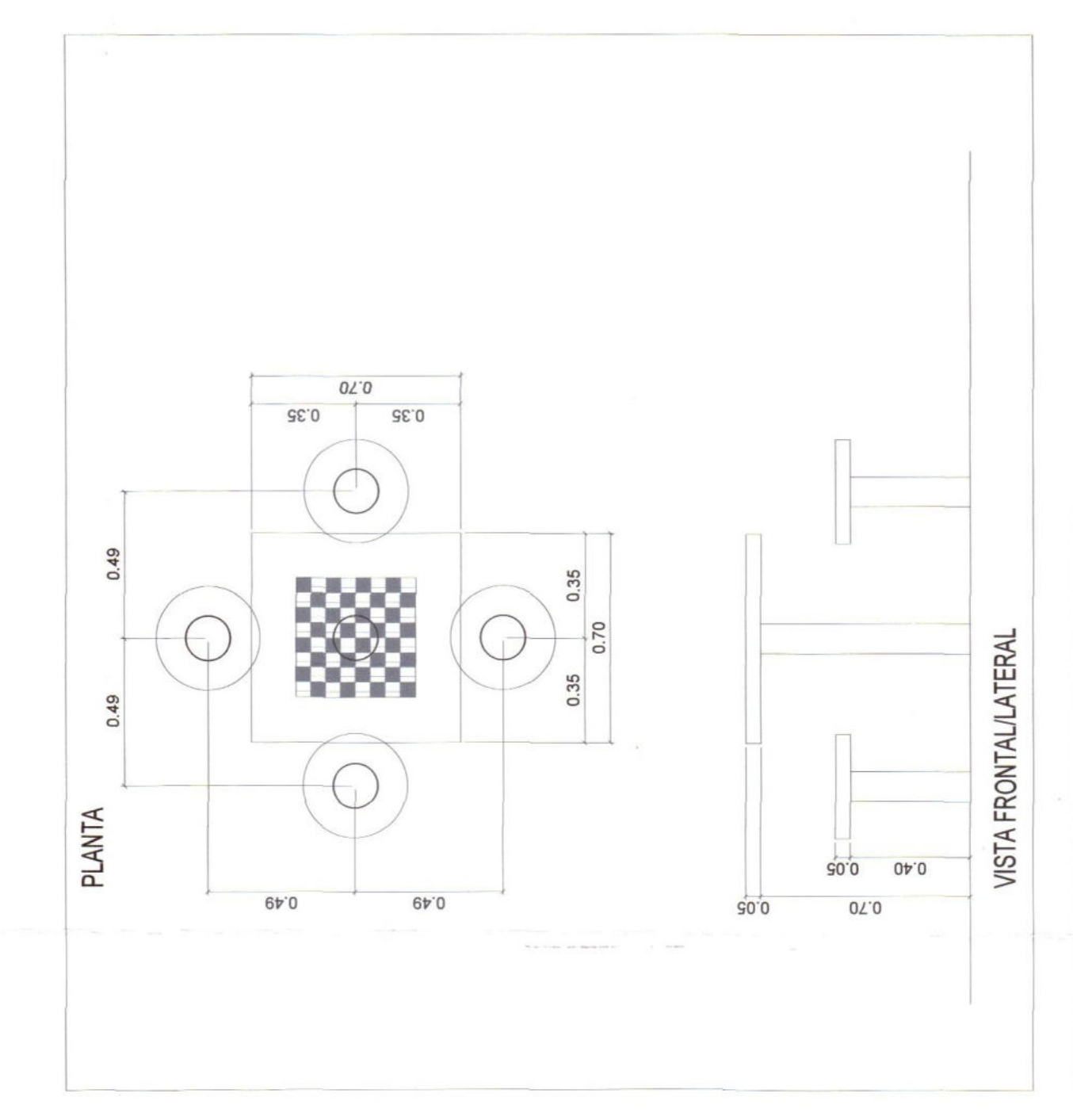
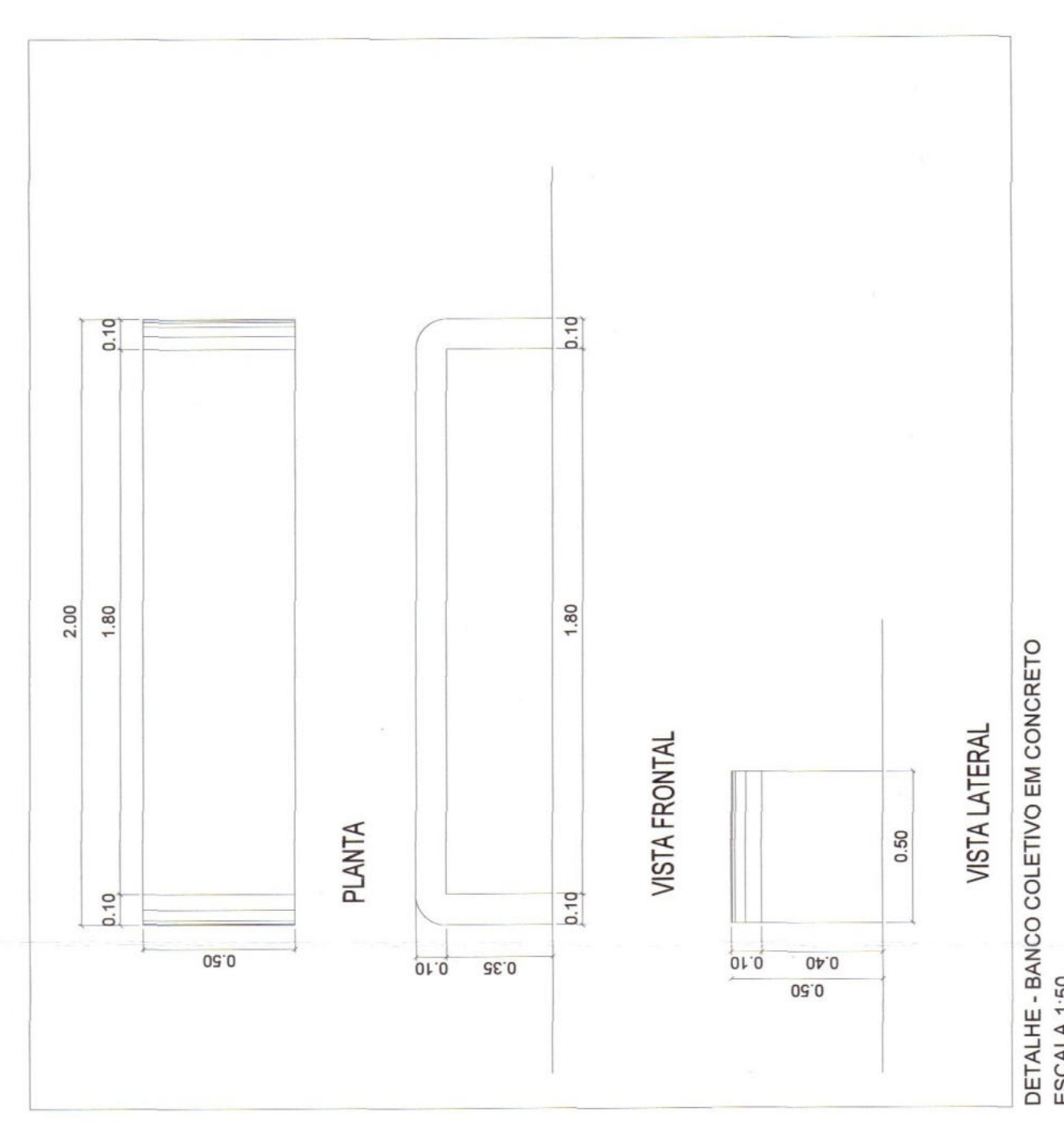
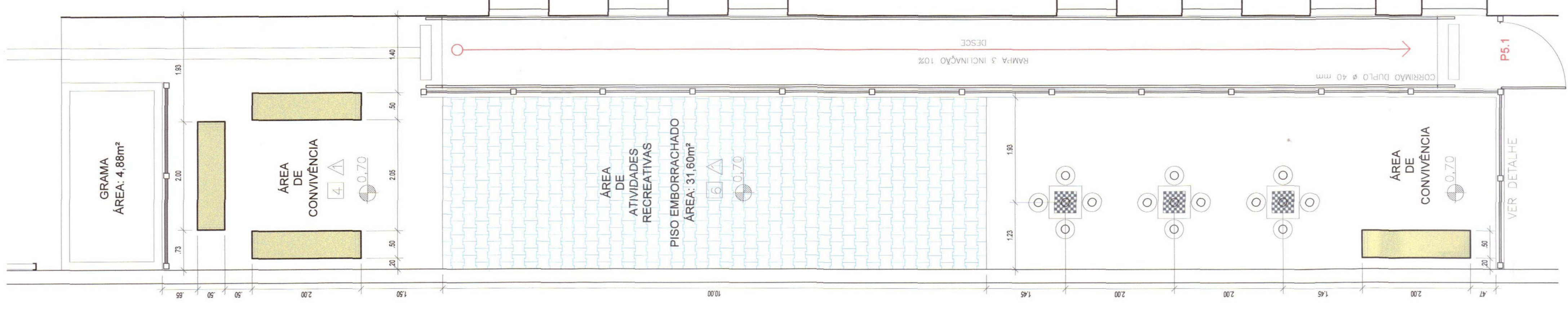
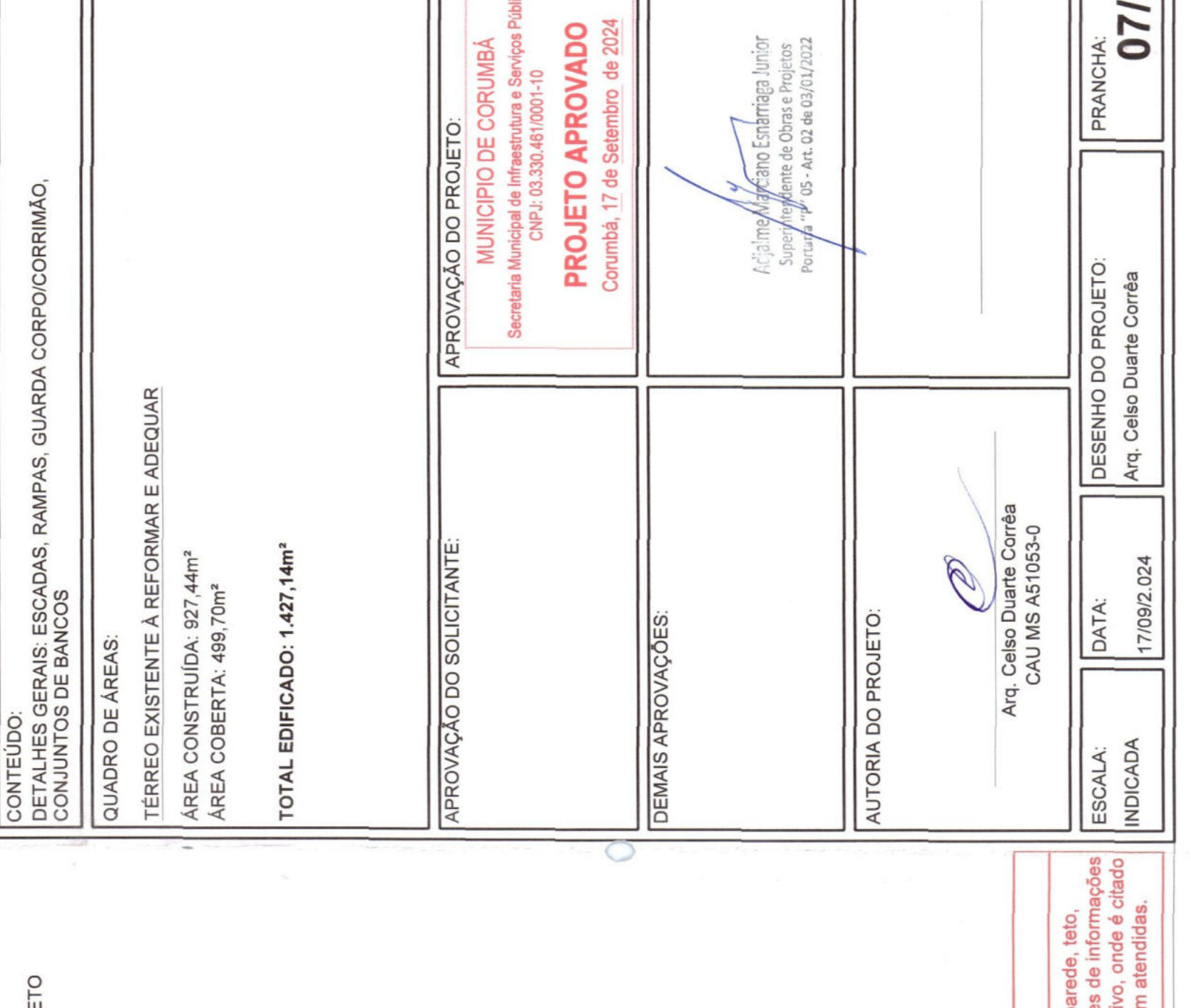
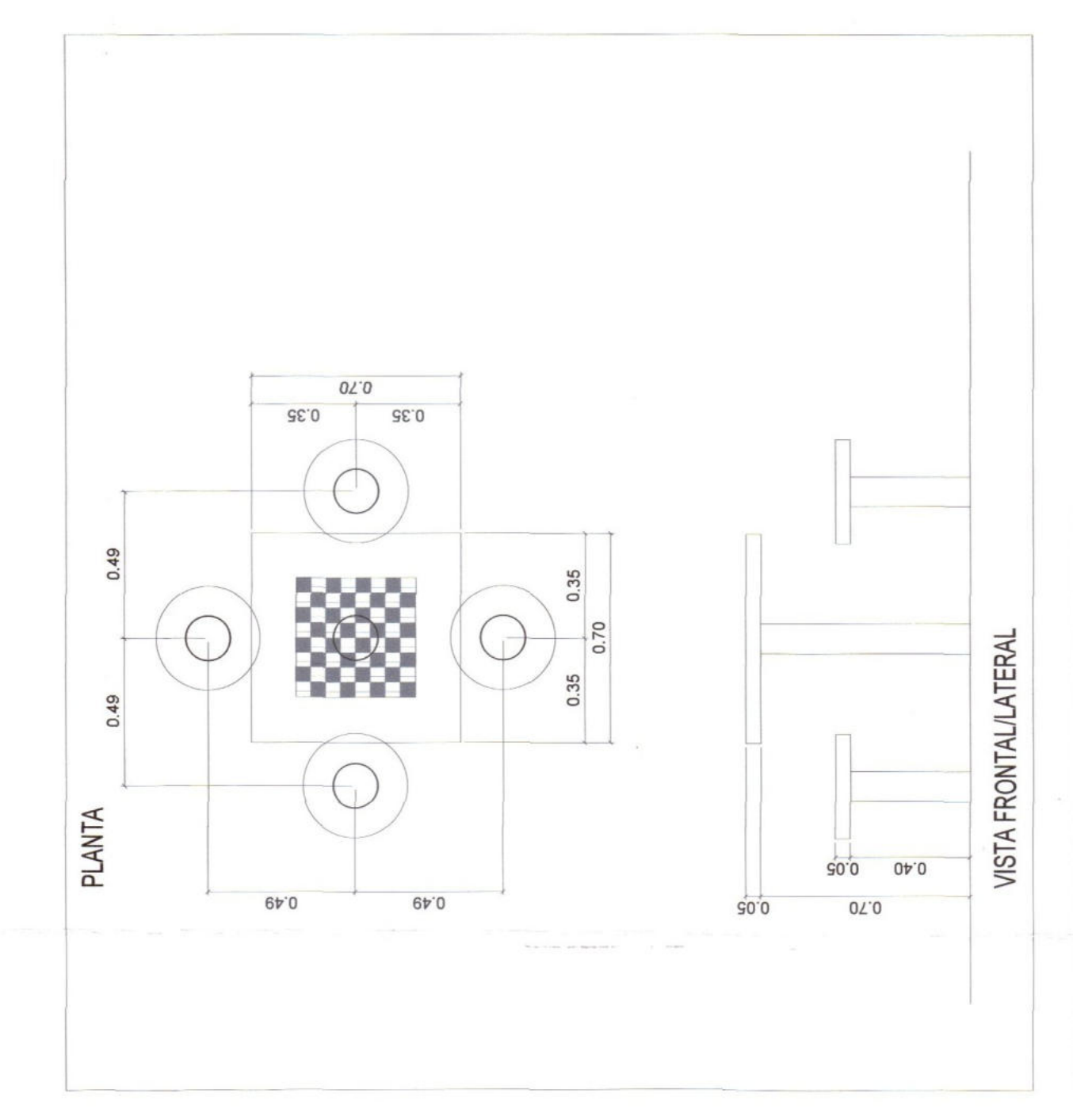
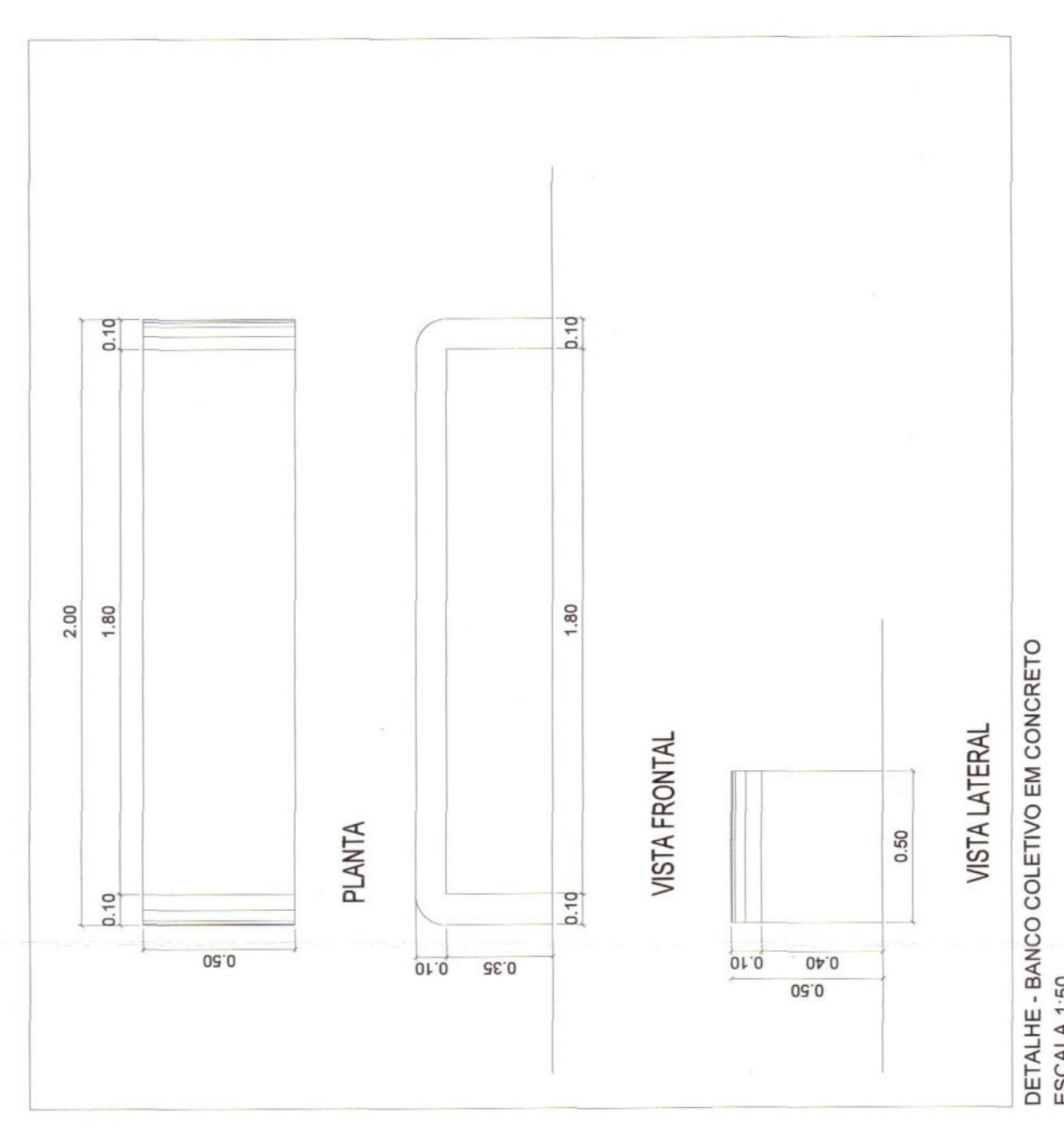
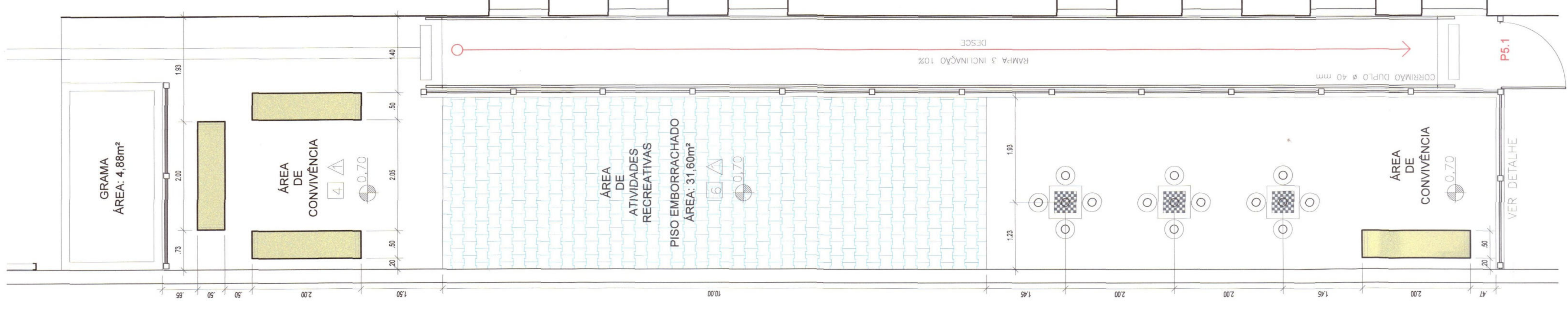
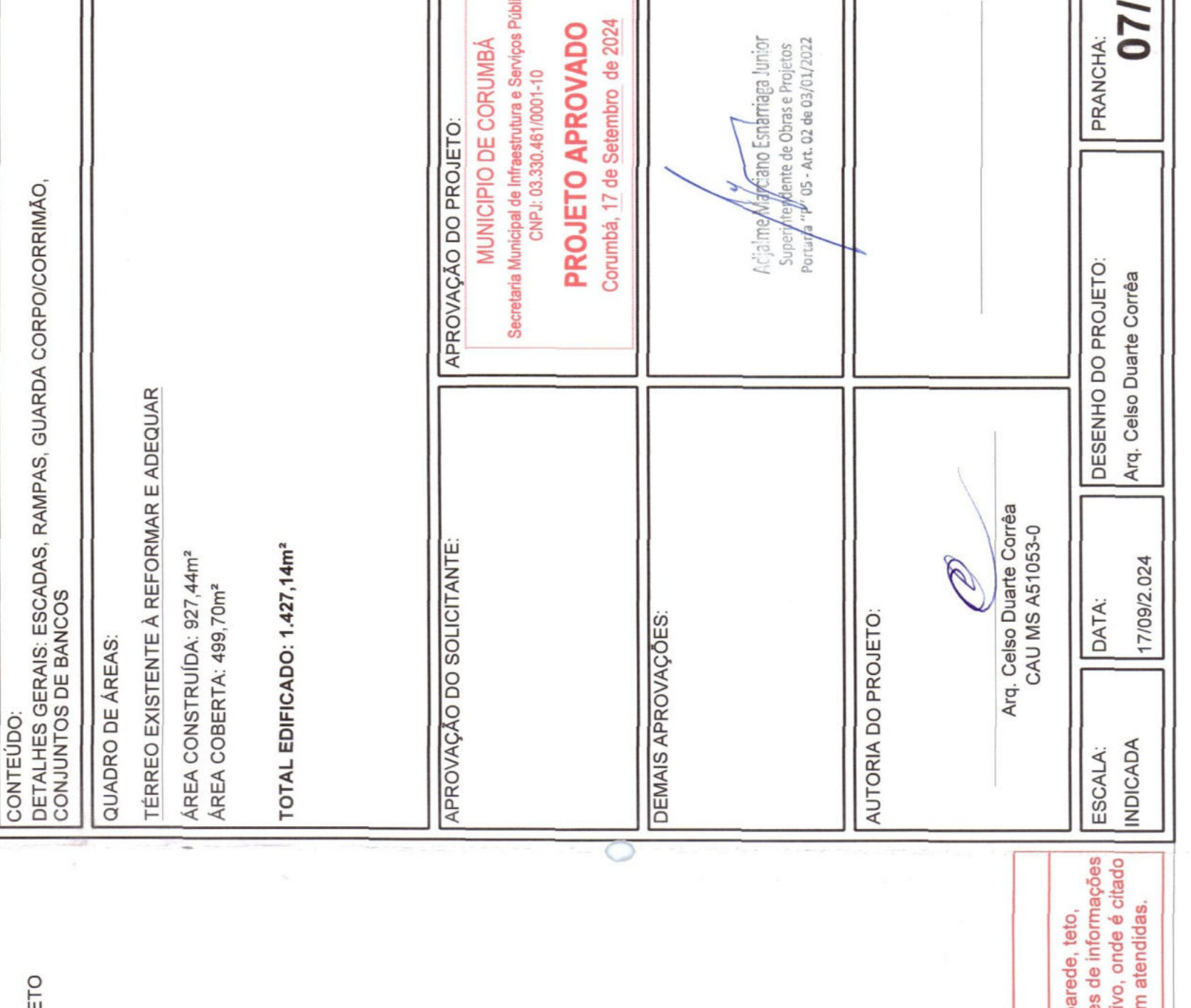
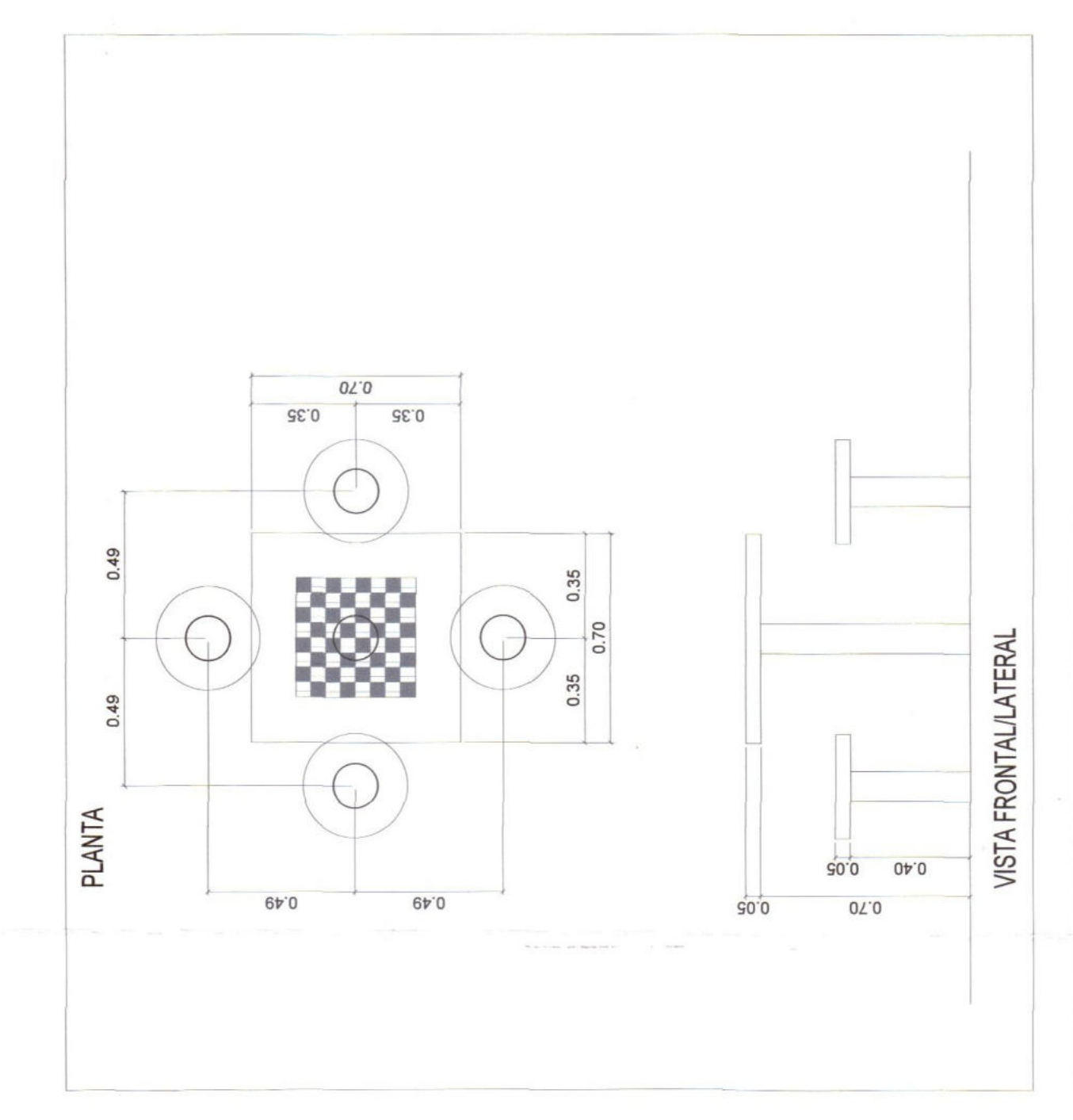
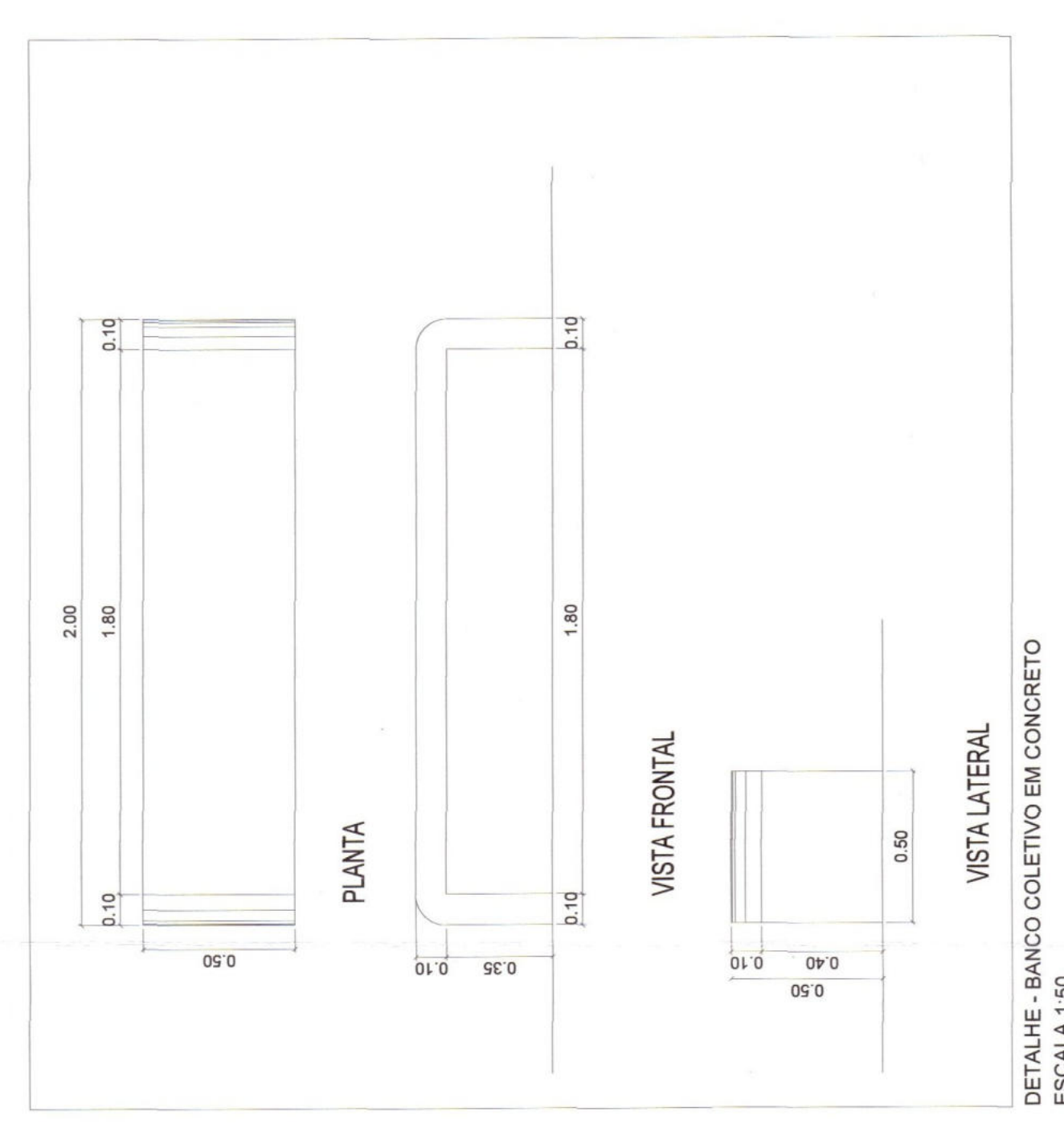
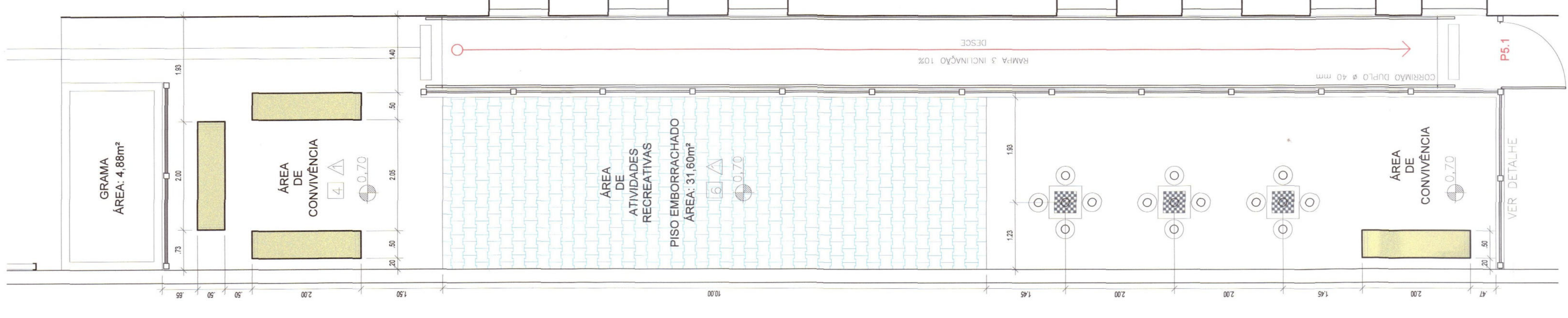
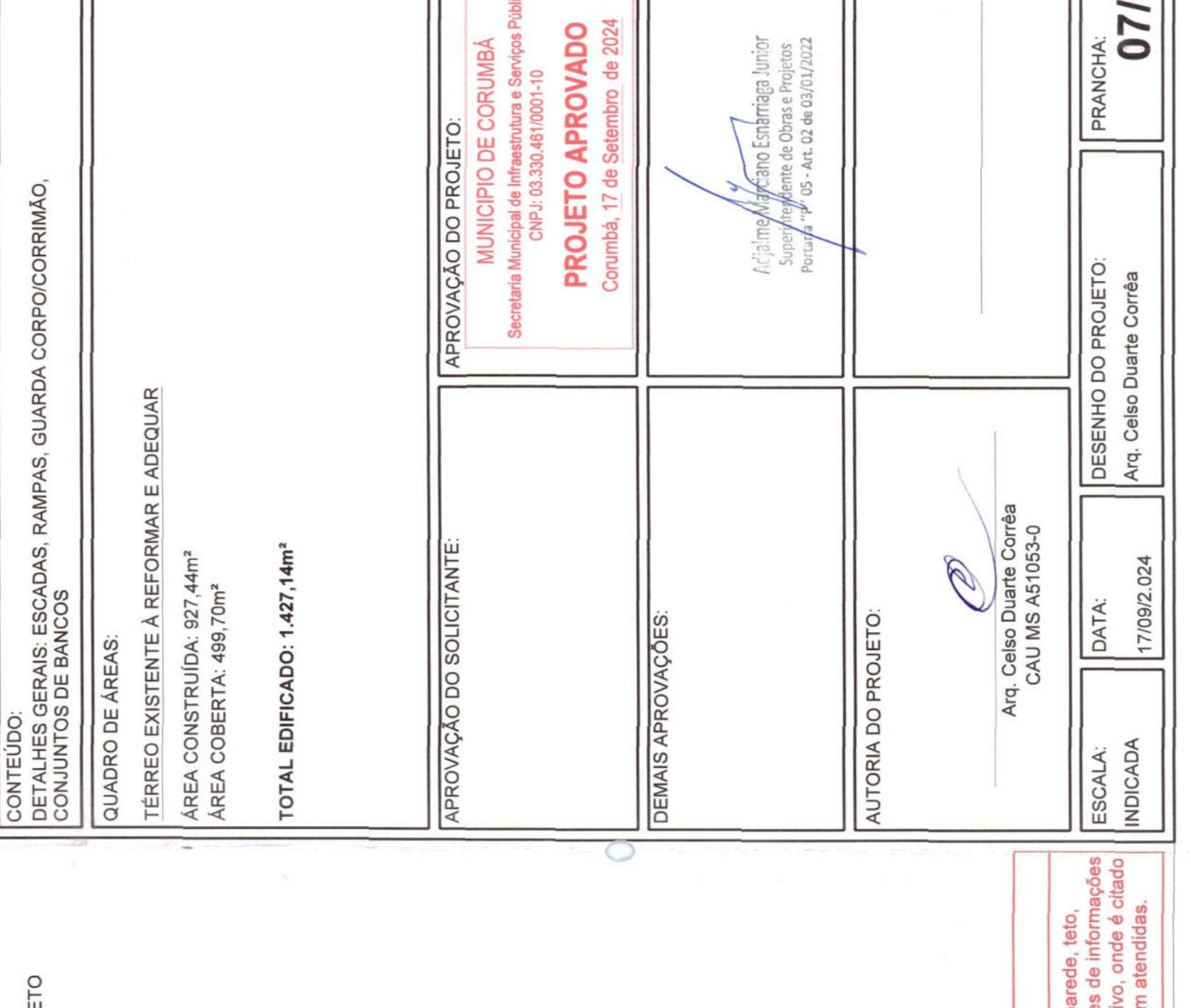
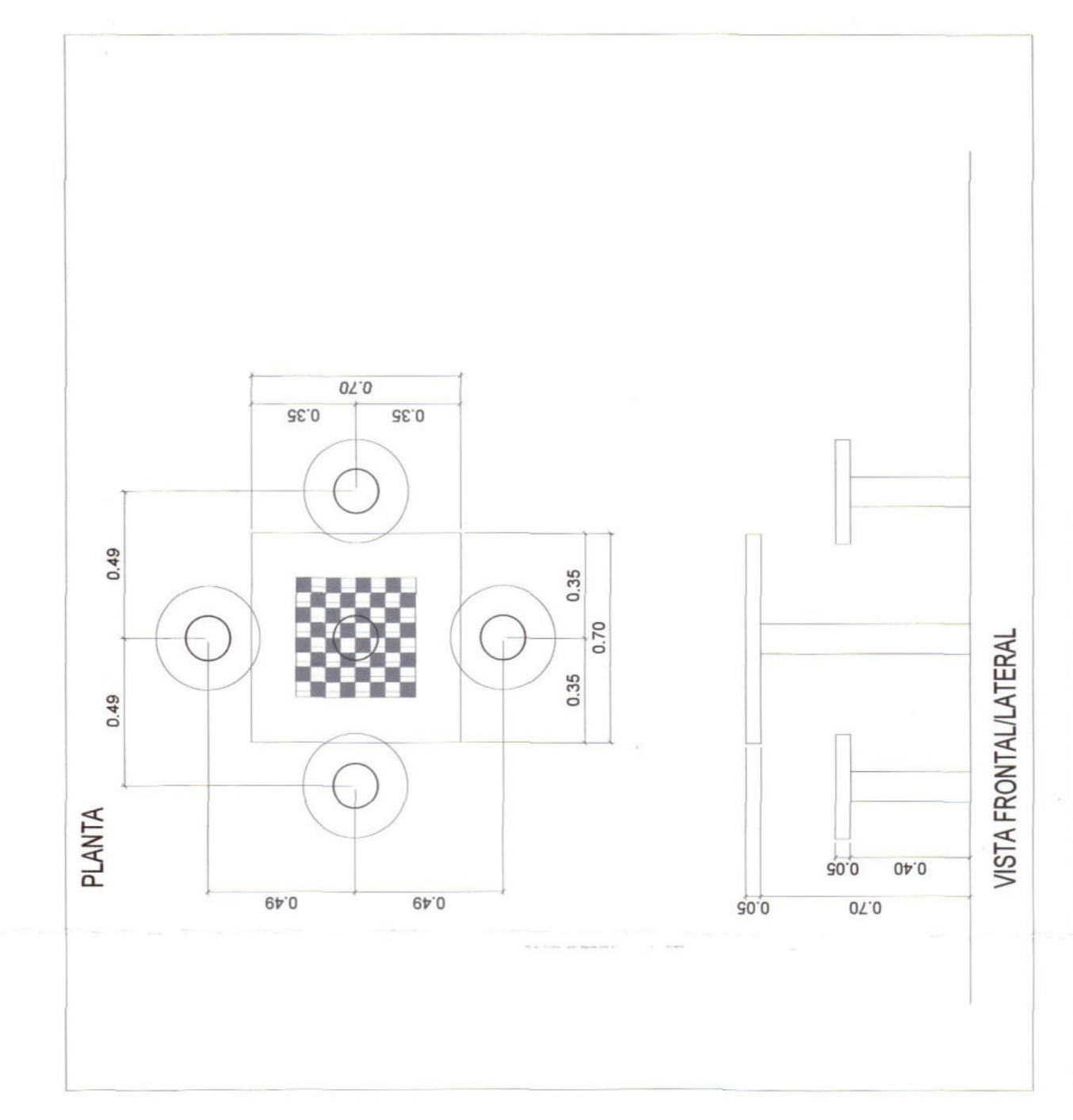
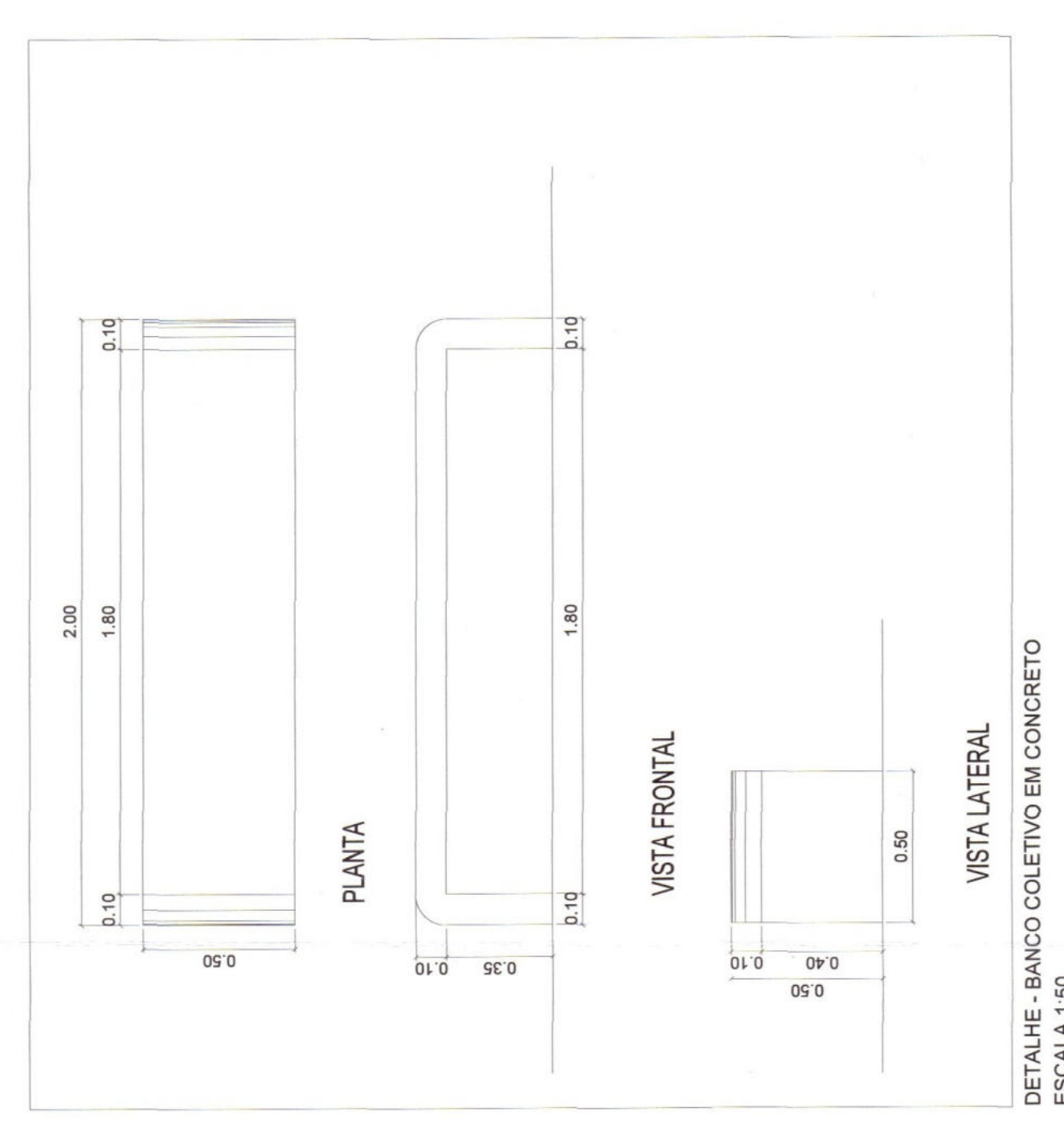
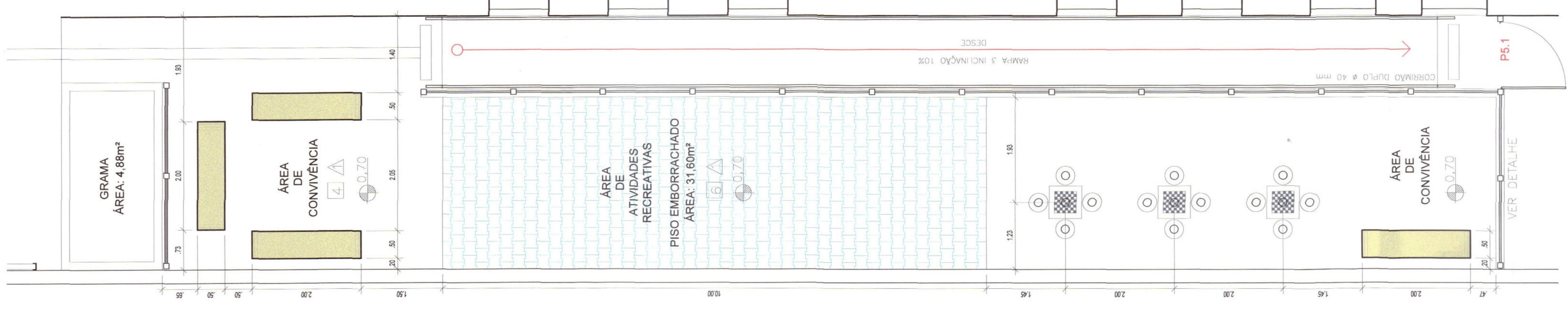
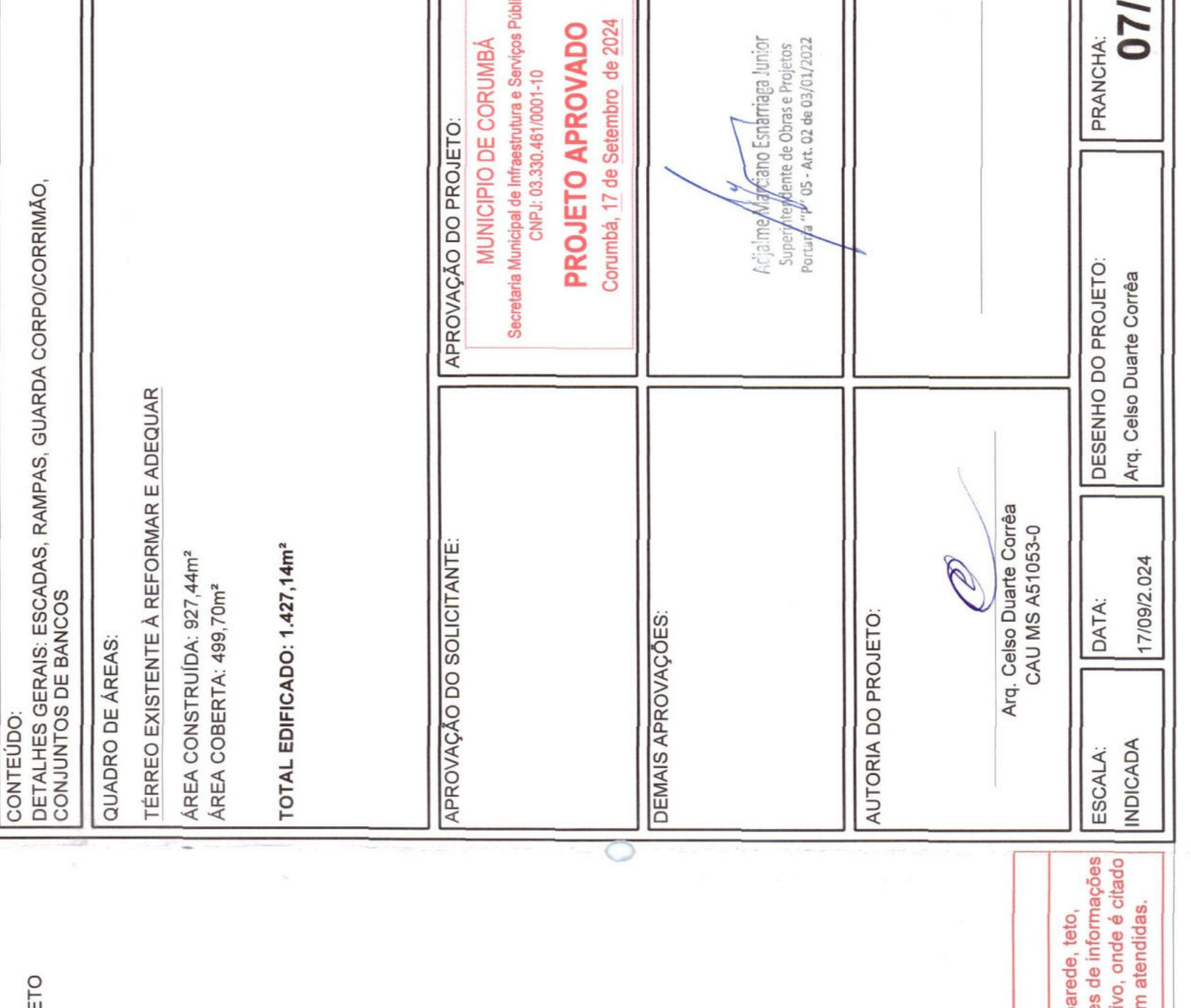
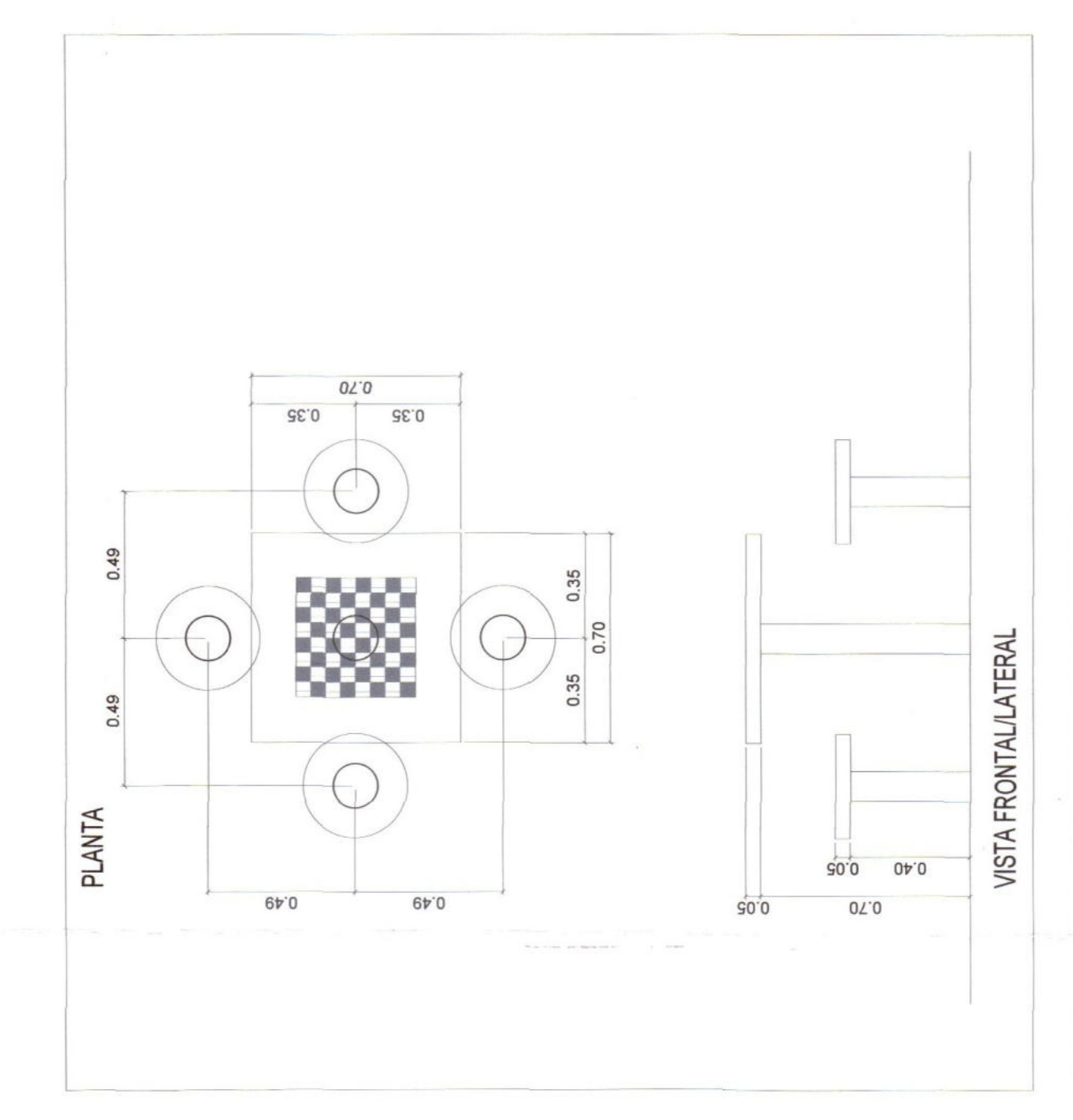
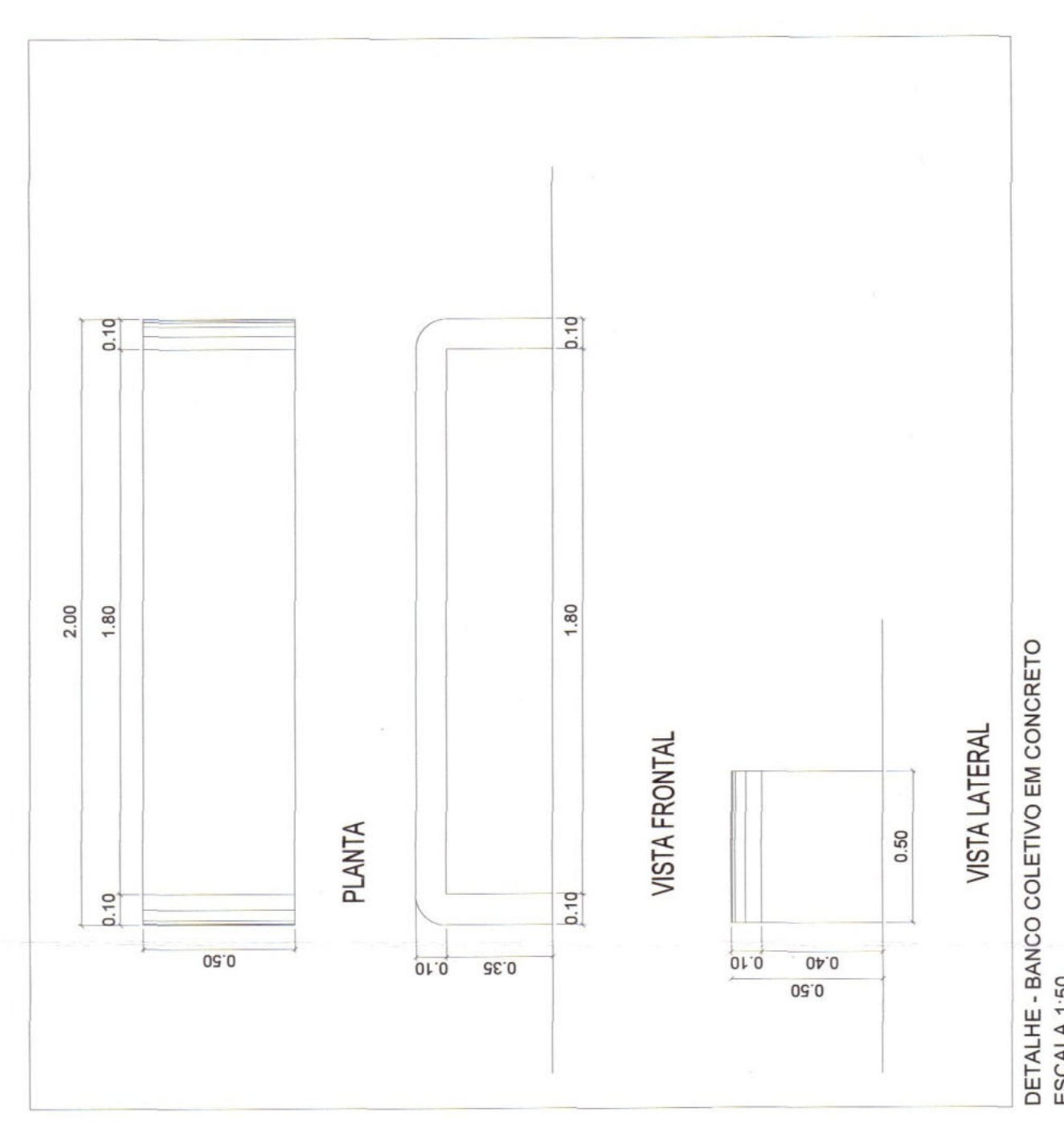
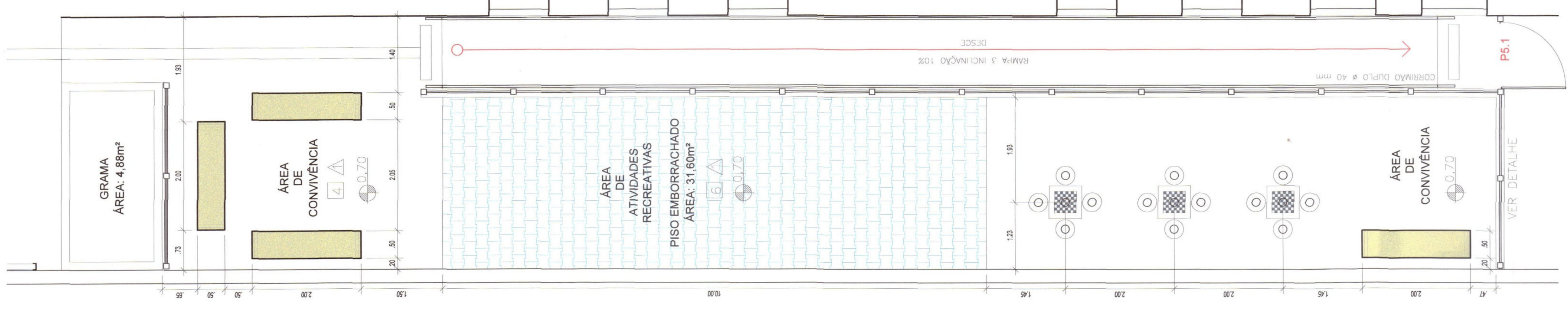
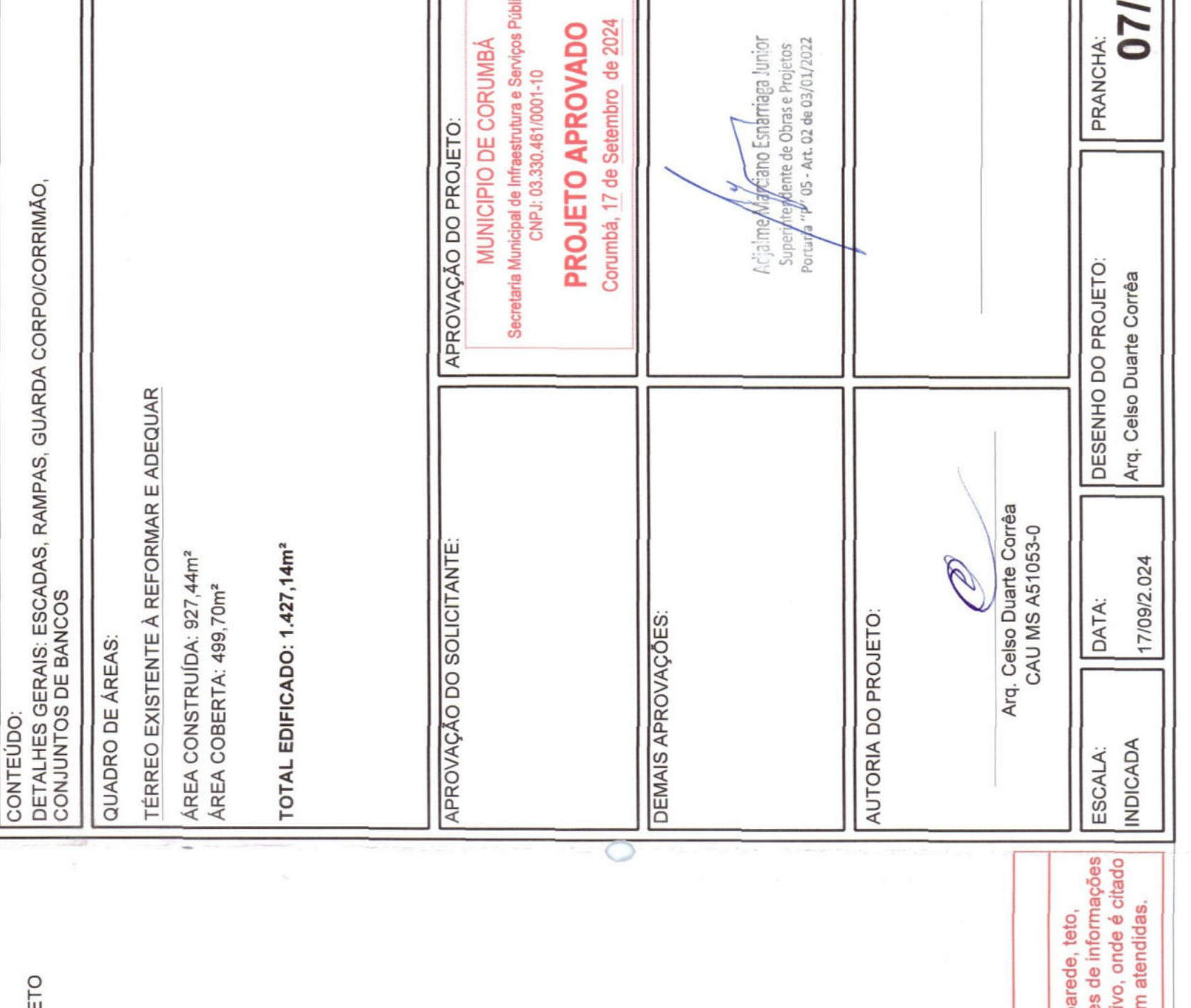
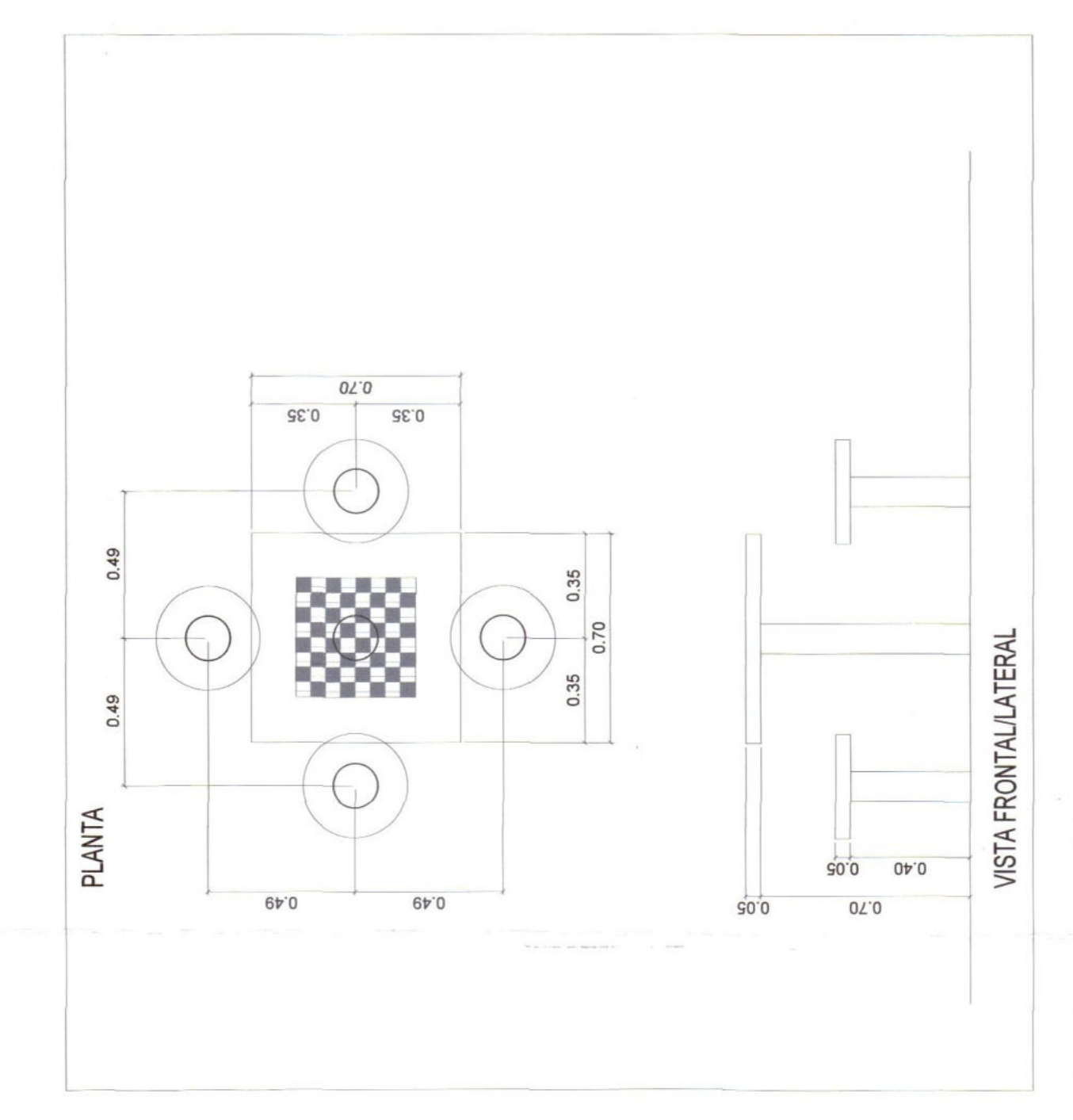
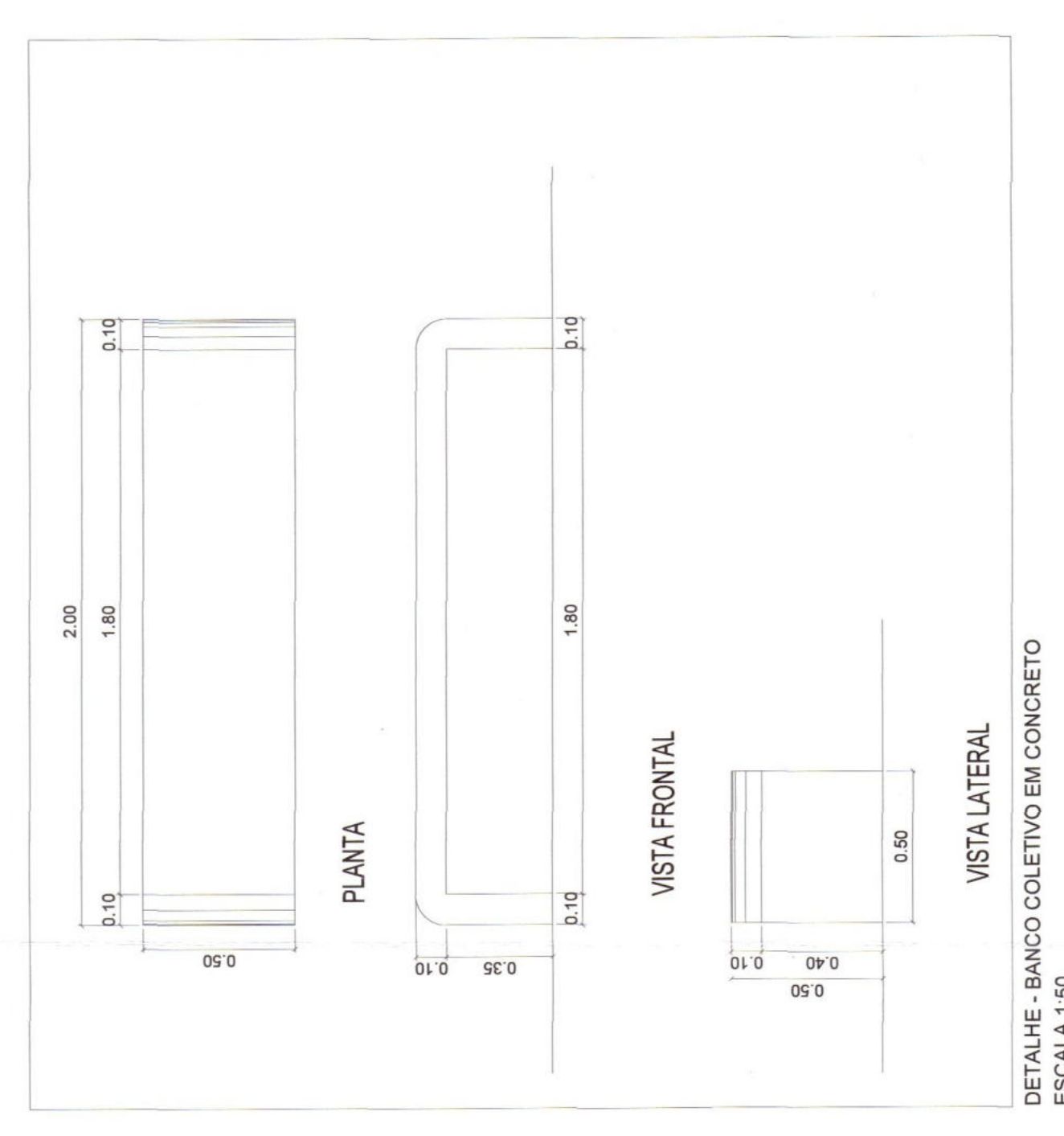
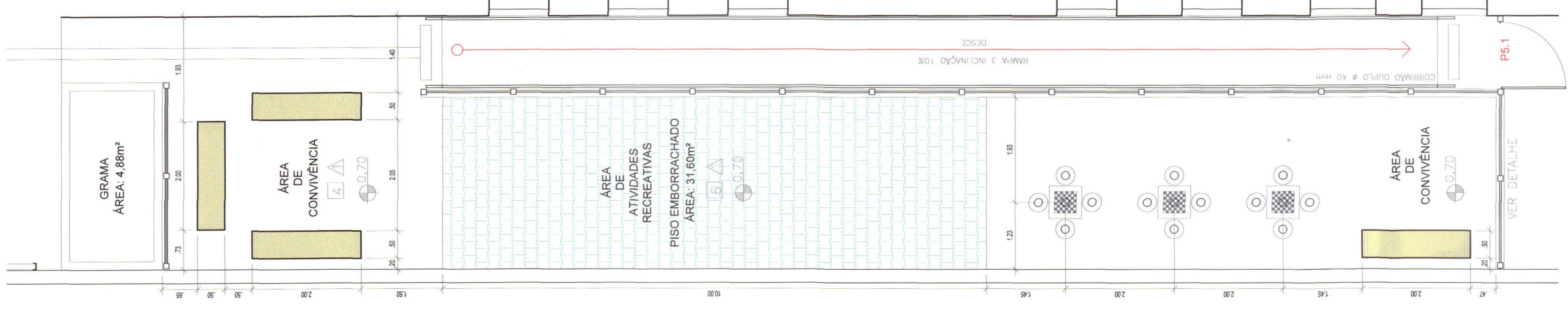
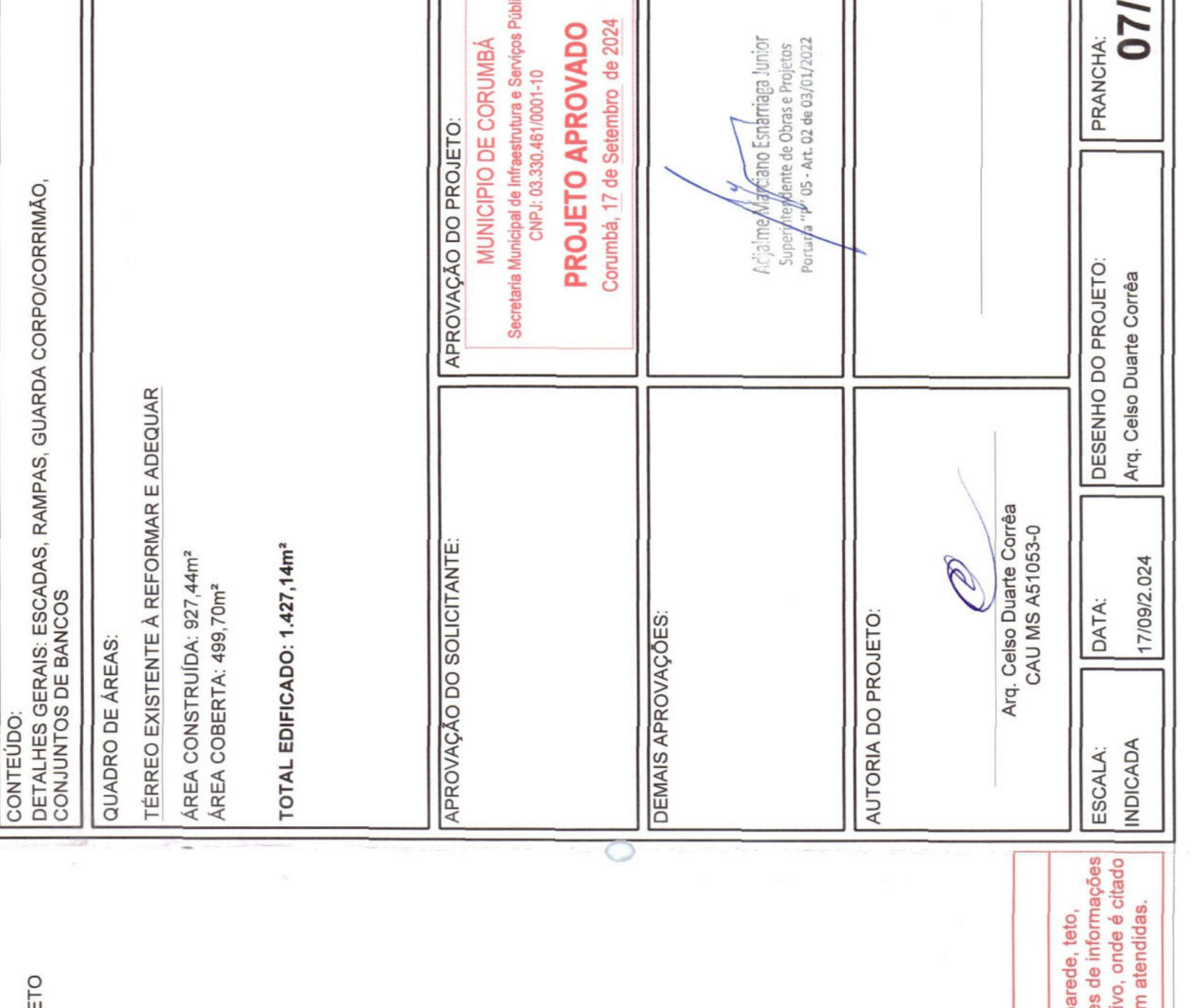
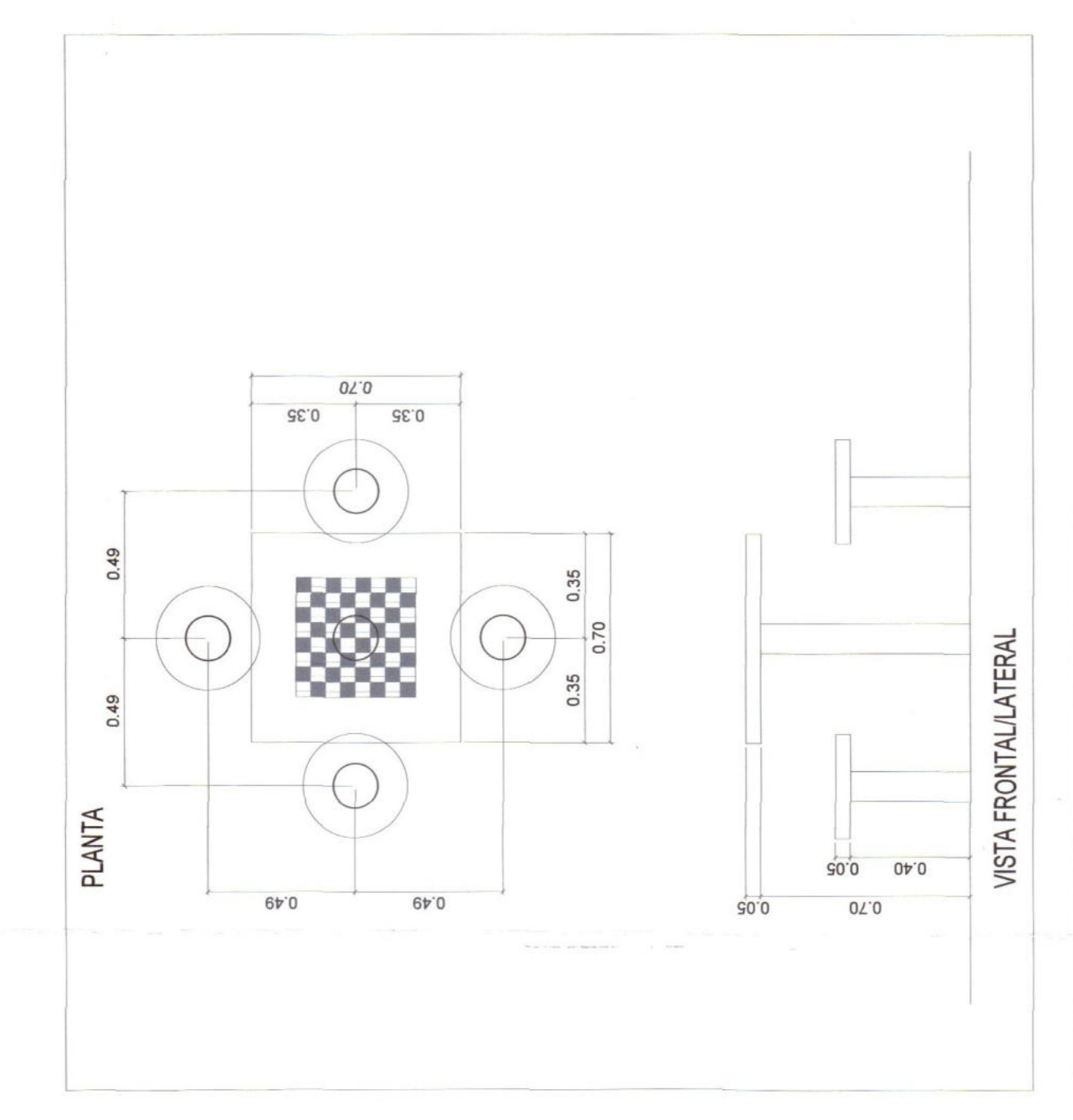
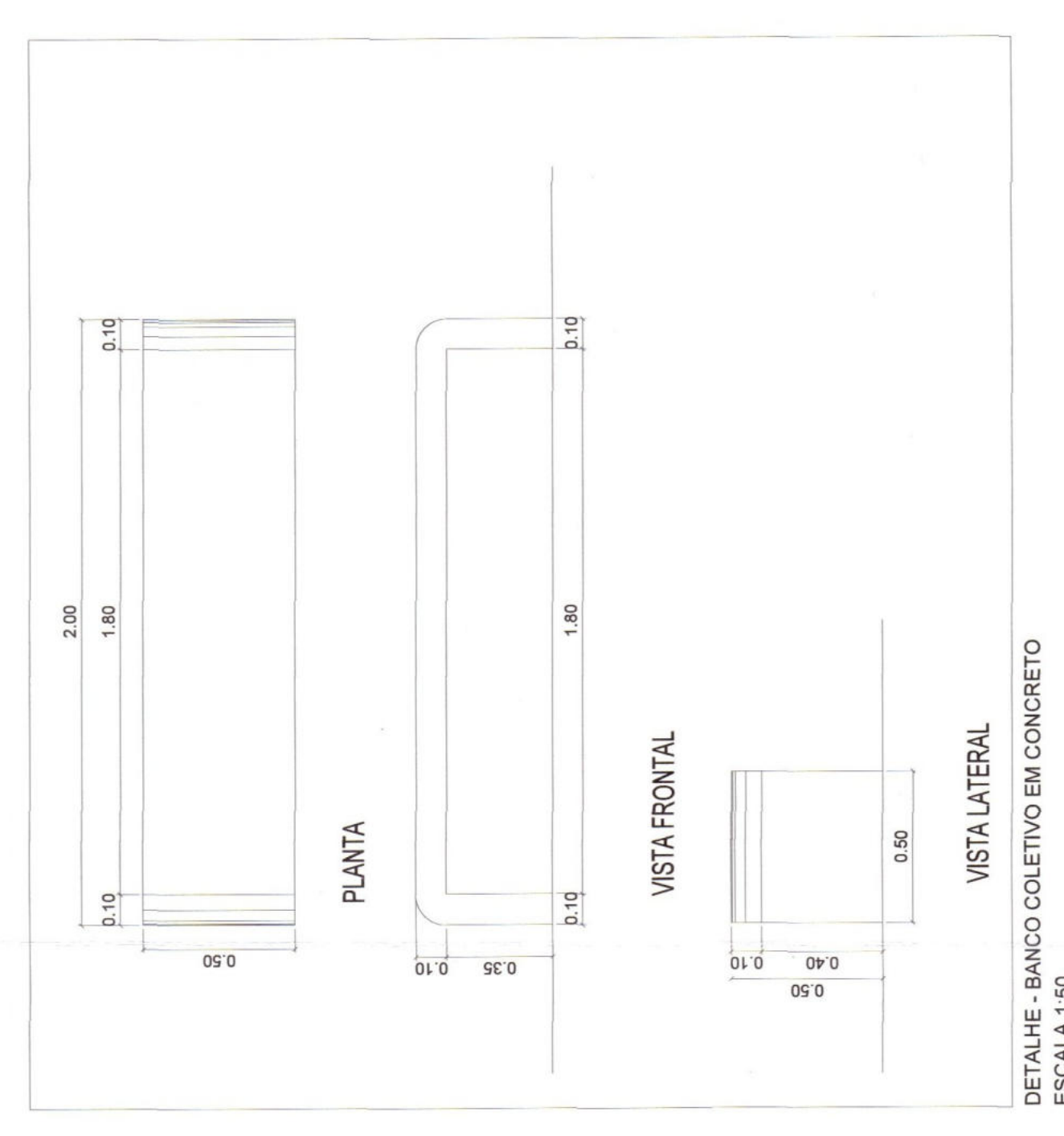
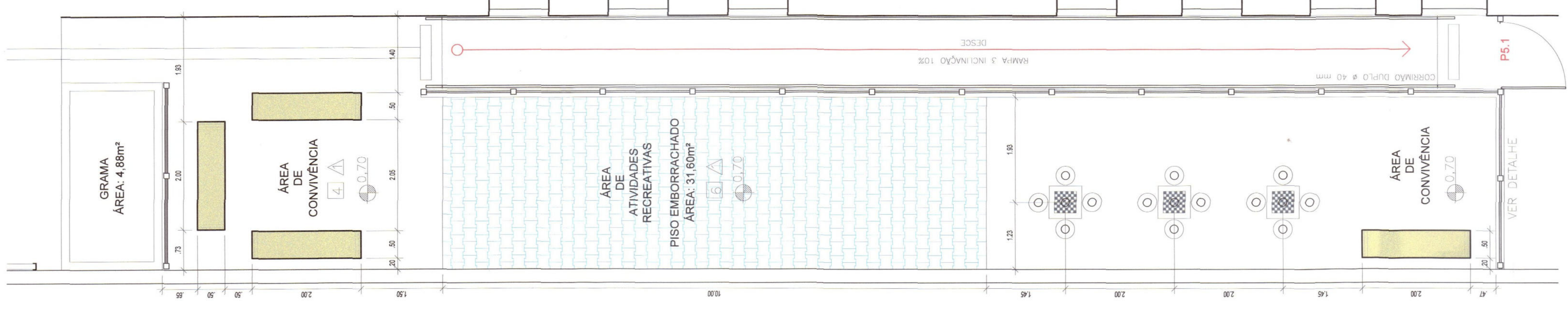
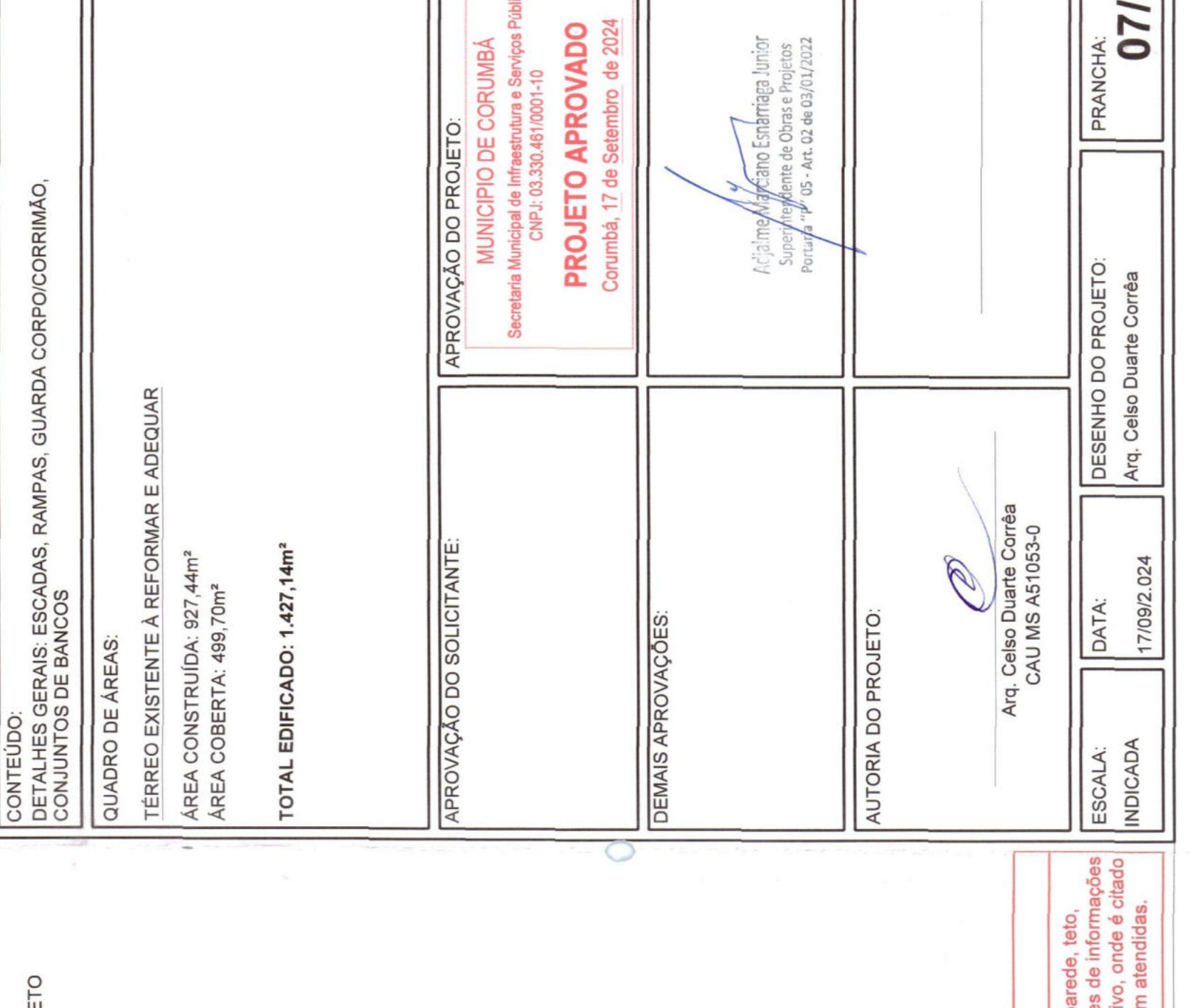
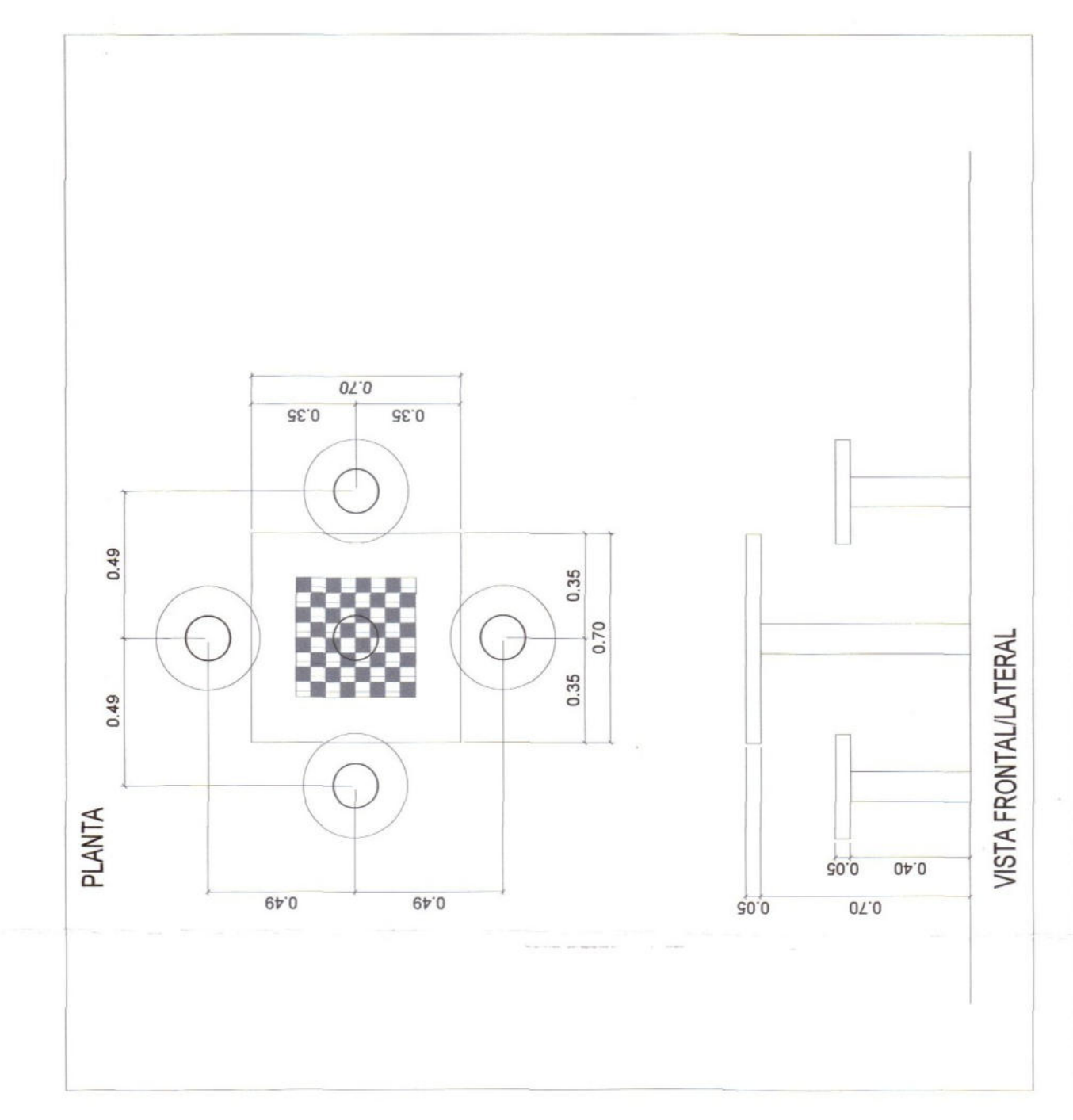
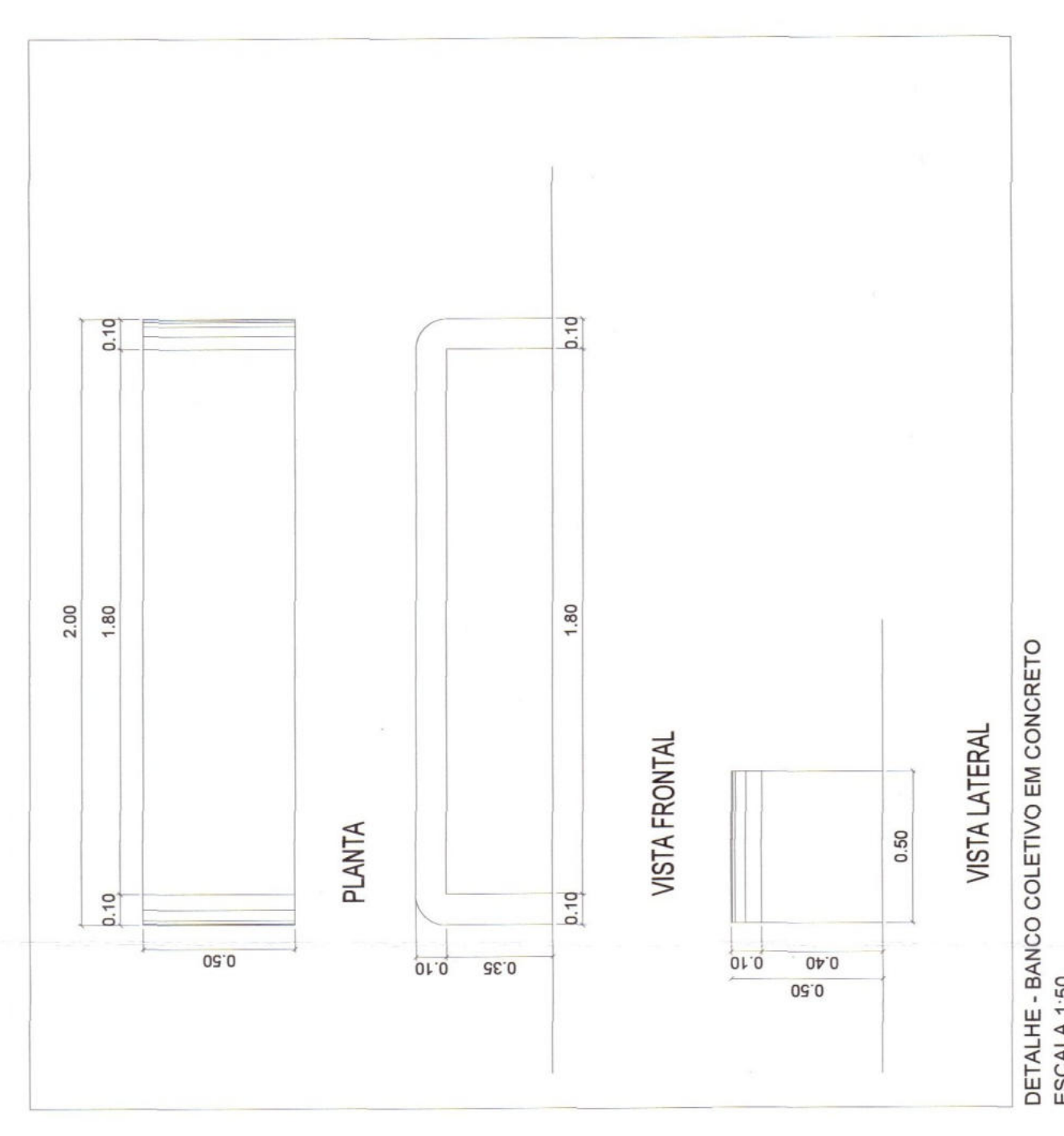
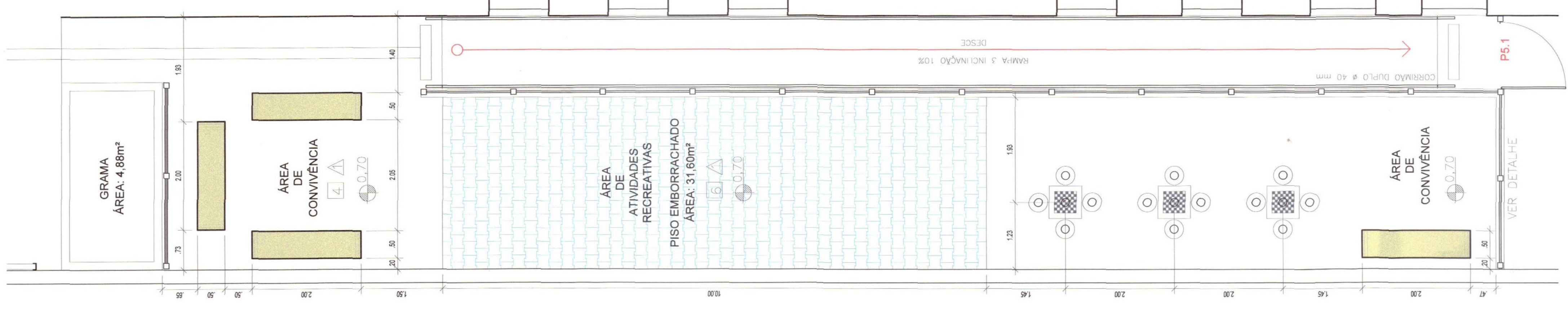
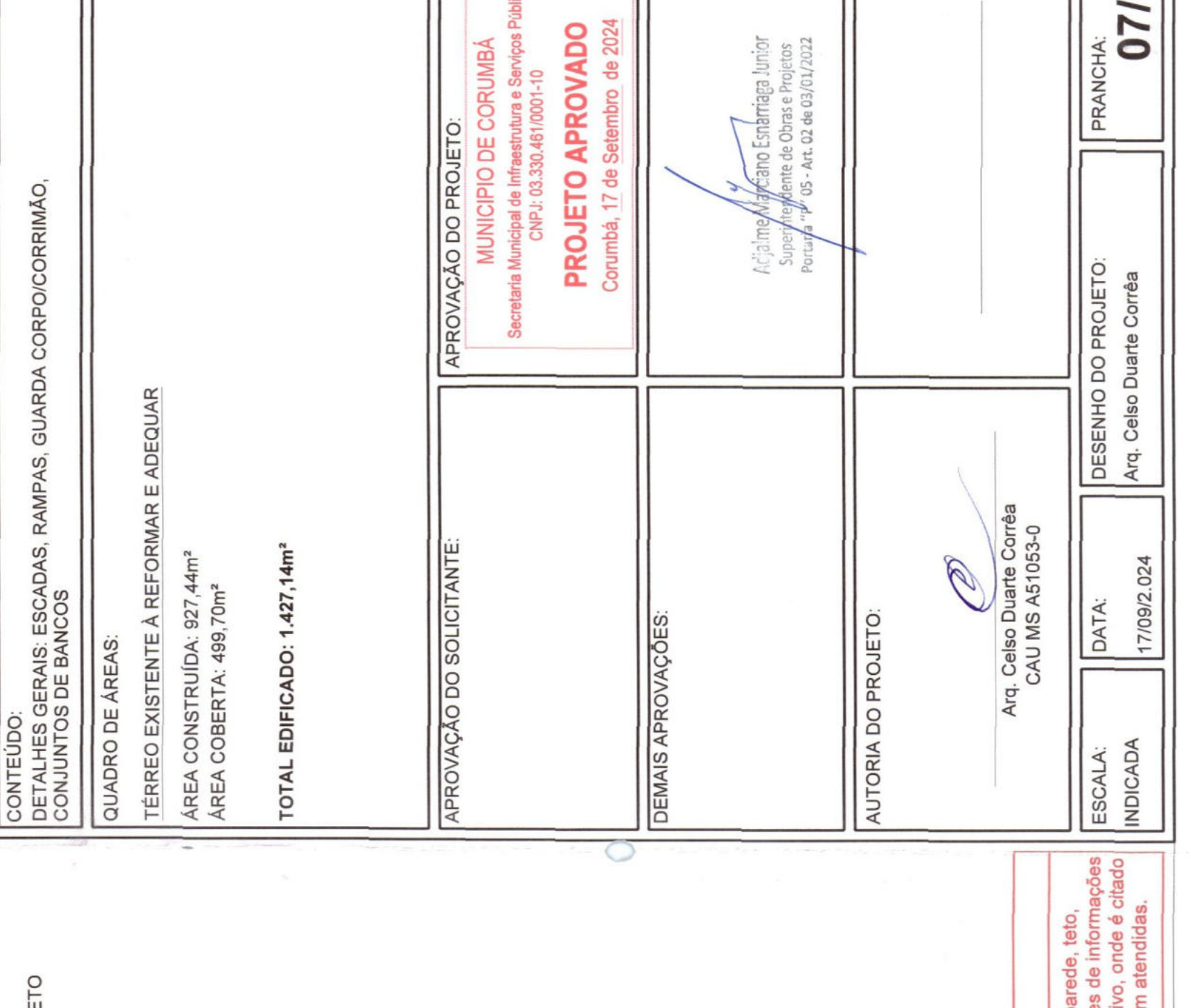
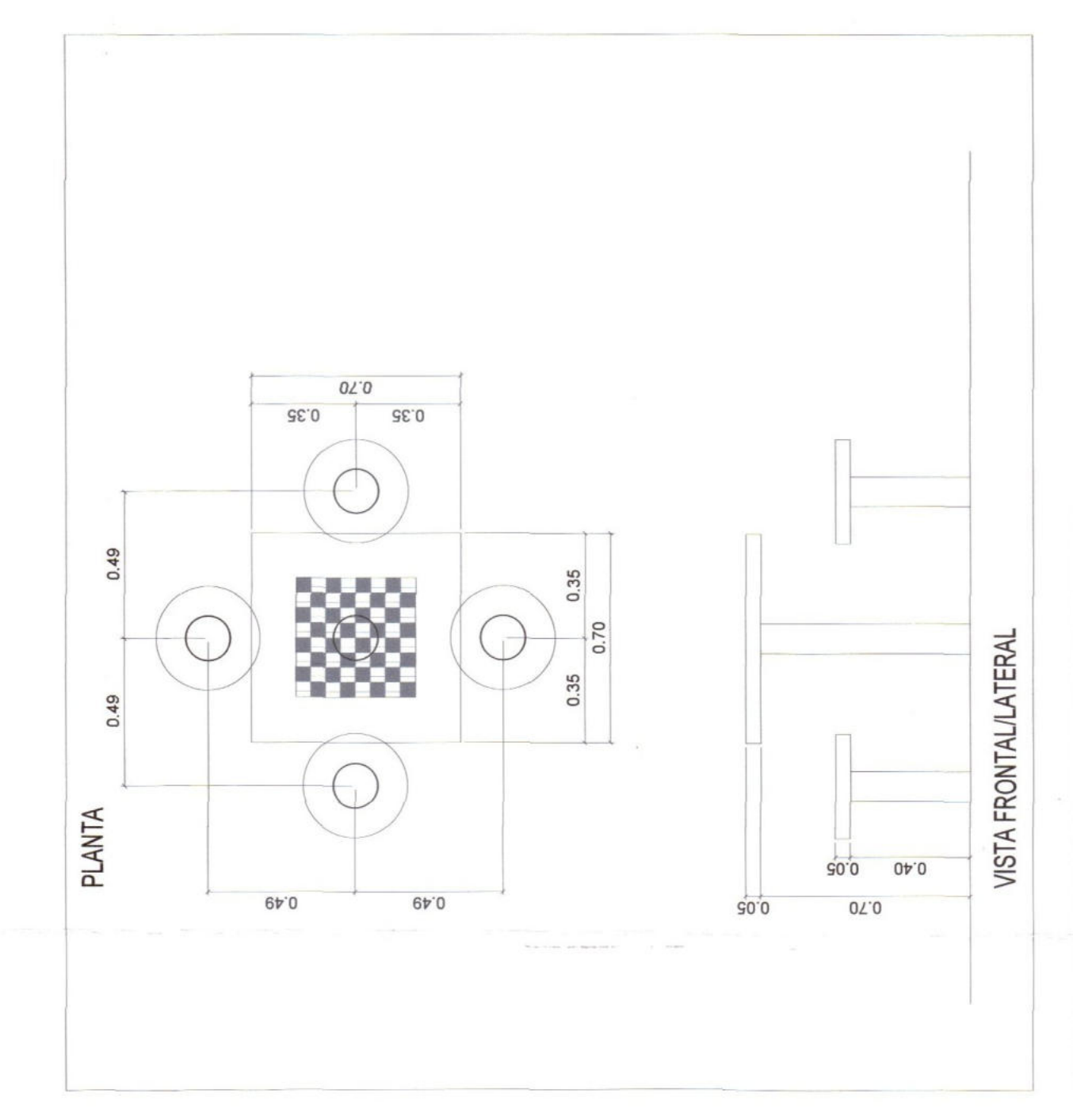
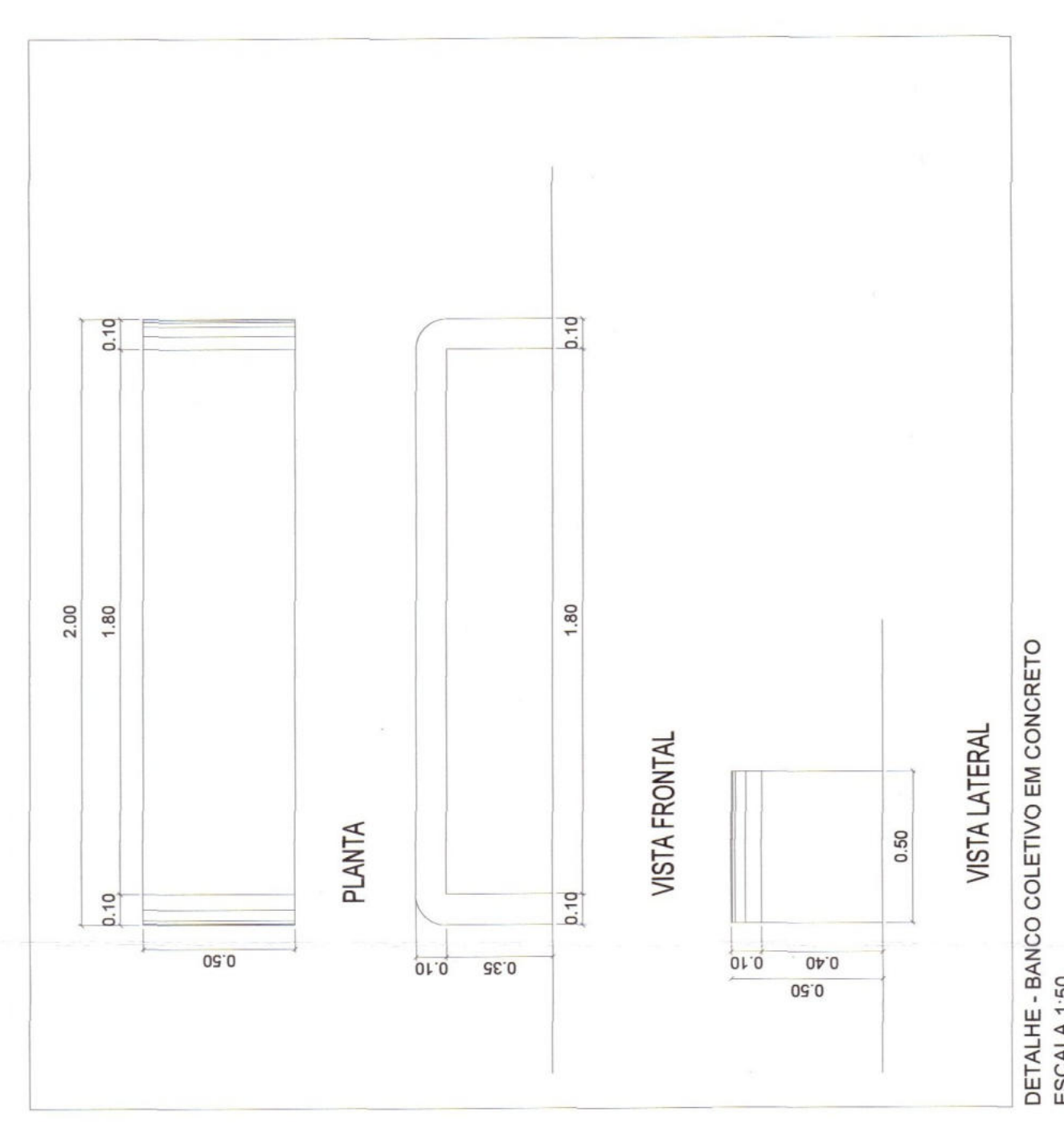
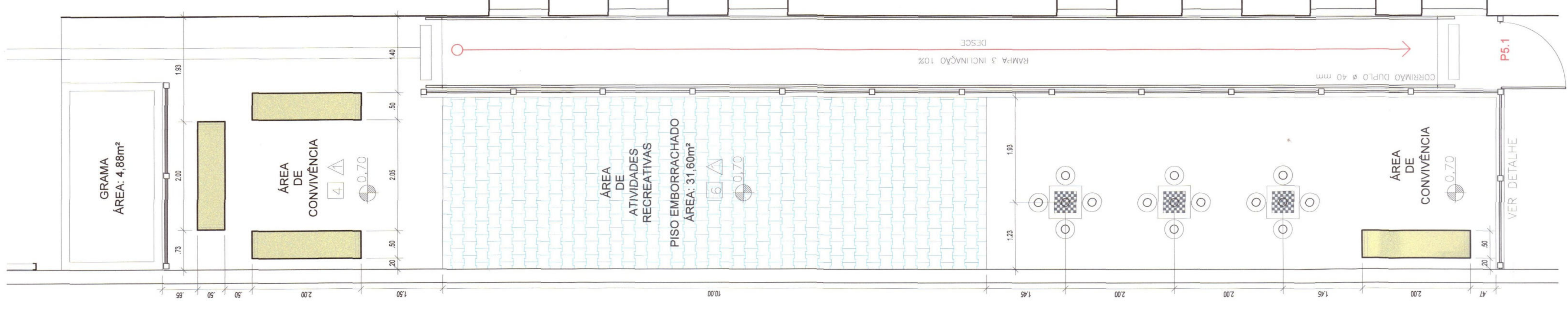
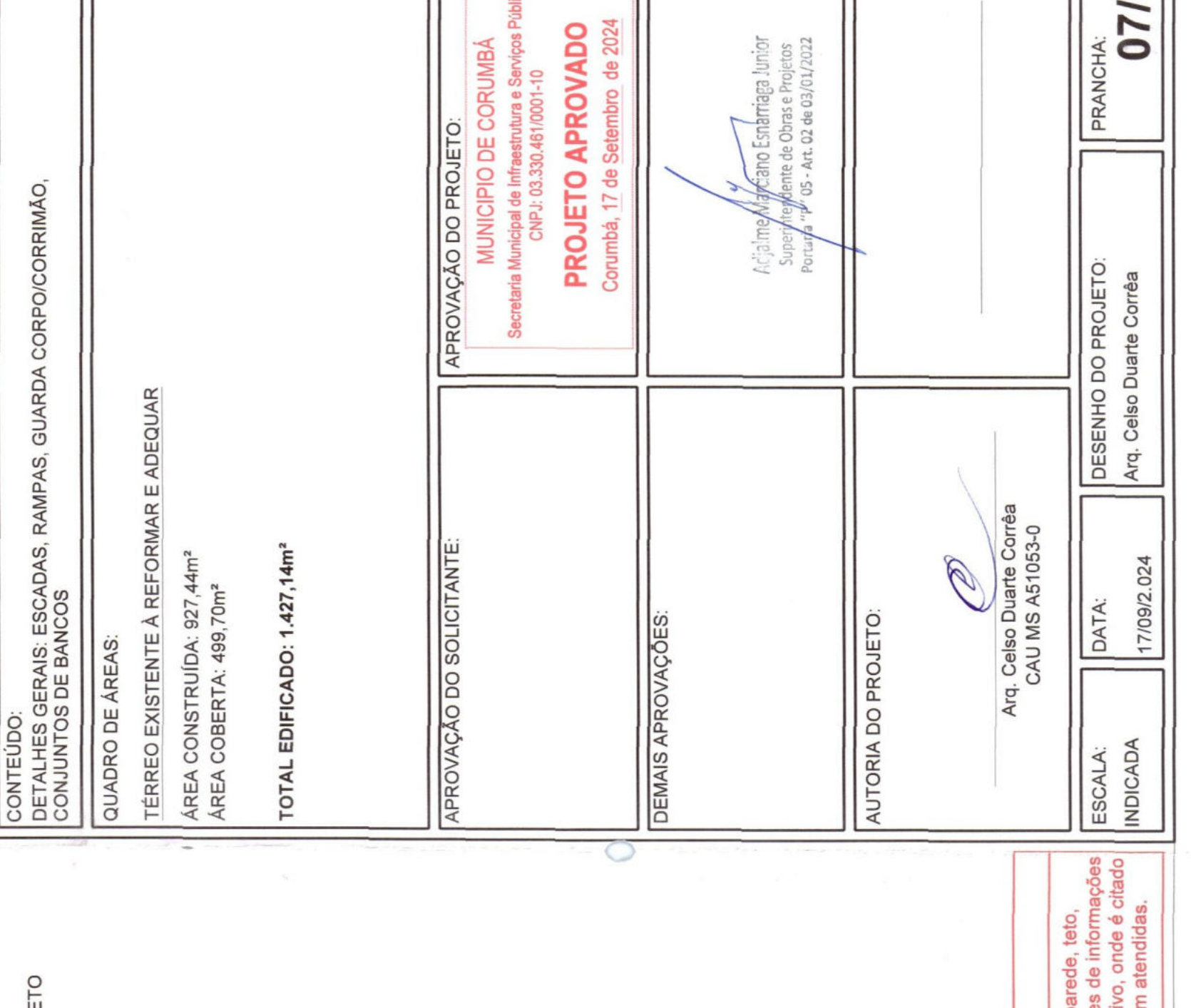
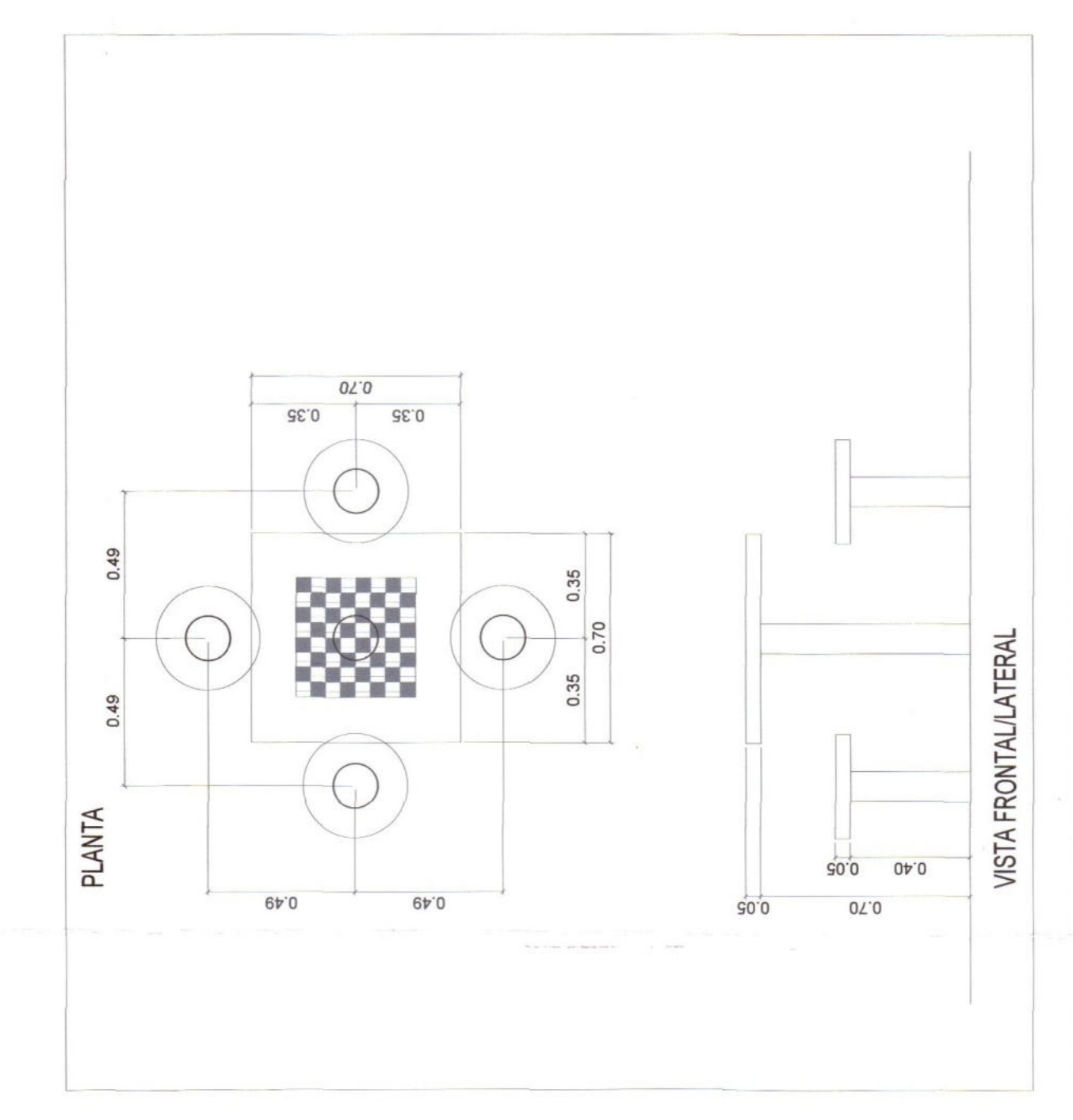
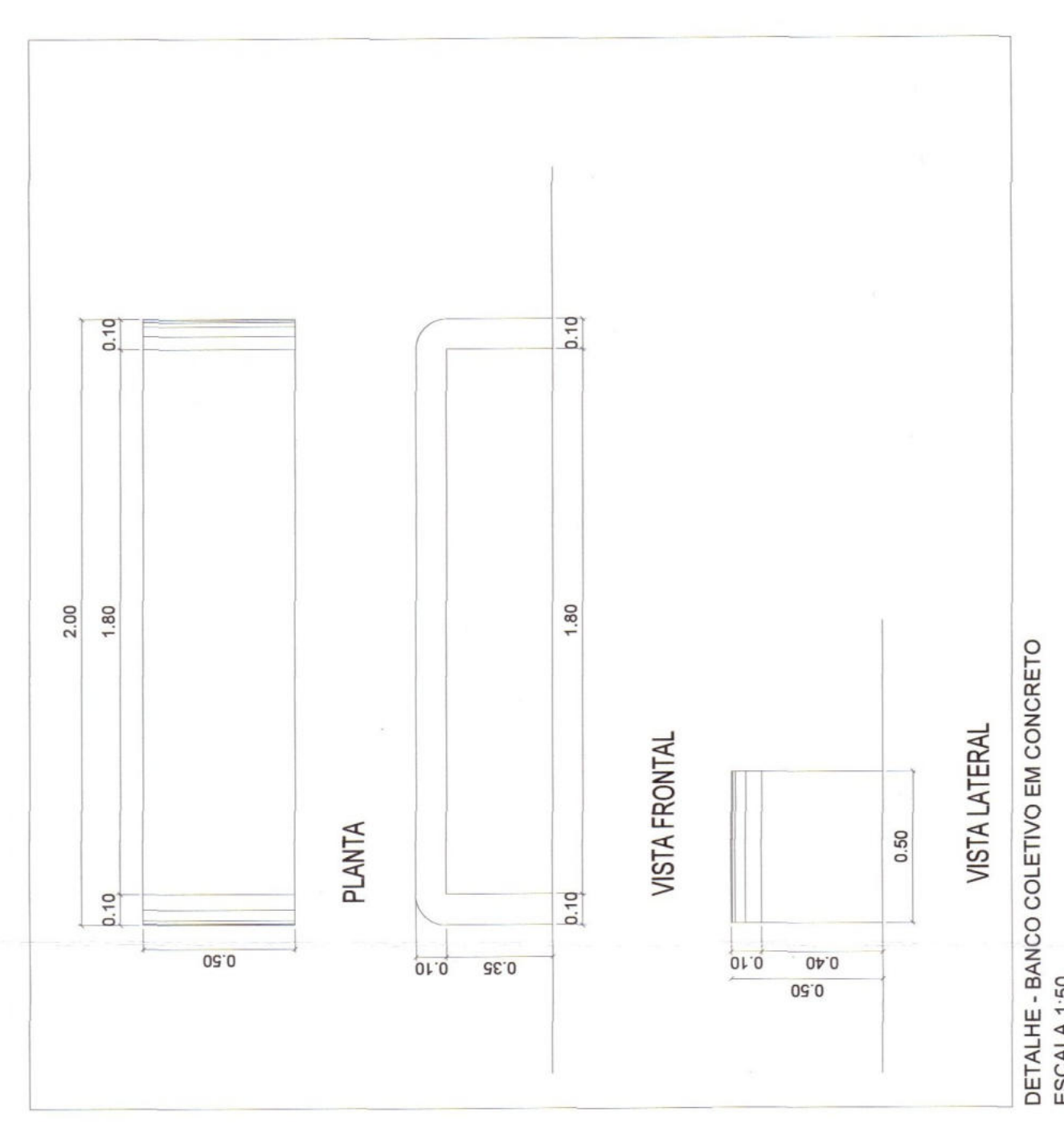
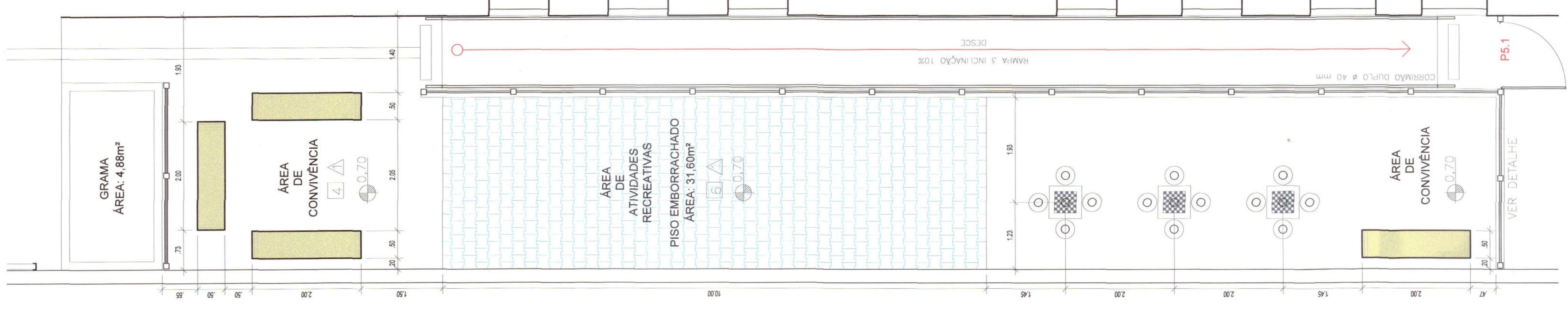
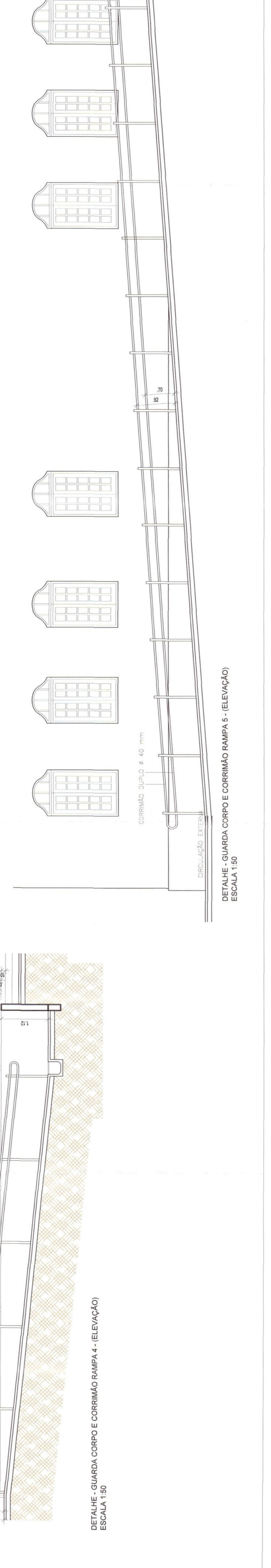
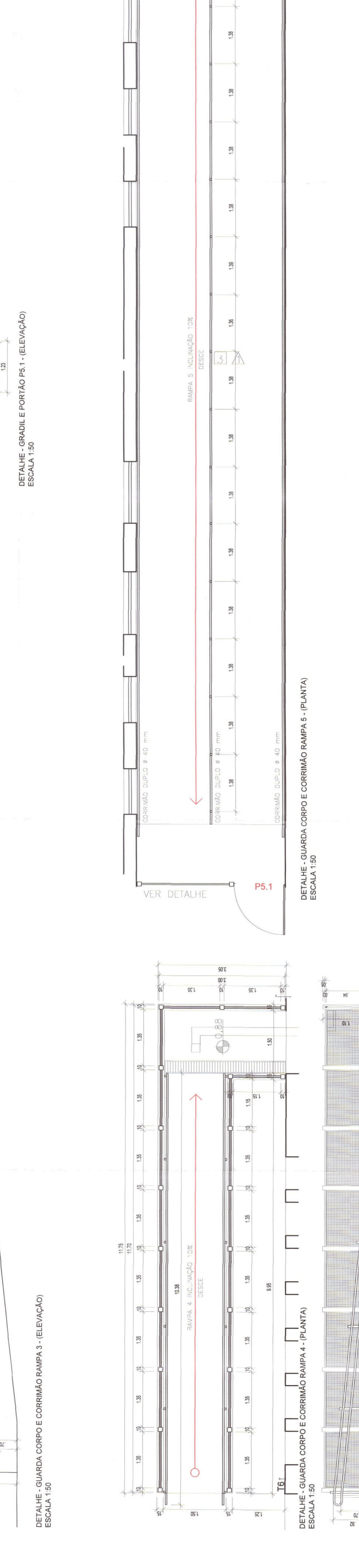
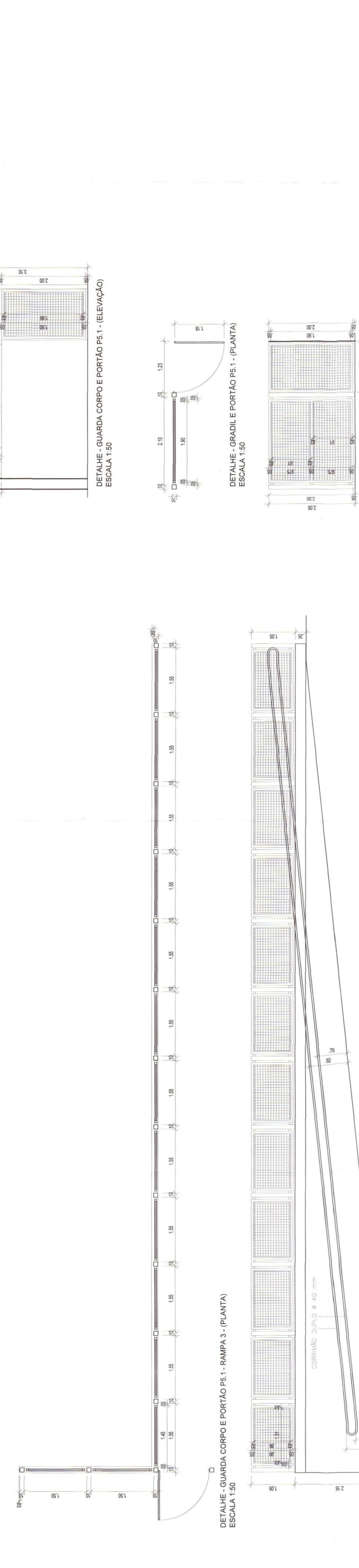
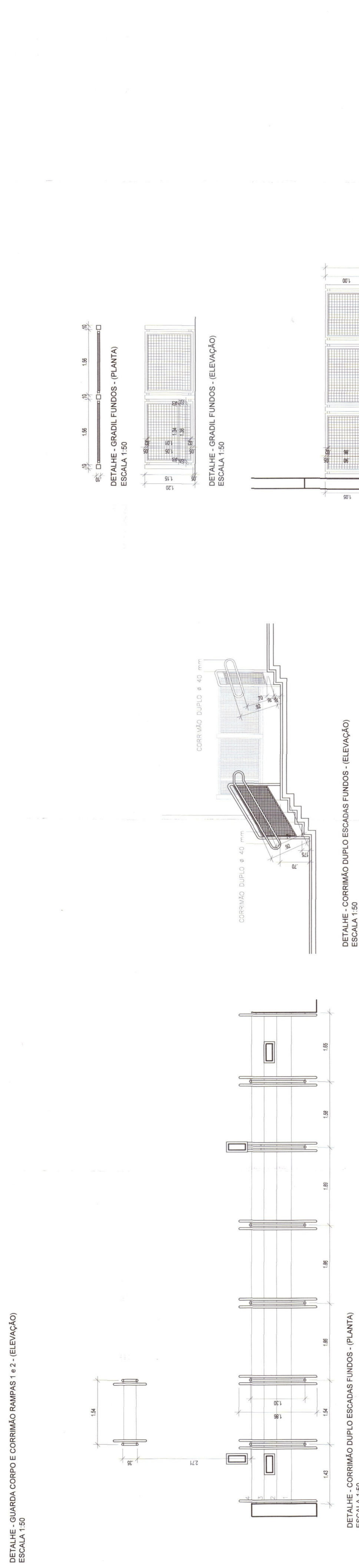
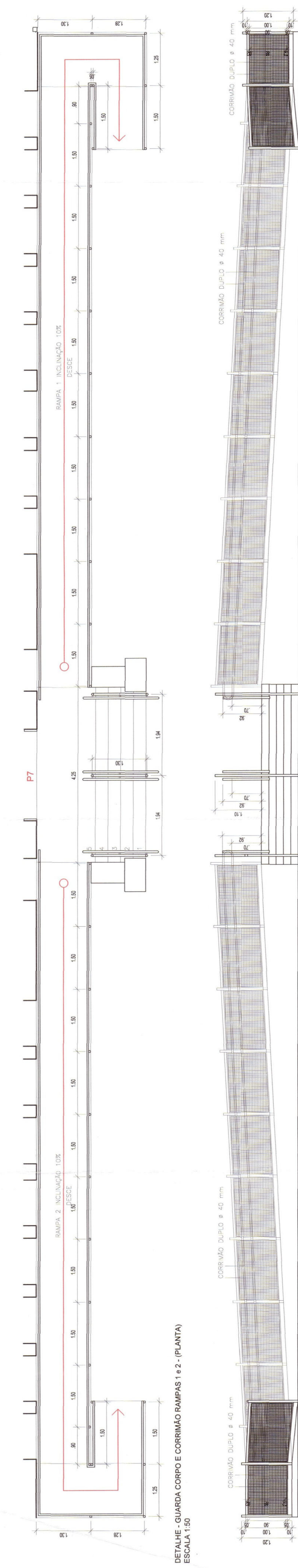


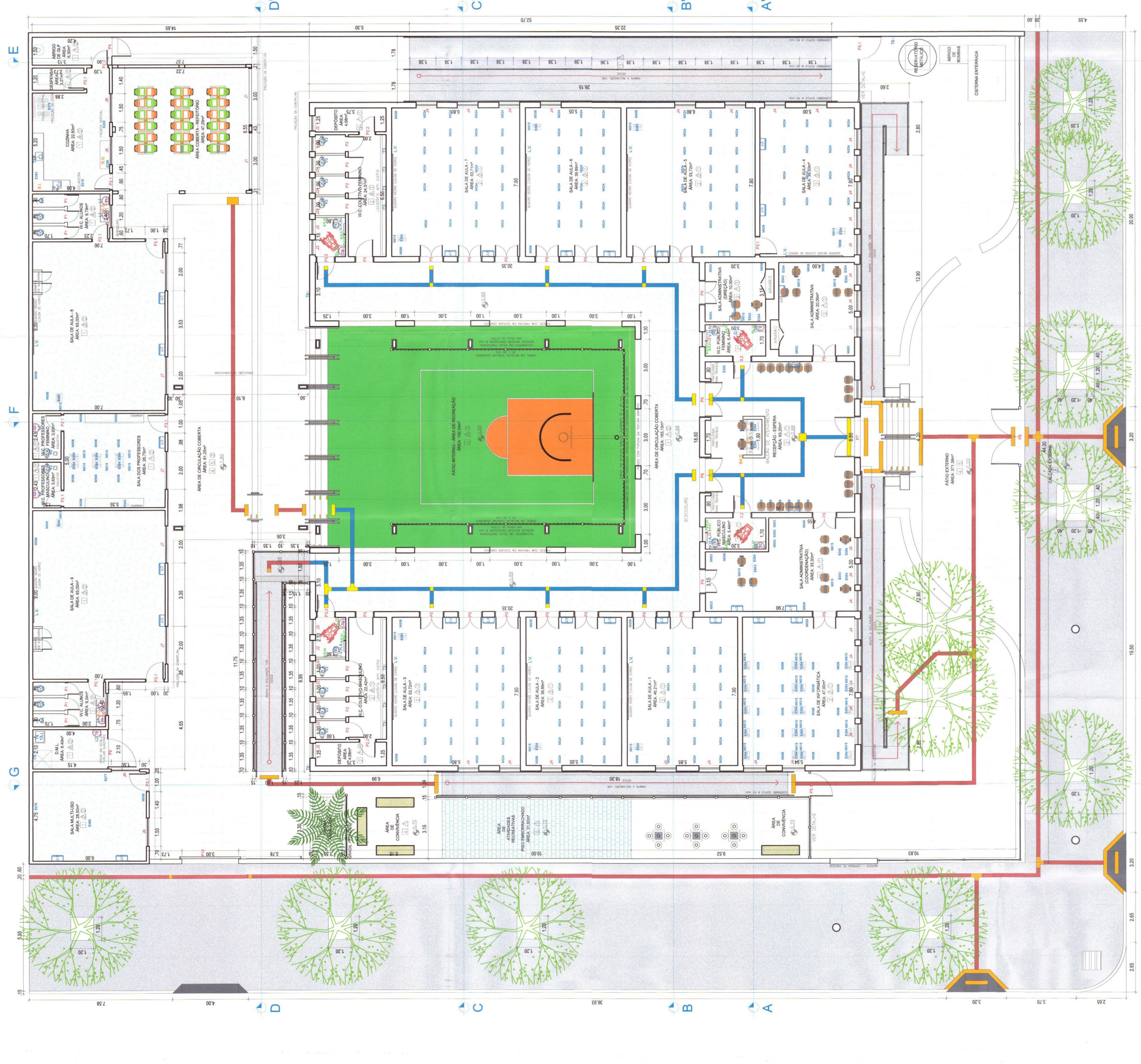
ESORTE A-A - DETALHE LOCALIZAÇÃO DE APARELHOS DE AR CONDICIONADO  
ESCALA 1:100

ESORTE B-B - DETALHE LOCALIZAÇÃO DE APARELHOS DE AR CONDICIONADO  
ESCALA 1:100

ESORTE C-C - DETALHE LOCALIZAÇÃO DE APARELHOS DE AR CONDICIONADO  
ESCALA 1:100

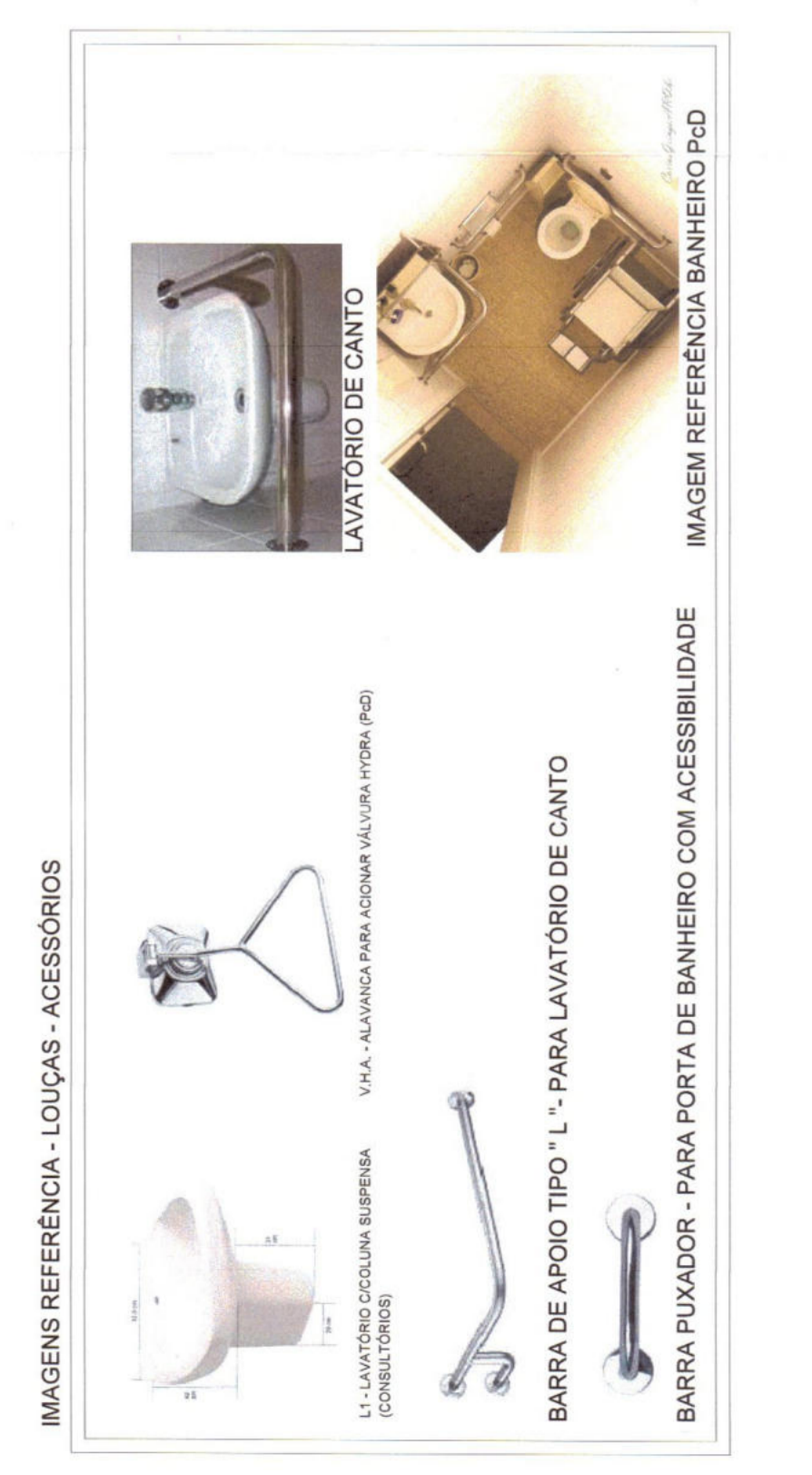
<p><b>MUNICÍPIO DE CORUMBÁ</b> Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos</p>		<p>PROJETO Nº: 113/2024 Processo Nº: 113/2024 Data: 11/08/2024</p>
<p>TÍTULO: PROJETO ARQUITETÔNICO OBJETO: REFORMA E ADEQUAÇÃO OBRA: ESCOLA MUNICIPAL PEDRO PAULO DE MENEZES (BARRIO CENTRO)</p>		<p>LOCAL: RUA AMÉRICA S/N</p>
<p>CONTEÚDO: PLANTA LAYOUT DE APARELHOS DE AR CONDICIONADO E RESERVATÓRIOS PARA REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA PROVIDAS DOS DRENS</p>		
<p>QUADRO DE ÁREAS: TERREO EXISTENTE A REFORMAR E ADEQUAR ÁREA CONSTRUIDA: 927,44m² ÁREA COBERTA: 489,70m² TOTAL ENFIMCADO: 1.427,14m²</p>		
<p>APPROVAÇÃO DO SOLICITANTE</p>	<p>APPROVAÇÃO DO PROJETO: MUNICÍPIO DE CORUMBÁ Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos CNPJ Nº 08.333.819/0001-11 <b>PROJETO APROVADO</b> Corumbá, 11 de Setembro de 2024</p>	<p>DEMAS APROVAÇÕES</p>
<p>AUTORIA DO PROJETO: Arc. Celso Duarte Corbá CAU/MG A31053-0</p>	<p>DESENHO DO PROJETO: Arc. Celso Duarte Corbá</p>	<p>FRANCHA: 06107</p>
<p>ESCALA: INDICADA</p>	<p>DATA: 17/09/2024</p>	<p>ESPECIFICAÇÕES DE PROJETO Detalhes de projeto, revestimentos de piso, parede, teto, esquadrias, assim como demais necessidades de informações requeridas para a execução da obra, deverão ser fornecidas, todas as recomendações necessárias a serem atendidas.</p>





PLANTA BAMA - PROPOSTA  
ESCALA 1:100

- PILO (GRANITE)
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 20 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 10 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 5 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 2 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 1 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 0,5 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 0,2 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 0,1 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 0,05 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 0,02 CM
- PILO (CONCRETO) - REVESTIMENTO DE 0,01 CM



**QUADRO GERAL DE ESQUADRIAS**

PORTAS	COD.	DIMENSÕES	TIPO	QUANT.
P1	0,10 x 2,10	0,10 x 2,10	Porta simples	06
P2	0,80 x 2,10	0,80 x 2,10	Porta simples	08
P3	0,80 x 2,10	0,80 x 2,10	Porta simples	01
P4	0,80 x 2,10	0,80 x 2,10	Porta simples	02
P5	0,80 x 2,10	0,80 x 2,10	Porta simples	05
P6	0,80 x 2,10	0,80 x 2,10	Porta simples	04
P7	0,80 x 2,10	0,80 x 2,10	Porta simples	01
P8	0,80 x 2,10	0,80 x 2,10	Porta simples	02
P9	0,80 x 2,10	0,80 x 2,10	Porta simples	01
P10	0,80 x 2,10	0,80 x 2,10	Porta simples	01

**LEGENDA DE MOBILIÁRIO**

- M002 - ARMÁRIO TIPO GAVETA
- M003 - CADEIRA
- M009 - CESTO DE LIXO
- M010 - MESA PARA REFETÓRIO
- M019 - CADEIRA GIRATORIA COM BRACOS
- M020 - MESA PARA REFETÓRIO
- M024 - CADEIRA UNIVERSITÁRIA
- M056 - LONDRINA

**LEGENDA DE EQUIPAMENTOS**

- E016 - GELADERIA
- E065 - PROJETO MULTIMÍDIA
- E077 - TELA DE PROJEÇÃO
- E085 - FRENZER DOMESTICO
- E250 - RELÓGIO DE PONTO
- E379 - FOGÃO INDUSTRIAL
- E389 - LIQUIFICADOR

**ESPECIFICAÇÕES PISO - PAREDE - TETO**

- 0 - Piso granítico com pintura epóxi
- 1 - Piso granítico
- 2 - Piso lido hidráulico decorado dimensões 20 x 20cm
- 3 - Concreto despenado espessura 8 cm
- 4 - Piso lido hidráulico de concreto dimensões 50 x 50cm
- 5 - Piso lido 20 x 20cm
- 6 - Piso emborrachado intertravado espessura 20 mm
- 7 - Cerâmica

**PAREDE**

- 1 - Pintura látex acrílica lavável sobre massa corída acrílica
- 2 - Revestimento cerâmico 35 x 45 cm 48x48 cm e porcelanato de parede 45x45 cm
- 3 - Revestimento cerâmico 35 x 45 cm 48x48 cm e porcelanato de parede 45x45 cm
- 4 - Revestimento cerâmico 35 x 45 cm 48x48 cm e porcelanato de parede 45x45 cm
- 5 - Flocamento em tinta acrílica intertravado coral - espessura 8 mm

**TETO**

- 1 - Laje com pintura látex acrílica lavável sobre massa corída acrílica
- 2 - Forro de gesso com pintura látex acrílica lavável sobre massa corída acrílica
- 3 - Acústica de forro

**QUADRO DE LOUÇAS SANITÁRIAS (LAVATÓRIOS E VASOS)**

LAVATÓRIOS	COD.	TIPO	QUANT.
L1	L1	Lavatório de embulador - cor branca	04
L2	L2	Lavatório de sobrepôr - cor branca	07

**VASOS**

COD.	TIPO	QUANT.
V1	Vaso sanitário infantil - cor branca	04
V2	Vaso sanitário comum - cor branca	14

**CUBA E TANQUE**

COD.	TIPO	QUANT.
C1	Cuba em inox dimensões	02
T1	Tanque em inox dimensões	01

OBS: As louças sanitárias deverão obrigatoriamente ser da mesma marca, modelo e cor.

**QUADRO DE TORNEIRAS**

**LAVATÓRIOS - CUBAS - TANQUES - JARDIM**

COD.	TIPO	QUANT.
T1	Torneira metálica de mesa do tipo automática	07
T2	Torneira metálica de mesa do tipo automática	04
T3	Torneira metálica de parede do tipo automática	08
T4	Torneira metálica de parede do tipo volante	01
T5	Torneira metálica de parede boca alta modelo do tipo alavanca	02
T6	Torneira metálica de parede de jardim do tipo volante	03

Obs: Todas as torneiras deverão ser em metal cromado

**QUADRO DE VALVULAS HIDRÁULICAS - SISTEMA DE ACOMODADO**

**BANHEIRO ACESSÍVEIS**

COD.	TIPO	QUANT.
V.H.A.	Valvula hidra com sistema de acomodado para PCD	04

**QUADRO DE BARRA DE APOIO - BANHEIRO COM ACESSIBILIDADE**

**LAVATÓRIO DE CANTO**

COD.	TIPO	QUANT.
B.L.01	Barra tipo "L" com 40 x 60 cm - Ø 30 mm	04

**LAVATÓRIO DE CANTO**

COD.	TIPO	QUANT.
B.R.01	Barra reta com 70 cm - Ø 30 mm	04
B.R.02	Barra reta com 80 cm - Ø 30 mm	08

**BALCÕES**

COD.	TIPO	QUANT.
B.A.G.	Balcão em granito cinza	08 m <sup>2</sup>

**BANCADAS**

COD.	TIPO	QUANT.
B.I.	Bancada em inox 30x70 cm x 18	2,70 m <sup>2</sup>
B.G.	Bancada em granito cinza	3,02 m <sup>2</sup>

**QUADRO DE ACESSÓRIOS**

TIPO	QUANT.	
D.S.L.	Dispensador - sabão líquido	12
D.P.T.	Dispensador - papel toalha	18
D.P.H.	Dispensador - papel higiênico	18
C.L.	Colete Sinalizo	01

Obs: Os acessórios deverão ser de metal cromado e o dispensador de papel higiênico deverá ser do tipo coberto.

**REFERÊNCIA - LISTA DE APARELHOS DE AR CONDICIONADO**

AMBIENTE	ÁREA	QUANTIDADE
RECEÇÃO - ESPERA	63,20m <sup>2</sup>	2 x 24000 BTU/H
SALA ADMINISTRATIVA - COORDENAÇÃO	33,30m <sup>2</sup>	2 x 18000 BTU/H
SALA ADMINISTRATIVA - DIREÇÃO	10,00m <sup>2</sup>	1 x 18000 BTU/H
SALA ADMINISTRATIVA	20,00m <sup>2</sup>	1 x 18000 BTU/H
SALA DE INFORMÁTICA	47,00m <sup>2</sup>	2 x 21000 BTU/H
SALA DE AULA 1	46,21m <sup>2</sup>	2 x 21000 BTU/H
SALA DE AULA 2	39,89m <sup>2</sup>	2 x 18000 BTU/H
SALA DE AULA 3	53,72m <sup>2</sup>	2 x 24000 BTU/H
SALA DE AULA 4	39,50m <sup>2</sup>	2 x 18000 BTU/H
SALA DE AULA 5	53,72m <sup>2</sup>	2 x 24000 BTU/H
SALA DE AULA 6	39,89m <sup>2</sup>	2 x 18000 BTU/H
SALA DE AULA 7	53,71m <sup>2</sup>	2 x 24000 BTU/H
SALA DE AULA 8	63,00m <sup>2</sup>	2 x 24000 BTU/H
SALA DE AULA 9	63,00m <sup>2</sup>	2 x 24000 BTU/H
SALA MULTIFUNSO	26,75m <sup>2</sup>	1 x 18000 BTU/H
SALA DOS PROFESSORES	26,75m <sup>2</sup>	1 x 18000 BTU/H

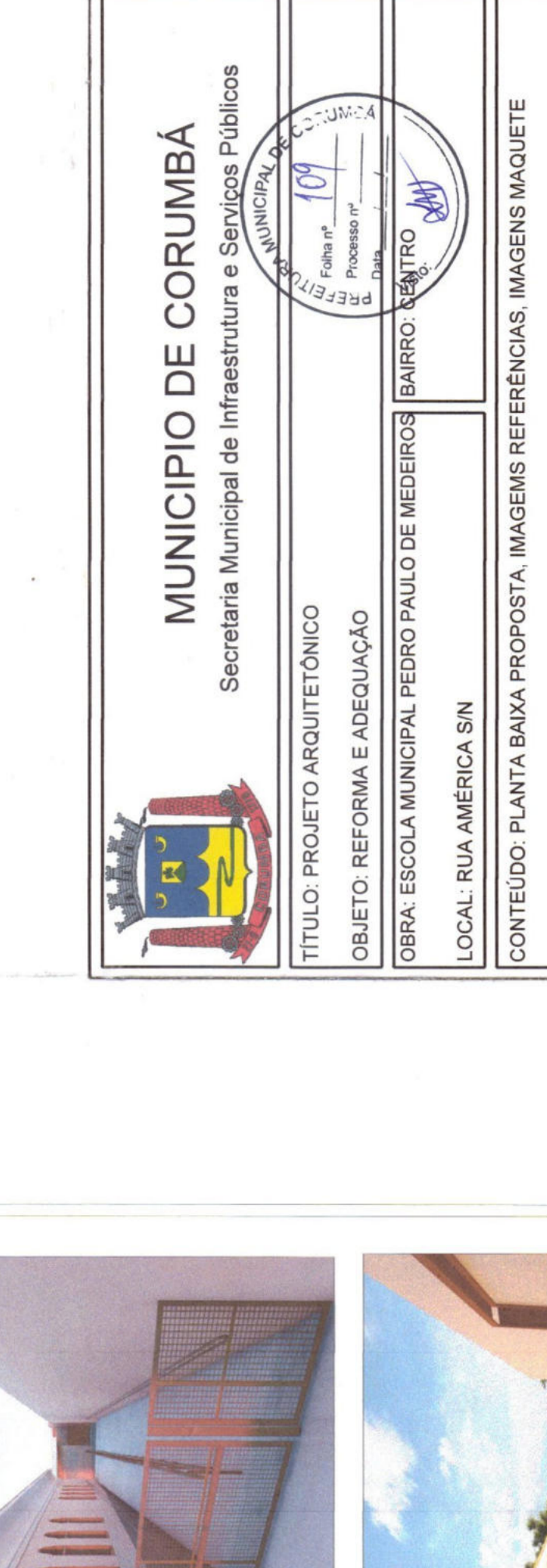
OBS: Para especificação dos aparelhos de ar condicionado, foi adotado modelo do tipo split - inverter

**LEGENDA DE MOBILIÁRIO**

- M002 - ARMÁRIO TIPO GAVETA
- M003 - CADEIRA
- M009 - CESTO DE LIXO
- M010 - MESA PARA REFETÓRIO
- M019 - CADEIRA GIRATORIA COM BRACOS
- M020 - MESA PARA REFETÓRIO
- M024 - CADEIRA UNIVERSITÁRIA
- M056 - LONDRINA

**LEGENDA DE EQUIPAMENTOS**

- E016 - GELADERIA
- E065 - PROJETO MULTIMÍDIA
- E077 - TELA DE PROJEÇÃO
- E085 - FRENZER DOMESTICO
- E250 - RELÓGIO DE PONTO
- E379 - FOGÃO INDUSTRIAL
- E389 - LIQUIFICADOR



**MUNICÍPIO DE CORUMBÁ**  
Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos

**TÍTULO: PROJETO ARQUITETÔNICO**  
**OBJETO: REFORMA E ADEQUAÇÃO**  
**OBRA: ESCOLA MUNICIPAL PEDRO PAULO DE REZENDES**  
**LOCAL: RUA AMÉRICA S/N**  
**CONTEÚDO: PLANTA BAMA PROPOSTA, IMAGENS REFERÊNCIAS, IMAGENS MAQUETE**

**QUADRO DE ÁREAS:**  
TERREO EXISTENTE A REFORMAR E ADEQUAR  
ÁREA CONSTRUIDA: 927,44m<sup>2</sup>  
ÁREA COBERTA: 499,70m<sup>2</sup>  
**TOTAL EDIFICADO: 1.427,14m<sup>2</sup>**

**APPROVAÇÃO DO PROJETO:**  
MUNICÍPIO DE CORUMBÁ  
Secretaria Municipal de Infraestrutura e Serviços Públicos  
**PROJETO APROVADO**  
Corumbá, 11 de Setembro de 2024

**DEMAIS APROVAÇÕES:**

**AUTORIA DO PROJETO:**  
Arq. Caio Duarte Coriá  
CAU MS AS 1053-0

**ESCALA:**  
INDICADA

**DATA:**  
17/09/2024

**DESENHO DO PROJETO:**  
Arq. Caio Duarte Coriá

**PRANCHINA:**  
02/07

**ESPECIFICAÇÕES DE PROJETO**  
Detalhes de projeto, revestimento de piso, parede, teto, forro, etc., deverão ser especificados em memorial descritivo, onde é obrigatório o detalhamento de todos os materiais e equipamentos a serem utilizados, com suas respectivas especificações técnicas e com todas as recomendações necessárias a serem atendidas.

**OBSERVAÇÕES**  
\* Os materiais e equipamentos deverão ser selecionados e elaborados de maneira a garantir a durabilidade, a segurança e a acessibilidade do projeto, sendo obrigatório o detalhamento de todos os materiais e equipamentos a serem utilizados, com suas respectivas especificações técnicas e com todas as recomendações necessárias a serem atendidas.

