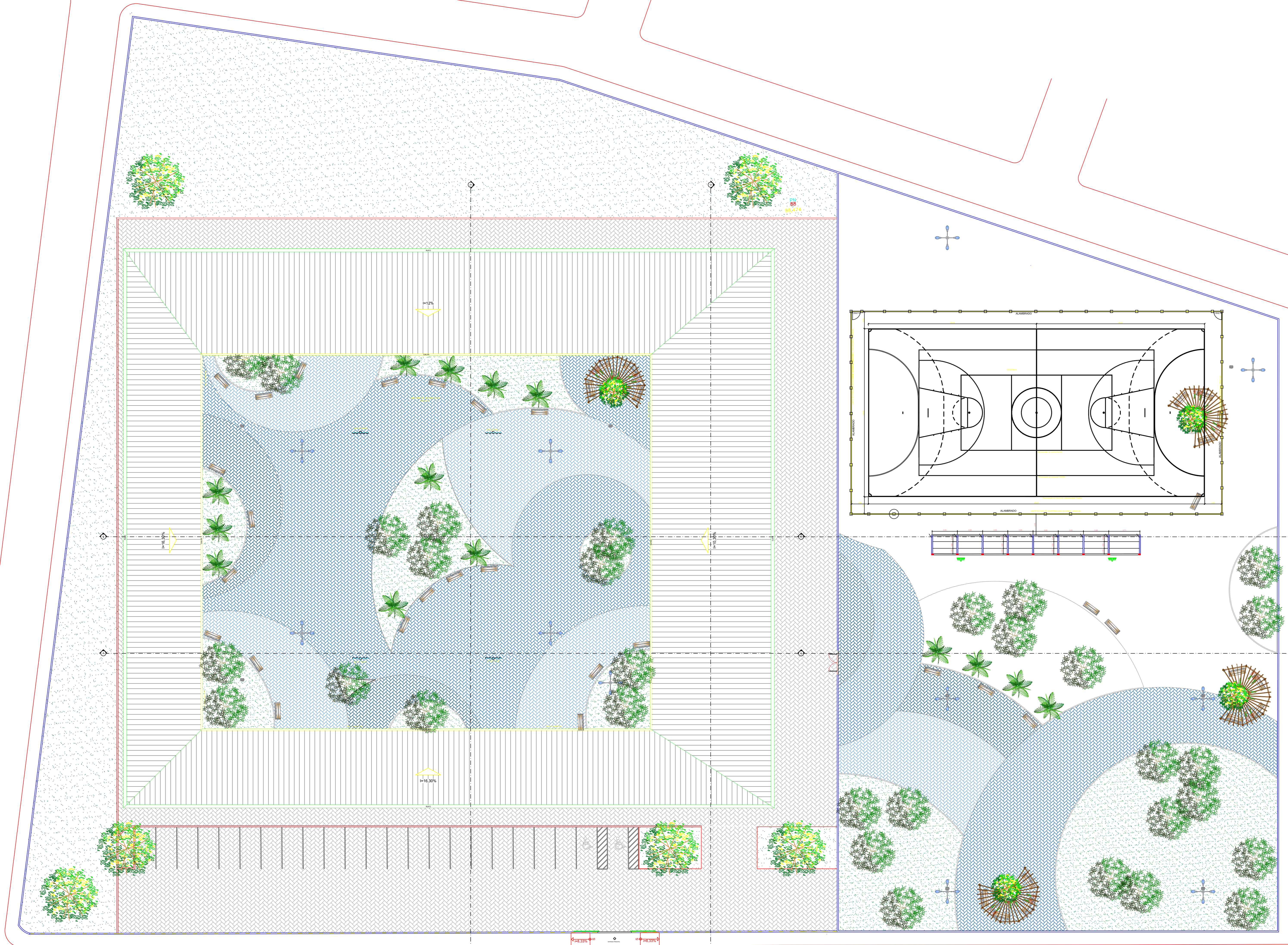


OBSERVAÇÕES		ÁREA
DISCRIMINAÇÃO		
ÁREA DO TERRENO		13.968,32m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUIDA		4.980,13m <sup>2</sup>
ÁREA OCUPADA TOTAL		11.690,85m <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL		3.925,26m <sup>2</sup>



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
02					
01	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE

**OBSERVAÇÕES:**  
 1. MEDIDAS EM METRO.  
 2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.  
 3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UPB** **UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**  
 COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA: PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO  
 GESTÃO: JOSÉ ALVES DA CRUZ  
 PROJETO: COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA  
 FRANCHA: PLANTA DE COBERTURA/URBANÍSTICA

ARQUITETO: FERNANDA MAGALHÃES	CAU: A131300-2	DESENHO: FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA: <b>01/12</b>
DATA: AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO: ARQ-195/19	PROJETO REFERÊNCIA:	
ESCALA: 1/200			

OBSERVAÇÕES	
DISCRIMINAÇÃO	ÁREA
ÁREA DO TERRENO	13.668,32m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA	4.960,13m <sup>2</sup>
ÁREA OCUPADA TOTAL	11.900,89m <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL	9.925,26m <sup>2</sup>

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAS - CONVENÇÕES	
LEGENDA	
MATERIAS	
PISO	<ul style="list-style-type: none"> <li>▲ PISO MONOLITICO DE ALTA RESISTENCIA, COM ROFAPÉ DO MESMO MATERIAL, 10x10m</li> <li>▲ PISO EM CERÂMICA 20x20cm, NA COR BRANCA</li> <li>▲ PISO INTERTRAVADO AZUL CLARO</li> <li>▲ PISO INTERTRAVADO AZUL MEDIO</li> <li>▲ PISO INTERTRAVADO AZUL PETRÓLEO</li> <li>▲ PISO INTERTRAVADO CINZA</li> <li>▲ PISO EM CONCRETO</li> <li>▲ GRAMA EMERALDA</li> <li>▲ PISO EM CONCRETO - QUADRA</li> </ul>
PAREDE	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ PAREDE REVESTIDA EM CERÂMICA (20x20) cm, NA COR BRANCA, ATÉ 1,20m, ACIMA PINTURA EM TINTA LÁTEX</li> <li>○ PAREDE PINTADA COM TINTA 100% ACRÍLICA, SOBRE MASSA ÚNICA</li> <li>○ PAREDE REVESTIDA EM CERÂMICA (20x20) cm, NA COR BRANCA, ATÉ 1,20m, ACIMA PINTURA EM TINTA LÁTEX</li> </ul>
FORNO	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ LAJE APARENTE, PINTADA COM TINTA LÁTEX PVA, NA COR BRANCA, SOBRE MASSA ÚNICA</li> <li>□ TELHA CERÂMICA TIPO COLONIAL, SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA DE LEI COM INCLINAÇÃO DE 30%</li> </ul>

ESPECIFICAÇÕES ESQUADRIAS				
LEGENDA	TAMANHO	MATERIAS	TIPO	QUANTIDADE
P1	0,80x2,10	PORTA EM DIVISÓRIA SEMI-OCA	DE ABRIR	14
P2	0,80x2,10	PORTA EM MADEIRA SEMI-OCA, PINTADA DE BRANCO	DE ABRIR	25
P3	0,70x2,10	PORTA EM MADEIRA SEMI-OCA, PINTADA DE BRANCO	DE ABRIR	08
P4	1,20x2,10	PORTÃO EM AÇO GALVANIZADO	DE ABRIR	01
P5	0,80x2,10	PORTA EM MADEIRA SEMI-OCA, PINTADA DE BRANCO	DE ABRIR	04
P6	0,80x2,10	PORTA EM DIVISÓRIA SEMI-OCA	DE ABRIR	04
P7	1,80x2,10	PORTA EM MADEIRA SEMI-OCA, PINTADA DE BRANCO	DE ABRIR	02
P8	4,00x0,80	PORTÃO EM OUS FOLHAS COM GRADE EM ALUMÍNIO ANODADO PRETO	DE CORRER	01
E1	1,20x1,20	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA 4+3 mm, 11x1 20, INCOLOR	DE CORRER	82
E2	1,10x0,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA 4+3 mm, 11x1 75, INCOLOR	DE CORRER	08
E3	0,80x0,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA 4+3 mm, 11x1 75, INCOLOR	BASCULANTE	18
E4	1,20x0,80	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA 4+3 mm, 11x1 50, INCOLOR	DE ABRIR	02
G1	1,50x1,10	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA E PASSAGEM DE GUIÇHÊ, 11x1 00	DE CORRER	01
B1	0,60x4,00x0,80	BANCADA DE GRANITO CINZA, 110x85	SECA	01
B2	VARIÁVEL	BANCADA DE GRANITO CINZA COM COXA DE INOX, 110x85	MOLHADA	15

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
02					
01	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE

OBSERVAÇÕES:

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UB** **UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO

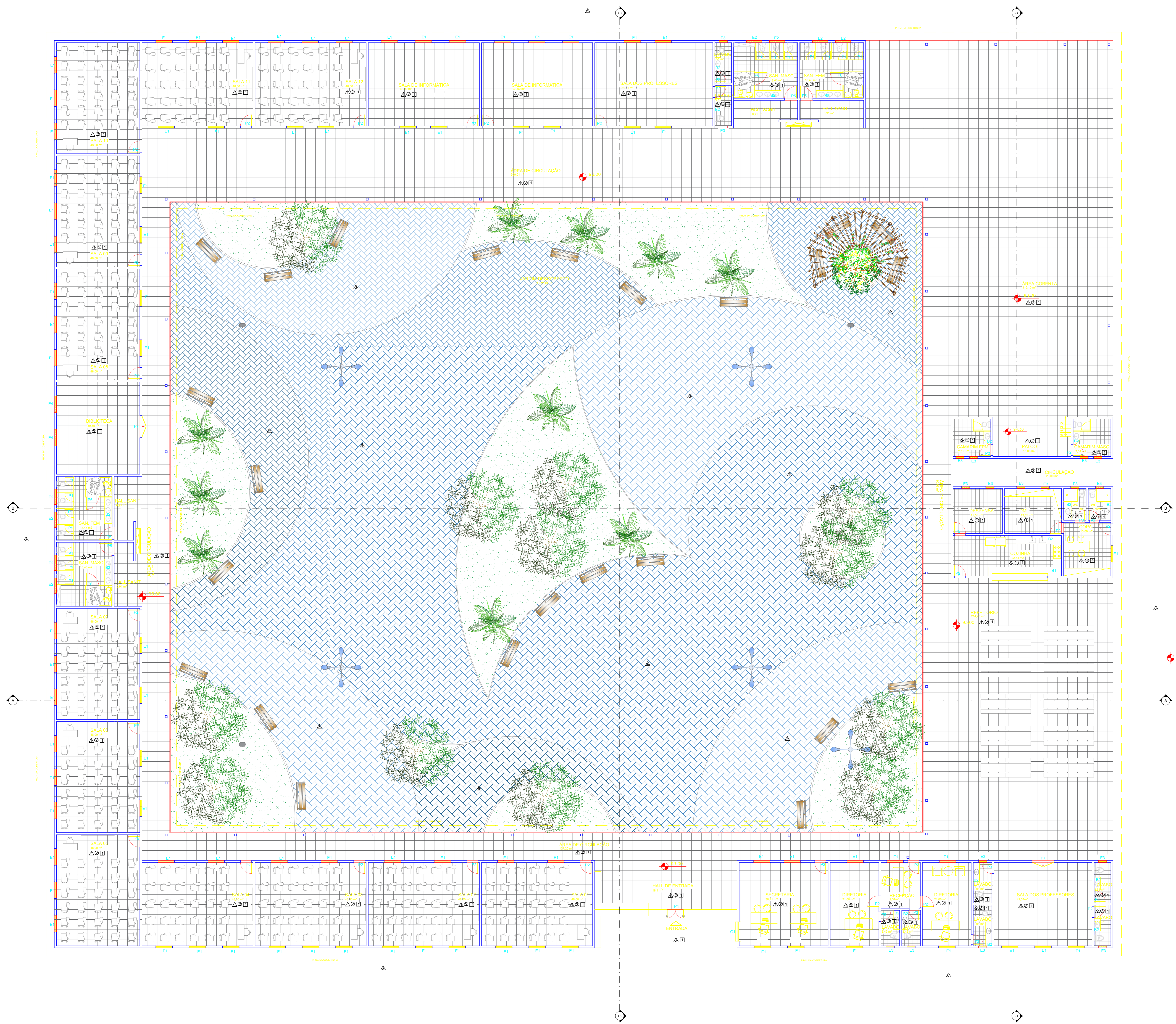
GESTÃO: JOSÉ ALVES DA CRUZ

PROJETO: **COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA**

FRANCHA: **PLANTA DE LAYOUT**

ARQUITETO: FERNANDA MAGALHÃES	CRN: A131300-2	DESENHISTA: FERNANDA MAGALHÃES	PROJETO REFERENCIAL:
DATA: AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO: ARQ-195/19	PROJETO REFERENCIAL:	
ESCALA: 1/100			

**02/12**



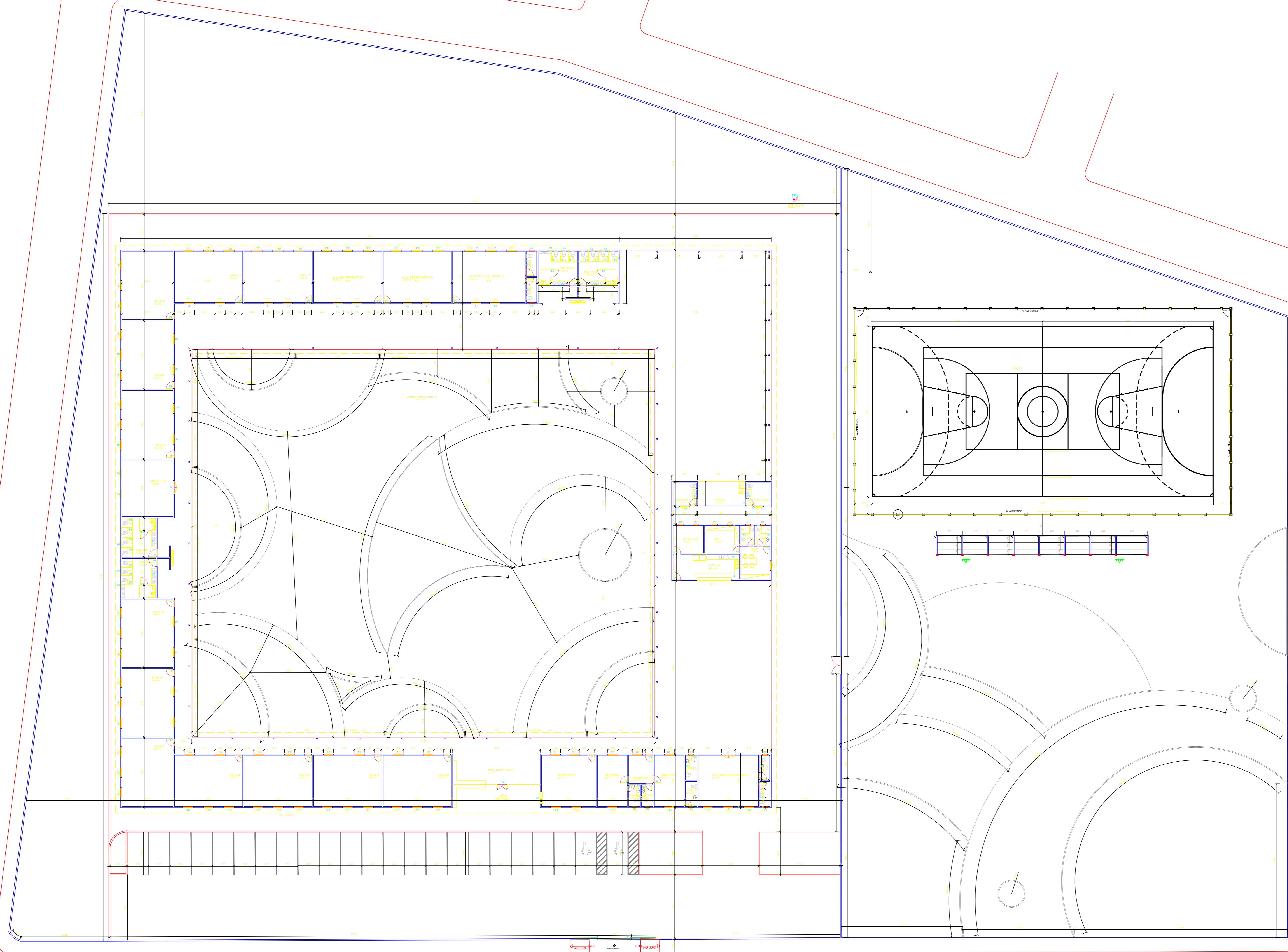
OBSERVAÇÕES		ÁREA
DISCRIMINAÇÃO		
ÁREA DO TERRENO		13.560,32m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUIDA		4.985,13m <sup>2</sup>
ÁREA OCUPIADA TOTAL		11.960,89m <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL		3.925,26m <sup>2</sup>

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAS - CONVENÇÕES	
<b>LEGENDA</b>	<b>MATERIAS</b>
<b>PISO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▲ PISO MONOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM RODAPÉ DO MESMO MATERIAL, h=10cm</li> <li>▲ PISO EM CERÂMICA (20x20)cm, NA COR BRANCA</li> <li>▲ PISO INTERTRAVADO AZUL CLARO</li> <li>▲ PISO INTERTRAVADO AZUL MEDIO</li> <li>▲ PISO INTERTRAVADO AZUL PETRÓLEO</li> <li>▲ PISO INTERTRAVADO CINZA</li> <li>▲ PISO EM CONCRETO</li> <li>▲ GRAMA EMERALDA</li> <li>▲ PISO EM CONCRETO - QUADRA</li> </ul>
<b>PAREDE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ PAREDE REVESTIDA EM CERÂMICA (20x20)cm, NA COR BRANCA, ATÉ h=2,10m, ACIMA PINTURA EM TINTA LATEX</li> <li>○ PAREDE PINTADA COM TINTA 100% ACRÍLICA, SOBRE MASSA ÚNICA</li> <li>○ PAREDE REVESTIDA EM CERÂMICA (20x20)cm, NA COR BRANCA, ATÉ h=2,40m, ACIMA PINTURA EM TINTA LATEX</li> </ul>
<b>FORRO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>□ LAJE APARENTE, PINTADA COM TINTA LATEX PVA, NA COR BRANCA, SOBRE MASSA ÚNICA</li> <li>□ TELHA CERÂMICA TIPO COLONIAL SOBRE ESTRUTURA DE MADEIRA DE LEI COM INCLINAÇÃO DE 30%</li> </ul>

ESPECIFICAÇÕES ESQUADRIAS				
LEGENDA	TAMANHO	MATERIAS	TIPO	QUANTOS
P1	0,60x2,10	PORTA EM DIVISÓRIA SEMI-OCIA	DE ABSOR	14
P2	0,60x2,10	PORTA EM MADEIRA SEMI-OCIA, PINTADA DE BRANCO	DE ABSOR	25
P3	0,70x2,10	PORTA EM MADEIRA SEMI-OCIA, PINTADA DE BRANCO	DE ABSOR	06
P4	1,20x2,10	PORTÃO EM AÇO GALVANIZADO	DE ABSOR	01
P5	0,60x2,10	PORTA EM MADEIRA SEMI-OCIA, PINTADA DE BRANCO	DE ABSOR	04
P6	0,60x2,10	PORTA EM DIVISÓRIA SEMI-OCIA	DE ABSOR	04
P7	1,60x2,10	PORTA EM MADEIRA SEMI-OCIA, PINTADA DE BRANCO	DE ABSOR	02
P8	4,00x3,00	PORTÃO EM AÇO GALVANIZADO	DE CORRER	01
E1	1,20x1,20	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA 4+3mm, H=1,20, INCOLOR	DE CORRER	82
E2	1,10x0,60	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA 4+3mm, H=1,10, INCOLOR	DE CORRER	08
E3	0,60x0,60	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA 4+3mm, H=1,10, INCOLOR	BANCANTE	18
E4	1,20x0,60	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA 4+3mm, H=1,10, INCOLOR	DE ABSOR	02
Q1	1,50x1,10	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO COM VIDRO FANTASIA E PASSAGEM DE GUICHÊ, H=1,10	DE CORRER	01
B1	0,60x1,40x0,60	BANCADA DE GRANITO CINZA, H=0,65	SECA	01
B2	VARIÁVEL	BANCADA DE GRANITO CINZA COM CUBA DE INOX, H=0,65	MOLHADA	15



REVISÃO	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE
REVISÃO	DESCRICOÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
02					
01					

**OBSERVAÇÕES:**

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UNIB** **UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA: PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO  
GESTÃO: JOSÉ ALVES DA CRUZ  
PROJETO: COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA  
FRANCHA: PLANTA GEMOÉTRICA

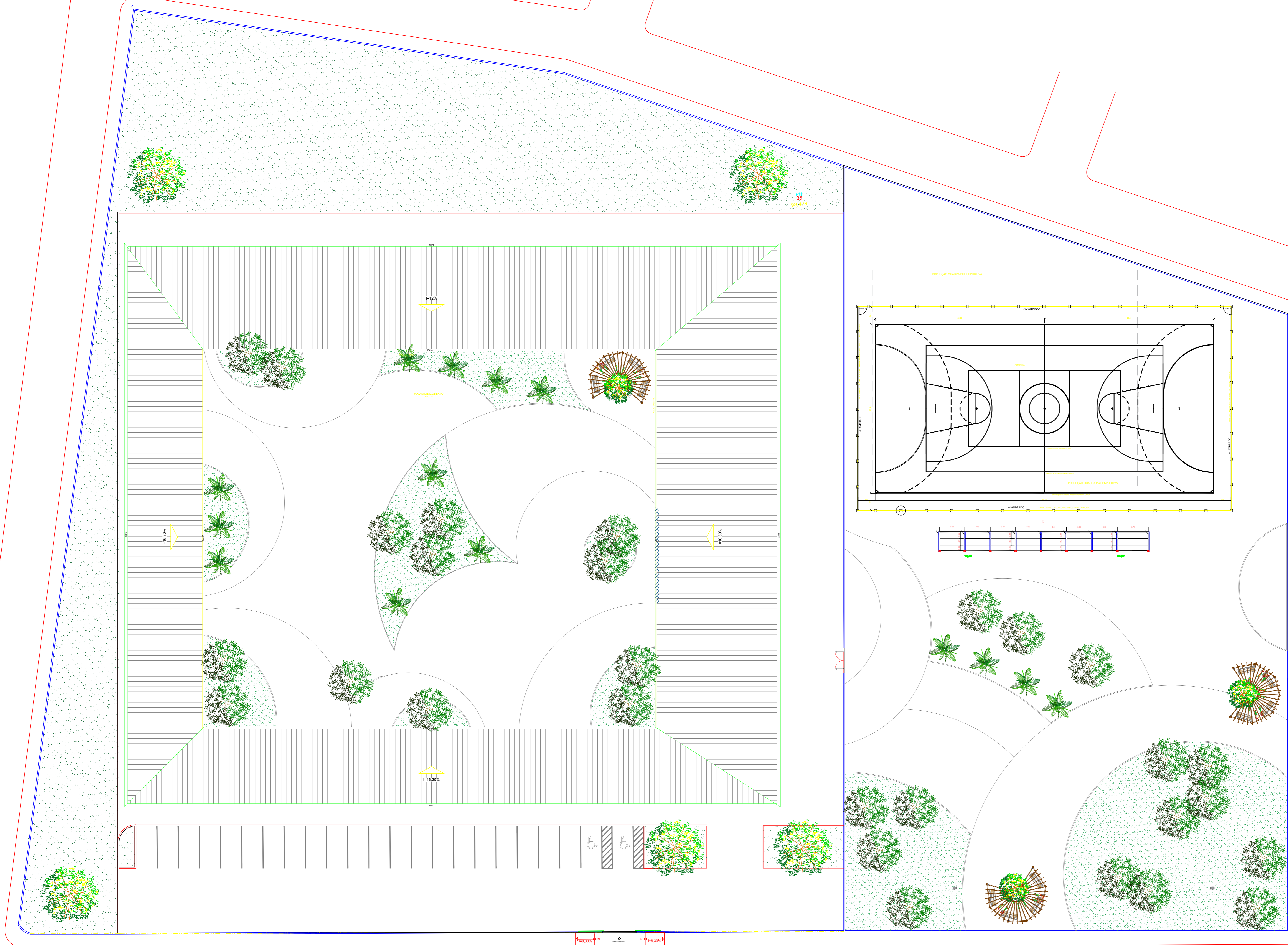
ARQUITETO: FERNANDA MAGALHÃES	CAU: A131300-2	DESENHO: FERNANDA MAGALHÃES	FISICA:
DATA: AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO: ARQ-195/19	PROJETO REFERENCIAL:	<b>03/12</b>
ESCALA: 1/200			

Fornido por - Escala 1:200

OBSERVAÇÕES		ÁREA
DISCRIMINAÇÃO		
ÁREA DO TERRENO		13.568,32m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUIDA		4.980,13m <sup>2</sup>
ÁREA OCUPADA TOTAL		11.990,85m <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL		3.955,91 m <sup>2</sup>

ESPECIFICAÇÕES - CONVENÇÕES		
PAISAGISMO		
	PALMEIRA	18 unid.
	YPE	32 unid.
	SIBIPIRUNA	10 unid.
	GRAMA ESMERALDA	3.955,91 m <sup>2</sup>



REVISÃO	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE
DESCRÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.	
02					
01					

**OBSERVAÇÕES:**

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UPB** **UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA: PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO

GESTÃO: JOSÉ ALVES DA CRUZ

PROJETO: COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA

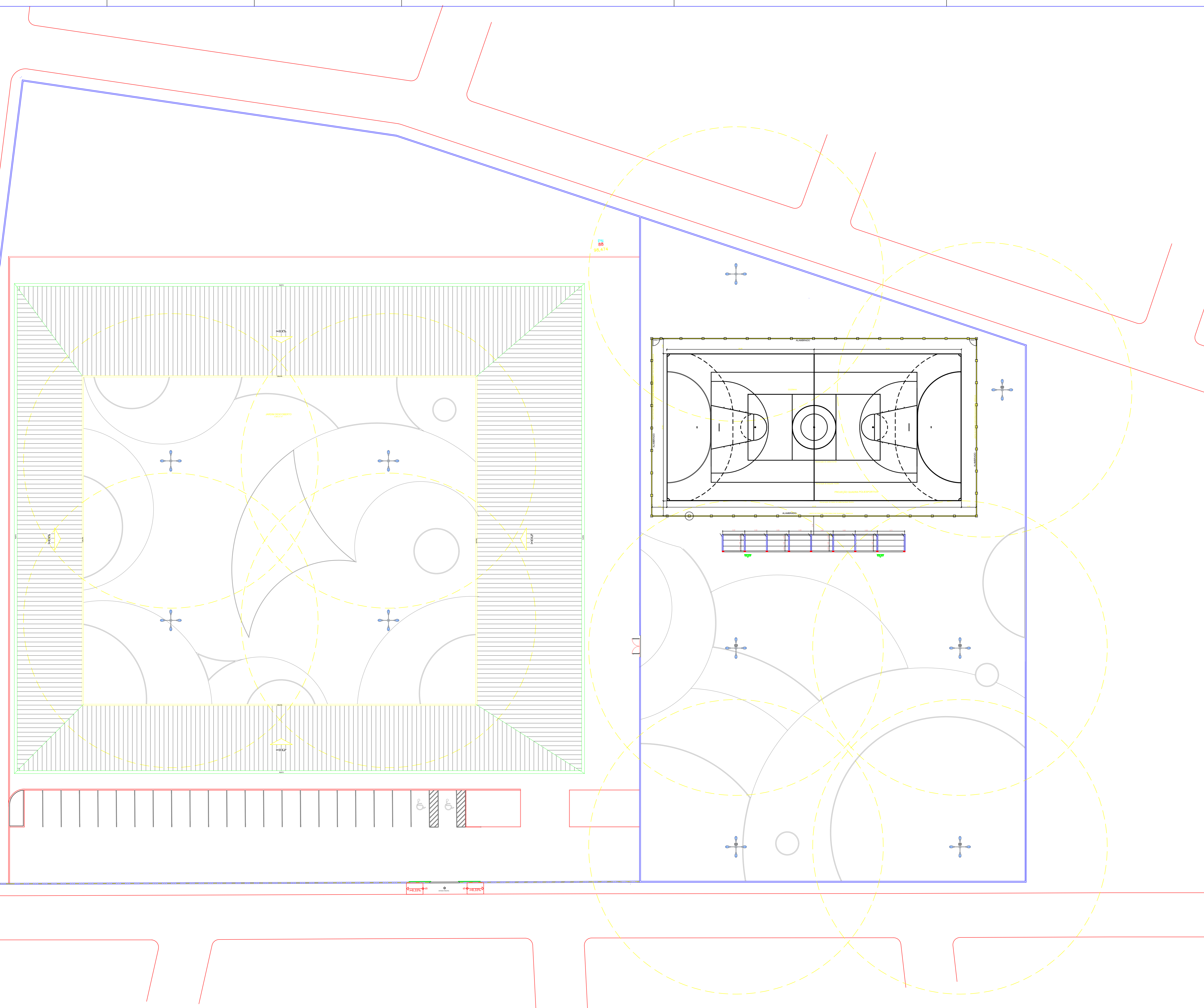
FRANCHA: PLANTA DE PAISAGISMO

ARQUITETO: FERNANDA MAGALHÃES	CAU: A131300-2	DESENHO: FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA: <b>04/12</b>
DATA: AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO: ARQ-195/19	PROJETO REFERÊNCIA:	
ESCALA: 1/200			

OBSERVAÇÕES		ÁREA
DISCRIMINAÇÃO		
ÁREA DO TERRENO		13.568,32m²
ÁREA CONSTRUÍDA		4.980,13m²
ÁREA OCUPADA TOTAL		11.590,85m²
ÁREA PERMEÁVEL		3.925,28m²
T. Q.	T. U.	T. P.

ESPECIFICAÇÕES DE ILUMINAÇÃO	
LEGENDA	EQUIPAMENTOS
 <p>LUZ DE EMERGÊNCIA DE ALTO PERÍODO COM LÂMPADA LED</p> <p>Lâmpada: LED Potência: 30w Fixação: 1220w</p>	 <p>Projeto de Luz de Emergência</p> <p>Este equipamento é utilizado para iluminar áreas de circulação em caso de emergência, garantindo a segurança dos usuários. Deve ser instalado em locais estratégicos, como corredores, escadas e saídas de emergência.</p>
 <p>PROJETOR DO PERIGOSO</p>	 <p>Lâmpadas: LED Potência: 20w Fixação: no pilar</p>



G2					
G1	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.

**OBSERVAÇÕES:**

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UPB** **UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA: PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO

GESTÃO: JOSÉ ALVES DA CRUZ

PROJETO: COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA

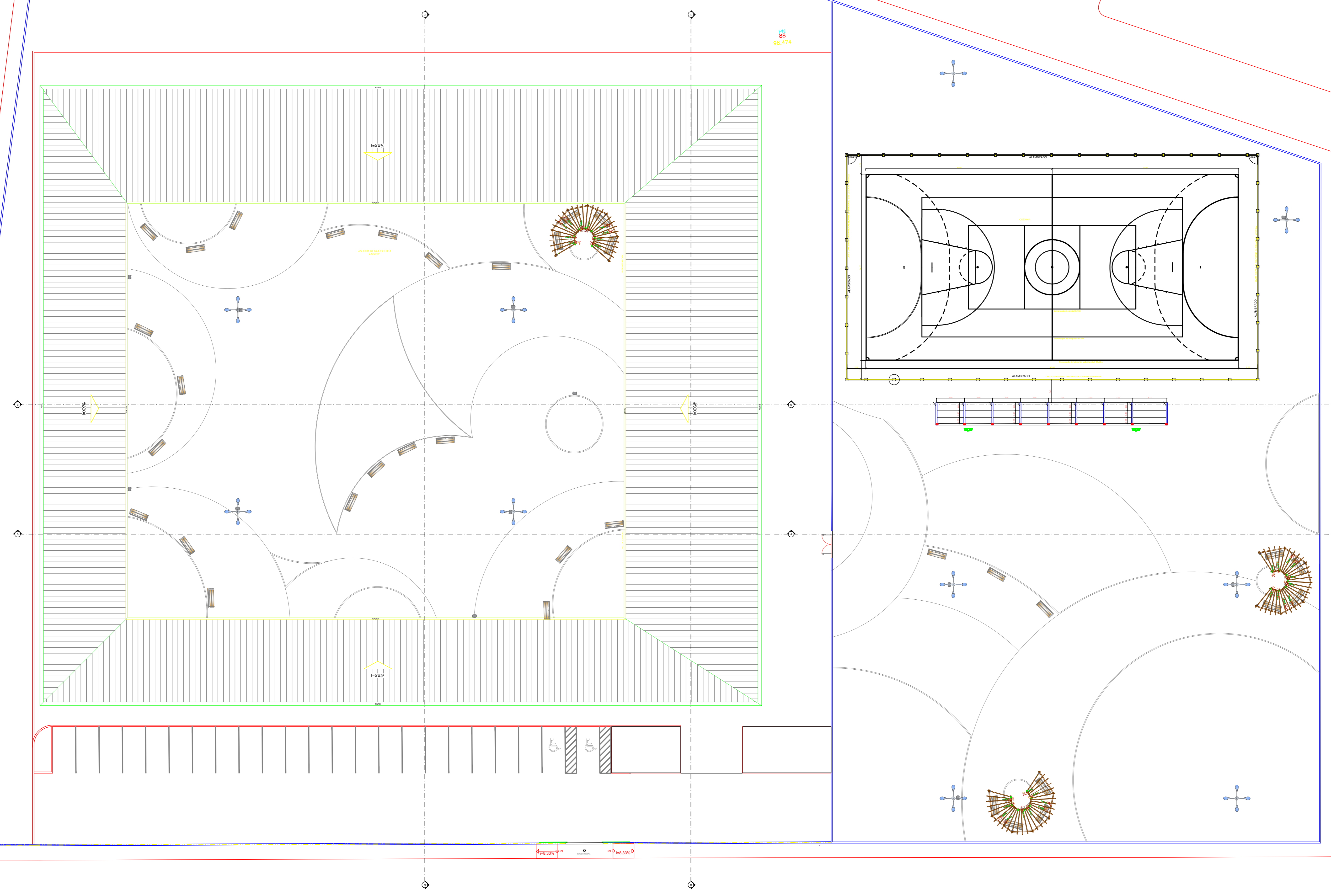
FRANCHA: PLANTA DE ILUMINAÇÃO

ARQUITETO: FERNANDA MAGALHÃES	CAU: A131300-2	DESENHO: FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA: <b>05/12</b>
DATA: AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO: ARQ-195/19	PROJETO REFERÊNCIA:	
ESCALA: 1/200			

OBSERVAÇÕES		
DISCRIMINAÇÃO		ÁREA
ÁREA DO TERRENO		13.568,32m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUÍDA		4.980,13m <sup>2</sup>
ÁREA OCUPADA TOTAL		11.950,85m <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL		3.925,28m <sup>2</sup>

ESPECIFICAÇÕES - CONVENÇÕES		
PAISAGISMO		
LEGENDA		QUANT.
	BANCO DE MADEIRA	48 UNID.
	LIXEIRA	12 UNID.
	PERGOLADO	04 UNID.
	RAMPA DE ACESSO	01 UNID.
	QUADRA POLIESPORTIVA COM DUAS ARQUIBANCADAS	01 UNID.
	POSTE DE 4 PÉTALAS	10 UNID.



REVISÃO	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE
01	DESCRICO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.

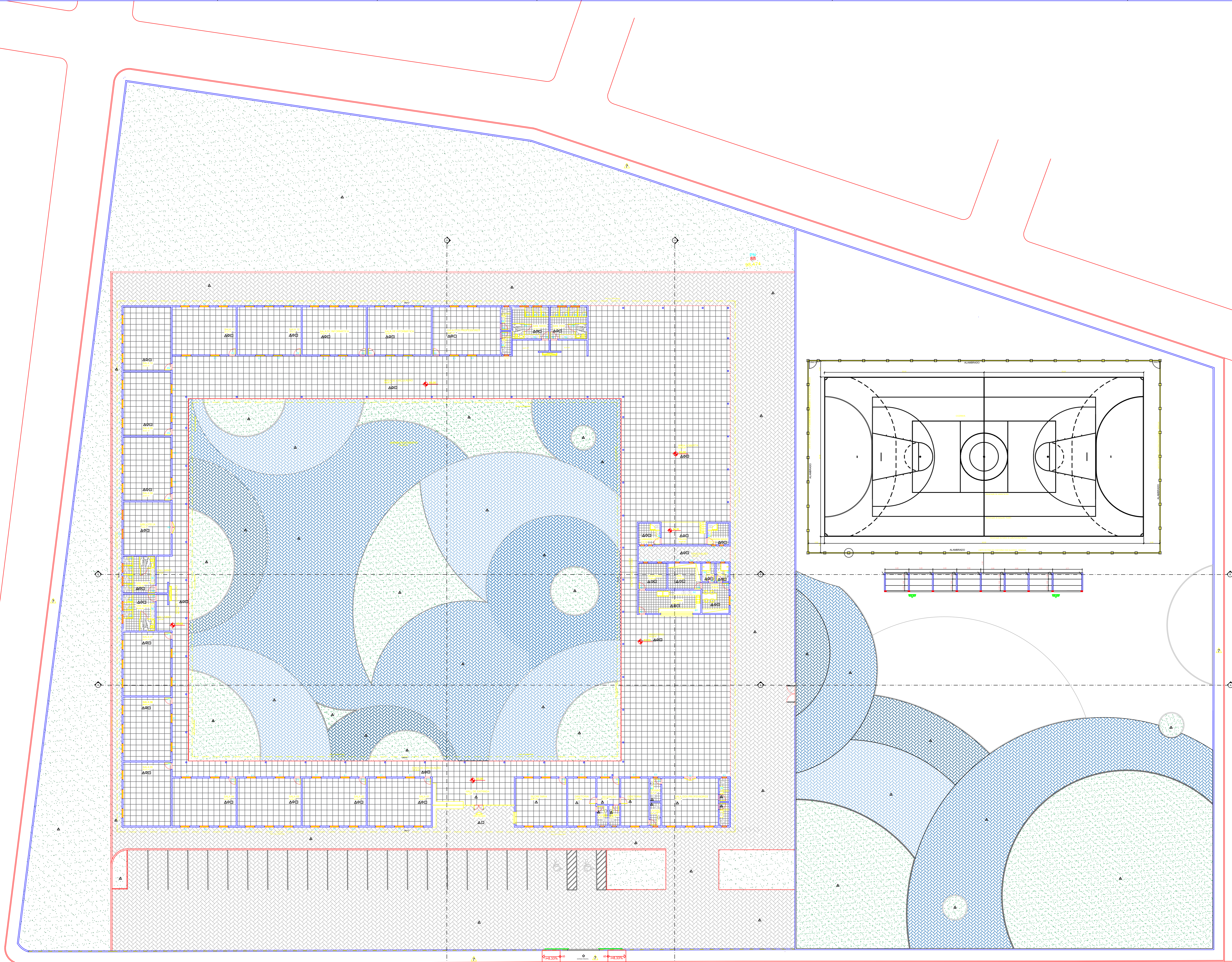
**OBSERVAÇÕES:**

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UPB** **UNIÃO DOS MUNICIPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA: PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO  
GESTÃO: JOSÉ ALVES DA CRUZ  
PROJETO: COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA  
FRANCHA: PLANTA DE EQUIPAMENTOS

ARQUITETO: FERNANDA MAGALHÃES	CAU: A131300-2	DESENHO: FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA: <b>06/12</b>
DATA: AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO: ARQ-195/19	PROJETO REFERÊNCIA:	
ESCALA: 1/200			



OBSERVAÇÕES		
DISCRIMINAÇÃO	ÁREA	
ÁREA DO TERRENO	13.568,32m <sup>2</sup>	
ÁREA CONSTRUÍDA	4.980,13m <sup>2</sup>	
ÁREA OCUPADA TOTAL	11.900,80m <sup>2</sup>	
ÁREA PERMEÁVEL	3.955,91m <sup>2</sup>	

ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS - CONVENÇÕES		
LEGENDA	MATERIAIS	ÁREA
1	PISO MONOLÍTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM RODAPÉ DO MESMO MATERIAL, h=70mm	2025,99 m <sup>2</sup>
2	PISO EM CERÂMICA 20x20cm, NA COR BRANCA	102,56 m <sup>2</sup>
3	PISO INTERTRAVADO AZUL CLARO	1141,94 m <sup>2</sup>
4	PISO INTERTRAVADO AZUL MÉDIO	1826,96 m <sup>2</sup>
5	PISO INTERTRAVADO AZUL PETRÓLEO	1028,26 m <sup>2</sup>
6	PISO INTERTRAVADO CINZA	7172,29 m <sup>2</sup>
7	PISO EM CONCRETO	655,79 m <sup>2</sup>
8	GRAMA ESMERALDA	3.955,91 m <sup>2</sup>
9	PISO EM CONCRETO - QUADRA	630,29 m <sup>2</sup>

REVISÃO	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
02					
01					

**OBSERVAÇÕES:**

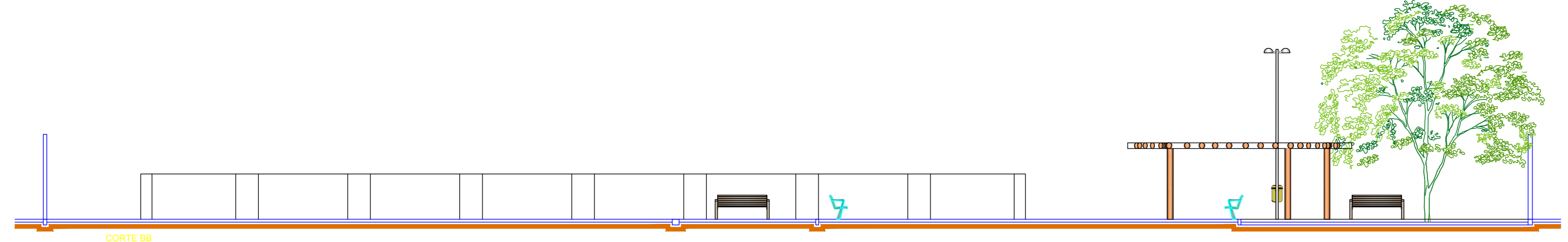
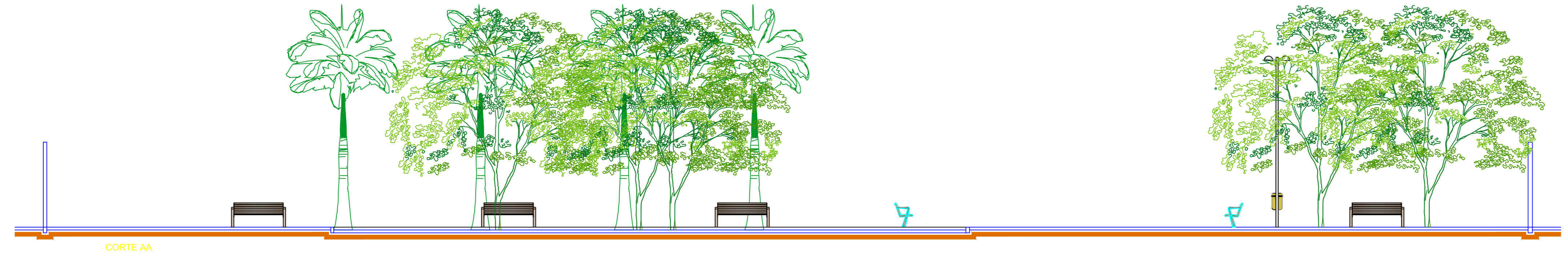
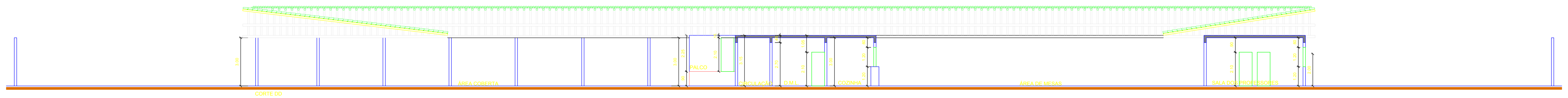
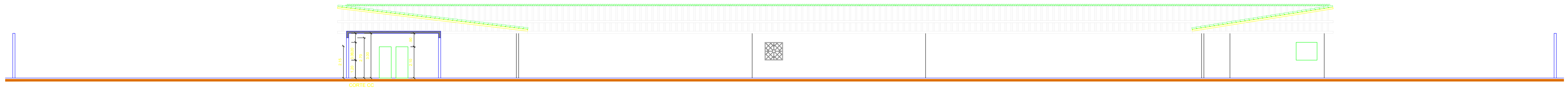
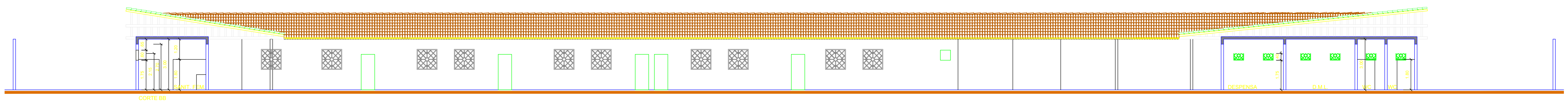
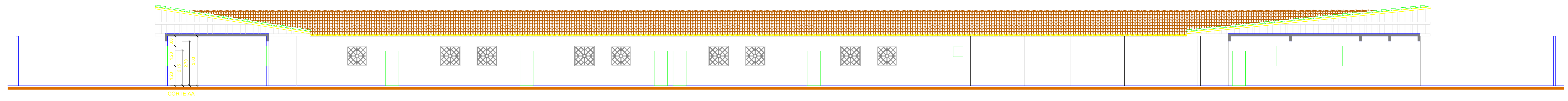
1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UPB** **UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA: PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO  
GESTÃO: JOSÉ ALVES DA CRUZ  
PROJETO: COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA  
FRANCHA: PLANTA DE PAGINAÇÃO DE PISO

ARQUITETO: FERNANDA MAGALHÃES	CAU: A131300-2	DESENHO: FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA: <b>07/12</b>
DATA: AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO: ARQ-195/19	PROJETO REFERÊNCIA:	
ESCALA: 1/200			

OBSERVAÇÕES		ÁREA
DISCRIMINAÇÃO		
ÁREA DO TERRENO		13.948,32m <sup>2</sup>
ÁREA CONSTRUIDA		4.980,13m <sup>2</sup>
ÁREA OCUPADA TOTAL		11.840,85m <sup>2</sup>
ÁREA PERMEÁVEL		3.955,91m <sup>2</sup>



REVISÃO	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO 2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE
DESCRÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.	

- OBSERVAÇÕES:**
1. MEDIDAS EM METRO.
  2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
  3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UPB** UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA: PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO

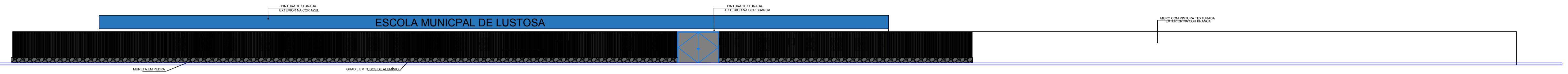
GESTÃO: JOSÉ ALVES DA CRUZ

PROJETO: COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA

FRANCHA: CORTES

ARQUITETO: FERNANDA MAGALHÃES	CAU: A131300-2	DESENHO: FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA: <b>08/12</b>
DATA: AGOSTO 2019	NÚMERO DE PROJETO: ARQ-195/19	PROJETO REFERÊNCIA:	
ESCALA: 1/100			

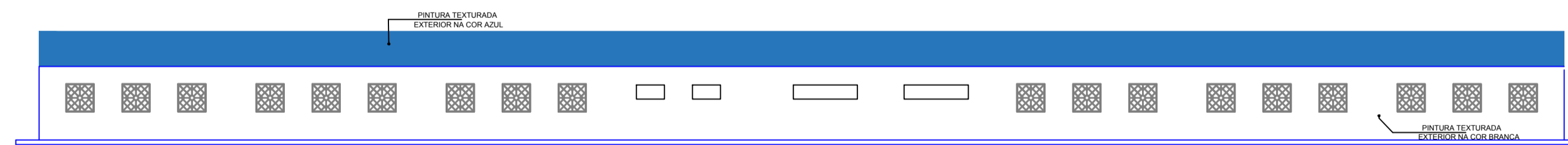




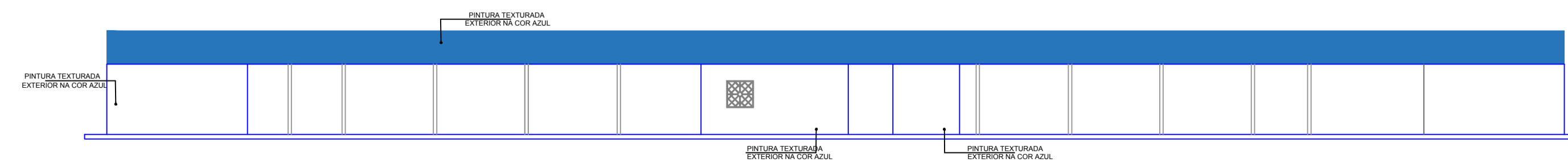
FACHADA FRONTAL  
ESCALA 1/200



FACHADA FUNDO  
ESCALA 1/200



FACHADA LATERAL ESQUERDA  
ESCALA 1/200



FACHADA LATERAL DIREITA  
ESCALA 1/200

02					
01	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.

**OBSERVAÇÕES:**

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UPB** **UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

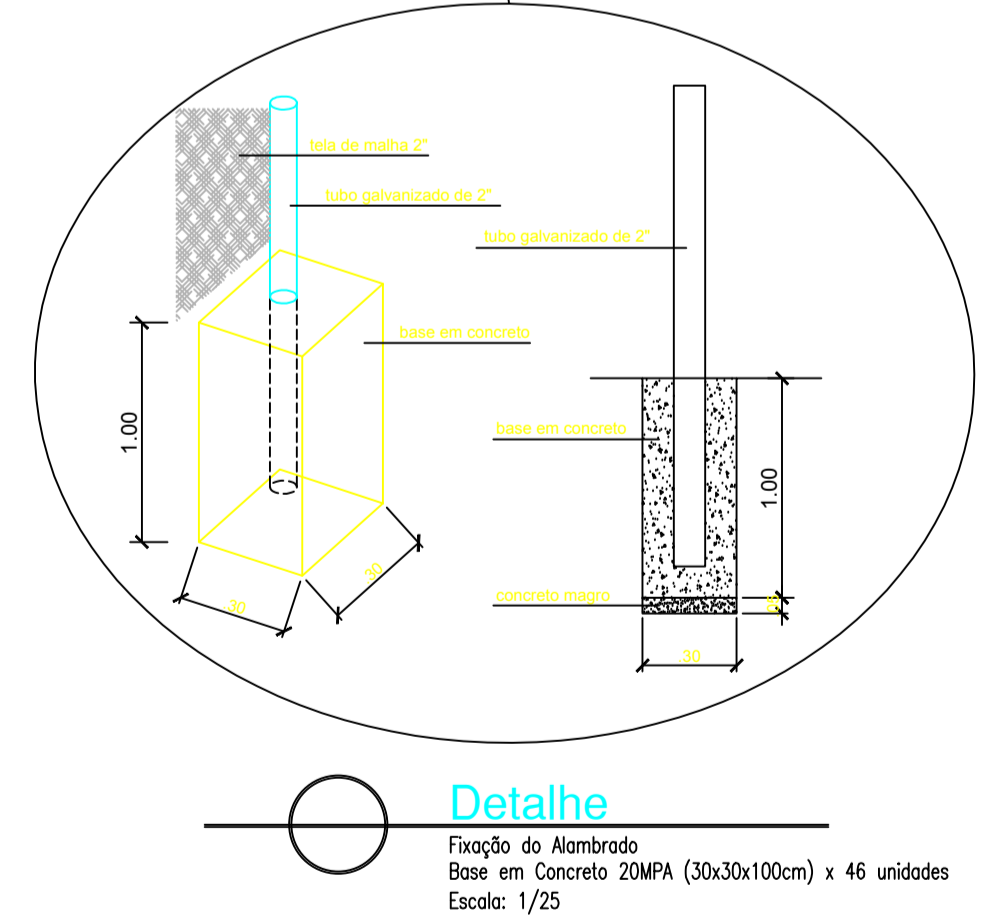
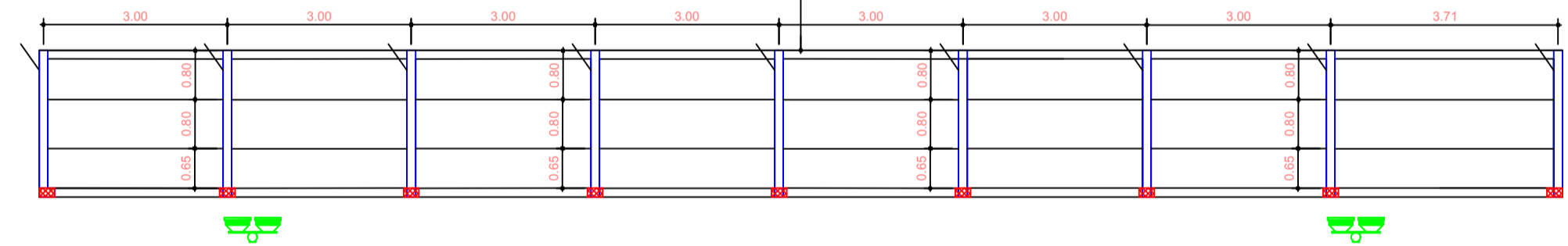
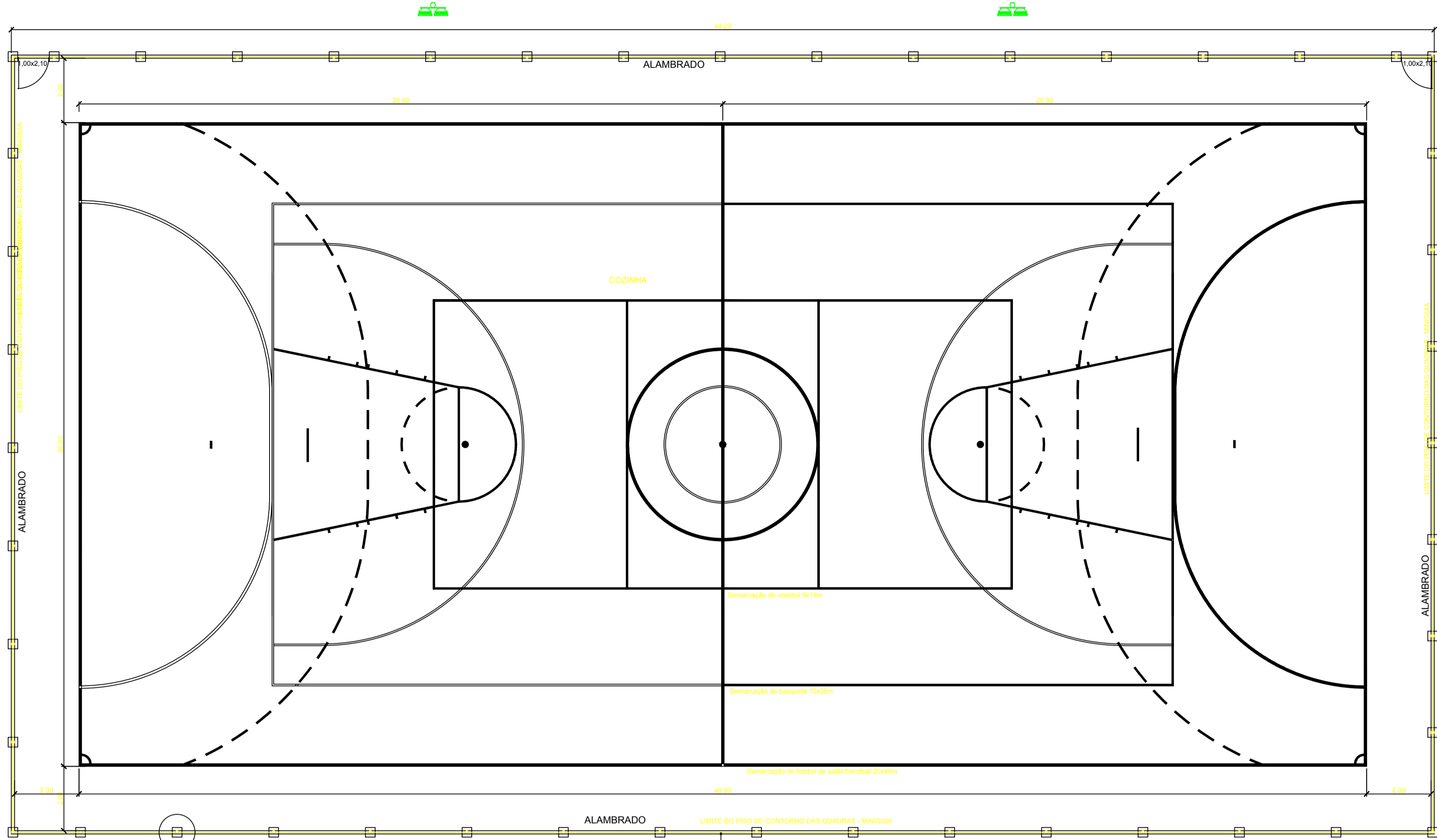
PREFEITURA: PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO

GESTÃO: JOSÉ ALVES DA CRUZ

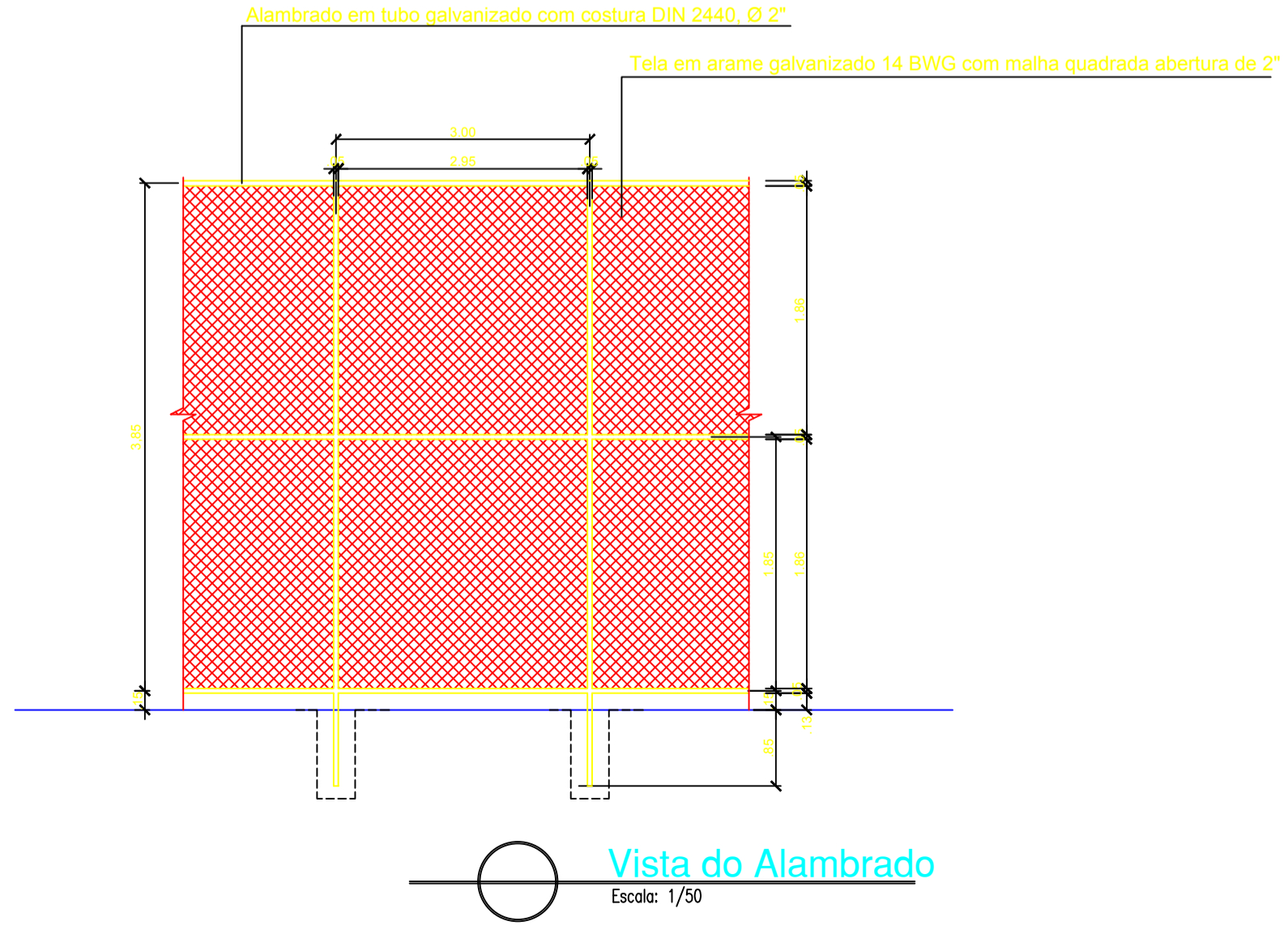
PROJETO: COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA

FRANCHA: FACHADAS

ARQUITETO FERNANDA MAGALHÃES	CAU A131300-2	DESENHO FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA
DATA AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO ARQ-195/19	PROJETO REFERÊNCIA	<b>09/12</b>
ESCALA 1/200			



MEMÓRIA DE CÁLCULO:	MEMÓRIA DE CÁLCULO:
1) ESCAVAÇÃO MANUAL BLOCOS DE CONCRETO = 46x(35x35x1.00)=5,63m³ BALDRAME=138,88 X0,15X0,30=6,15 m³ <b>TOTAL DE ESCAVAÇÃO=53+6,15=11,79 m³</b>	ALAMBRADO: (34,00+19,00)x2=(106,00x4,00)=424,00m² (424,00m² - 4,20m²) = 419,80m²
2) CONCRETO FCK=20 MPA BASE EM CONCRETO: 46x(30x30x1.00)=4,14m³ VIGA BALDRAME EM CONCRETO: 138,88x0,12x 0,30=4,92m³ PISO DA QUADRA: 1.071 x 0,07 =74,79 m³	PERFIS: (47x4,00+188,00)+106,00x3=318,00=506,00m (2x3,14x0,025)x506,00=79,44m²
<b>CONCRETO TOTAL FCK=20 MPA: 4,14+ 4,92+74,79=83,85m³</b>	PISO DA QUADRA: 800,00m²
3) CONCRETO MAGRO CONCRETO MAGRO BLOCOS: 46x(30x30x0,05)=0,20m³ CONCRETO MAGRO PISO DA QUADRA: 1.071 x 0,05=53,55m³ <b>CONCRETO MAGRO TOTAL 0,20 +53,55=53,75m³</b>	PINTURA DAS FAIXAS: 72,0+160,34+205,20=437,54m



**OBSERVAÇÕES**

DISCRIMINAÇÃO	ÁREA
ÁREA DO TERRENO	1492,91m²
ÁREA DE JOGO	800,00m²
ÁREA DA QUADRA	1.071,00m²

LEGENDA	MATERIAIS
PORTA	p1 Portão em tela de arame galvanizado n12 malha 2" moldura em tubos de aço galvanizado.
PISO	⊕ Calçada em concreto
	⊙ Fio em concreto, para quadra poliesportiva, preparo mecânico 20MPa, espessura 7cm, incluso polimento e juntas em polietileno de 2,00x2,00m
	⊗ Grama Esmeralda em raios
	⚠ Alamedrado em tubo galvanizado com costura DIN 2440, ø 2" com tela em arame galvanizado 14 BWG com malha quadrada abertura de 2"
	Poste de concreto seção circular, comprimento = 11,00m, carga nominal 200Kg com dois projetores retangulares de alumínio fundido, com visor de vidro temperado, iluminados a vapor metálico de 400w com reator de uso externo.

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
02					
01	EMIÇÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE

**OBSERVAÇÕES:**

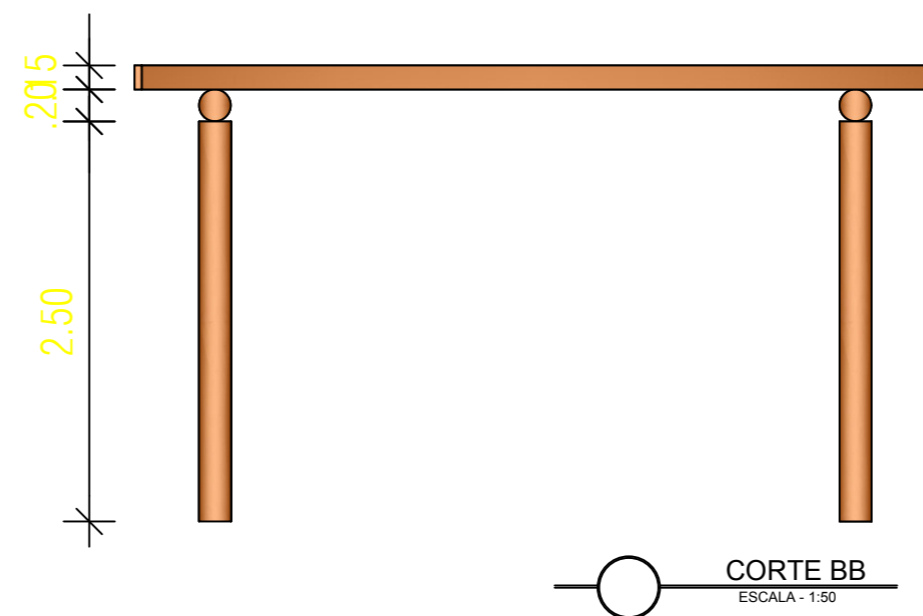
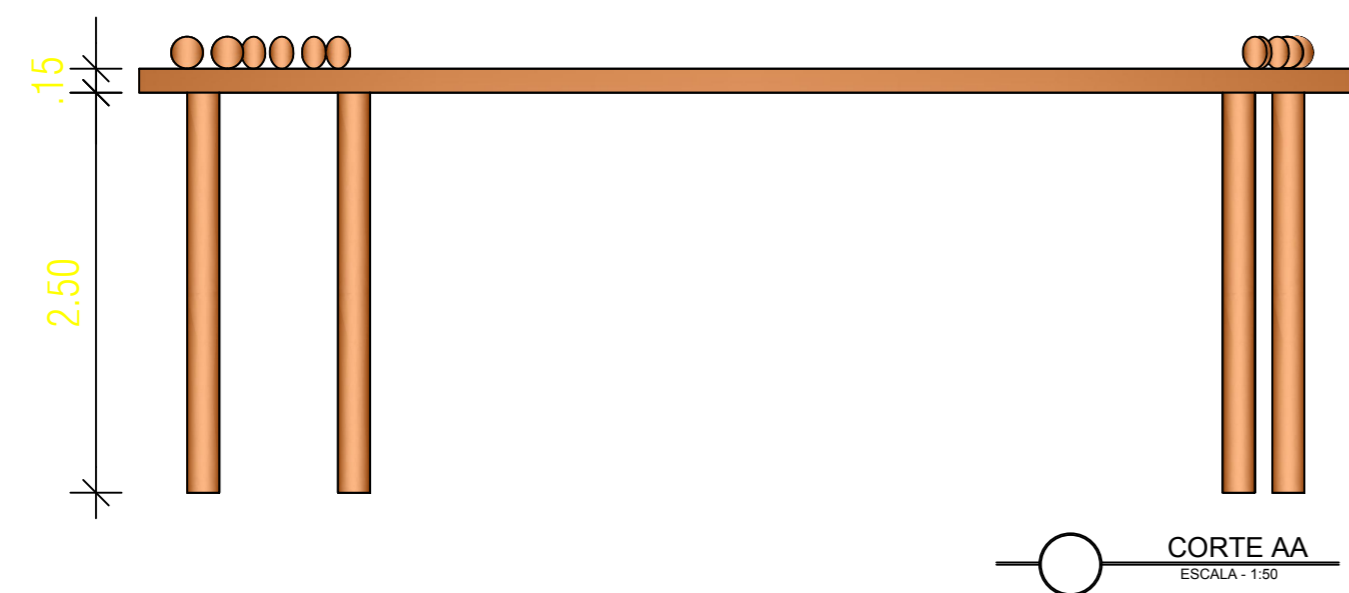
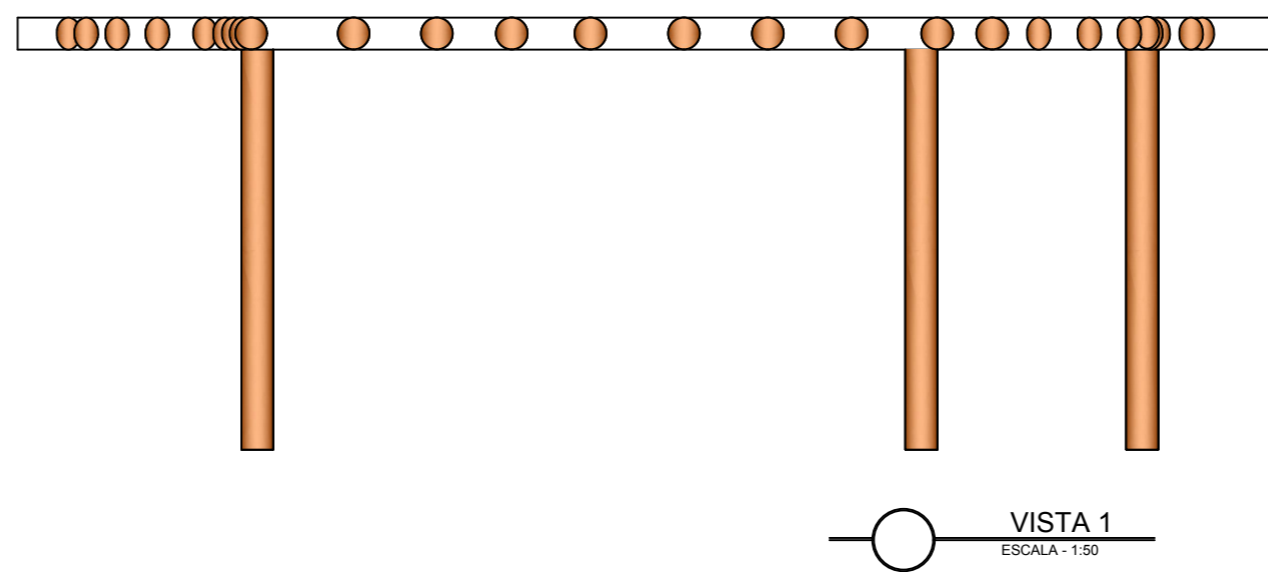
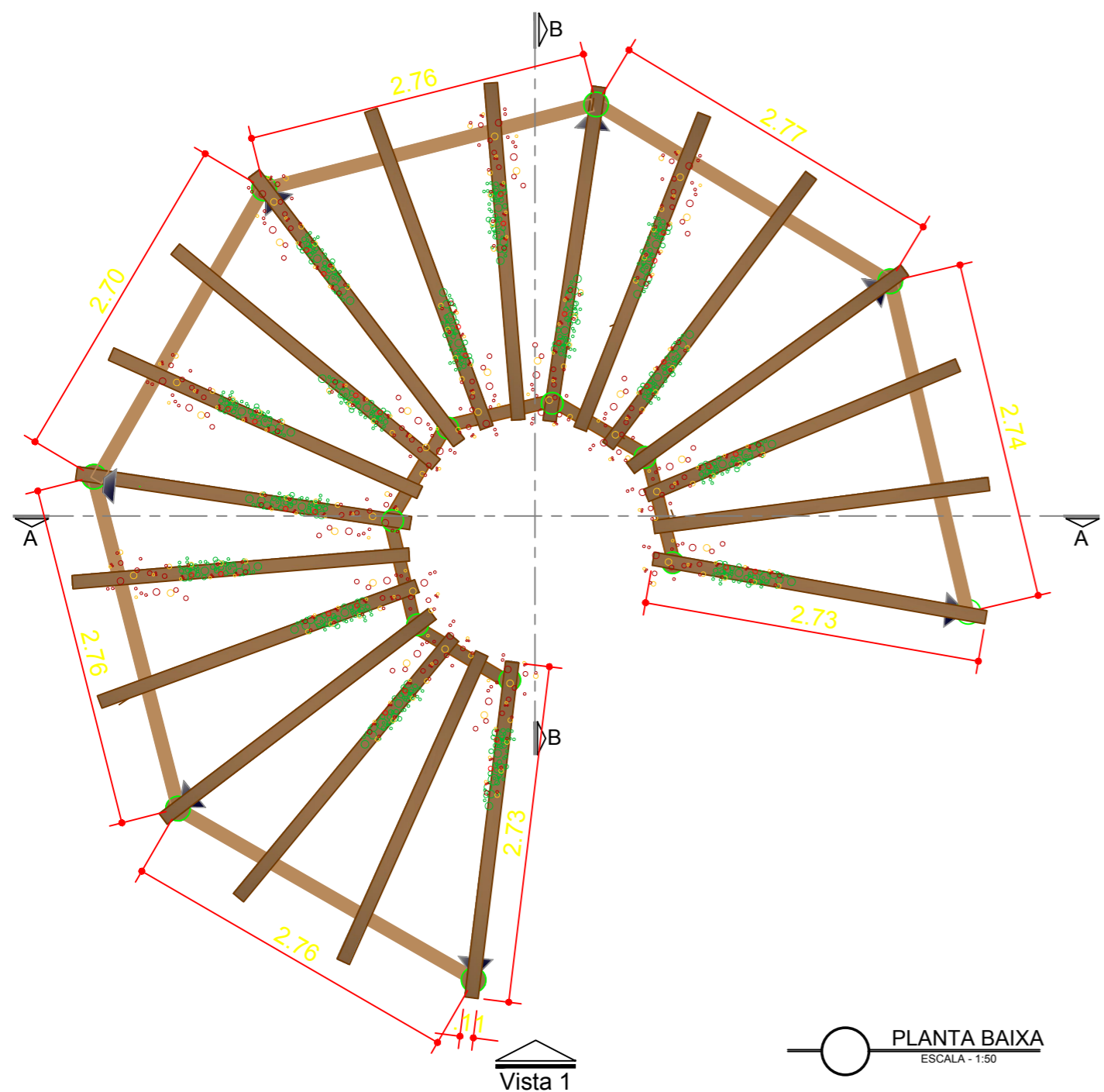
- MEDIDAS EM METRO.
- TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
- DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS: ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO  
GESTÃO JOSÉ ALVES DA CRUZ  
PROJETO QUADRA SIMPLES  
COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA  
FRANCHA  
Planta Baixa, Cortes e Vistas

ARQUITETA FERNANDA MAGALHÃES	CAU A131300-2	DESENHO FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA
DATA AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO	PROJETO REFERÊNCIA	<b>10/12</b>
ESCALA 1/100	ARQ-195/19		

CONFIG	PLTAGEM
1	0,10 PRETO
2	0,20 PRETO
3	0,30 PRETO
4	0,40 PRETO
5	0,50 PRETO
6	0,60 PRETO
7	0,70 PRETO
8	0,80 PRETO
9	0,90 PRETO
10	0,10 COLOR
11	0,20 COLOR
12	0,30 COLOR
13	0,40 COLOR
14	0,50 COLOR
15	0,60 COLOR
16	0,70 COLOR
17	0,80 COLOR
18	0,90 COLOR



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
02					
01	EMISSÃO INICIAL	AGOSTO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE

**OBSERVAÇÕES:**

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS: ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.

**UPB** **UNIÃO DOS MUNICIPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

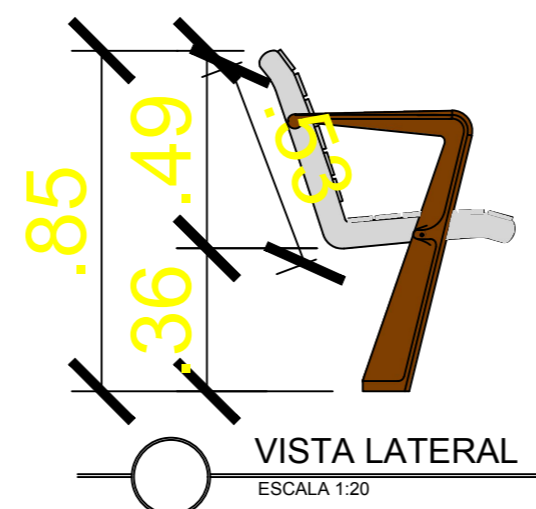
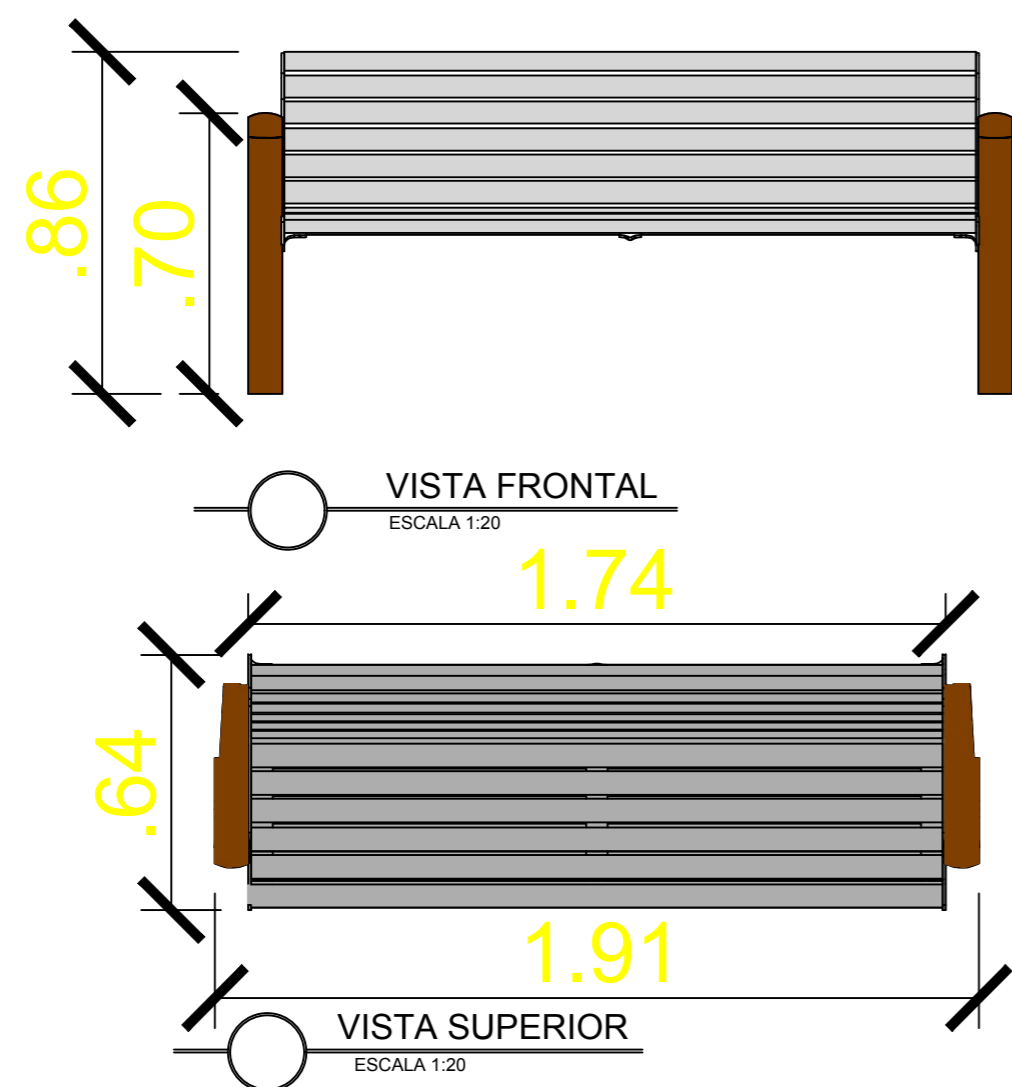
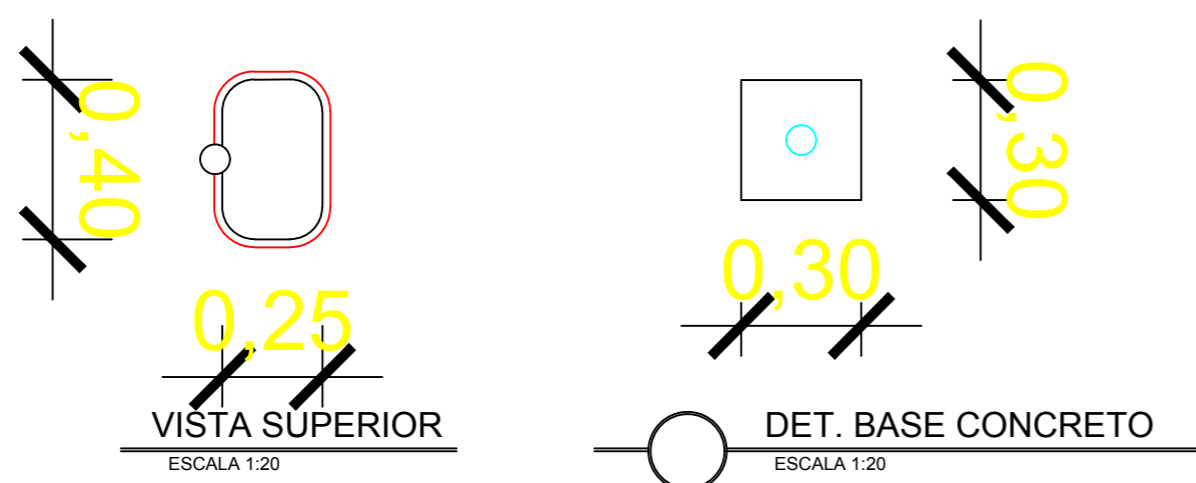
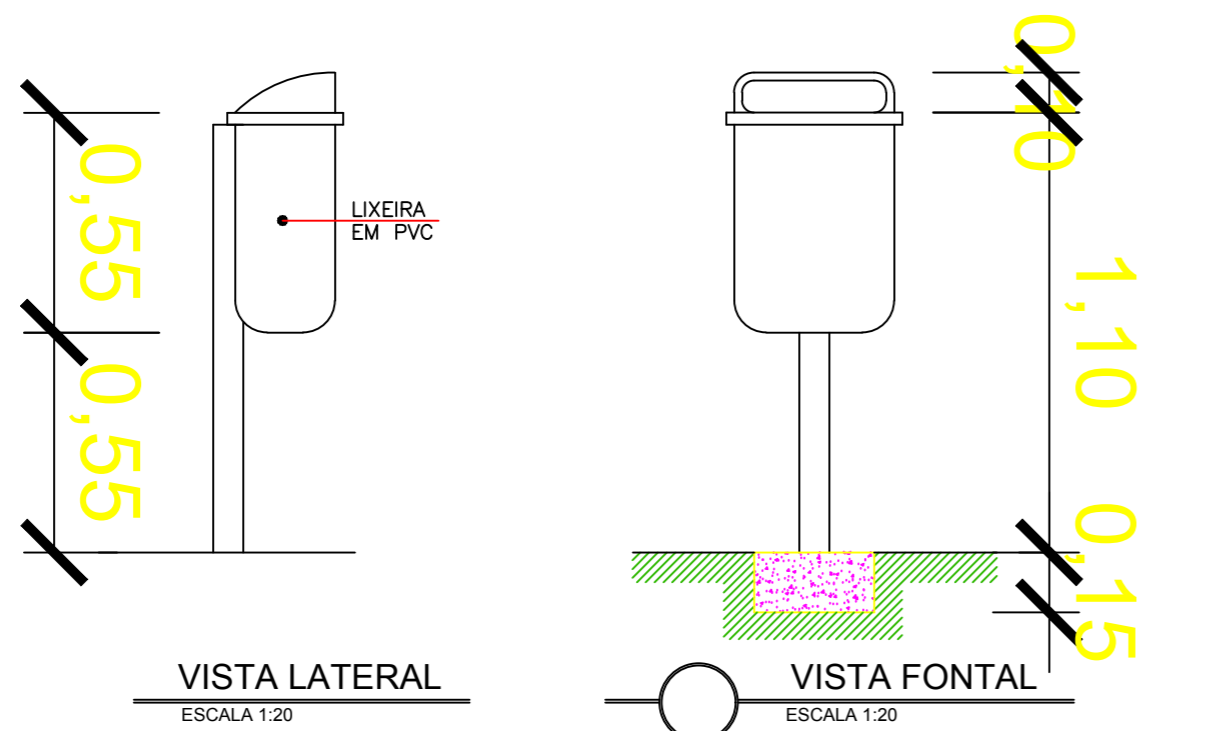
PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO

GESTÃO JOSÉ ALVES DA CRUZ

PROJETO **COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA**

PRANCHA **DETALHE DO PERGOLADO**

ARQUITETO FERNANDA MAGALHÃES	CAU: A131300-2	DESENHO FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA
DATA AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO ARQ-195/19	PROJETO REFERÊNCIA	<b>11/12</b>
ESCALA 1/50			



REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	DESENHO	VERIF.	APROV.
02					
01	EMISSÃO INICIAL	MARÇO/2019	FERNANDA	FERNANDA	JORGE

**OBSERVAÇÕES:**

1. MEDIDAS EM METRO.
2. TODAS AS MEDIDAS E QUANTIDADES SEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA ANTES DE QUALQUER PROCEDIMENTO DE FABRICAÇÃO.
3. DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS: ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER REPRODUZIDO OU MODIFICADO (TOTAL OU EM PARTES) SEM A EXPRESSA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES.



**UNIÃO DOS MUNICÍPIOS DA BAHIA**  
COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA

PREFEITURA	PREFEITURA MUNICIPAL DE TEODORO SAMPAIO		
GESTÃO	JOSÉ ALVES DA CRUZ		
PROJETO	COMPLEXO ESCOLAR - LUSTOSA		
PRANCHA	DETALHE MOBILIÁRIO		

ARQUITETO FERNANDA MAGALHÃES	CAU A131300-2	DESENHO FERNANDA MAGALHÃES	FOLHA
DATA AGOSTO/2019	NÚMERO DE PROJETO ARQ-195/19	PROJETO REFERÊNCIA	<b>12/12</b>
ESCALA 1/20			