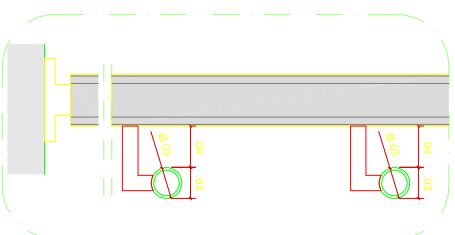


**CORTE GENÉRICO**  
ESCALA 1: 20

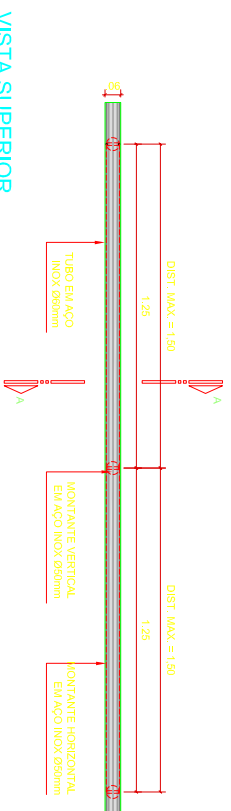
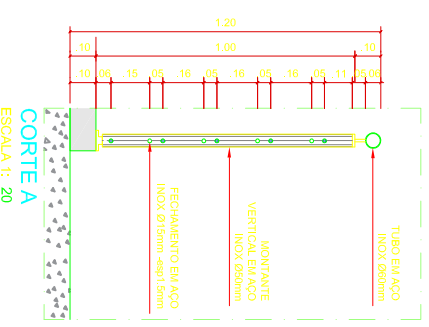
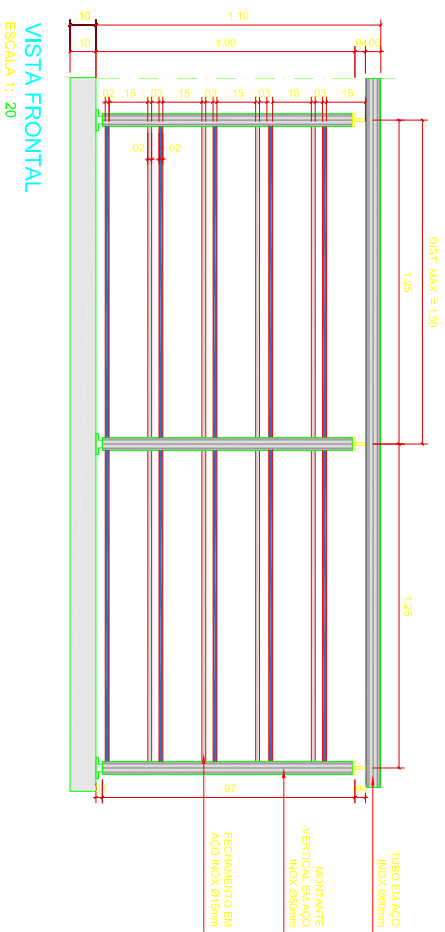
**002** DETALHE GUARDA-CORPO | CORRIMÃO - RAMPAS  
ESCALA 1: 20

## LEGENDA

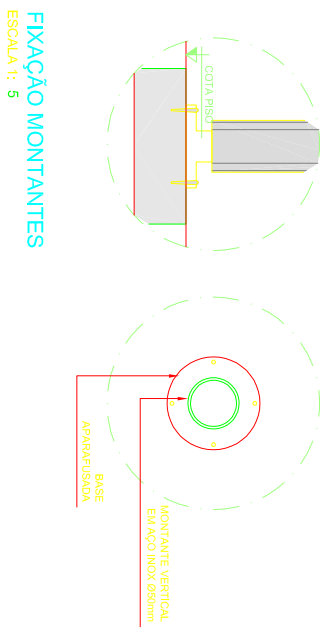
- BARRAS DE AÇO INOXIDÁVEL A SEREM INSTALADAS
- BARRAS DE AÇO INOXIDÁVEL JÁ INSTALADAS



**DETALHE CORRIMÃO**  
ESCALA 1: 5



**VISTA SUPERIOR**  
 ESCALA 1: 20  
 NOTA: MANTER MODULAÇÃO PADRÃO - AJUSTES NAS EXTREMIDADES, ATENDENDO A DISTANCIA MÁXIMA DE 1,50M ENTRE EIXOS



**FIXAÇÃO MONTANTES**  
 ESCALA 1: 5

**001** DETALHE GUARDA-CORPO  
 ESCALA 1: 20

## LEGENDA

- BARRAS DE AÇO INOXIDÁVEL A SEREM INSTALADAS  
 DIAM. DE 13MM - ESP-1,5 MM
- BARRAS DE AÇO INOXIDÁVEL JÁ INSTALADAS

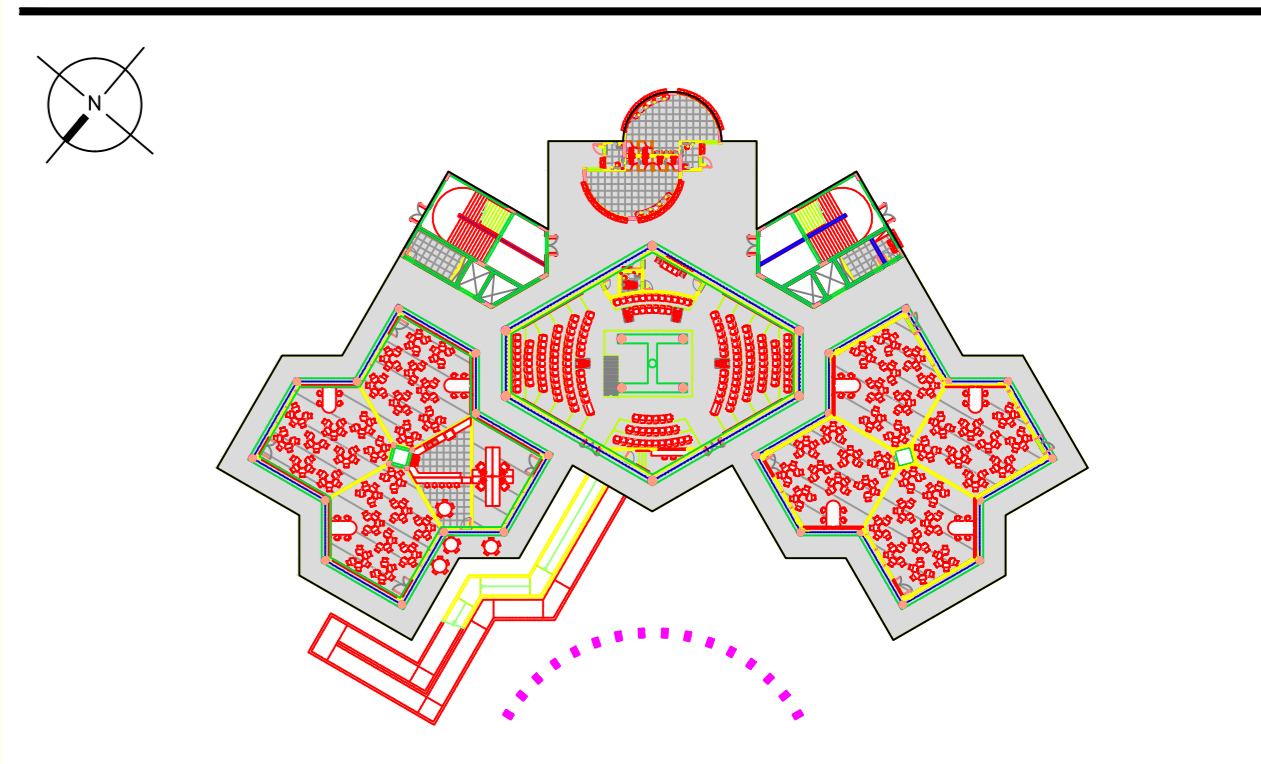


TABELA DE ACABAMENTOS

- PISO**
- PISO INDUSTRIAL DE ALTA RESISTÊNCIA 1.33x1.33x12mm - COR CINZA CLARO
  - PISO VINÍLICO, COR A DEFINIR - REF. TARKETT OU EQUIV. TÉCNICO SOBRE PISO ELEVADO DE TERMOPLÁSTICO E PLACAS EM POLIPROPILENO RECICLADO - REF. REMASTER OU EQUIV. TÉCNICO
  - PORCELANATO ESMALTADO ACETINADO, BRANCO - REF. PORTOBELLO, LINHA EXTRA CERTIM BRANCO OU EQUIV. TÉCNICO
  - PISO LAMINADO - REF. DURAFLOOR LVT (RÉGUA 3mm X 178mm X 122mm) MADRI OU EQUIV. TÉCNICO
  - PISO EM CIMENTADO LISO DESEMPENADO MOLDAO IN LOCO

- PAREDE**
- PINTURA EM TINTA 100% ACRÍLICA LAVÁVEL, COR A DEFINIR, ACABAMENTO FOSCO - REF. SUVINIL LINHA PREMIUM OU EQUIVALENTE TÉCNICO
  - REVESTIMENTO EM PORCELANATO 30x60cm - COR BRANCO - REF. PORTOBELLO, ANTARIDA BOLD OU EQUIVALENTE TÉCNICO
  - PASTILHA CERÂMICA, COR BRANCO, 6x5 - REF. ELIANE, LINHA 200M CRISTAL MESH OU EQUIV. TÉCNICO ATÉ H=1,90m E PINTURA EM TINTA ACRÍLICA LAVÁVEL, COR A DEFINIR, ACABAMENTO SEMBRILHO
  - REVESTIMENTO COM PLACA ACÚSTICA SONEX ILTEC PERFORADO NA COR PALHA (INSTALADO DO CHÃO AO TETO) OU EQUIVALENTE TÉCNICO
  - CONCRETO APARENTE
  - PASTILHA CERÂMICA, COR BRANCO, 6x5 - REF. ELIANE, LINHA 200M CRISTAL MESH OU EQUIV. TÉCNICO ATÉ H=1,50m E PINTURA EM TINTA ACRÍLICA LAVÁVEL, COR A DEFINIR, ACABAMENTO SEMBRILHO

- TETO**
- ESTRUTURA APARENTE
  - FORRO EM GESSO COMUM (PLACAS), EMBASSAMENTO E PINTURA NA COR BRANCO NEVE FOSCO
  - FORRO ACÚSTICO DE ALTO DESEMPENHO - REF. PRIMA SECOR BEVER SAINT-GOBAIN OU EQUIV. TÉCNICO

- RODAPE**
- RODAPE EM GRANITO, ACABAMENTO POLIDO, H=7cm
  - RODAPE EM PISO VINÍLICO - REF. TARKETT OU EQUIV. TÉCNICO
  - RODAPE EM PORCELANATO ESMALTADO ACETINADO, H=10cm - REF. PORTOBELLO, LINHA EXTRA CERTIM BRANCO OU EQUIV. TÉCNICO
  - RODAPE EM LAMINADO H=10cm - REF. DURAFLOOR ELEGANCE COR TECA BRASIL OU EQUIV. TÉCNICO

- SOLEIRA**
- SOLEIRA EM GRANITO, ACABAMENTO LEVIGADO, ESP = 2cm

TABELA DE ESPECIFICAÇÕES E QUANTITATIVOS

| Especificação | Espessura | Comprimento | Largura | Descrição   | Quantidade |
|---------------|-----------|-------------|---------|---|------------|
| PISO          | 3mm       | 1,22m       | 17,8cm  | DURAFLOOR LVT, MADRI OU EQUIVALENTE TÉCNICO   | 335,18 m²  |
| PAREDE        | -         | -           | -       | REVESTIMENTO COM PLACA ACÚSTICA SONEX ILTEC PERFORADO NA COR PALHA (INSTALADO DO CHÃO AO TETO) OU EQUIVALENTE TÉCNICO | 248,00 m²  |
| Especificação | Diâmetro  | Comprimento | Altura  | Descrição   | Quantidade |
| CORRIMÃO      | 1 1/2"    | PISO        | 0,87m   | CORRIMÃO EM BARRA DE AÇO INOX   | 25,00 m    |

LEGENDA

- FECHAMENTO EM ALVENARIA
- FECHAMENTO EM DRYWALL / PLACA CIMENTÍCIA

NOTAS

- MEDIDAS EM METRO (M)
- QUALQUER ALTERAÇÃO NA OBRA DEVERÁ SER COMUNICADA AO PROJETISTA
- CONFIRMAR TODAS AS MEDIDAS DAS ESQUADRIAS PARA CONFECÇÃO DAS MESMAS
- VER TABELA DE LOUÇAS E METAS NA FOLHA DE Nº 0027
- PREVER FECHAMENTO EM GESSO LISO COMUM APÓS INSTALAÇÃO DAS MÁQUINAS DO AR CONDICIONADO NOS LOCOS DEMARCADOS EM PLANTA

| REVISÃO | DATA       | EMISSÃO INICIAL  | MODIFICAÇÕES |
|---------|------------|--|--------------|
| 10      |            |  |              |
| 9       |            |  |              |
| 8       |            |  |              |
| 7       |            |  |              |
| 6       |            |  |              |
| 5       |            |  |              |
| 4       |            |  |              |
| 3       | 12/01/2016 | REVISÃO CONFORME COMENTÁRIOS DO CLIENTE - REUNIÃO 11/12/2015               |              |
| 2       | 28/11/2015 | REVISÃO CONFORME OFÍCIO Nº025/2015 - PROPADINFRA DE 06 DE NOVEMBRO DE 2015 |              |
| 1       | 23/10/2015 | REVISÃO PARA COMPATIBILIZAÇÃO  |              |
| 0       | 08/02/2015 | EMISSÃO INICIAL  |              |

PROJETO DE ARQUITETURA

Obra: **CAMPUS JORGE AMADO - NÚCLEO PEDAGÓGICO**  
 CEPLAC, BR-415, RODOVIA ITABUNA/ILHÉUS - BA

Assunto: **ARQUITETURA**  
 PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TERREO - PARTE 1  
 NÚCLEO PEDAGÓGICO

Cliente: **UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA - UFSB**

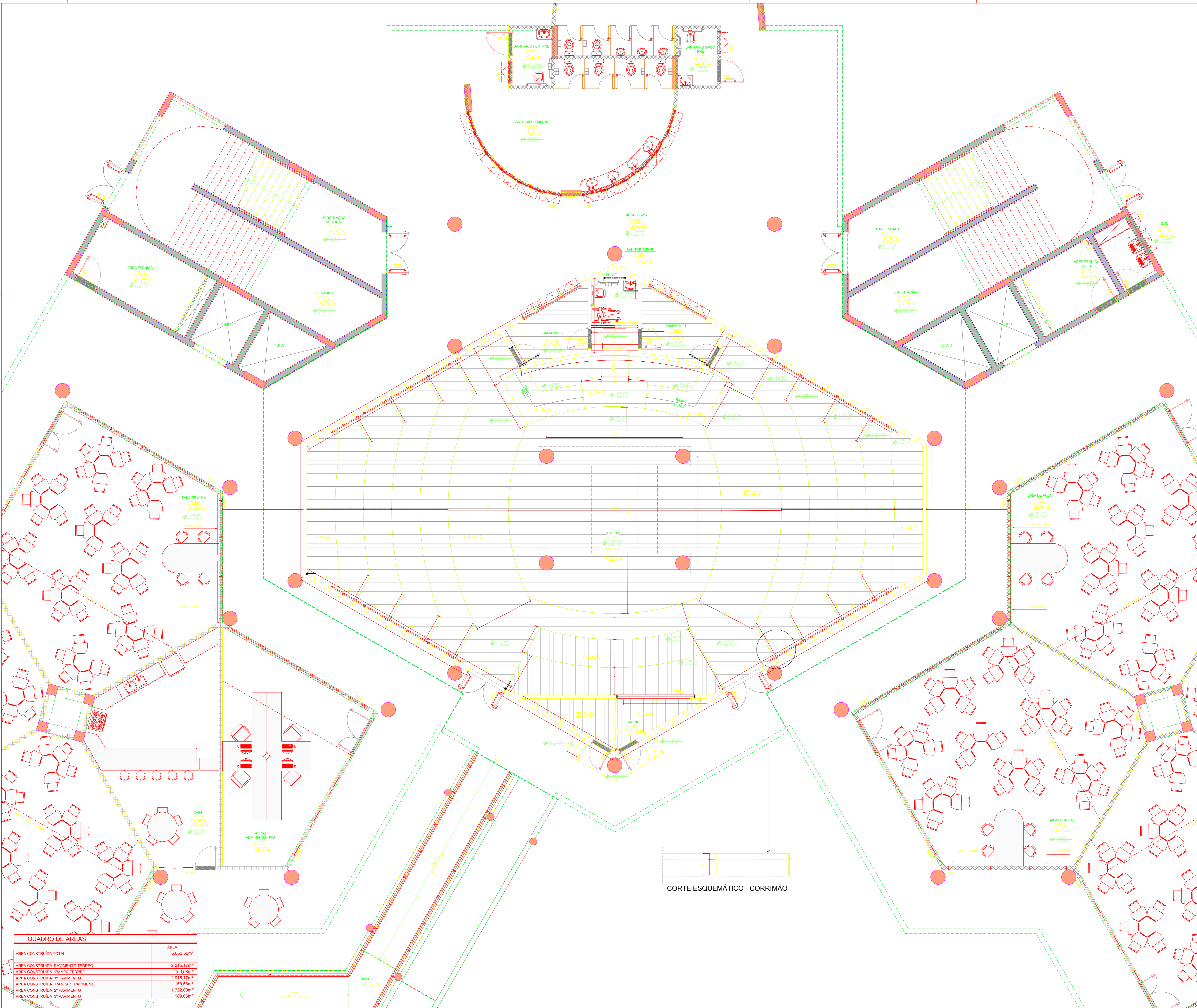
Fase: **PROJETO EXECUTIVO** Escala: **1:50**

Arquivo: **ACABAMENTOS AUDITORIO BP CJA 13.08.2018.DWG**

Desenho: **0001/R03**

**GABINETE** ARQUITETURA E ENGENHARIA  
 www.gabinetearquitectura.com.br  
 contato@gabinetearquitectura.com.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **ARQ. CESAR LUIZ BASSO**  
 CAD. A 5819/0



CORTE ESQUEMÁTICO - CORRIMÃO

**QUADRO DE ÁREAS**

| ÁREA                                | ÁREA       |
|-------------------------------------|------------|
| ÁREA CONSTRUÍDA TOTAL               | 6.053,50m² |
| ÁREA CONSTRUÍDA PAVIMENTO TERREO    | 2.015,17m² |
| ÁREA CONSTRUÍDA RAMPAS TERREO       | 150,58m²   |
| ÁREA CONSTRUÍDA 1º PAVIMENTO        | 2.015,17m² |
| ÁREA CONSTRUÍDA RAMPAS 1º PAVIMENTO | 150,58m²   |
| ÁREA CONSTRUÍDA 2º PAVIMENTO        | 1.722,00m² |
| ÁREA CONSTRUÍDA 3º PAVIMENTO        | 189,05m²   |