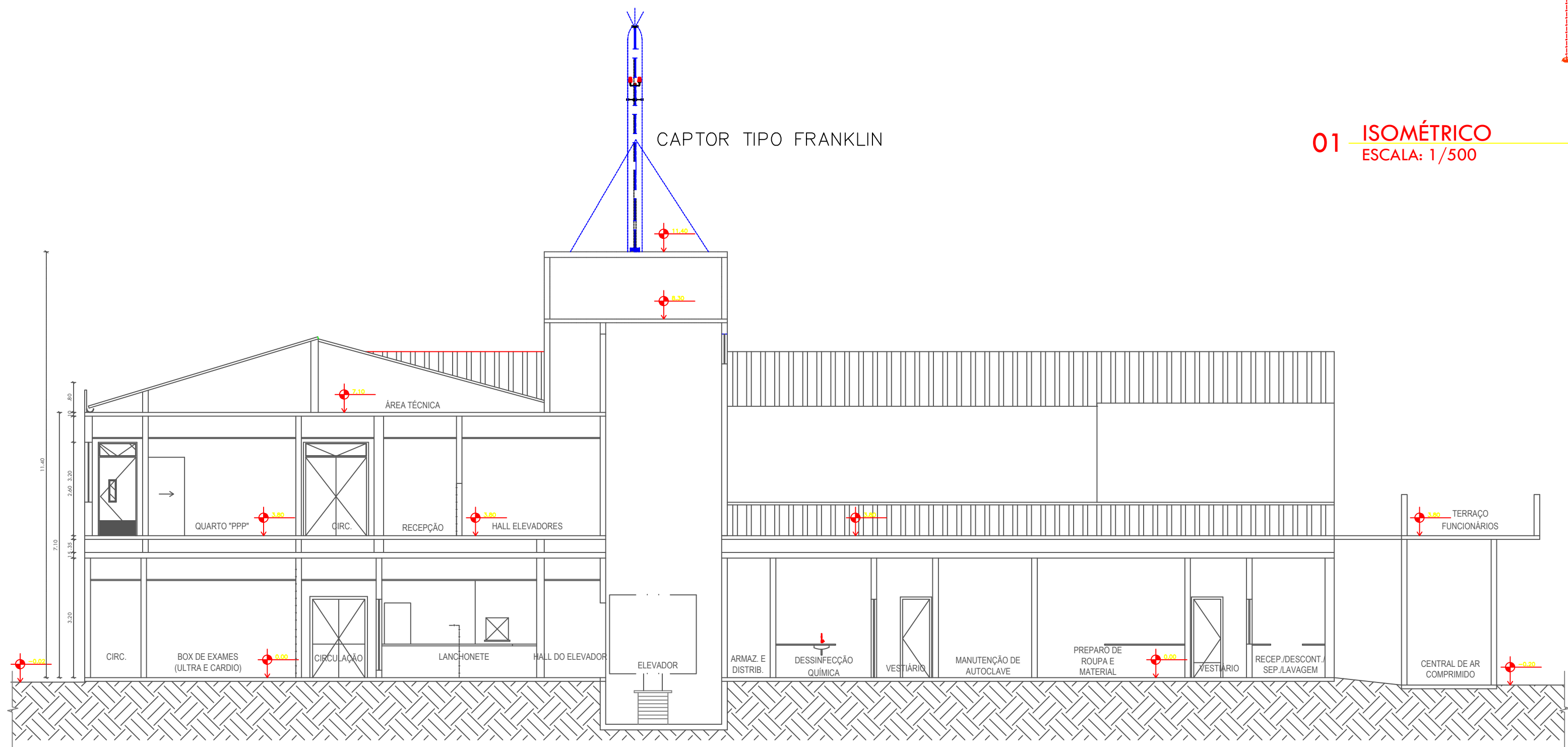
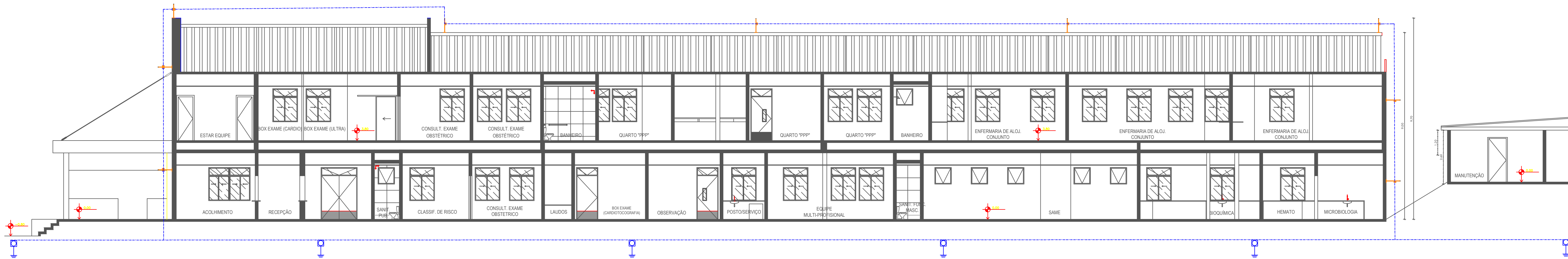


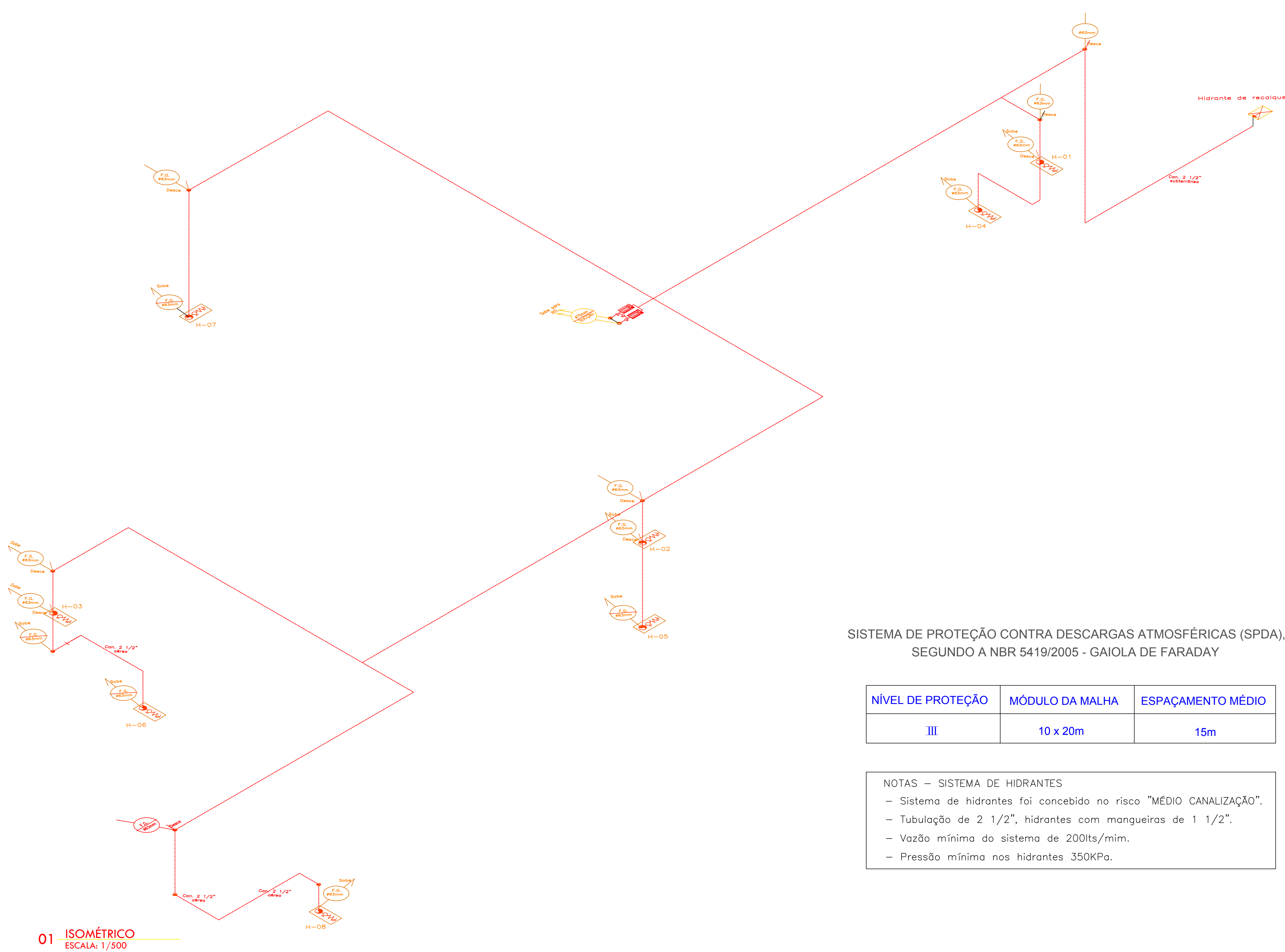
01 LOCALIZAÇÃO S/ESCALA



01 CORTE DD'
ESCALA: 1/100

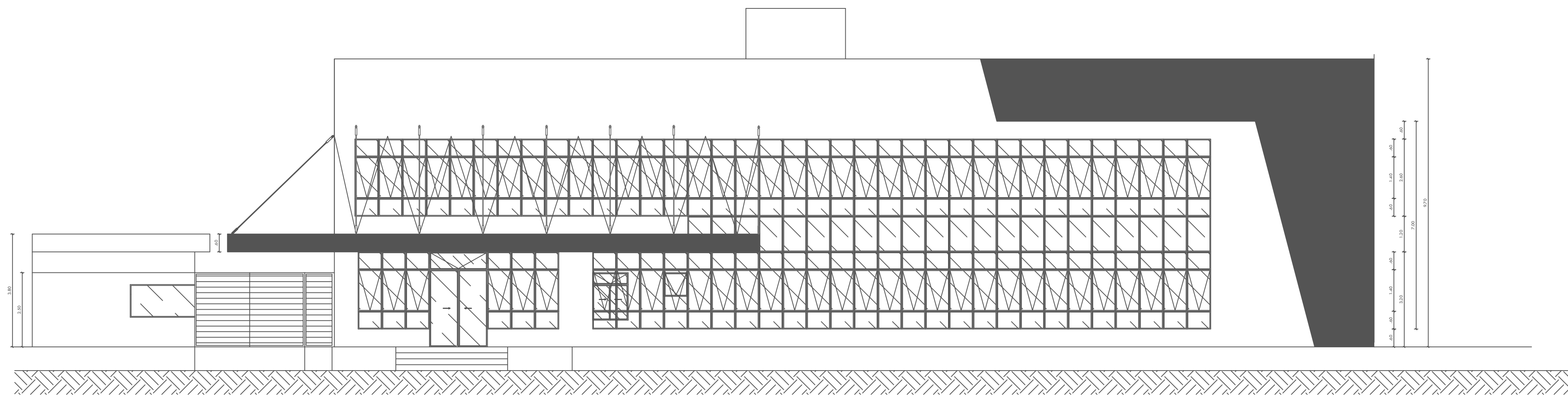


01 CORTE BB'
ESCALA: 1/100



01 ISOMÉTRICO
ESCALA: 1/500

01 FACHADA
ESCALA: 1/100






SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS (SPDA),
SEGUNDO A NBR 5419/2005 - GAIOLA DE FARADAY

| NÍVEL DE PROTEÇÃO | MÓDULO DA MALHA | ESPAÇAMENTO MÉDIO |
|-------------------|-----------------|-------------------|
| III | 10 x 20m | 15m |

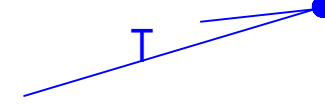

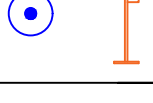




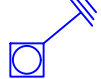
NOTAS – SISTEMA DE HIDRANTES

- Sistema de hidrantes foi concebido no risco "MÉDIO CANALIZAÇÃO".
- Tubulação de 2 1/2", hidrantes com mangueiras de 1 1/2".
- Vazão mínima do sistema de 200lts/mim.
- Pressão mínima nos hidrantes 350KPa.




| LEGENDA | | |
|---|-----------------------|----|
| QUADRO DE EXTINTORES | | |
|  | EXTINTOR DE ABC - 6KG | 34 |
|  | EXTINTOR DE CO2 - 6KG | 05 |
|  | EXTINTOR DE AP - 10L | 2 |

| SÍMBOLO | DESCRIÇÃO | TOTAL |
|---|--|-------|
|  | INDICA O SENTIDO (DIREITA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA - FIXAÇÃO NA PAREDE. | 10 |
|  | INDICA UM SENTIDO DE FUGA (DESCENDO À DIREITA) NO INTERIOR DAS ESCADAS. | 02 |
|  | INDICA O SENTIDO (ESQUERDA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA - FIXAÇÃO NA PAREDE. | 25 |
|  | INDICA UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA A SER FIXADA ACIMA DA PORTA, PARA INDICAR O SEU ACESSO. | 18 |
|  | INDICA À SAÍDA. | 04 |
|  | INDICA O SENTIDO DA ROTA DE SAÍDA, FIXADA NO RODAPÉ. | 10 |
|  | INDICA O PAVIMENTO, FIXADA NO INTERIOR DAS ESCADAS. | 03 |
|  | INDICA A LOCALIZAÇÃO DOS EXTINTORES. | 40 |
|  | BLOCO AUTÔNOMO PARA A ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM AUTONOMIA DE 2 HORAS - FIXAÇÃO NA PAREDE. | 04 |
|  | INDICA A LOCALIZAÇÃO DOS HIDRANTES. | 08 |
|  | PROIBIDO FUMAR. | |
|  | PROIBIDA A UTILIZAÇÃO DOS ELEVADORES EM CASO DE INCÊNDIO. | 02 |
|  | QUADRO ELÉTRICO. | |
|  | PRESENÇA DE MATERIAIS ALTAMENTE INFLAMÁVEIS. | |
|  | BLOCO AUTÔNOMO PARA A ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM AUTONOMIA DE 2 HORAS - FIXAÇÃO NA PAREDE. | 53 |

QUADRO DE RESUMO

| SIMBOLOGIA | NOMENCLATURA | |
|---|--|----|
|  | DESCIDA PARA ATERRAMENTO CABO DE COBRE NÚ – #35 mm ² | 19 |
|  | HASTE PARA ATERRAMENTO TIPO COPPERWELD | 10 |
|  | TERMINAL AÉREO (SISTEMA DE CAPTAÇÃO) COM 35 cm | 21 |
|  | CAPTOR TIPO FRANKLIN COM 06 METROS DE ALTURA | 01 |
|  | CORDOALHA DE COBRE NÚ SEÇÃO TRANSVERSAL – #35 mm ² | — |
|  | CORDOALHA DE COBRE NÚ SEÇÃO TRANSVERSAL – #50 mm ² | — |
|  | SUBIDA PARA CAPTAÇÃO CABO DE COBRE NÚ – #35 mm ² | 19 |
|  | HASTE PARA ATERRAMENTO COM CAIXA DE INSPEÇÃO | 24 |

LEGENDA – SISTEMA FIXO DE COMBATE A INCÊNDIO

| SIMBOLOGIA | DESCRIÇÃO | QTD. |
|---|--|------|
| — + — | Canalização de Ferro galvanizado Ø2 1/2" | --- |
|  | Hidrante de recalque | 01 |
|  | Caixa de Incêndio | 08 |
|  | Eletrobomba | 02 |
| CFMI | Casa de Máquinas de Incêndio | 01 |
| PCF | Porta corta-fogo | 02 |

QUADRO DE ÁREAS

TERRENO _____ 4453,00m²

ÁREA TOTAL CONSTRUIDA;

1° PAV. _____ 2017,00m²

2º PAV ————— 1840,87m²

TOTAL CONSTRUIDO: _____ 3857,87m²

NOTAS:

- 1 - DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - (LEI DE DIREITOS AUTORAIS DE 19 DE FEVEREIRO DE 1998). ESTE ARQUIVO NÃO PODERÁ SER MANIPULADO OU ALTERADO SEM A PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DOS AUTORES DO PROJETO.
- 2 - TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NO LOCAL, ANTES DA EXECUÇÃO.
- 3 - ESTE ESTUDO NÃO PODERÁ SER EXECUTADO SEM A DEVIDA CONFERÊNCIA NO LOCAL.
- 4 - COTAS EM NÍVEL ACABADO

| REVISÕES | | | |
|----------|----------|-----------------|------------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 00 | 12/08/19 | EMISSÃO INICIAL | MARIA JOSÉ MELO |
| REV. | DATA | DESENHO | AUTOR DA REVISÃO |

