

# ANEXOS

**Planta Térreo - Anexos - Guarita**

Nível em

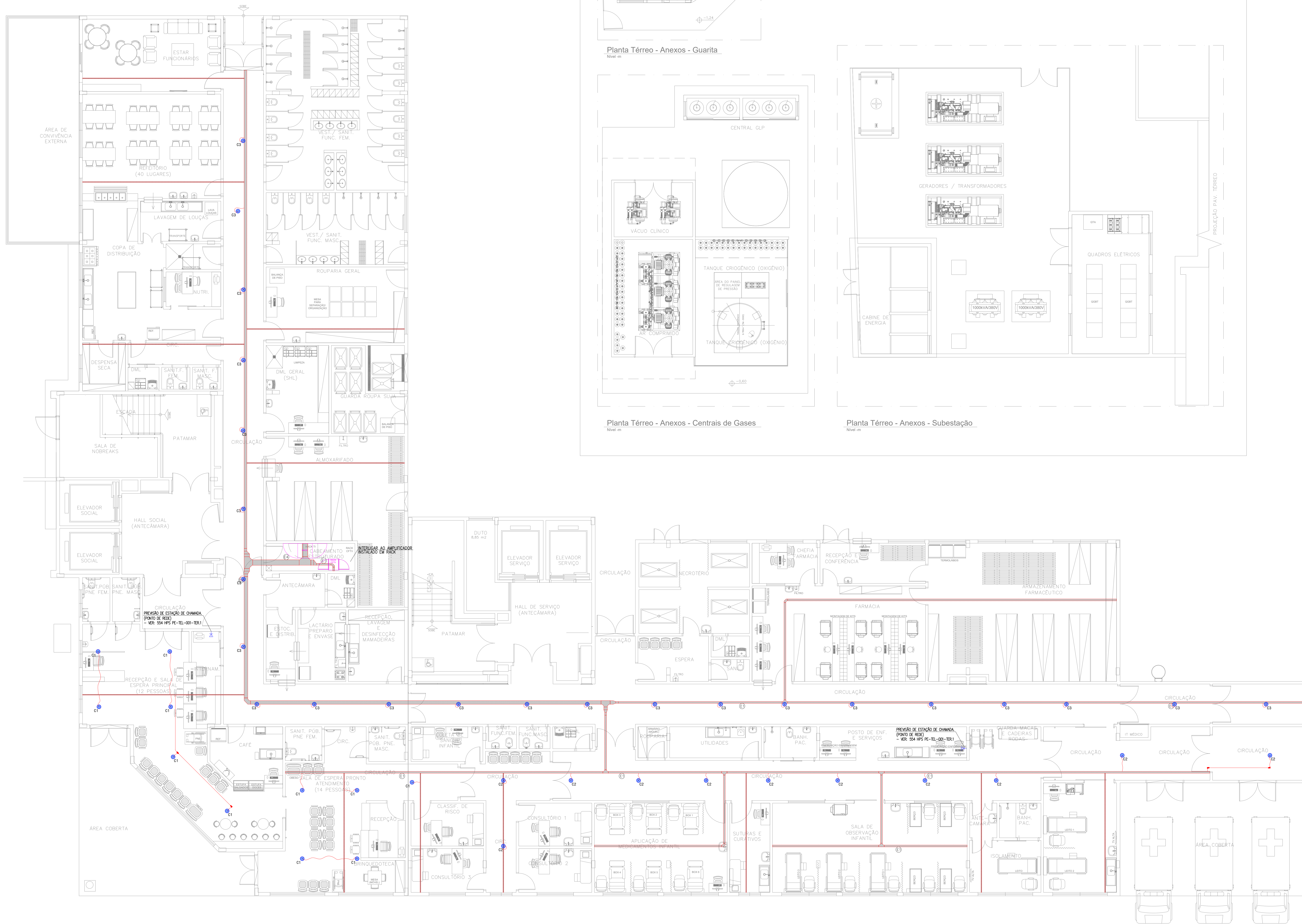
**Planta Térreo - Anexos - Centrais de Gases**

Nível em






**Planta Térreo - Anexos - Subestação**

Nível em

PROJEÇÃO PAV. TÉRREO



## Planta Layout Térreo - Parte 1

- LEGENDA - SISTEMA DE SONORIZAÇÃO**
-  - Sonifetor modular de teto, instalação embutida, 6W nominal, para reprodução de música e voz.
  -  - Eletroduto de aço galvanizado instalado acima do forro, diâmetro #1", quando não cotado.
  -  - Eletroduto flexível do tipo Seal tube, instalado acima do forro, diâ. #1", quando não cotado.
  -  - Condutíveis em liga de alumínio do tipo LL, LR, LB, C, T e X.
  -  - Área não intervencionada

## NOTAS:

1 - O cabimento destinado ao sistema de sonorização será encaminhado juntamente com a infraestrutura de cabimento estruturado em eletrodutos e perfisados sobre o forro. Todos os materiais deverão estar portados à rede de energia, conforme distribuição do projeto.

2 - O projeto deverá indicar os materiais, equipamentos e acessórios necessários à perfeita instalação dos equipamentos para execução deste projeto.

3 - O projeto deverá indicar o tipo de instalação tais como: painéis, eletrodutos, caixas de passagem e estruturas metálicas sendo unicamente alterados.

4 - Deverá ser passado uma grade de 616 AWG em toda a tubulação seca.

5 - O projeto deverá indicar os pontos de instalação de equipamentos eletrônicos com outros sistema e também ser confirmadas as locações exatas dos terminais.

6 - Antes de executar, confirmar nos detalhes específicos de arquitetura os alures de instalação de equipamentos eletrônicos e os pontos de instalação de eletrodutos e outros sejam posicionados adequadamente.

7 - Para encaminhamento de rede, o andamento dos pontos para o sistema de chamada, deverão ser consideradas as informações presentes nos projetos de telecomunicações dos pavimentos correspondentes.

[illegible]