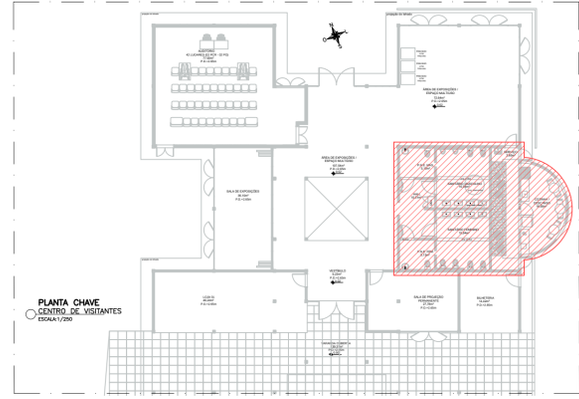


LEGENDA

- ØVAR mm — Tubo embutido na parede ou forro.
- ØVAR mm — Idem, porém pelo piso (enterrado).
- Tubo que sobe
- Tubo que desce
- XX-YY — Indicação de prumada descendo de um pavimento para outro, com indicação do tipo (XX) com respectiva numeração (YY), pavimento em que se encontra e diâmetro.
- Instalações a serem mantidas e/ou reaproveitadas.
- Instalações a serem retiradas, remanejadas e/ou substituídas.

NOTAS GERAIS:

1. Medidas em metro, salvo onde indicado;
2. Todas as medidas e quantidades deverão ser conferidas na obra antes de qualquer procedimento de compra, fabricação ou instalação;
3. As localizações e direções das instalações enterradas são aproximadas (baseando-se nas caixas e demais instalações visíveis), bem como a localização das caixas d'água na cobertura;
4. Existe reservatório enterrado para essa edificação, mas se encontra desativado, sendo o abastecimento dos reservatórios superiores (2 tanques de fibra de 1.000 litros cada) realizado diretamente da rede pública;
5. Considerando, portanto, a existência de pressão para abastecer os reservatórios superiores e por se tratar de reforma, as caixas d'água existentes estão sendo mantidas, bem como as suas redes de alimentação (entrada de água) atuais. Logo, o presente projeto de reforma contemplará apenas a distribuição, a partir dos reservatórios superiores, até os pontos de consumo previstos no Projeto de Arquitetura;
6. A localização da rede coletora de esgoto contida na planta é aproximada, considerando a direção entre as caixas identificadas. Portanto, conferir a localização da rede coletora de esgoto existente nas proximidades da edificação, seccionando-a para construção da terceira caixa de inspeção.



REV.	MODIFICAÇÃO	DATA	PROJETISTA	DESENHISTA	APROVO

		Projeto CENTRO DE VISITANTES	
Localidade FERNANDO DE NORONHA - PERNAMBUCO		Especialidade/SUBESPECIALIDADE SISTEMAS HIDROSSANITÁRIOS	
ESCALA INDICADA NOV/2018	DATA NOV/2018	DESENHISTA 54.269/BA	CREA/UF 54.269/BA
TÍTULO/ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO PLANTA GERAL - INSTALAÇÕES A SEREM RETIRADAS E MANTIDAS		TIPO DE OBRA REFORMA	
TIPO DE OBRA REFORMA		CLASSE DO PROJETO PROJETO EXECUTIVO	
CHEFE UAA-4 KLEBER GOMES DE OLIVEIRA		RUBRICA PE.CV NORONHA/HIDRO.RG01/00	