

BANCO DE LEITE
ESCALA 1:50

- LEGENDA**
- ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL PARA ÁGUA POTÁVEL VAI PARA CAIXA D'ÁGUA
 - DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL PARA ÁGUA POTÁVEL VAI PARA VASO, LAVATÓRIOS, CHUVEIROS E OUTROS
 - TUBO DE PVC SOLDÁVEL PARA ÁGUA FRIA ENTRE TETO E A COBERTURA OU ENTRE A LAJE E O FORRO
 - TUBO DE PVC SOLDÁVEL PARA ÁGUA ENTERRADO NO SOLO
 - TORNEIRA PARA JARDIM

NOTAS

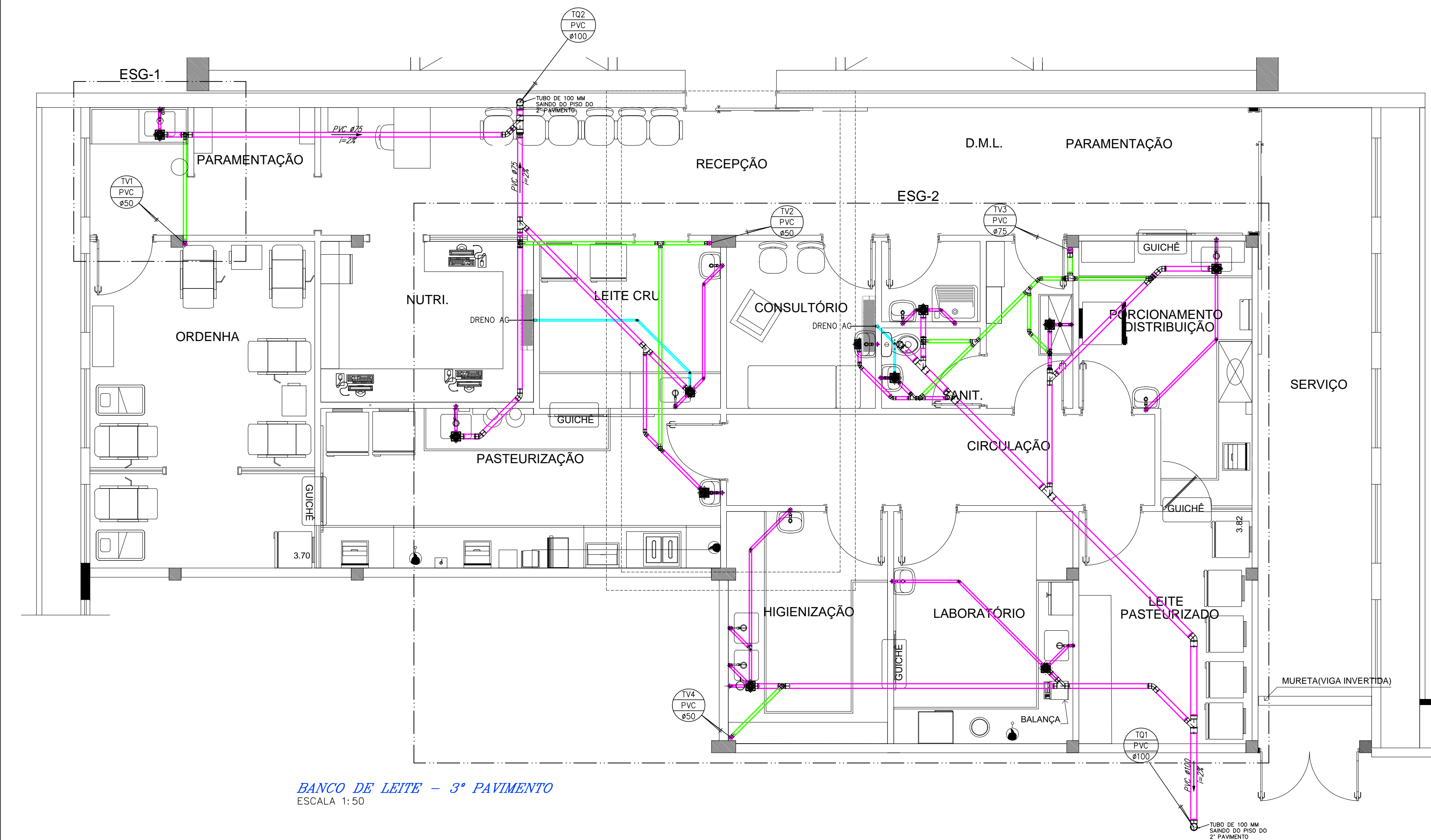
- 1 - A DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA FRIA BEM COMO OS RAMAIS , SERÃO EXECUTADOS EM TUBO PVC CLASSE 12 SOLDÁVEL.
- 2 - NOS PONTOS DE UTILIZAÇÃO DEVERÃO SER USADAS CONEXÕES COM REFORÇO DE LATÃO.
- 3 - O SISTEMA PROPOSTO É UMA DAS ALTERNATIVAS PARA INSTALAÇÃO DOS EQUIPAMENTOS. RECOMENDAMOS A CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS, DE MODO A GARANTIR A OBSERVAÇÃO DAS NORMAS E DOS MATERIAIS UTILIZADOS.

LEGENDA

- TUBO DE QUEDA PARA ESGOTO EM PVC PONTA E BOLSA
- TUBO DE VENTILAÇÃO EM PVC PONTA E BOLSA
- REDE DE ESGOTO DE PVC BRANCO PB
- TUBO PARA DRENO DE AC EM PVC MARROM
- TUBO PARA VENTILAÇÃO EM PVC BRANCO PB

NOTAS

- 01 - TODOS OS TUBOS E CONEXÕES SERÃO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL.
- 02 - h^m = ALTURA DO PONTO DE ESGOTO A CONFIRMAR, DE ACORDO COM A PEÇA DE UTILIZAÇÃO.
- 03 - O TUBO DE VENTILAÇÃO DEVE SAIR SOBRE A LAJE E OU COBERTURA.
- 04 - PODE SER UTILIZADO UM BARRILETE DE VENTILAÇÃO SOBRE A LAJE COM DIÂMETRO 75 mm INTERLIGANDO TODAS AS PRUMADAS COM SAÍDA EM UM ÚNICO PONTO DA COBERTURA.
- 05 - OS VALORES DE DECLIVIDADE INDICADOS NESTE PROJETO CORRRESPONDEM AO MÍNIMO NECESSÁRIO PARA PERMITIR OS ESCOAMENTO E LIMPEZA DAS TUBULAÇÕES
- 06 - AS COTAS SÃO DADAS EM CENTÍMETRO E O DIÂMETRO DOS TUBOS EM MILÍMETROS.
- 07 - FICA PROIBIDA QUALQUER ALTERAÇÃO E OU MODIFICAÇÃO NO PROJETO OU REPRODUÇÃO SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA.
- 08 - A DIREÇÃO TÉCNICA DO PROJETO HIDRO-SANITÁRIO É DE RESPONSABILIDADE DO RESPONSÁVEL TÉCNICO DA OBRA.
- 09 - EM CASO DE DÚVIDA CONSULTE O PROJETISTA
- 10 - A ALTURA DO PONTO DE DRENO DO AR CONDICIONADO DEVERÁ SER VERIFICADA PELO FORNECEDOR OU MARCA ADQUIRADA.



BANCO DE LEITE - 3º PAVIMENTO
ESCALA 1:50

HIDROSANITÁRIO	
TÍTULO DO DESENHO: PLANTA ÁGUA FRIA E ESGOTO	
RAZÃO SOCIAL: BANCO DE LEITE - ALA D - 3º PAVIMENTO	
ENDEREÇO: R. Rui Barbosa, 3637 - Centro, Campo Grande - MS	
DATA: 03/08/2018 REVISÃO: R0	
Nº ART/RRT:	
OBSERVAÇÕES:	ESCALA: INDICADA
QUADRO DE ÁREAS GERAL: Área: 169,72m²	PRANCHA: 01/03
RESPONSÁVEL TÉCNICO: MAKIO SHIINO Eng. Civil CREA-MS 222-D CPF: 176.734.101-68	PROPRIETÁRIO ASSOCIAÇÃO BENEFICENTE DE CAMPO GRANDE SANTA CASA CNPJ: 03.276.524/0001-06