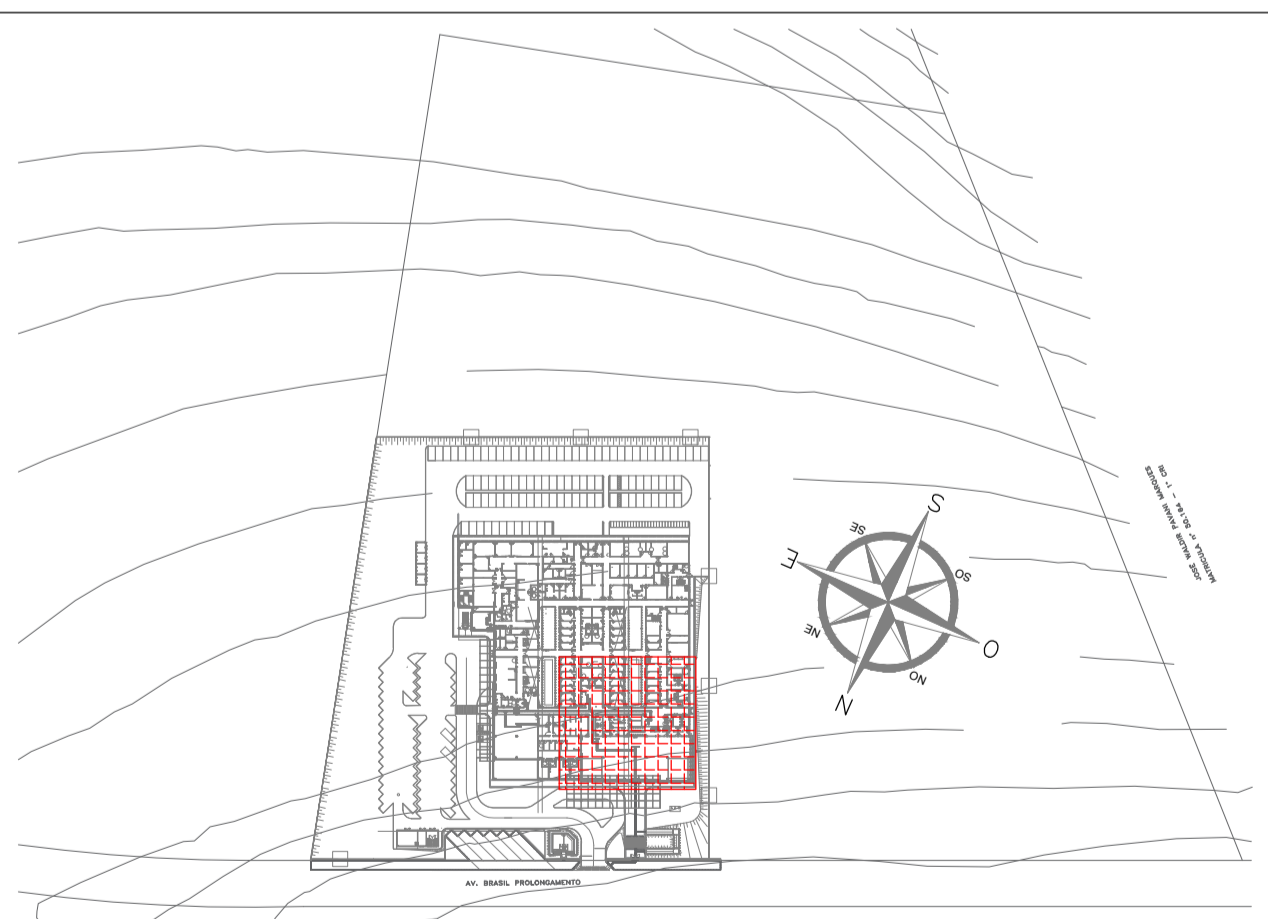


LEGENDAS

NOTAS

- NOTAS:**
- PARA LEGENDA, VIDE FL.01
  - DETALHES CONSTRUTIVOS, VIDE FL. 28
  - CONFERIR AS MEDIDAS DOS EIXOS DOS APARELHOS SANITÁRIOS, PIAS E TANQUES NO PROJETO DE ARQUITETURA.
  - CONFERIR ALTURA DE INSTALAÇÃO DAS BANCADAS DE PIAS E LAVATORIOS NO PROJETO DE ARQUITETURA.
  - TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA NÃO BITULADA DEVERÁ SER NO MÍNIMO DE Ø25mm.
  - TUBULAÇÕES DESCRITAS COM ENCAMINHAMENTO PELO TETO DEVERÃO SER INSTALADAS APARENTES, ATRAVÉSADAS NA LAJE.
  - TODOS OS EQUIPAMENTOS DEVERÃO SER INSTALADOS CONFORME A ORIENTAÇÃO CONTEIDA NO MANUAL DO FABRICANTE.
  - TODOS OS MATERIAIS EMPREGADOS DEVERÃO SER DO MESMO FABRICANTE, PARA SE EVITAR A INCOMPATIBILIDADE DOS TUBOS COM AS CONEXÕES.
  - TODOS OS TUBOS VENTILADORES DEVERÃO TER UM TERMINAL DE VENTILAÇÃO INSTALADO NA SUA EXTREMIDADE, E ULTRAPASSAR A COBERTURA EM 0,30m.
  - INCLINAÇÃO PARA TUBULAÇÃO DE ESGOTO PREDIAL DE DIÂMETRO DN50, DN75 E DN100 - 1:25.
  - INCLINAÇÃO PARA TUBULAÇÃO DE ESGOTO PREDIAL DE DIÂMETRO DN100 OU SUPERIOR - 1:12.
  - TODAS AS CALHAS E CONDUTORES EM PVC OU CHAPA DE AÇO GALVANIZADO.
  - AS CALHAS POSSUÍM SEÇÃO RETANGULAR. VER DETALHE PROJETO ARQUITETURA.
  - INCLINAÇÃO PARA TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS DE DIÂMETRO DN50, DN75, DN100, DN150, DN200, DN250 E DN300 - 1:125.
  - TODA TUBULAÇÃO CORRE NO PISO, EXCETO ONDE INDICADO.
  - TODAS AS CALHAS SIFONADAS DEVERÃO SER COM TAMPÃO OU COM DISPOSITIVO QUE PERMITA SEU FECHAMENTO.

PLANTA CHAVE



REVISÃO	DATA	RESUMO	RESPONSÁVEL
01	20/09/20	CONFORME COMENTÁRIOS	HPC
02	28/05/20	EMISSÃO INICIAL	HERTEZ

AUTORES DO PROJETO	CLIENTE
 SVAIZER & GUTIERREZ Engenharia	PROJETO CEDIADO (DOADO) PELA PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBERÃO PRETO

TÍTULO: PROJETO BÁSICO DE HIDRÁULICA  
 NOME: AMBULATÓRIO MÉDICO DE MARILIA

REVISÃO	DATA	RESUMO	ESCALA	FOLHA
HIDRÁULICA	COORDENADOR	REVISÃO	ESCALA	FOLHA
01	HERTEZ PUGONIA	01	1:25	25/28
DATA	DATA	DATA		
24/04/20	24/04/20	24/04/20		

