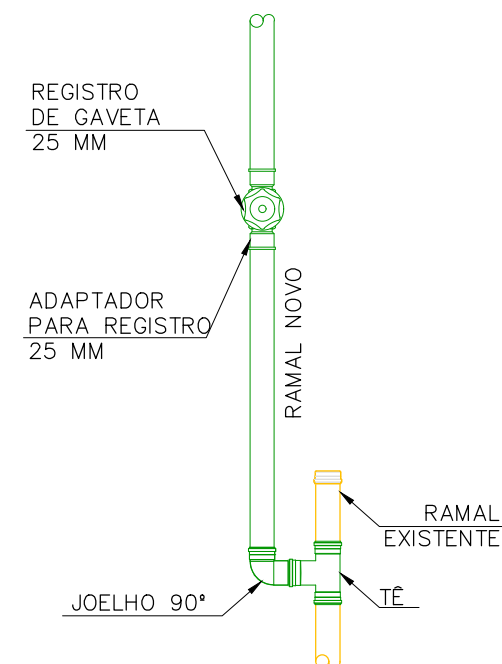


PLANTA MEZANINO – ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA FRIA
ESC. 1:75



DETALHE 1 - RAMIFICAÇÃO NO RAMAL EXISTENTE
ESCALA 1:25

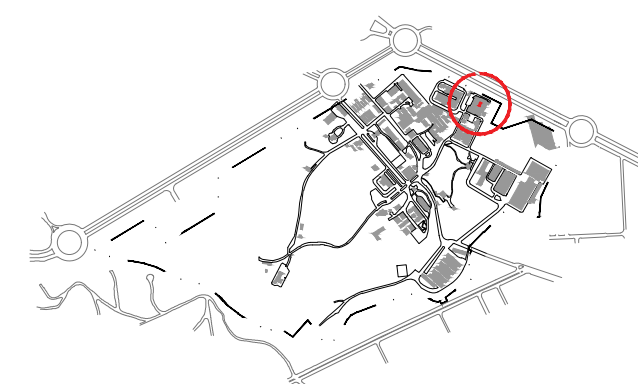
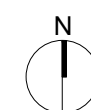
LEGENDAS:

- AF REDE DE ÁGUA POTÁVEL EXISTENTE
- AF REDE DE ÁGUA POTÁVEL NOVA
- SENTIDO DE FLUXO

- 1 - MEDIDAS E NÍVEIS EM METROS, DIÂMETROS EM MILÍMETROS;
- 2 - NÃO TOMAR MEDIDAS EM ESCALA;
- 3 - VERIFICAR MEDIDAS E NÍVEIS NA OBRA;
- 4 - TODA TUBULAÇÃO SERÁ EM PVC MARROM SOLDÁVEL;
- 5 - A INSTALAÇÃO DEVERÁ SER FEITA CONFORME NORMA ABNT NBR 5626-6;

LEGENDA – CONEXÕES E ACESSÓRIOS	
ITENS EM PVC	
1	JOELHO 90° DN 25 mm – PVC MARROM – SOLDÁVEL
2	TÊ DE REDUÇÃO DN 50 MM X 25 MM
3	REGISTRO DE GAVETA DN 25 MM
4	ADAPTADOR PARA REGISTRO 25 MM
5	JOELHO PVC AZUL SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO DN 25 mm x 3/4"
6	CAP PVC SOLDÁVEL DN 25 MM

CROQUI DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA

[illegible]

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO - SECRETARIA DA SAÚDE

ADEQUAÇÃO DO CONTROLE DE QUALIDADE PARA PROJETO DENGUE		Código do projeto	
Título		04104	
Disciplina		01/03	
Fase		R00	
Diretores Técnicos do Instituto Butantan Prof. Dr. DIMAS TADEU COVAS Direção de Engenharia e Arquitetura Eng. RAFAEL ARREGUI LUBIANCA Chefe de Projetos Eng. CLAYTON RIBEIRO		Revisão	
Espec. Técnica Z1 - Divisão de Infraestrutura ENG - ANDERSON COSTA		PROJ - GERSON HEBER PROJ - JESSICA PUBLIO	
Desenho		Escala	
DT-04104-PB-CI-DE-0001-R00		IND.	
		Data	
		19/10/2018	