


- Notas:**
1. MEDIDAS EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO.
 2. CONFIRMAR MEDIDAS NA OBRA
 3. CONCRETO ESTRUTURAL - fck > 15MPa
 4. CONCRETO MAGRO - fck > 8MPa
 5. AÇO CA - 50A
 6. RECORRIMENTO = 25cm
 7. REVESTIMENTO INTERNO E ENCHIMENTO DO FUNDO DA CAIXA DE PASSAGEM COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA TRACO 1:3
 8. VERIFICAR DIÂMETRO E MATERIAL DOS TUBOS NO PROJETO EXECUTIVO DA REDE.
 9. TUBOS AFLUENTES E EFLUENTES PODERÃO SER LIGADOS A QUALQUER UM DOS LADOS DA CAIXA DE PASSAGEM, SEM COMO TER DIREÇÕES VARIÁVEIS CONFORME AS NECESSIDADES

NOTA:
1. OBRAS COM BASE NO CADASTRO DAS GALÉRIAS FORNECIDO PELA PREFEITURA.

CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRINHAS PAULISTA	LOCAL	PEDRINHAS PAULISTA
PROJETO	PROJETO DE MACRODRENAGEM	ESCALA	1:1.000
OBRA	PROJETO BÁSICO	REV.	
TÍTULO	MAPA DE DETALHAMENTO DO POÇO DE VISITA	FOLHA	04/07
 ENGENHEIRO FUNDADOR PREFEITURA MUNICIPAL		DIEGO DE LIMA FRANCO ENG. AGRÔNOMO CREIA 595242/1-8	