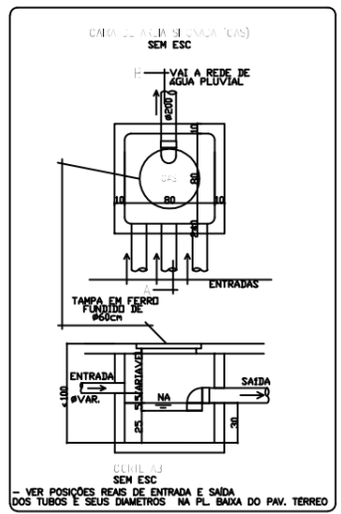
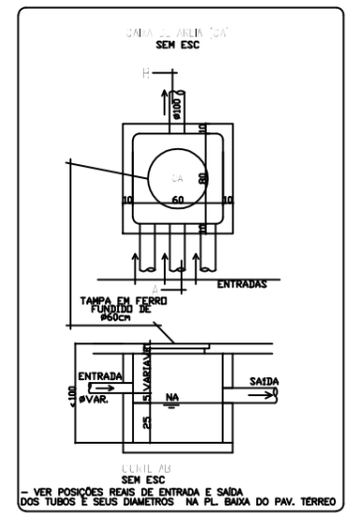


PLANTA BAIXA PAV. TÉRREO-PLUVIAL/AR CONDICIONADOS
ESCALA: 1/75



NOTAS IMPORTANTES:

PRECAUÇÕES E CUIDADOS EM INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS:
- NOS CASOS ONDE HOUVER A NECESSIDADE DE ATRAVESSAR PAREDES OU PISOS ATRAVÉS DE SUA ESPESURA, DEVEM SER ESTUDADAS FORMAS DE PERMITIR A MOVIMENTAÇÃO DA TUBULAÇÃO EM RELAÇÃO ÀS PRÓPRIAS PAREDES OU PISOS PELO USO DE CAMISAS OU OUTRO MEIO IGUALMENTE EFICAZ.
- EM TODA MUDANÇA DE DIREÇÃO DOS TUBOS, AP-DÉVEA SER INSTALADO TUBO DE INSPEÇÃO NA HORIZONTAL EM TODO PÉ DE COLUNA DEVERA SER USADO JOELHOS E CURVAS DE PVC REFORÇADO SÉRIE R.

PRECAUÇÕES E CUIDADOS EM INSTALAÇÕES SANITÁRIAS:
- DEVE SER EVITADA A PASSAGEM DE TUBULAÇÃO DE ESGOTO EM PAREDES, REBAIXOS OU FORROS FALSOS DE AMBIENTES DE LONGA PERMANÊNCIA, CASO NÃO SEJA POSSÍVEL, DEVEM SER ADOTADAS MEDIDAS NO SENTIDO DE ATENUAR A TRANSMISSÃO DE RUÍDO PARA OS REFERIDOS AMBIENTES.

INCLINAÇÕES DAS TUBULAÇÕES:
- AS TUBULAÇÕES DE ÁGUA PLUVIAL EM TRECHOS HORIZONTAIS DEVEM APRESENTAR DECLIVIDADES CONSTANTES DE NO MÍNIMO 0,5%, DE ACORDO COM A NBR 10844/89.
- AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO EM TRECHOS HORIZONTAIS DEVEM APRESENTAR DECLIVIDADES CONSTANTES DE ACORDO COM A NBR 8160/99:
2% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO MENOR OU IGUAL A 75mm.
1% PARA TUBULAÇÕES COM DIÂMETRO MAIOR OU IGUAL A 100mm.

DIÂMETROS DAS TUBULAÇÕES EM MILÍMETROS, EXCETO OS QUE ESTEJAM INDICADOS.

NOTAS PARA TODAS AS CAIXAS:

- 1 - É IMPRESCINDÍVEL VERIFICAR A DIMENSÃO DE TODOS OS TUBOS ALÉM DA TUBULAÇÃO E DE SEUS REAIS DE ENTRADA E SAIDA DOS TUBOS NAS PLANTAS DAS CAIXAS.
- 2 - TODAS AS CAIXAS DEVEM SER FEITAS EM BLOCOS DE CONCRETO SEM UNHAS LATERAIS.
- 3 - REFORÇAR INTERNA E EXTERNA COM FERRO E REFORÇADO.
- 4 - FAZER TODOS OS CANTOS INTERIORS ARREDONDADOS.
- 5 - SEMPRE USAR TAMPA EM TUBO DE 100CM Ø.
- 6 - NÃO DEIXAR A FUNÇÃO DAS CAIXAS SEM TAMPA.
- 7 - NÃO DEIXAR EM VUOTO NENHUMA DAS CAIXAS.

DBS

- 1 - NA EXECUÇÃO DAS CAIXAS E MANUTENÇÃO DAS MESMAS, DEVEM SER LEVADAS EM CONTA AS RECOMENDAÇÕES DA NBR 10844/89.
- NDTA:**
- TUBULACIONES DE EXTRATOR E LIMPEZA DOS RESERVATÓRIOS NÃO PODERÃO SER ASSOCIADOS E UTILIZADOS MANGOTES OU MANGUEIRAS FLEXÍVEIS ATÉ AS CAIXAS POR OCASIÃO DE OPERAÇÕES DE MANUTENÇÃO VISANDO PRESERVAÇÃO DA GARANTIA DE POTABILIDADE DA ÁGUA.

Legenda:		<p>— TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE ESGOTO EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE GORDURA EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE ÁGUA SERVIDA EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO EM PVC BRANCO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA, SOB LAJE DE PISO OU EMBUTIDA NA PAREDE</p> <p>— TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA, SOB LAJE DE TETO</p> <p>— TUBULAÇÃO DE PVC HARRON PARA DRENO AR CONDICIONADO</p>	<p>Contratante: SECRETARIA DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA – SEMOBI</p> <p>Contratado: ALBERTO FREDERICO SALLUM COSTA</p> <p>Projeto: PROJETO BÁSICO HIDROSSANITÁRIO PAVIMENTO TERREO PLANTA TELHADO – PLUVIAL+AR-CONDICIONADO</p> <p>Revisão: 01</p>	<p>GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO Secretaria de Mobilidade e Infraestrutura</p> <p>REFORMA E AMPLIAÇÃO DO TERMINAL DE PASSAGEIROS DO AEROPORTO DE LINHARES</p> <p>CONTRATO:</p> <p>SEMOMI-AFSC-PB-TPSUNHARES-5-HD-PRANCHA-F04-R01</p> <p>04/05</p>					
00	EMISSÃO INICIAL	JUN/21							