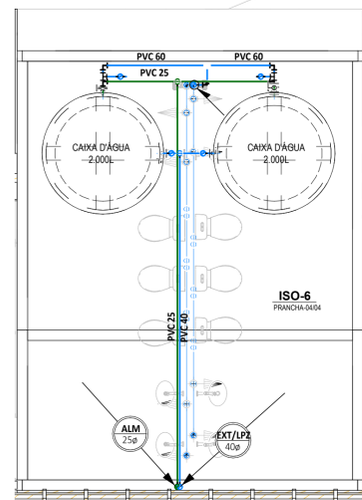
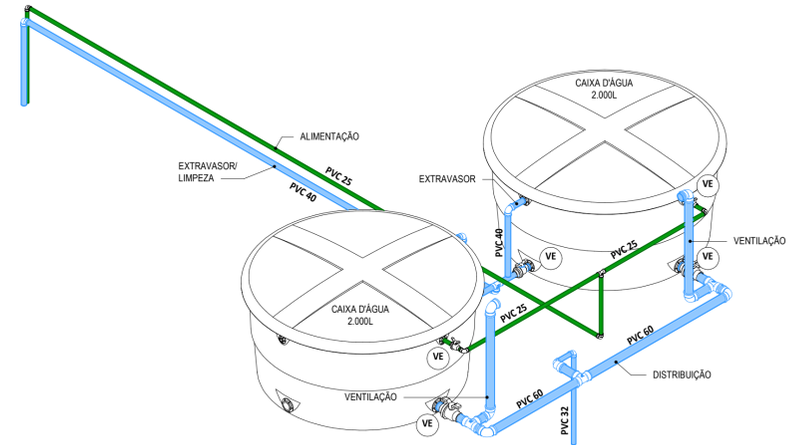


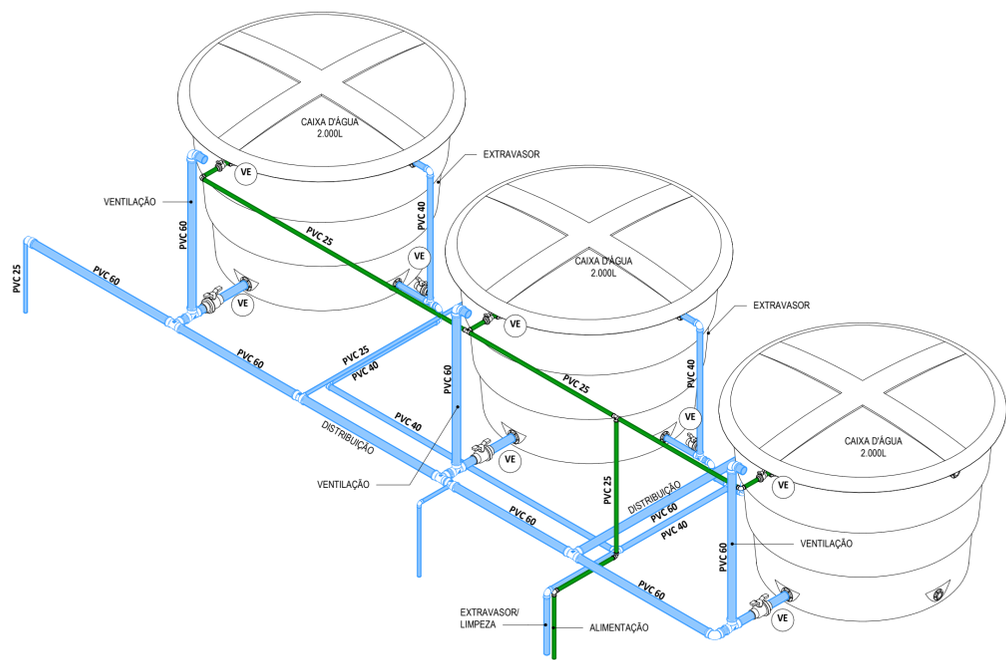
2 LAJE COPA  
1:50



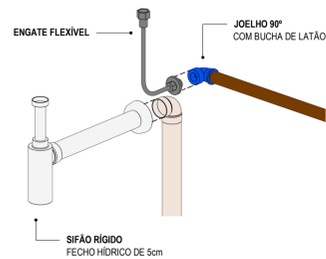
3 LAJE WC BLOCO 3  
1:50



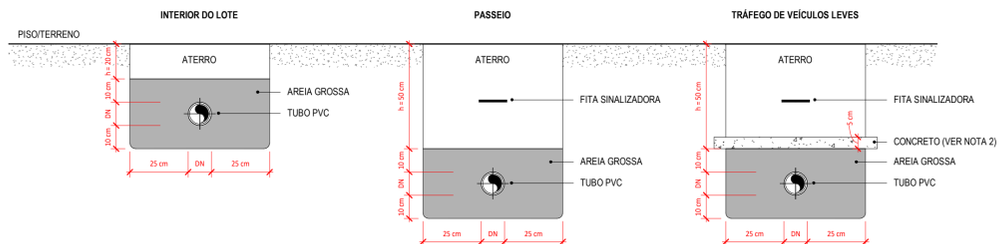
6 ISO-HID



5 ISO-HID



DETALHE PONTO DE CONSUMO - AF  
S/ ESCALA



NOTAS DE INSTRUÇÃO (Fonte: Manual Técnico da Tigre)

- As tubulações devem ser assentadas em terreno resistente ou sobre base apropriada. Livre de detritos ou materiais pontiagudos. O fundo da vala deve ser uniforme. Quando for preciso regularizar o fundo, utilize areia ou material granular. Estando o tubo colocado no seu leito, preencha lateralmente com o material indicado, compactando-o manualmente em camadas de 10 a 15 cm até atingir a altura da parte superior do tubo. Complete a colocação do material até 30 cm acima da parte superior do tubo.
- Apenas necessário quando não for possível executar o recobrimento mínimo, ou se a tubulação estiver sujeita à carga de rodas, fortes compressões ou, ainda, situada sob área edificada, deverá existir uma proteção adequada, com uso de lajes ou canteletas de concreto que impeçam a ação desses esforços sobre a tubulação.

DETALHE TUBULAÇÃO ENTERRADA - PVC  
S/ ESCALA

LEGENDA DE CORES

- ÁGUA FRIA  
TUBULAÇÃO EM PVC MARRON RÍGIDO,  
PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE 7,5  
KGFCM.
- TUBULAÇÃO DE AFIAQ  
INSTALADA SOB O PISO
- ALIMENTAÇÃO  
TUBULAÇÃO EM PVC MARRON RÍGIDO,  
PARA UMA PRESSÃO DE SERVIÇO DE  
7,5 KGFCM.
- ÁGUAS PLUVIAIS  
TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL  
(PVC-SN) OU SÉRIE REFORÇADA (PVC-  
SR), QUANDO ESPECIFICADA.
- ESGOTO GORDUROSO  
QUANDO NÃO INDICADO, EM  
TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE  
NORMAL (PVC-SN).
- ESGOTO  
QUANDO NÃO INDICADO,  
TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE NORMAL  
(PVC-SN).
- SABÃO  
TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE  
NORMAL (PVC-SN).
- VENTILAÇÃO  
TUBULAÇÃO EM PVC SÉRIE  
NORMAL (PVC-SN).

ASSINATURAS E APROVAÇÃO

PROJETISTA: *Leonardo Silveira Lima*  
LEONARDO SILVEIRA LIMA  
ENGENHEIRO CIVIL - RNP: 0601981087

PROPRIETÁRIO:

APROVAÇÃO

**GEOPAC**  
AV. PADRE ANTÔNIO TOMAZ, Nº 202, SALAS 301  
BARRIO: AERONÁUTICA, FORTALEZA  
FONE: 85 3241 3141 EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

PROPRIETÁRIO:  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI

OBJETO:  
CONSTRUÇÃO DA EEF. VIRGINIA UCHOA VOLTA

IDENTIFICAÇÃO DOS DESENHOS:  
DETALHE PONTO DE CONSUMO - AF

DETALHE TUBULAÇÃO ENTERRADA - PVC

LAJE COPA

LAJE WC BLOCO 3

TÍTULO:  
VOLTA / ARACATI - CE

DATA:  
JULHO/2022

PROJETO:  
0404

DESENHO:  
CAMILY HASCONCELOS

ESCALA:  
INDICADA

ARQUIVO: