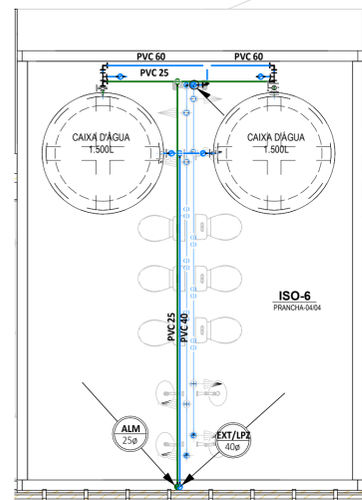
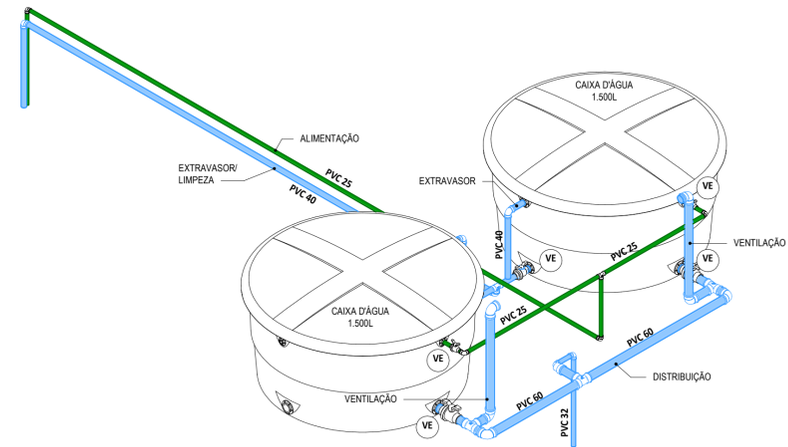


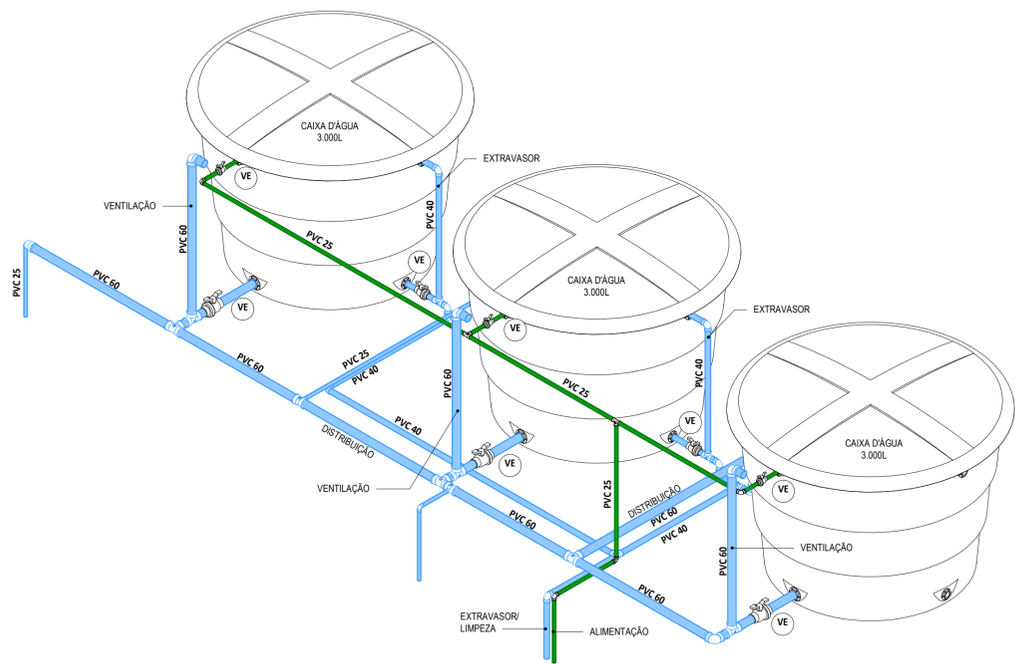
2 LAJE COPA
1:50



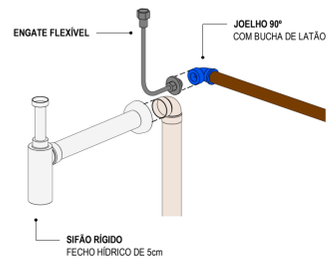
3 LAJE WC BLOCO 3
1:50



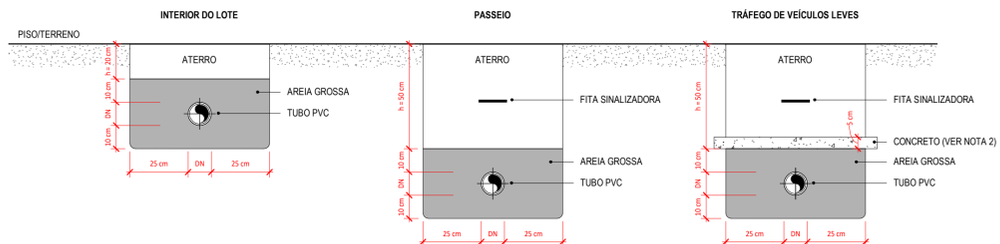
6 ISO-HID



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. 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 canteleiras 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 AFIAGO: 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 - CE
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

DESENHO:
CAMILY HASCONCELOS

ESCALA:
INDICADA

DATA:
JULHO/2022

PROJETO:
0404