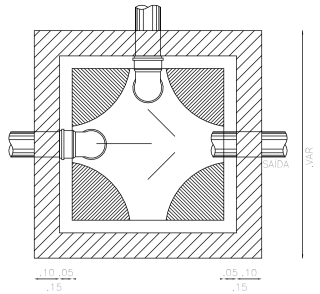
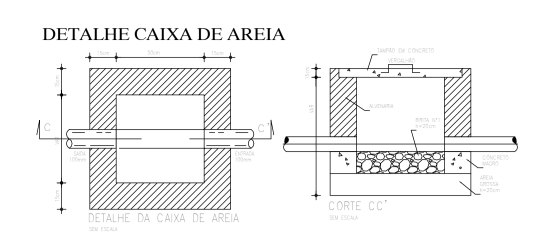


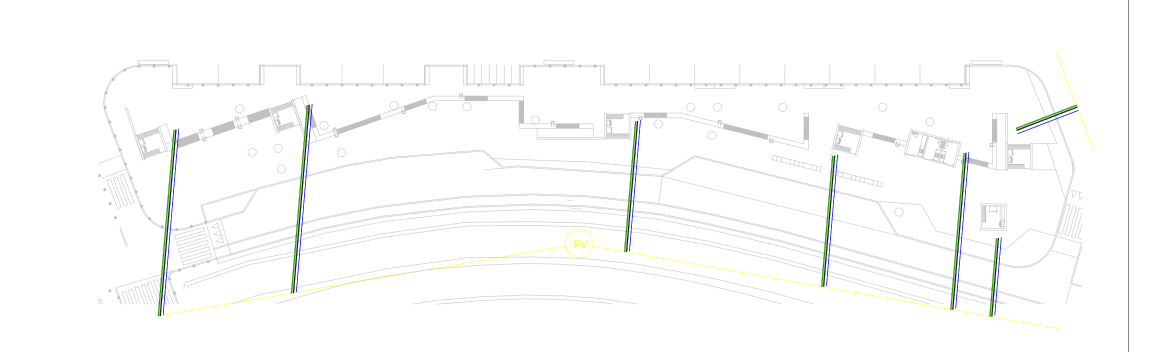
de meia vez de espessura, assente com argamassa de cimento, confeccionada em obra, dosificação 1:6, sobre base de concreto simples C30 classe de agressividade ambiental III e tipo de ambiente industrial, brita 1, consistência S50 de 15 cm de espessura, formação de caimento mínimo de 1,00%, confeccionada em obra, com aditivo hidrófugo, dosificação 1:3 formando arestas e esquinas a meia cana, fechada superiormente com tampa pré-fabricada de concreto armado com fecho hermético à passagem dos odores mefíticos. Inclusive argamassa para rejuntamento e peças de PVC cortadas longitudinalmente para formação do canal

CORTE

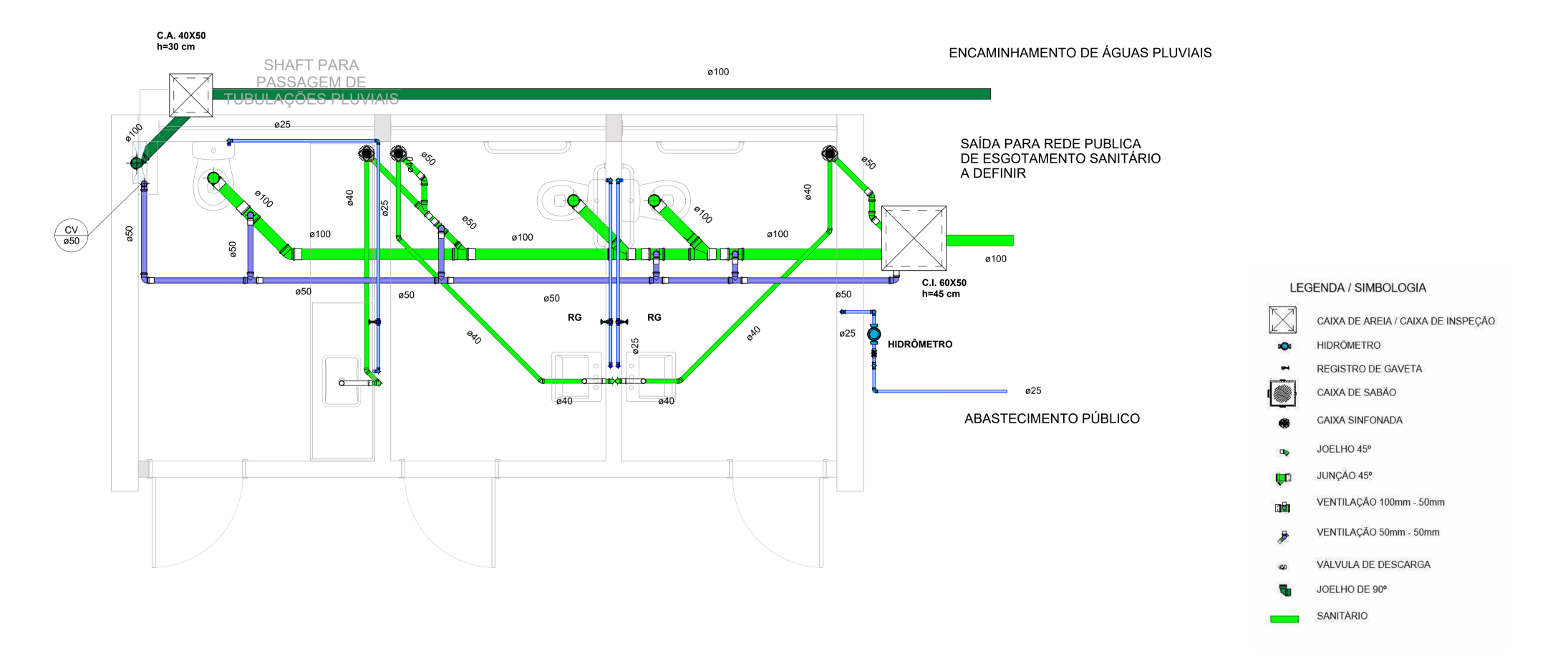


PLANTA BAIXA

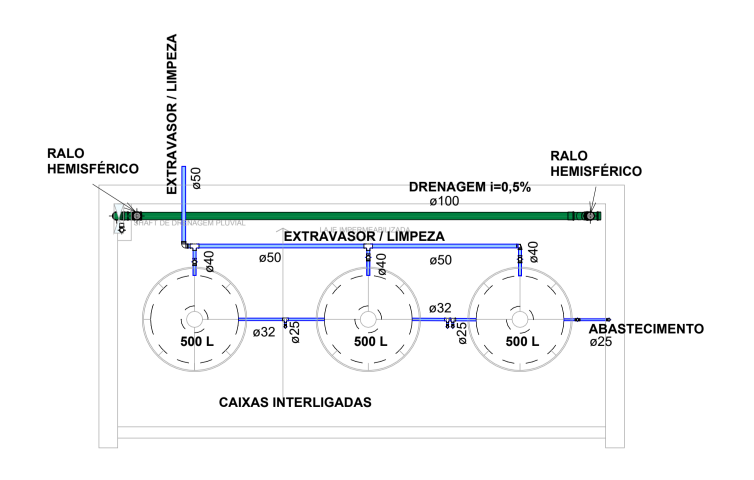




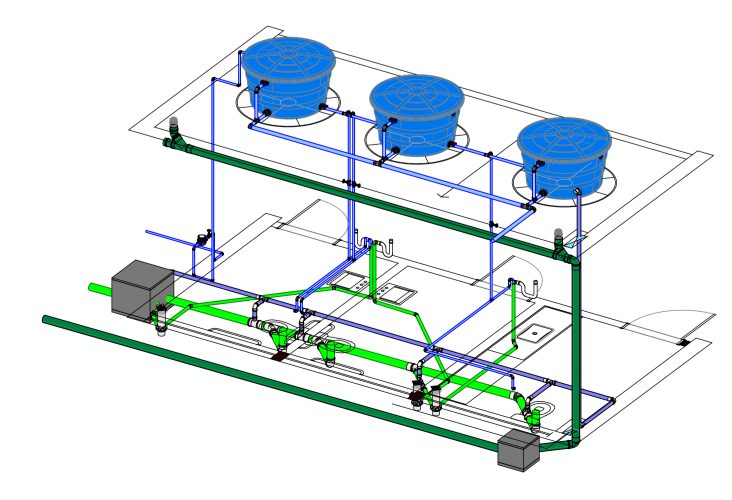
CAU PROJETO



01 PLANTA BAIXA - BANHEIROS



02 PLANTA LAJE - BANHEIROS



ISOMÉTRICO - BANHEIROS

NOTAS

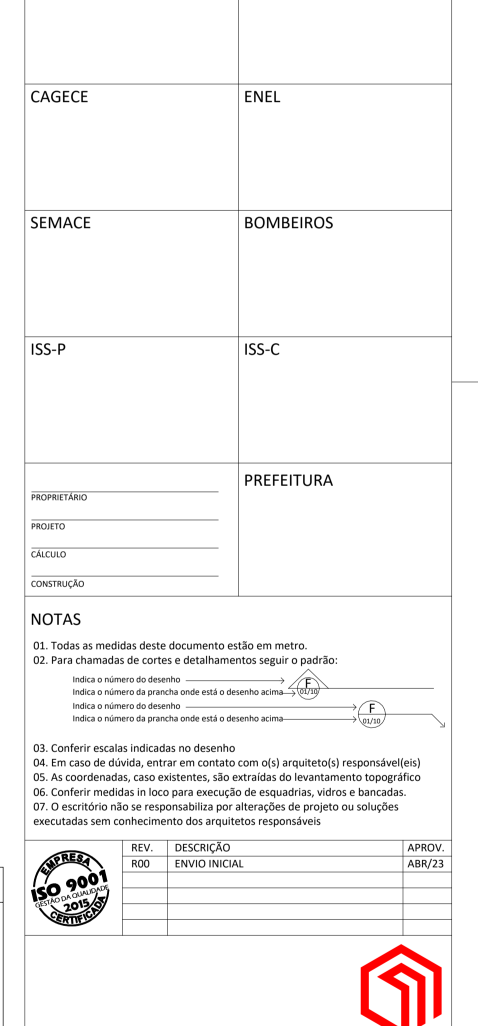
TOPO DA COBERTA, CONFORME PRESCRITO PELA NBR 8160; 2 – AS TUBULAÇÕES E CONEXÕES PARA ESGOTO SERÃO EM PVC SÉRIE MÍNIMAS, SALVO ÀS RECOMENDAÇÕES EXPLICITADAS NO PROJETO:

- ESGOTO (D=100mm i=1%; D=150mm, i=0,7%); - ESGOTO (D=75, 50 E 40mm - i=2%); - O MATERIAL EMPREGADO PARA EXECUÇÃO DESTAS INSTALAÇÕES SERÁ O REGISTRO ATÉ AS PEÇAS DE UTILIZAÇÃO;

PVC RÍGIDO SOLDÁVEL COM AS SEGUINTES CARACTERÍSTICAS: - PRESSÃO MÁXIMA DE SERVIÇO DE 7,5 kgf/cm2 (75 M.C.A. 750 KPA); - TUBOS DE 6m COM PONTA E BOLSA, SOLDÁVEL; — CONEXÕES AZUIS COM BUCHA DE LATÃO (SAÍDAS DE 1/2" E/OU 3/4") PARA PONTOS DE CONSUMO ONDE

- A EXTREMIDADE DA COLUNA DE VENTILAÇÃO PASSA NO MÍNIMO 30cm DO 5 - AS LOUÇAS E METAIS SERÃO ESPECIFICADOS PELA ARQUITETURA; 6 - AS COTAS DE NÍVEL DO TERRENO DEVERÃO SER CONFIRMADAS NO LOC. CAPTADAS POR GRELHAS E RALOS ATÉ AS CAIXAS DE AREIA E ENCAMINHADA

> 8 - A ALIMENTAÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL SERÁ EFETUADA PELA REDE PÚBLIC HIDRÔMETRO INDIVIDUAL, CAIXAS D'ÁGUA PRÉ-MOLDADAS, BÓIA, EXTRAVASO LIMPEZA E SUSPIRO E PELO MENOS UM RAMAL DE ABASTECIMENTO COM



PROJETOS INTEGRADOS

GERAL

PROJETISTA(S)

ABR/2023

PROJETO EXECUTIVO

CARLOS ALBERTO C. DA CUNHA

RAFAEL MAGALHÃES DA CUNHA

NOME DO ARQUIVO

PLANTA BAIXA

DETALHES GERAIS

PRAÇA PITIAS PEIXOTO

HIDROSSANITÁRIO E DRENAGEM PREDIAL

ÁREA CONSTRUÍDA

NÚMERO

A3984-5

A53291-6

1.002,53 m²

ESCALA: 1/

INDICADA

INDICADA

CREA CONSTRUÇÃO