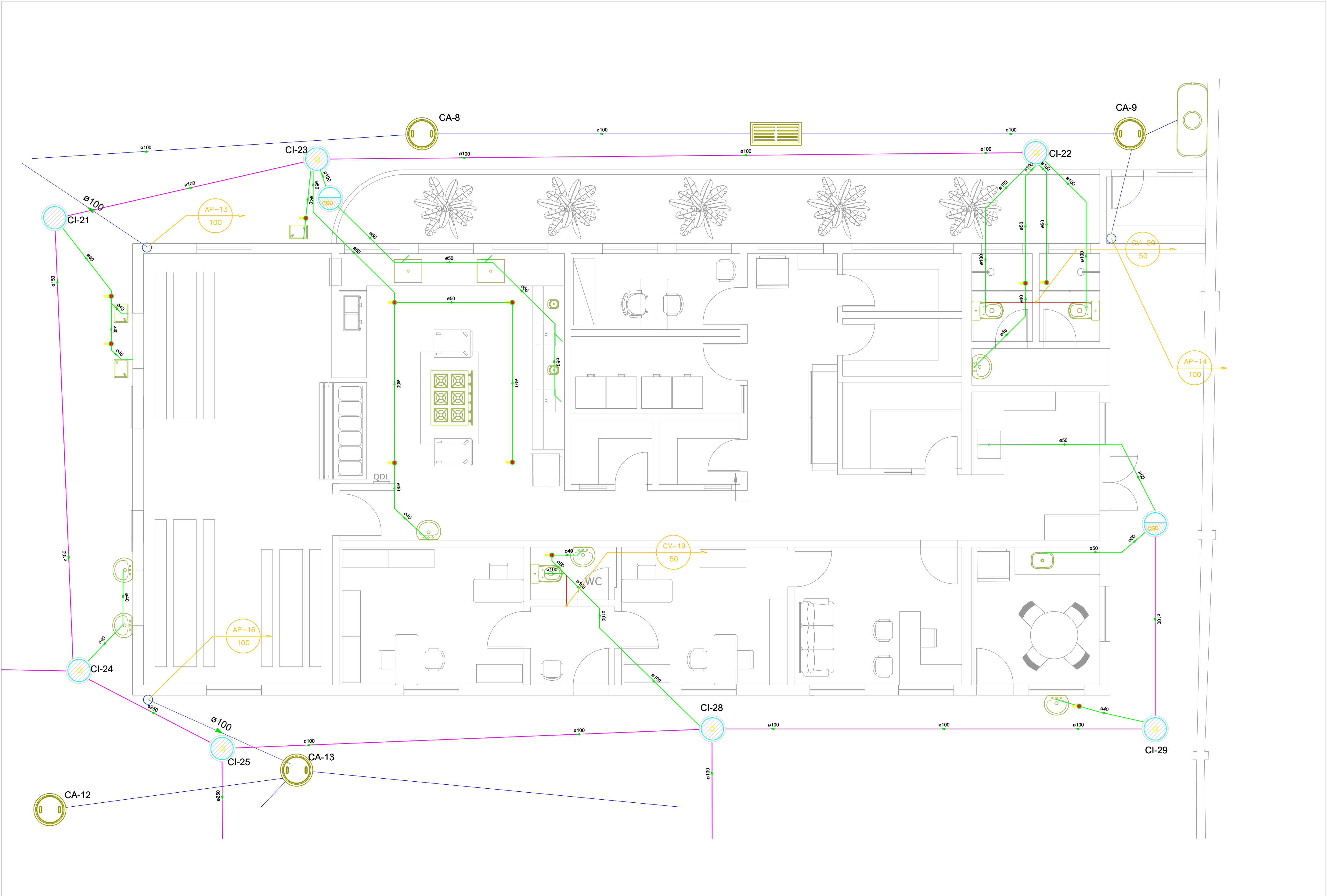
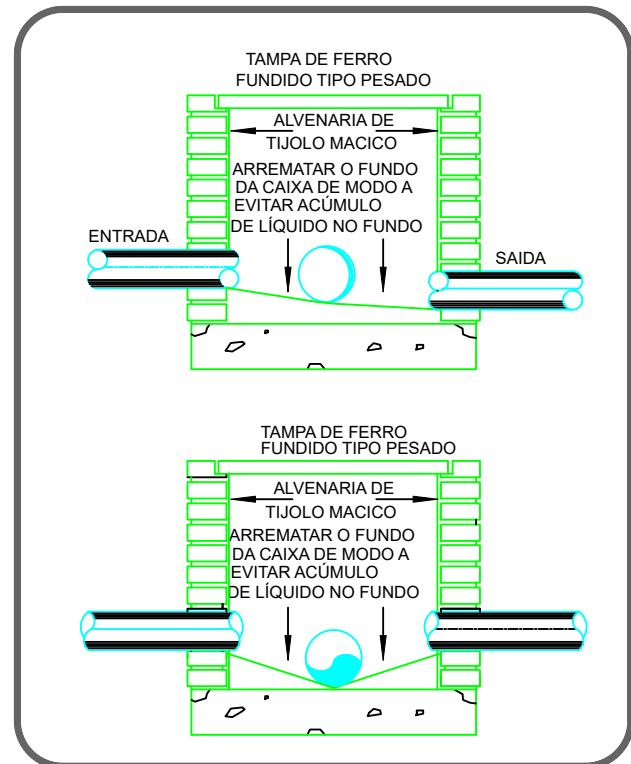


A
B
C
D
E
F

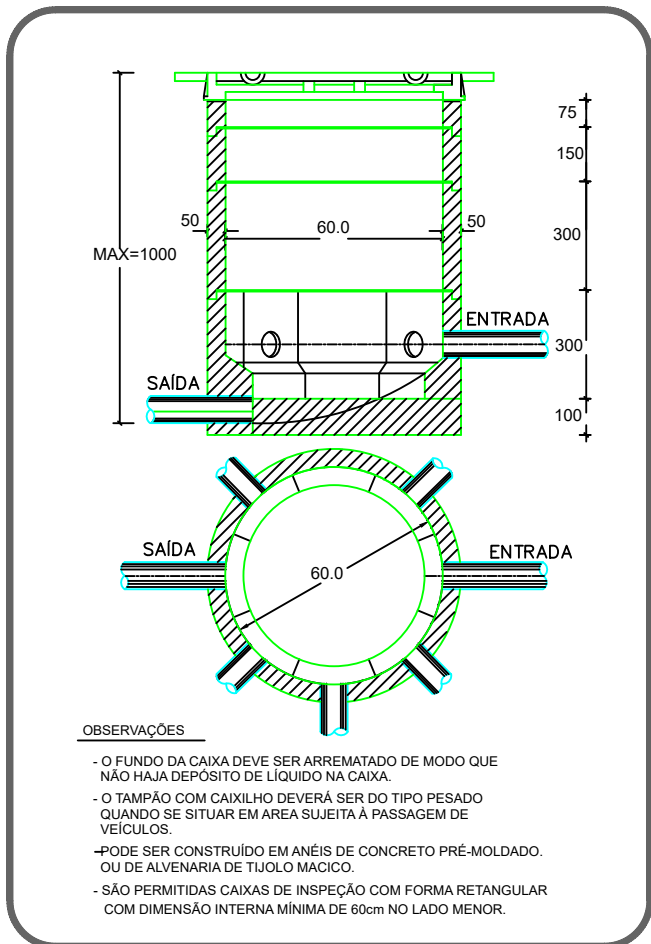


5 DETALHE 5 - ADMINISTRAÇÃO

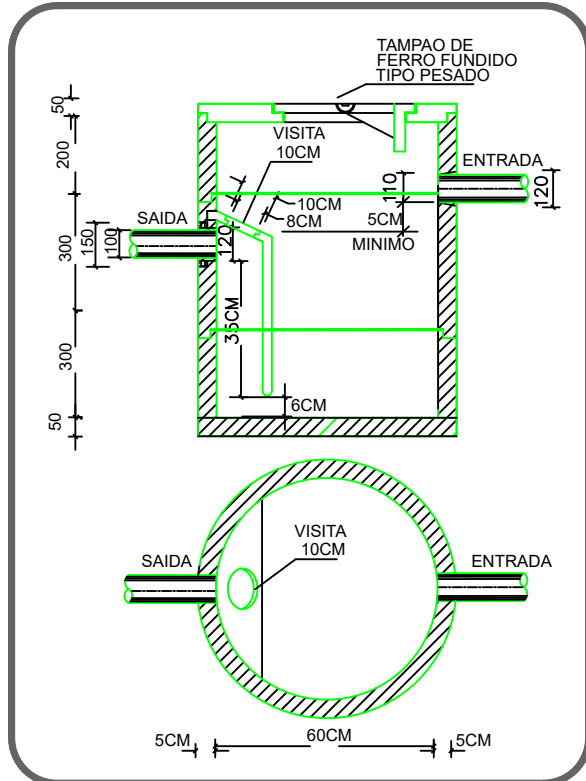
ESCALA: 1/50



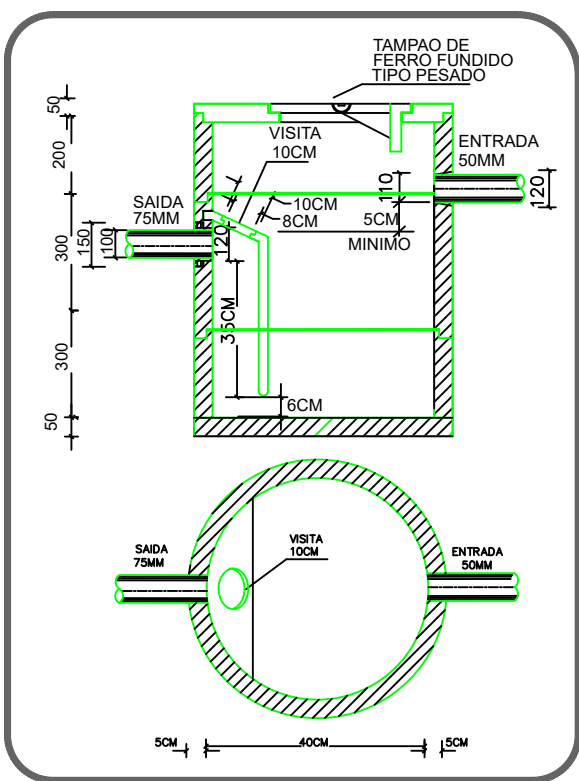
DETALHE DA CAIXA DE PASSAGEM DE ÁGUAS PLUVIAIS
SEM ESCALA



DETALHE DA CAIXA DE INSPEÇÃO
SEM ESCALA



DETALHE DA CAIXA SIFONADA DUPLA VÁLIDA PARA SABÃO E GORDURA
SEM ESCALA



DETALHE DA CAIXA SIFONADA SIMPLES VÁLIDA PARA SABÃO E GORDURA
SEM ESCALA

G
H

NOTAS:

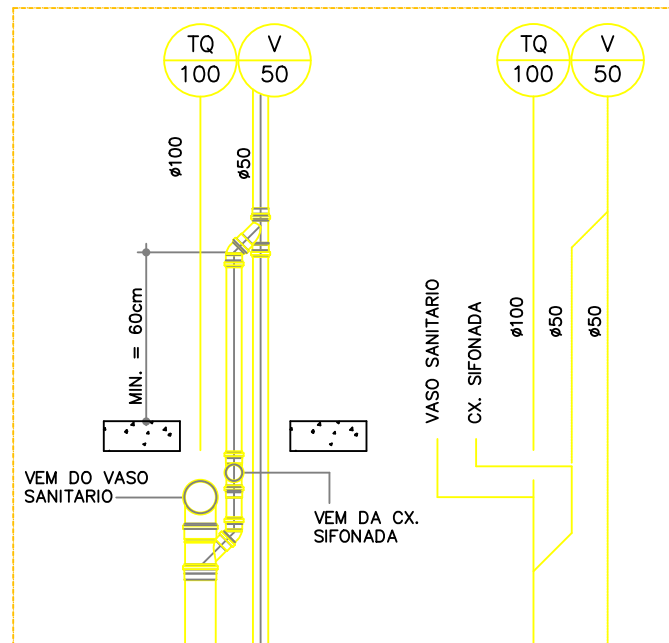
- 1 - TODA TUBULAÇÃO DE ESGOTO PREDIAL DEVERÁ SER EM PVC RÍGIDO SÉRIE N: (TIGRE, AMANCO OU SIMILAR)
- 2 - A TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL DEVERÁ SER DO FORNECEDOR AMANCO OU SIMILAR SÉRIE R E 1% PARA TUBULAÇÃO COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 100mm, 150mm
- 3 - A DECLIVIDADES MÍNIMAS DAS TUBULAÇÕES DE ESGOTO DE ACORDO COM A NBR-8160/99:
2% PARA TUBULAÇÃO COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU INFERIOR A 75mm 1% PARA TUBULAÇÃO COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL A 100mm
0,5% PARA TUBULAÇÃO COM DIÂMETRO NOMINAL IGUAL OU SUPERIOR A 150mm
- 4 - QUANDO HOVER TUBULAÇÃO CORRENDO EM PARALELO NO TETO EM NUMEROS MAIOR QUE 3 SERÁ UTILIZADO SISTEMA DE SUSPENSÃO POR PERFILADO GALVANIZADO Ø1.1/2" X Ø1.1/2" ATIRANTADO. SERÃO COLOCADOS NOS DESVIOS DE TUBULAÇÕES E NAS JUNÇÕES ENTRE TUBULAÇÕES. PARA QUANTIDADE VER TABELA DE ESPACAMENTO MÍNIMO ABAIXO.
- 5 - OS SUPORTES DAS TUBULAÇÕES SERÃO EXECUTADAS COM BRACADEIRAS DE AÇO GALVANIZADO TIPO ECONÔMICA SUPTADA POR TIRANTE ROSQUEADO TAMBEM GALVANIZADO DE Ø1/4" CHUMBADO NAS LAJES ATRAVES DE CHUMBADORES ROSCA FEMEA DE Ø1.1/4" X Ø1.1/2"
- 6 - OS MATERIAIS DAS TUBULAÇÕES SERÃO:
REDE PREDIAL ÁGUA PLUVIAL E ESGOTO (CAIXAS EM TORNO DAS TORRES E/OU NAS VAGAS E PASSEIO) - PVC REFORÇADO (SÉRIE R)
REDE COLETOIRA DE ESGOTO - PVC VINILFORT
ESGOTO PREDIAL - PVC RÍGIDO NORMAL (SÉRIE N)
ÁGUAS PLUVIAIS PREDIAIS - PVC RÍGIDO REFORÇADO (SÉRIE R)

TUBOS PVC SÉRIE REFORÇADA	
Ø NOMINAL	ESPACAMENTO MÁXIMO
100	1,80m
150	2,30m
200	2,90m

TUBOS PVC BRANCO	
Ø NOMINAL	ESPACAMENTO MÁXIMO
40	1,00m
50	1,20m
75	1,50m
100	1,70m

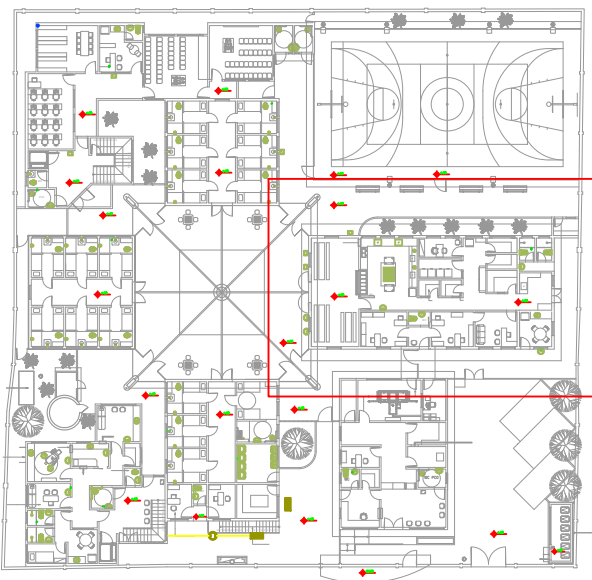
NORMAS:

- 1 - NBR-8160 - SISTEMAS PREDIAIS DE ESGOTO SANITÁRIO
- 2 - NBR 10844 - INSTALAÇÕES PREDIAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS



DETALHE DO CAVALETE DE VENTILAÇÃO

PLANTA CHAVE



DESCRIÇÃO: REV 0 - PRODUÇÃO INICIAL	DATA: 20/04/2023
CLIENTE: DEGASE - DEPARTAMENTO GERAL DE AÇÕES SOCIOEDUCATIVAS	DATA EMISSÃO: 20/04/2023
IMÓVEL: CRIAAD DE CABO FRIO - FUTURO CENSE DE CABO FRIO	CODIGO EMOP: MUNICÍPIO: CABO FRIO
ENDEREÇO: AVENIDA ANTÔNIO LUIZ DA FONSECA, S/N°	PROJETO: INST. SANITÁRIAS
NATUREZA DA OBRA: PROJETO BÁSICO	PRANCHA Nº: 06/08
TÍTULO DA PRANCHA: INSTALAÇÕES SANITÁRIAS E ÁGUAS PLUVIAIS DETALHES: BLOCO ADMINISTRAÇÃO	ESCALA: INDICADA
ÁREAS: DO TERRENO: CONSTRUÍDA: A CONSTRUIR: TOTAL:	
AUTOR DO PROJETO: DEPINS	
S E I N F R A - SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E OBRAS E M O P - EMPRESA DE OBRAS PÚBLICAS DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO	



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15