

PREFEITURA MUNICIPAL DE SERTÃOIS

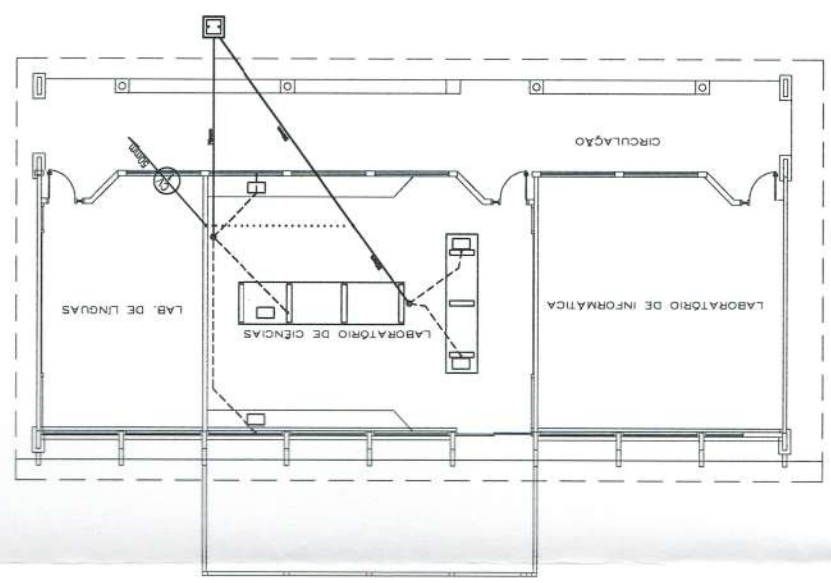
**APROVADO**

Em 28-ABR-2015 Responsável

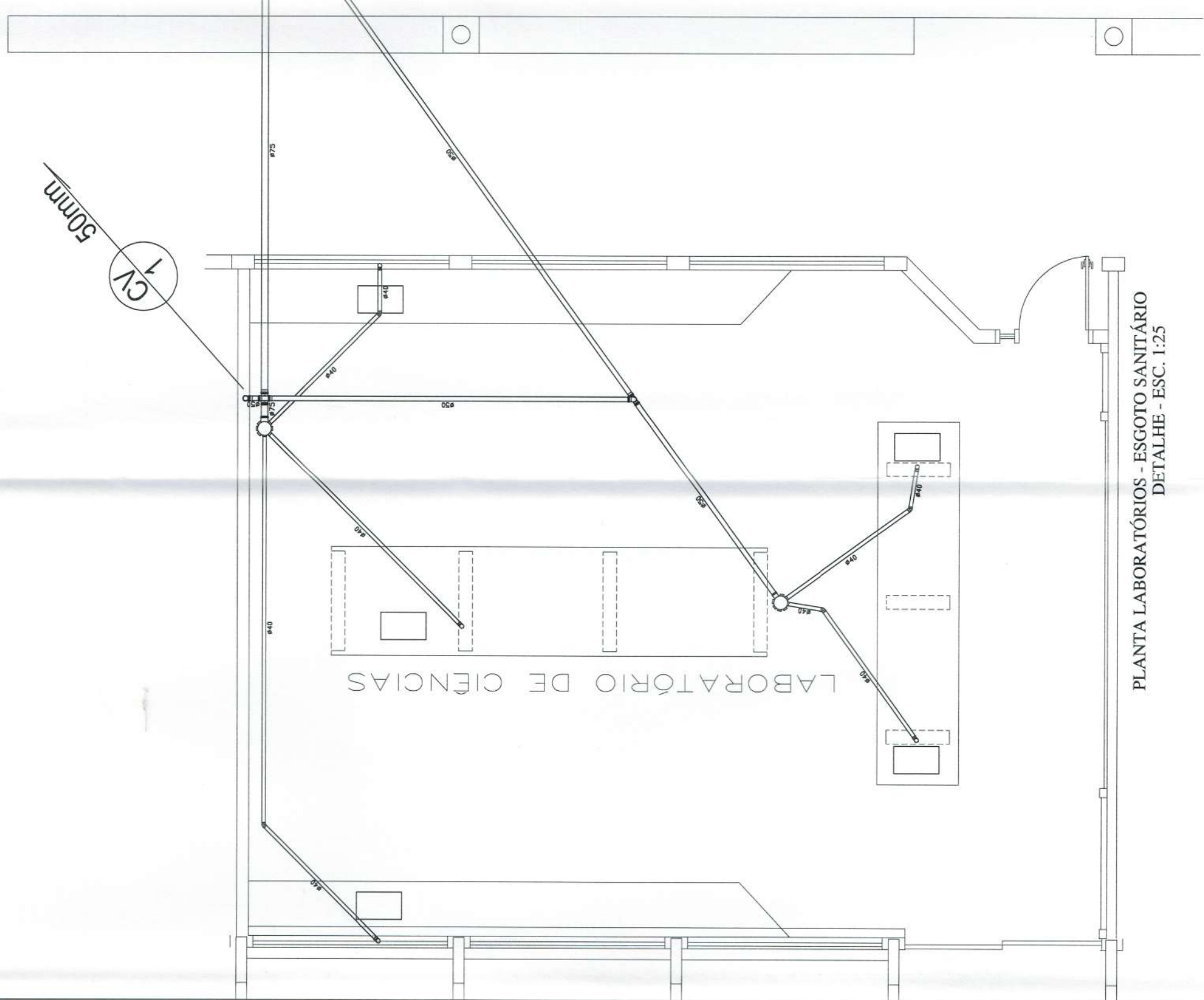
**CONVENÇÕES - ESGOTO SANITÁRIO/PLUVIAL**

- COLUNA DE VENTILAÇÃO (DEVERÁ SER PROLONGADA 15cm ACIMA DA COBERTURA)
- TUBO DE QUEDA (ESGOTO PLUVIAL)
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO PRIMÁRIO (PVC SOLDÁVEL)
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO PLUVIAL (PVC SOLDÁVEL)
- TUBULAÇÃO DE PVC SOLDÁVEL PARA ESGOTO SECUNDÁRIO (TUBO NÃO COTADO SERÁ DE 40 mm)
- TUBULAÇÃO DE PVC SOLDÁVEL PARA ESGOTO SECUNDÁRIO DE CORBUJA
- TUBULAÇÃO DE VENTILAÇÃO (PVC SOLDÁVEL)
- CAIXA SIFONADA DIÂMETRO 10cm e 15 cm RESPECTIVAMENTE, COM GRELHA CROMADA
- RALO SIFONADO (diâmetro 10 cm) COM GRELHA CROMADA
- CAIXA DE INSPEÇÃO DE 60 x 60 cm COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO

<p>GOVERNO FEDERAL <b>BRASIL</b> PAÍS RICO E PAÍS SEM FOME</p> <p>Ministério da Educação <b>FNDE</b> FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO</p>	
<b>PROJETO PADRÃO - FNDE</b>	
MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
PROPRIETÁRIO:	
RESP. TÉCNICO Eng. Civil Roger Padueco Píaggio Coulo - CREA-GO 2001/D Eng. Civil Pedro Augusto de Almeida Neto - CREA-GO 2559/D AUTOR DO PROJETO	
D/LFO	DREA RA
OBSERVAÇÕES:	
ESCOLA 12 SALAS DE AULA	
<b>PROJETO HIDRO-SANITÁRIO</b>	
COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional	BLOCO C: LABORATÓRIOS PLANTA LABORATÓRIOS ESGOTO SANITÁRIO - DETALHE - LEGENDA
REVISÃO Nº1 12/02 - JULHO DE 2011	ESCALA 1:25
FORMATO INDICADO	PRIMEIRA 04/18



**BLOCO C - LOCALIZAÇÃO**  
SEM ESCALA



**PLANTA LABORATÓRIOS - ESGOTO SANITÁRIO**  
DETALHE - ESC. 1:25