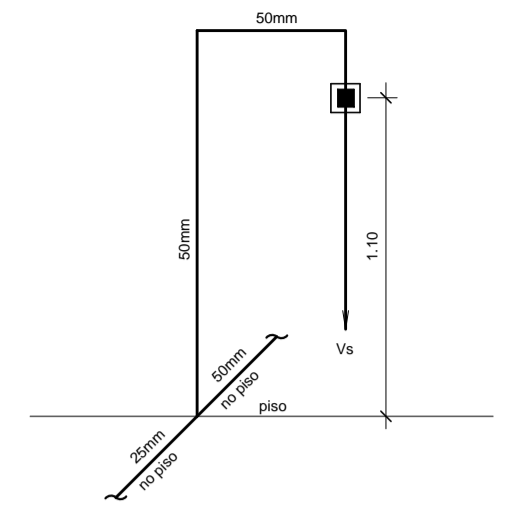
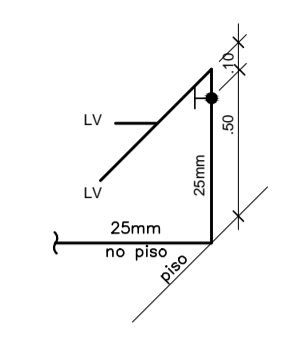


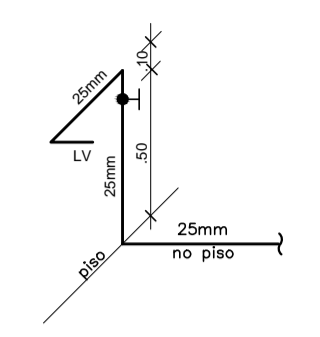
**1 PLANTA BAIXA - BLOCO A - ÁGUA FRIA**  
ESCALA: 1/50



**ISOMÉTRICO 1**  
ESC. 1:25



**ISOMÉTRICO 2**  
ESC. 1:25



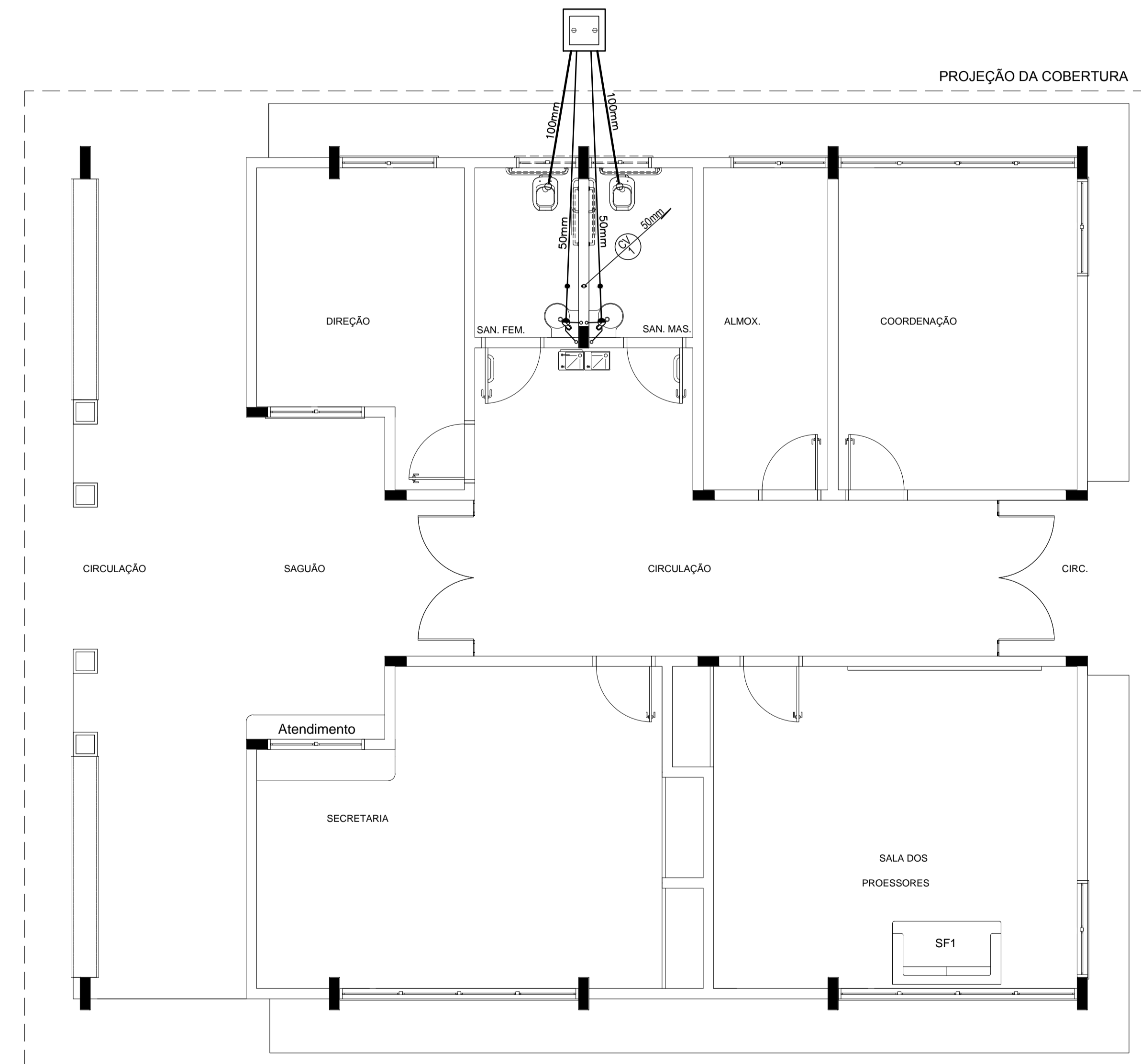
**ISOMÉTRICO 3**  
ESC. 1:25

**LEGENDA - ÁGUA FRIA**

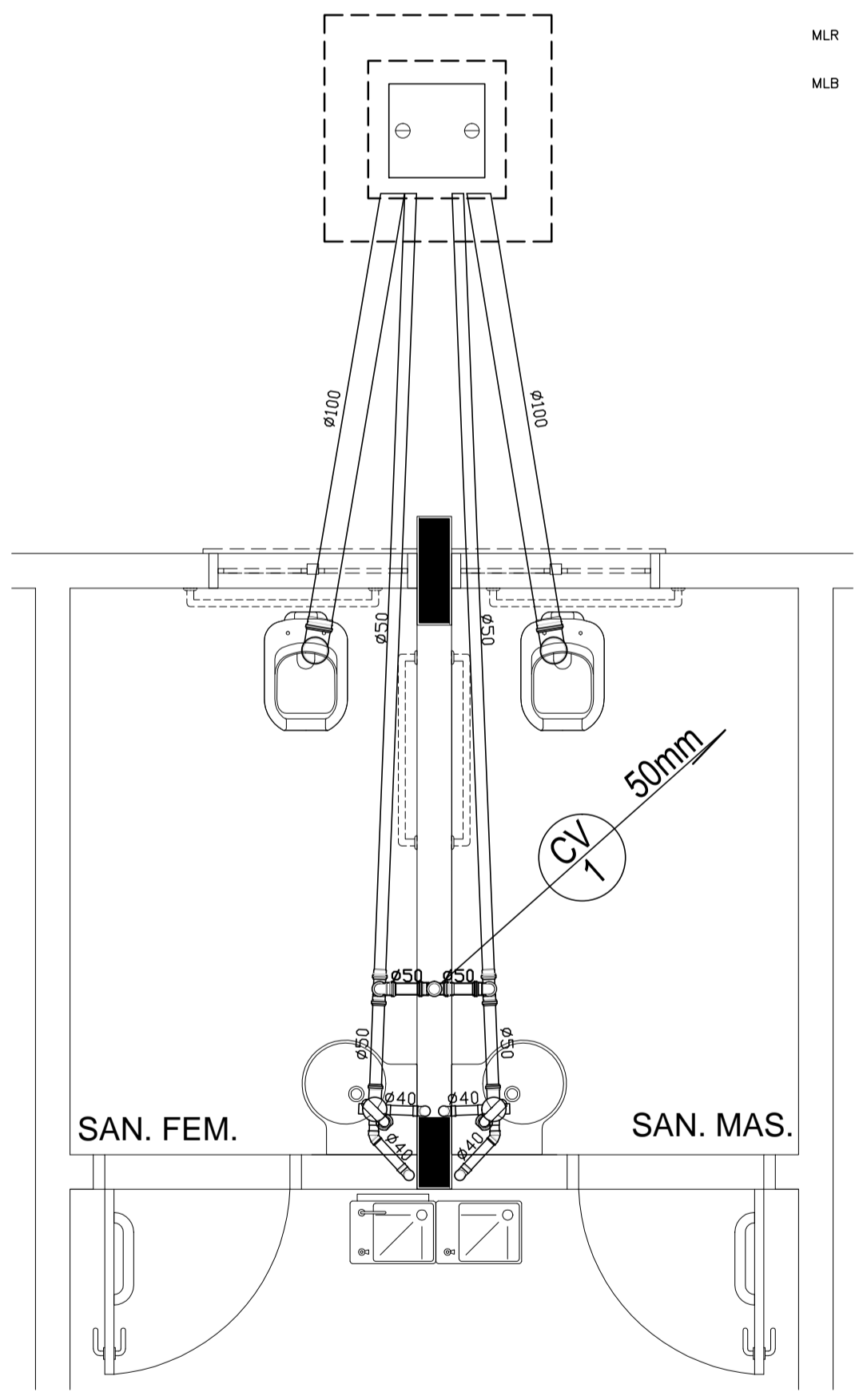
- COLUNA DE ÁGUA FRIA
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA PVC SOLDÁVEL
- REGISTRO DE GAVETA
- REGISTRO DE PRESSÃO
- VASO SANITÁRIO
- LAVATÓRIO
- BEBEDOURO
- TANQUE
- TORNEIRA DE JARDIM
- PIA
- CHUVEIRO
- TORNEIRA DE LIMPEZA
- MICTÓRIO
- DUCHA HIGIÊNICA
- MÁQUINA DE LAVAR ROUPA
- MÁQUINA DE LAVAR BANDEJA

**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 GORDURA
- 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



**2 PLANTA BAIXA - BLOCO A - ESGOTO SANITÁRIO**  
ESCALA: 1/50



**3 DETALHE**  
ESCALA: 1/25

<b>PROJETO PADRÃO - FNDE</b>	
MUNICÍPIO - UF: _____	
PROPRIETÁRIO: _____	
ENDEREÇO: _____	
PROPRIETÁRIO: _____	
RESP. TÉCNICO: _____ CREA: _____	
Eng. Civil Roger Pacheco Piáglgio Couto - CREA-GO 2001/D	
Eng. Civil Pedro Augusto de Alencar Neto - CREA-GO 2959/D	
Eng. Civil Natan Aron Birenbaum - CREA: 46081-DRJ - REVISOR	
AUTOR DO PROJETO: _____	
DLFO	CREA
	RA
OBSERVAÇÕES: _____	
<b>ESCOLA 12 SALAS DE AULA</b>	
<b>PROJETO HIDROSSANITÁRIO</b>	
BLOCO A: ADMINISTRAÇÃO	
ÁGUA FRIA - ISOMÉTRICOS	
ESGOTO SANITÁRIO - DETALHE	
COORDENAÇÃO CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educativa	<b>HID</b>
REVISÃO R.03	ESCALA INDICADA DATA EMISSÃO MAIO/2014
FORMATO A1 (841x594)	PRANCHA <b>06/14</b>