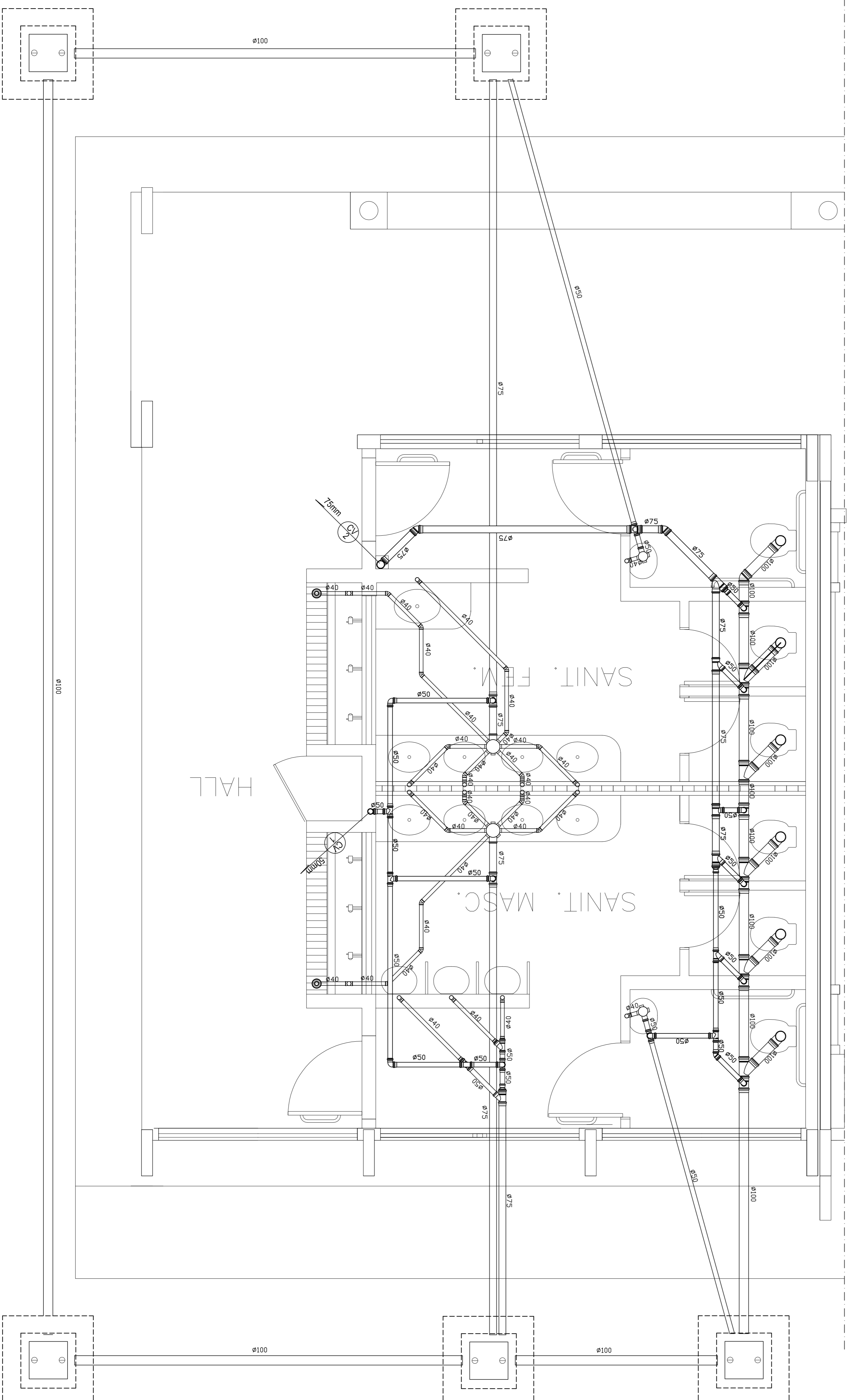


CONVENÇÕES – ESGOTO SANITÁRIO/PLUVIAL

- ⊕ 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 VENTILAÇÃO (PVC SOLDÁVEL)
- CAIXA SIFONADA DIÂMETRO 10cm e 15 cm RESPECTIVAMENTE, COM GRELHA GROMADA
- RALO SIFONADO (diâmetro 10 cm) COM GRELHA GROMADA
- CAIXA DE INSPEÇÃO DE 60 x 60 cm COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO

PLANTA BLOCO 04 SALAS E SANITÁRIOS - ÁGUA FRIA

DETALHE - ESC. 1:25



GOVERNO FEDERAL
BRASIL Ministério da Educação
 PAIS RICO E PAIS SEM POBREZA **FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

PROJETO PADRÃO - FNDE

MUNICÍPIO - UF:	
PROPRIETÁRIO:	
ENDEREÇO:	
PROPRIETÁRIO	CREA
RESP. TÉCNICO	CREA
Eng. Civil Roger Pedreiro Piaggio Couto – CREA-GO 2001/D	
Eng. Civil Pedro Augusto de Alencar Neto – CREA-GO 2959/D	
AUTOR DO PROJETO	
D/LFO	CREA
	RA

OBSERVAÇÕES:

PROJETO HIDRO-SANITÁRIO		ESCOLA 12 SALAS DE AULA	
COORDENADOR COGEST. Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional		BLOCO E: 4 SALAS e SANITÁRIOS	
PLANTA DO BL. DE 04 SALAS E SANITÁRIOS		ESGOTO SANITÁRIO - DETALHE - LEGENDA	
REVISÃO R-01 - NOVEMBRO DE 2005	ESCALA 1:50	PROJETA R-02 - JULHO DE 2011	DATA EMISSÃO JULHO 2011
FORMATO INDICADO		PRONOME 09/18	