

**Legenda Detalhada**

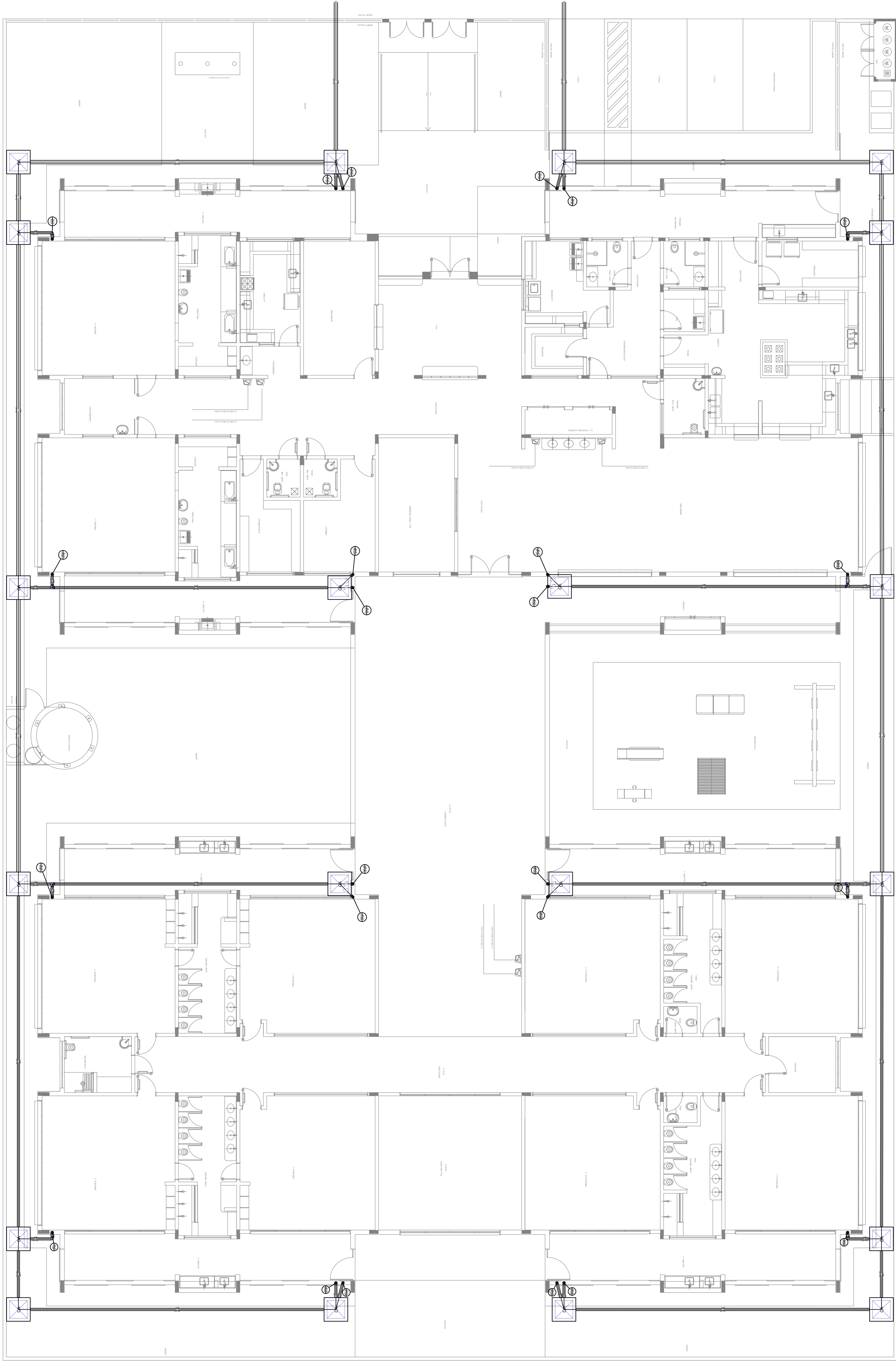
⊙	Relvo pluvial	1,05
⊙	PVC Arcoavisos	1,05
⊙	100mm	1,05

**Legenda Detalhada**

○	Curva 90 curts-coduta	1,05
○	PVC Espelho	1,05
○	Curva 90 curta	1,05
○	100 mm	1,05
○	Curva 90 curts-esse	1,05
○	PVC Espelho	1,05
○	Curva 90 curta	1,05
○	100 mm	1,05
○	Joleho 45	1,05
○	PVC Espelho	1,05
○	Joleho 45	1,05
○	100 mm	1,05
○	Joleho 45-esse	1,05
○	PVC Espelho	1,05
○	100 mm	1,05

**Legenda Detalhada**

CA	Caixa de area pluvial simples	1,05
○	Caixa de Passagem	1,05
○	Caixa de area pluvial sem grelha	1,05
○	CA-30x30 cm	1,05
○	Curva 90 curts-coduta	1,05
○	PVC Espelho	1,05
○	Curva 90 curta	1,05
○	100 mm	1,05
○	Joleho 90	1,05
○	PVC Espelho	1,05
○	100 mm	1,05
○	Te sanitário	1,05
○	PVC Espelho	1,05
○	Te sanitário	1,05
○	100mm - 100 mm	1,05



**FNDE** Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação  
**BRASIL** GOVERNO FEDERAL  
 Ministério da Educação  
 PATRIA EDUCADORA

**PROJETO PADRÃO - FNDE**

PROPRIETÁRIO: :  
 ENDEREÇO:  
 MUNICÍPIO - UF:  
 PROPRIETÁRIO: OSA  
 RESP. TÉCNICO: OSA  
 AUTOR DO PROJETO: CM  
 DUFO: DREA

OBSERVAÇÃO:

**PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1**  
**PROJETO DE INSTALAÇÕES HIDRAULICAS**

COORDENAÇÃO: CGEST - Coordenação Geral de Infraestrutura Educacional  
 PLANTA REDE PLUVIAL

**HAP**

FORMATO: (594x1100)	REVISÃO: R.00	ESCALA: INDICADA	PRIMEIRA
		DATA EMISSÃO: MAR/2015	03