





LEGENDA	
	IRRIGANTE SIMPLES
	IRRIGANTE DE PASSADO
	CENTRAL DE ALARME
	EXTINTOR PORTÁTIL C/ CARGA DE Pó ABC C/ CAPACIDADE EXTINTORA 2-A-20-B-C 8kg
	EXTINTOR PORTÁTIL C/ CARGA DE DIÓXIDO DE CARBONO COM CAPACIDADE EXTINTORA 5-B-C - 8kg
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA - BLOCO AUTÔNOMO DE LED

NOTAS

- OS PROJETOS DEVEM SER ADAPTADOS TECNICAMENTE CONFORME AS EXIGÊNCIAS DO CORPO DE BOMBEIROS ESTADUAL;
- O ROTE FERRADO DEVERÁ REALIZAR AS TAREFAS NECESSÁRIAS ÀS APROVAÇÕES E, APÓS ESTA, INCLUIR NO PLANO: SIMEC - NOVO PROJETO E NOVATO DO ENGENHEIRO RESPONSÁVEL PELAS ADEQUAÇÕES;
- ATENÇÃO COM CIRCUNTAÇÃO PREVER PASSAGEM PARA TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014;
- A TUBULAÇÃO DEVE SER EM FERRO MALHAVE, CLASSE "0".

REFERÊNCIAS:

- MEMORIAL DESCRITIVO E ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Atendimento à NBR 05050/2015;	
Alteração: quadro de áreas, fechamento frontal, sanitários infantis 1 e 2, altura da platibanda, mobiliário e equipamento, altura da arquitrave nos sanitários, dos portões dos solários e altura da porta PA4;	
Acrescimo: do gradil de quadro de cargas no castelo J, de duchas higiênicas e escaninhos pré-escola	
Alteração: paredes - shaft para tubulação hidráulica e detalhamento; alteração da altura da platibanda.	JULHO/2016
	JANEIRO/2017

CONTROLE DE REVISÕES

FADE Fundo Nacional de Desenvolvimento da Educação

Ministério da Educação

GOVERNO FEDERAL

BRASIL

PÁTRIA EDUCADORA

PROJETO PADRÃO - FNDE

OPRETEÁRIO: :	
DEFEXÃO:	
INCÍPIO - UF:	
OPRETEÁRIO	
SP- TÉCNICO	DECA
TOR DO PROETO	CAU
	CRFA

ERVAÇÕES:

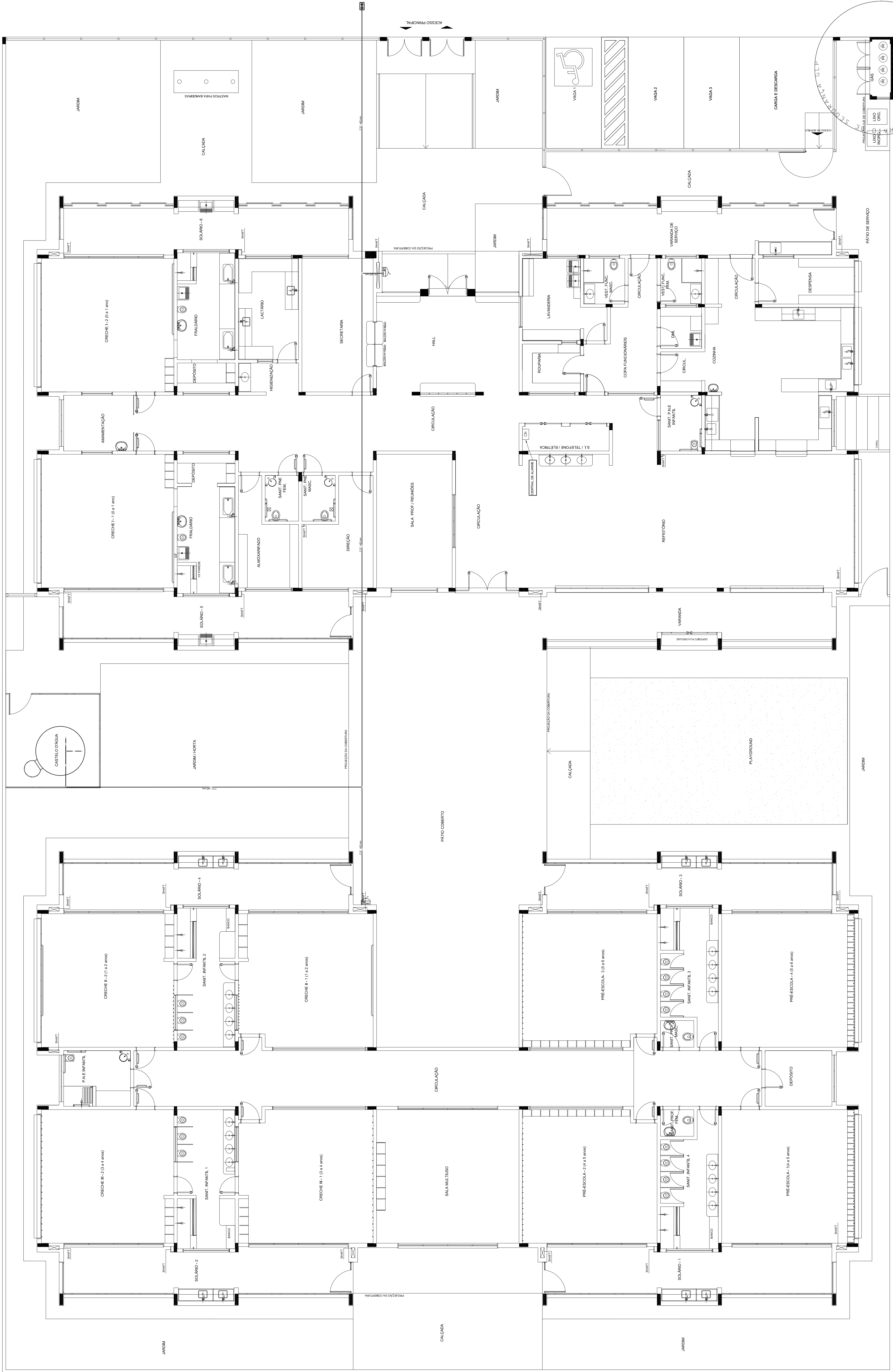
PROGRAMA PROINFÂNCIA - PROJETO TIPO 1

PROJETO DE INSTALAÇÕES

PLANTA DE COMBATE A INCÊNDIO
LANÇAMENTO DA REDE DE HIDRANTE
PI ANTA RAIJA DO TÊRREO

ATO
(1050x594)

1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1/75



PROYECTO AS-RE DE CORRENTINA

1 PLANTA E
ESCALA 1/75