





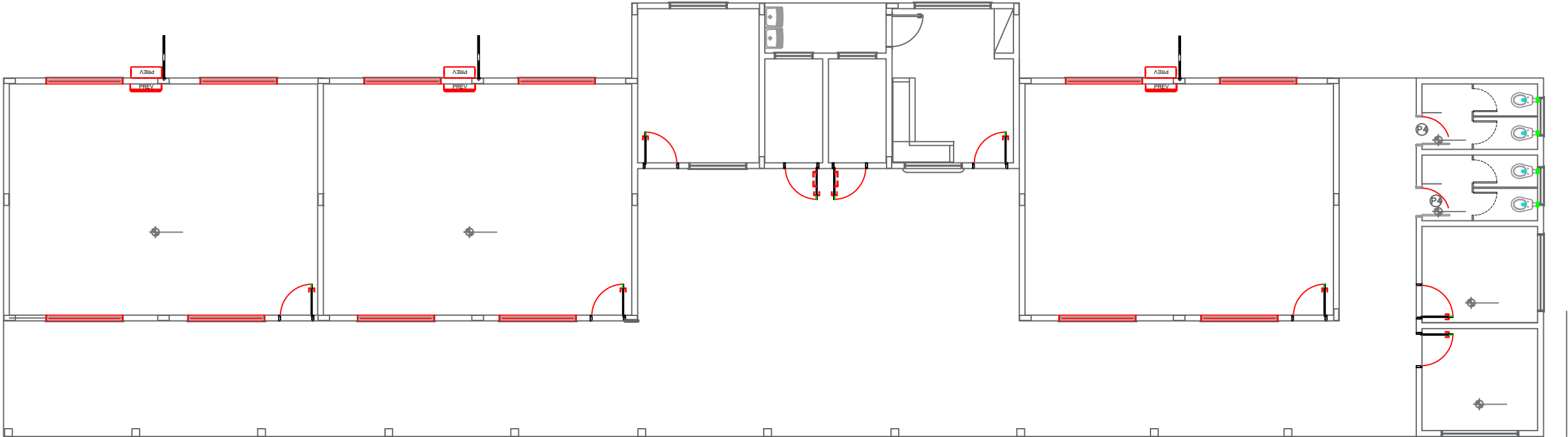


LEGENDA	
	CA CAIXA DE AREIA E BRITA N.º 1
	TE PVC SODÁVEL
	JOELHO 45
	JOELHO 90
	JOELHO 90 COLUNA
	PREVISÃO PARA UNIDADE EVAPORADORA

NOTAS:

- EXECUTAR ESTE PROJETO JUNTAMENTE COM O PROJETO ESTRUTURAL, ELÉTRICO E ÁGUAS PLUVIAIS;
- ANTES DA CONCRETAGEM PREVER PASSAGEM PARA AS TUBULAÇÕES DENTRO DOS LIMITES ESTABELECIDOS PELA NBR 6118:2014;
- ALTERAÇÕES NESTE PROJETO SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO EXPRESSA DO PROJETISTA.
- A TUBULAÇÃO DE DRENO DEVERÁ SER EMBUTIDA NO PISO DOS PAVIMENTOS.
- DRENO: TUBO DE PVC SODÁVEL DE 25.
- A ENTRADA DA TUBULAÇÃO DE DRENO DEVERÁ SER EXECUTADA PELO LADO DE FORA DAS SALAS, A UMA ALTURA DE 1,80M



**PLANTA BAIXA DRENO**  
**ESC 1:125**



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
**VÁRZEA GRANDE**  
*Mais por Você. Mais por Várzea Grande.*

**PREFEITURA MUNICIPAL DE VÁRZEA GRANDE**

Av. Castelo Branco, Espaço Municipal, 2500 - Centro Sul, Várzea Grande/MT CEP 78125-700 - Fone/Fax: 65 3688 8000

PROJETO:

PROJETO DRENO

UNIDADE ESCOLAR:

EMEB "BENEDITO ABRÃO NASSARDEN"

OBRA:

REFORMA E AMPLIAÇÃO

LOCALIZAÇÃO:

RUA I, QD 12, S/Nº, BAIRRO FORMIGUEIRO - VG

AUTOR DO PROJETO:

ISRAEL ROSBERG COSTA  
ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA-MT 048484

ESCALA:

INDICADA

DATA:

AGOSTO 2021

FOLHA Nº

01/01