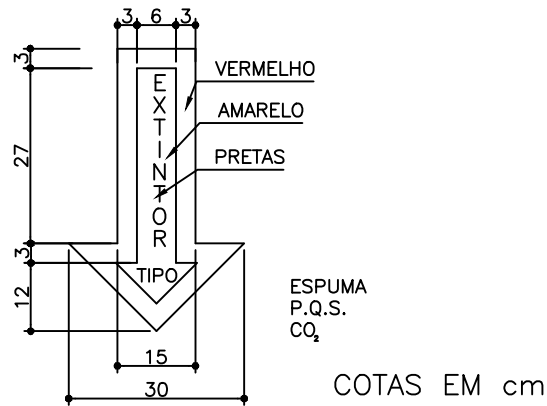


SINALIZAÇÃO DOS PRINCIPAIS EQUIPAMENTOS



EXTINTOR DE INCÊNDIO

NOTAS:

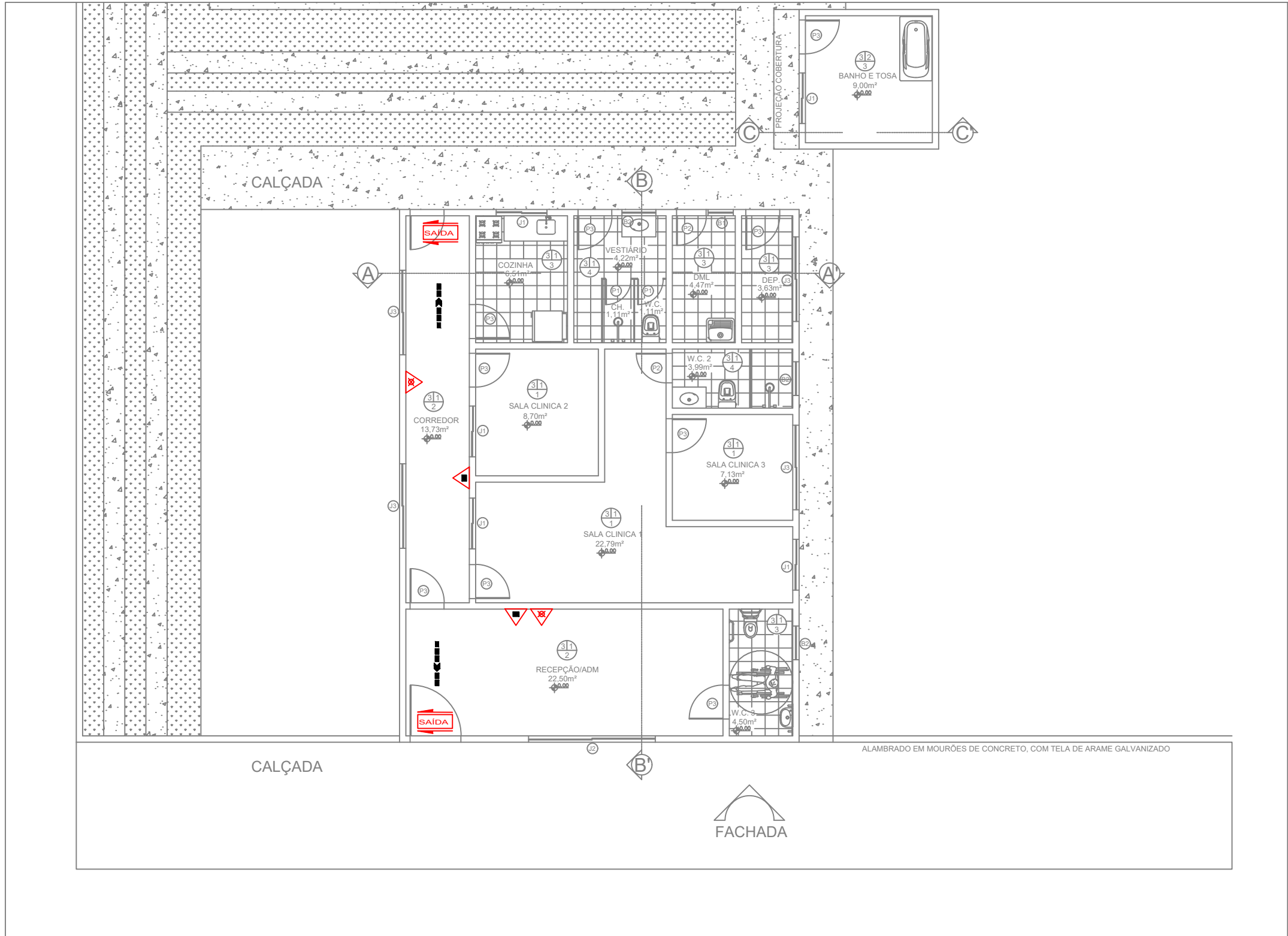
- 1- SINALIZAÇÃO DEVERÁ SER FIXADA NA PAREDE LOGO ACIMA DO EQUIPAMENTO, PODENDO SER CONFECCIONADA EM CHAPAS METÁLICAS, MADEIRA OU FIBRA.  
2- NO SISTEMA DE ALARME DEVERÃO SER SINALIZADOS SOMENTE OS ACIONADORES MANUAIS E PAINÉIS DE ALARME.

SINALIZAÇÃO DE SAÍDAS

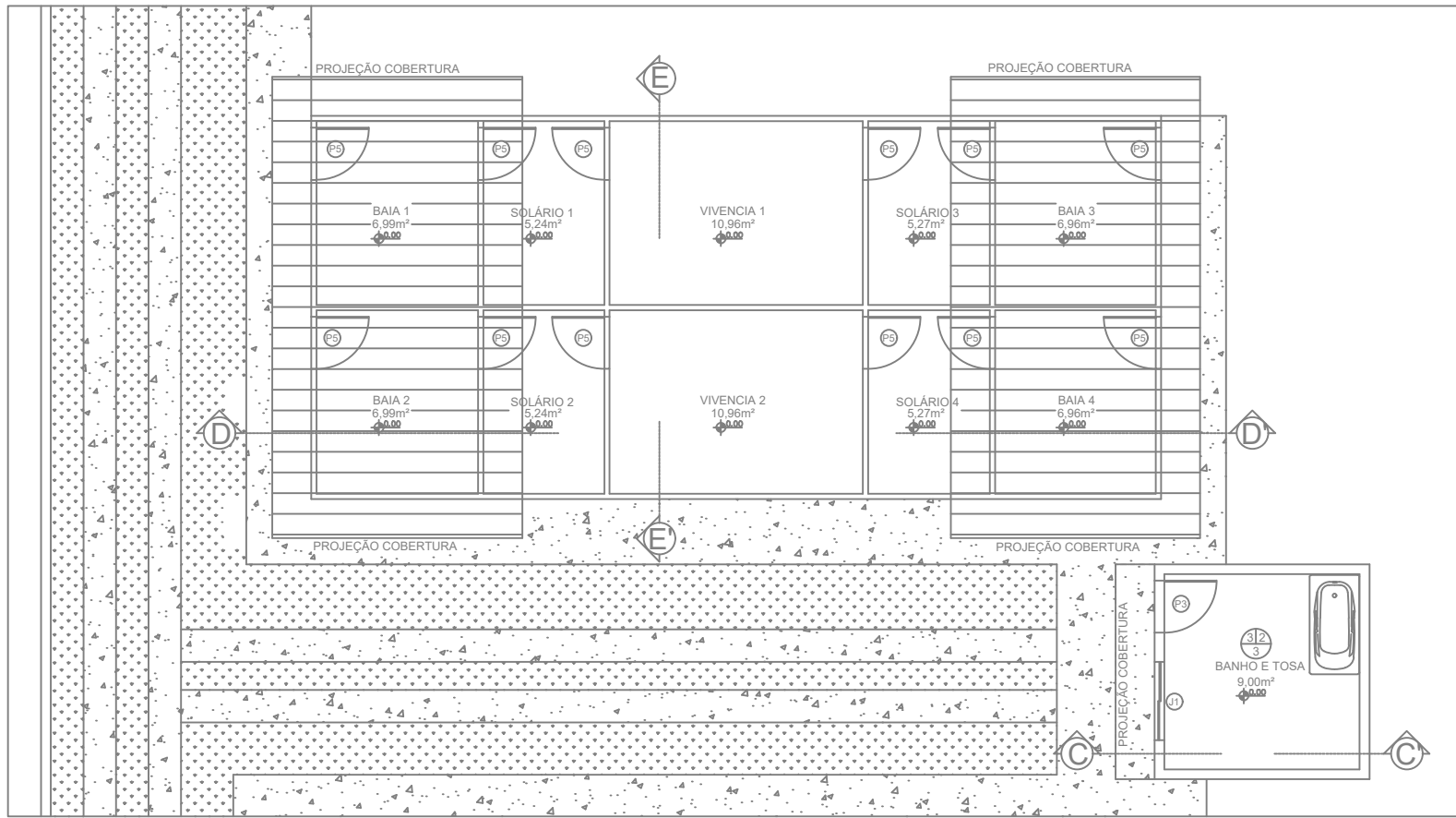


LEGENDA  
OBSERVAÇÕES:

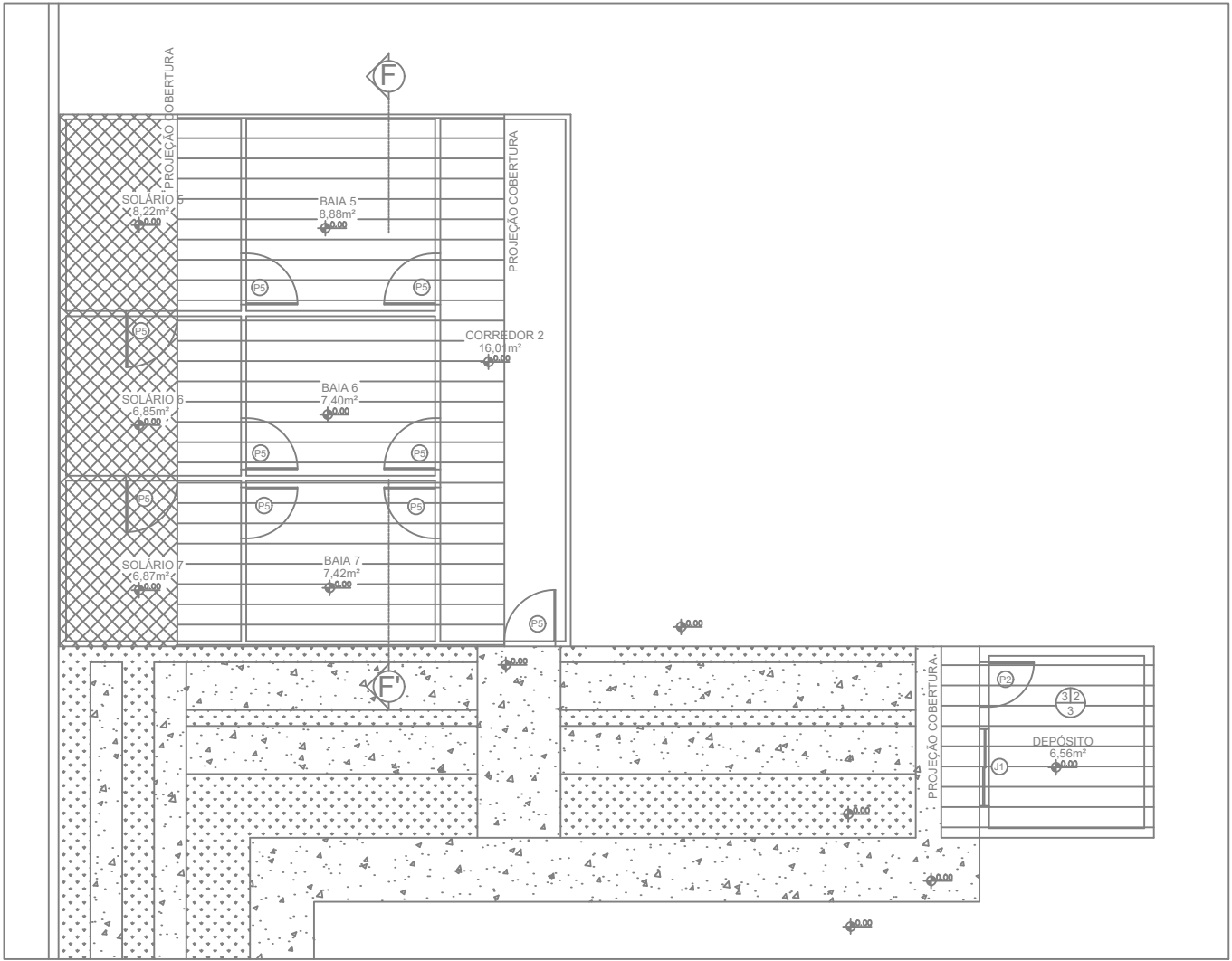
- 1 - A SINALIZAÇÃO DE SAÍDA DEVE:  
1.1 - SER LUMINOSA E CONTER A PALAVRA "SAÍDA" E UMA SETA INDICANDO O SENTIDO.  
1.2 - TER UM NÍVEL DE ILUMINAÇÃO QUE GARANTA EFICIENTE VISIBILIDADE.  
2 - AS LETRAS E A SETA DE SINALIZAÇÃO DEVEM TER COR VERMELHA SOBRE FUNDO BRANCO.  
3 - A ILUMINAÇÃO DA SINALIZAÇÃO DE SAÍDA DEVE TER FONTE ALIMENTADORA PRÓPRIA QUE ASSEGURE UM FUNCIONAMENTO MÍNIMO DE 01 HORA, PARA QUANDO OCORRER FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA NA REDE PÚBLICA.



PLANTA BAIXA – ADM  
ESC: 1/100



PLANTA BAIXA CANIL  
ESC: 1/100



PLANTA BAIXA GATIL  
ESC: 1/100

LEGENDA	
	HIDRANTE SIMPLES DE PAREDE COM MANGUEIRA DE 1 LANCE DE 30 m E ESGUICHO DE 16 mm. DIMENSÕES DA CAIXA DE GUARNIÇÃO (90x60x17) mm.
	HIDRANTE DE RECALQUE COM VÁLVULA DE RETENÇÃO, NA CALÇADA.
	BOTOEIRA TIPO "LIGA/DESLIGA" AO LADO DOS HIDRANTES PARA ACIONAMENTO DA BOMBA DE INCÊNDIO.
	TUBULAÇÃO DE FERRO GALVANIZADO – Ø63mm
	TUBULAÇÃO QUE SOBE
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
	BLOCO AUTÔNOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES DE 8 W, COM BATERIA DE 12V, DE SOBREPOR.
	BLOCO AUTÔNOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM 2 LÂMPADAS HALÓGENAS DE 55 W, COM BATERIA DE 12V, DE SOBREPOR.
	CENTRAL DE ALARME CONTRA INCÊNDIO, ENDEREÇÁVEL, DIGITAL.
	AVISADOR SONORO DO SISTEMA DE ALARME, ENDEREÇÁVEL, DIGITAL.
	ACIONADOR MANUAL DO SISTEMA DE ALARME, ENDEREÇÁVEL, DIGITAL.
	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL DE DIÓXIDO DE CARBONO – 6 Kg
	EXTINTOR MANUAL DE ÁGUA PRESSURIZADA – 10 LITROS.
	EXTINTOR MANUAL DE PÓ QUÍMICO ABC – 6 Kg.
	ROTA DE FUGA – DIREÇÃO A SEGUIR.
	ROTA DE FUGA – SAÍDA FINAL.
	PLACA INDICATIVA DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA: FUNDO NA COR VERDE E LETRAS NA COR BRANCA FOTOLUMINESCENTE, SOBRE PORTA: H = 10 cm DA VERGA – NA PAREDE: H=180 cm DO PISO ACABADO.

	PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA DE JETIBÁ PREFEITO MUNICIPAL: HILÁRIO ROEPKE	SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS E INFRAESTRUTURA PAULO EMÍLIO ARNSHOLZ
	LOGRADOURO/BAIRO/CIDADE/ESTADO: RUA ERNA JACOB SCHOENROCK, SÃO S. DO MEIO, SANTA MARIA DE JETIBÁ-ES	RESP. TÉCNICO: MAICON RIBEIRO DA SILVA ENG. CIVIL - CREA-ES 0051102/D
PROJETO/OBRA: CENTRO DE TRATAMENTO DE ANIMAIS 1ª ETAPA		DESENHO CAD.: MAICON RIBEIRO DA SILVA
ITENS: PLANTA DE INCÊNDIO	ESCALAS: INDICADAS DATA: SET/2023	FORMATO: A3 FOLHA: 01/04
		ÁREAS: