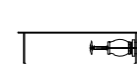






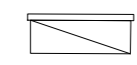





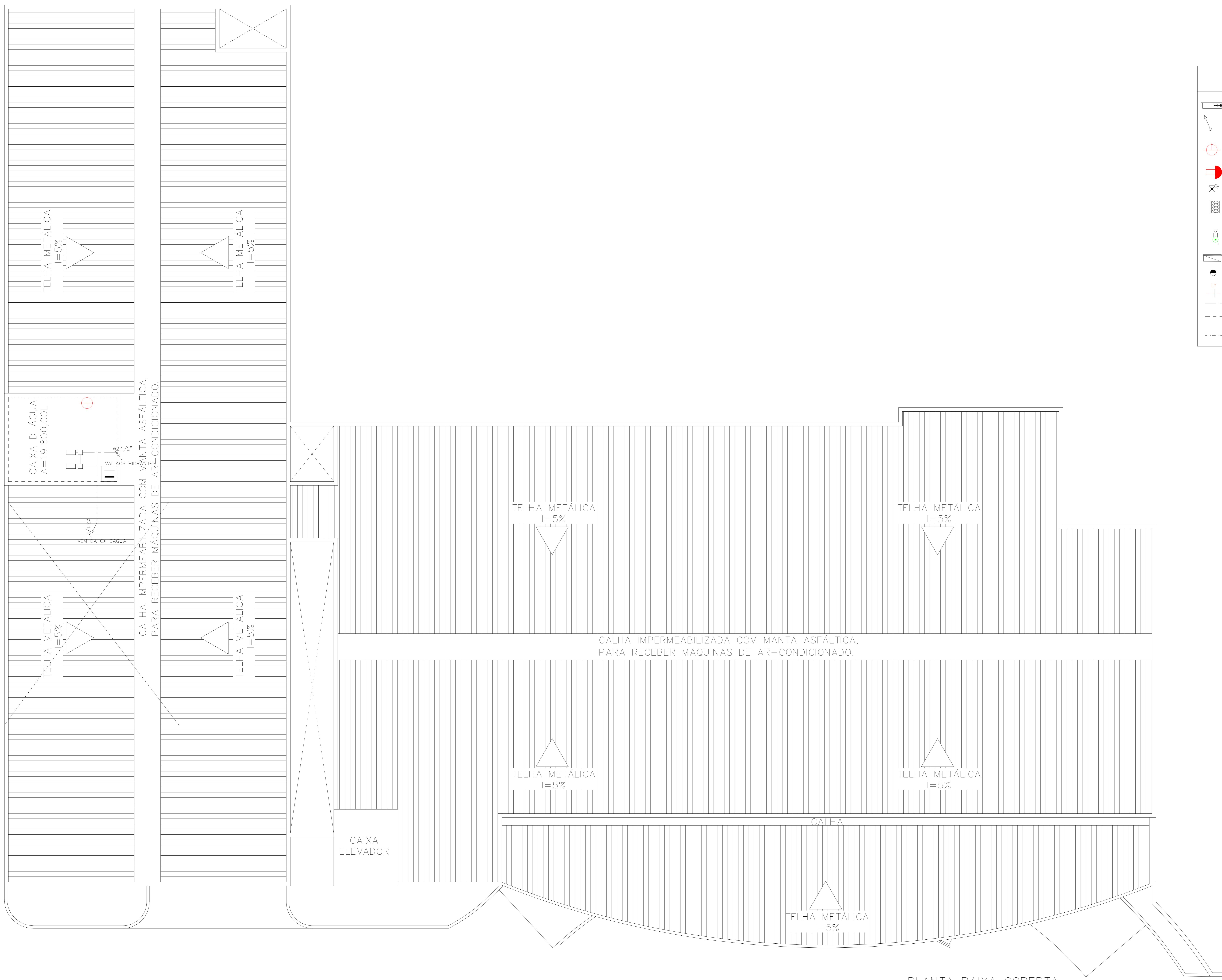


LEGENDA

-  HIDRANTE INTERNO ABRIGO DE 60x90x17cm COM REGISTRO GLOBO (HIDRANTE) DE 45° #38mm, UNICOES STORZ DE #38mm, MANGUEIRA SINTEX = L DE #38mm REVESTIDA INTERIORMENTE DE BORRACHA COM DOIS LANCES DE 15,00m, ESGUICHO BAIONETA COM REQUINTE DE #13mm.
-  TUBULACAO DE INCENDIO PELA PAREDE QUE SOBEE
-  EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO ABC (PÓ 06kg - 3A:20B:C)
-  BLOCO AUTÔNOMO COM AUTONOMIA DE 04 HORAS LIGADO EM BATERIAS
-  HASTE DE TERRA COPPERWELD #5/8" x 2,40m EM CAIXA DE INSPEÇÃO
-  HIDRANTE DE RECALQUE - CAIXA DE 60x40x50cm COM TAMPA METALICA, CURVA MACHO-FEMEA DE 45° #63mm DE AÇO GALVANIZADO, REGISTRO GLOBO (HIDRANTE) DE 45° # 63mm, UNICOES STORZ #63mm.
-  DISPOSITIVO DE ALARME, SIRENE E DISPOSITIVO DE ACIONAMENTO MANUAL DO TIPO QUEBRE O VIDRO. A SIRENE SERÁ INSTALADA A 2,20m DO PISO E O ACIONADOR A 1,20M DO PISO. AMBOS MONTADOS EM CX PVC 4"x4".
-  CENTRAL DO SISTEMA DE ALARME
-  DETECTOR DE FUMAÇA, DO TIPO ÓPTICO, INSTALADO SOB O FORRO/LAJE
-  L = LAÇO Y = NÚMERO DO LAÇO
-  TUBO DE FERRO GALVANIZADO COM DIÂMETRO NOMINAL DE #2 1/2"
-  CABO COBRE NU PARA ATERRAMENTO DO SPD, COM BITOLA DE 35mm² OU 50mm²
-  ELETRORRUTO #1" P/ SISTEMA DE ALARME/DETECÇÃO DE INCÊNDIO



PLANTA BAIXA COBERTA
ESCALA 1/50

A & V PROJETOS DE ENGENHARIA

PROJETO: **PROJETO SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO HOSPITAL DR ESTEVAM**

INTERESSADO: **PREFEITURA DE SOBRAL** AUTOR: **AUGUSTO AZEVEDO FILHO**

ENDEREÇO: _____ ART: **CE2022116217**

MUNICÍPIO: **SOBRAL-CE**

DESENHOS DA PRANCHA	ESCALA
PLANTA BAIXA COBERTA	1/50
LEGENDA	SEM

DATA: **JULHO/2022** REVISÃO: **00** ARQUIVO: **INC 01/07**

AUTENTICAÇÃO DO CBMCE