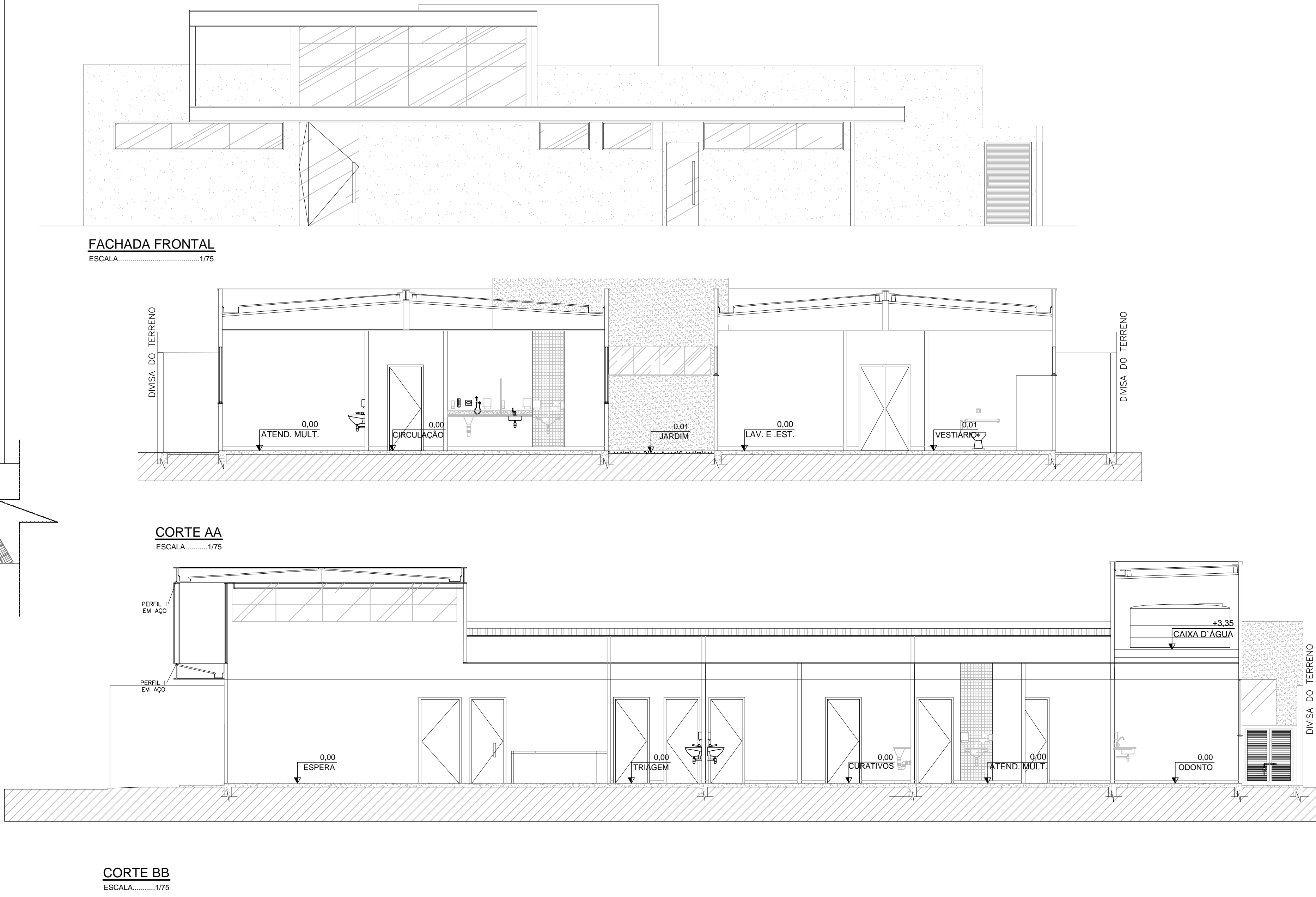


PLANTA DO PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1/75



FACHADA FRONTAL
ESCALA 1/75

CORTE AA
ESCALA 1/75

CORTE BB
ESCALA 1/75

| TABELA A | | | | |
|--|---------|---|---|--|
| SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO | | | | |
| TIPO | SÍMBOLO | SIGNIFICADO | FORMA E COR | APLICAÇÃO |
| S2 | | SAÍDA DE EMERGÊNCIA | SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE | INDICAÇÃO DO SENTIDO (ESQUERDA OU DIREITA) DE UMA SAÍDA DE EMERGÊNCIA DIMENSÕES MÍNIMAS: L = 200 H = 200 |
| S3 | | SAÍDA DE EMERGÊNCIA | SÍMBOLO: RETANGULAR FUNDO: VERDE PICTOGRAMA: FOTOLUMINESCENTE | INDICAÇÃO DO SENTIDO (ACIMA DA PORTA) PARA INDICAR O SEU ACESSO |
| S12 | | SAÍDA DE EMERGÊNCIA | PLACA COM SÍMBOLO: QUADRADO OU RETANGULAR FUNDO: VERDE COM MENSAGEM 'SAÍDA' E OU PICTOGRAMA E OU SETA DIRECIONAL FOTOLUMINESCENTE, COM ALTURA DE LETRA > 50 MM SEMPRE | INDICAÇÃO DE SAÍDA DE EMERGÊNCIA UTILIZADA COMO COMPLEMENTAÇÃO DO PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE (SETA OU IMAGEM, OU AMBOS) |
| MENSAGENS ESCRITAS | | | | |
| CÓDIGO | SÍMBOLO | SIGNIFICADO | FORMA E COR | APLICAÇÃO |
| M1 | | INDICAÇÃO DOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO | SÍMBOLO: QUADRADO OU RETANGULAR FUNDO: COR CONTRASTE COM A MENSAGEM PICTOGRAMA: MENSAGEM ESCRITA REFERENTE AOS SISTEMAS DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIO EXISTENTES NA EDIFICAÇÃO TIPO DE ESTRUTURA E TELEFONES DE EMERGÊNCIA | NA ENTRADA PRINCIPAL DA EDIFICAÇÃO |

NOTA:
01) O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ AO CONTEÚDO NA IT-16 DO CBMMG
02) A COMPLEMENTAÇÃO DA SINALIZAÇÃO BÁSICA POR SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR COMPOSTA POR MENSAGENS ESCRITAS DEVE ATENDER AOS REQUISITOS DE DIMENSIONAMENTO APRESENTADOS NAS TABELAS 1 E 2 DO ANEXO A.

| ANEXO "K" | | | |
|---|--|-------------------------------|-------------------------------|
| INFORMAÇÕES SOBRE OS SISTEMAS | | | |
| EXTINTORES CONFORME IT-16 | 05 PÓ QUÍMICO SECO (P.Q.S.-ABC) 2A-20-B-C | | |
| ACESSO DE VIRTUAS AO HR CONFORME IT-04 | PELA RUA xxxx, CONFORME PLANTA DO TÉRREO | | |
| SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA CONFORME IT-15 | 01 PLACA S2, 04 PLACAS S3, 01 PLACA S4, 02 PLACAS S8, 02 PLACAS S12 E 01 PLACA M1 INDICANDO O SENTIDO DA SAÍDA CONFORME TABELA "A" | | |
| ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA CONFORME IT-13 | 09 LUMINÁRIAS AUTÔNOMAS DE EMERGÊNCIA, NÍVEL MÍNIMO DE ILUMINAMENTO = 5 LUX | | |
| SAÍDA DE EMERGÊNCIA CONFORME IT-08 | CONFORME DIMENSIONAMENTO | | |
| CLASSIFICAÇÃO n° - Decreto Estadual nº 44.746/08 | | | |
| GRUPO | Ocupação | Divisão | Descrição |
| H | SERVIÇO DE SAÚDE E INSTITUCIONAL | H-6 | CLÍNICA MÉDICA SEM INTERNAÇÃO |
| CARGA DE INCÊNDIO - IT 09 | | | |
| Divisão | Ocupação/uso | Descrição | CARGA DE INCÊNDIO EM M.J/m2 |
| H6 | SERVIÇO DE SAÚDE | CLÍNICA MÉDICA SEM INTERNAÇÃO | 200 |
| CLASSIFICAÇÃO DAS EDIFICAÇÕES E ÁREAS DE RISCO QUANTO A CARGA DE INCÊNDIO | | | |
| RISCO | CARGA DE INCÊNDIO (MJ/m2) | | |
| BAIXO | 300 | | |
| | | | |
| LEGENDA GERAL | | | |
|  | CORRIMÃO | | |
|  | EXTINTOR DE INCÊNDIO TIPO PÓ QUÍMICO SECO (ABC) 2-A-20-B-C | | |
|  | PLACA COM SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO - VER TABELA "A" | | |
|  | INDICAÇÃO DO CÓDIGO DA PLACA DE SINALIZAÇÃO - VER TABELA "A" | | |
|  | LUMINÁRIA AUTÔNOMA DE EMERGÊNCIA, NÍVEL MÍNIMO DE ILUMINAMENTO = 5 LUX | | |

NOTAS:
1-PROIBIDA REPRODUÇÃO OU ALTERAÇÃO DO CONTEÚDO SEM AUTORIZAÇÃO DOS RESPONSÁVEIS TÉCNICOS DO PROJETO.
2-DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS - LEI FEDERAL 9.610 DE 19/02/1996.
3-CONFIRMAR MEDIDAS NO LOCAL.
4-COTAS EM CENTÍMETROS.

SUBSECRETARIA DE VIGILÂNCIA E PROTEÇÃO À SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA
DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA FÍSICA
PROJETO MODELO UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE
PROJETO DE ACORDO COM RDC-50/2002 E
RESOLUÇÃO 170/09 DA SES-MG
É DE RESPONSABILIDADE DO MUNICÍPIO APROVAÇÃO
COM A IMPLANTAÇÃO NO TERRENO ESCOLHIDO.

| | | | |
|---|---|---|-------------------------|
| 03 | REVISÃO CONFORME ALTERAÇÃO DA ARQUITETURA EM JULHO/2013 | 28/08/2013 | VIÁVEL |
| 02 | ADEQUAÇÃO DA ARQUITETURA CONFORME VISA | 04/02/2013 | VIÁVEL |
| 01 | EMIÇÃO FINAL | 02/10/2012 | VIÁVEL |
| 00 | EMIÇÃO INICIAL | 26/09/2012 | VIÁVEL |
| REVISÃO | | OBJETO | DATA |
| VERIFICAÇÃO | | | |
| GERENCIAMENTO E PROJETO | | | |
|  | | <div>Av. Augusto de Lima, nº655 conj. 418 - Centro - BH Telefone: (31) 3324-2702 http://www.viabile.com.br viabile@viabile.com.br</div> | |
| solução em projetos | | | |
| DESENVOLVIMENTO: GRAZIELA COSTA | | DATA: SETEMBRO/2012 | |
| NOME DO ARQUIVO CAD: 460-UBSSS-R03-INC-02-PE-T3T_PLANTAS E CORTES.DWG | | ESCALA: INDICADA | UNIDADE: CENTÍMETROS |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | | PROPRIETÁRIO: | |
| FERNANDA BASQUES M. QUINTÃO | | CAU 93.704-0 | |
|  | | SECRETARIA DO ESTADO DE SAÚDE DE MINAS GERAIS GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS Secretaria de Estado de Saúde de Minas Gerais Cidade Administrativa Presidente Tancredo Neves Rodovia Prof. Américo Gianetti s/nº - Bairro: Serra Verde - B. Hte - Minas Gerais - CEP: 31630-900 SES-MG Prédio Minas - 12º e 13º andar | |
| | | SUBSECRETARIA DE INOVAÇÃO E LOGÍSTICA SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DIRETORIA DE GESTÃO DA REDE FÍSICA | |
| PREVENÇÃO E COMBATE AO INCÊNDIO E PÂNICO | | | |
| PROJETO: UBS MINAS - PROJETO MODELO TIPO T3T - TÉRREA | | | |
| ENDEREÇO: VÁRIAS UNIDADES NO ESTADO DE MINAS GERAIS | | | |
| CONTEÚDO: PLANTA DO 1º PAVIMENTO CORTES AA, CORTES BB FACHADA FRONTAL | | ETAPA: PROJETO EXECUTIVO | FOLHA: 02 02 |