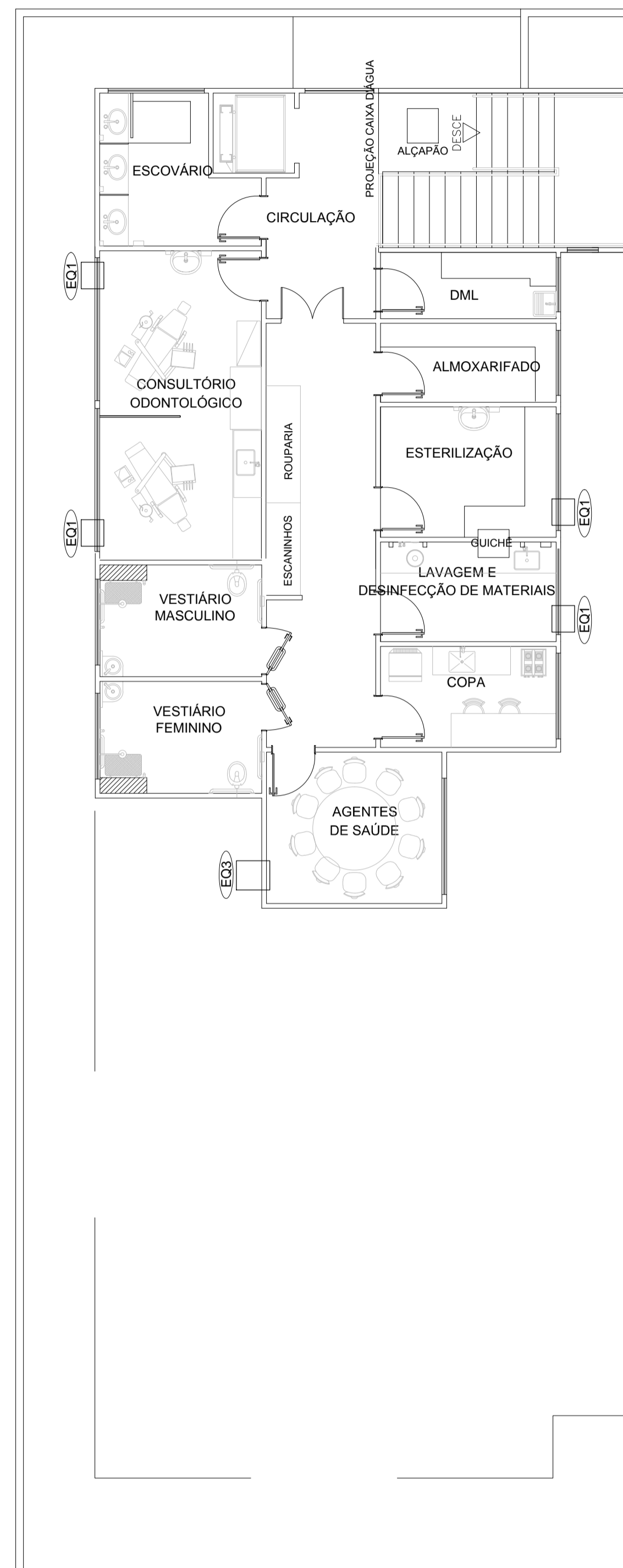


PLANTA DO 1º PAVIMENTO
ESCALA: 1/75



PLANTA DO 2º PAVIMENTO
ESCALA: 1/75

TIPO 1 ACLIVE				
TABELA DE EQUIPAMENTOS (AR CONDICIONADO)				
AMBIENTE	DEMANDA DO AMBIENTE (Btu/h)	CÓDIGO DO EQUIPAMENTO	QUANTIDADE (UNIDADE)	DESCRIÇÃO DO EQUIPAMENTO
VACINAÇÃO	6482,8	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
TRIAGEM	4094,4	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
COLETA	4094,4	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
ATENDIMENTO MULTIPROFISSIONAL	4776,8	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
ATENDIMENTO MULTIPROFISSIONAL	4776,8	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
CUIDADOS BÁSICOS/URG. E EMERG.	9212,4	EQ1	02	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
SALA DE CURATIVOS	3070,8	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
GINECOLOGIA	5118	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
GUARDA MEDICAMENTOS	2047,2	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
SALA DE REUNIÃO E EDUCAÇÃO	18083,6	EQ4	02	HI WALL ADMIRAL (SPLIT) CAPACIDADE: 12000Btu/h
AGENTES DE SAÚDE	10236	EQ3	01	SPRINGER MINIMAXI (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 12000Btu/h
CONSULTÓRIO ODONTOLÓGICO	13648	EQ1	02	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
ESTERILIZAÇÃO	2729,6	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
LAVAGEM E DESINFECÇÃO	6141,6	EQ1	01	SPRINGER DUO (APARELHO DE JANELA) CAPACIDADE: 7500Btu/h
SALA DE ESPERA	18083,6	EQ5	01	HI WALL ADMIRAL (SPLIT) CAPACIDADE: 18000Btu/h

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-CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL.
- 4-COTAS EM CENTÍMETROS.
- 5-O MUNICÍPIO SERÁ RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO DO SUPORTE E INSTALAÇÃO DO AR CONDICIONADO CONFORME PROJETO DE CLIMATIZAÇÃO E ORIENTAÇÕES CONTIDAS NO MEMORIAL/CADERNO DE ESPECIFICAÇÕES.

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 1797/09 DA SES-MG

É DE RESPONSABILIDADE DO MUNICÍPIO APROVAÇÃO
COM A IMPLANTAÇÃO NO TERRENO ESCOLHIDO.


REVISÃO	OBJETO	DATA	VERIFICAÇÃO
03	ADEQUAÇÃO DA ARQUITETURA CONFORME VISA	04/02/2013	VIÁBIL
02	EMIÇÃO FINAL	14/11/2012	VIÁBIL
01	EMIÇÃO PARA APROVAÇÃO	02/10/2012	VIÁBIL
00	EMIÇÃO INICIAL	26/09/2012	VIÁBIL

GERENCIAMENTO E PROJETO:



Av. Augusto de Lima, nº555
conj. 418 - Centro - BH
Telefax: (31) 3324-2702
http://www.viabile.com.br
viabile@viabile.com.br

DESENVOLVIMENTO: FERNANDA BASQUES	DATA: SETEMBRO/2012
NOME DO ARQUIVO CAD: 460-UBSSS-R03-ACO-01-PE-T1A.DWG	ESCALA: INDICADA
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	UNIDADE: CENTÍMETROS
FERNANDA BASQUES M. QUINTÃO CAU: 59.704-0	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 Glanetti s/nº - Bairro: Serra Verde - B. He -
Minas Gerais - CEP: 31630-900 SES-MG Predio Minas - 12º e 13º andar

SUBSECRETARIA DE INOVAÇÃO E LOGÍSTICA
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO
DIRETORIA DE GESTÃO DA REDE FÍSICA

DISCIPLINA:
CLIMATIZAÇÃO

PROJETO:
UBS MINAS - PROJETO MODELO
TIPO T1A - ACLIVE

ENDEREÇO: VÁRIAS UNIDADES NO ESTADO DE MINAS GERAIS	ETAPA: PROJETO EXECUTIVO	FOLHA: 01 01
CONTEÚDO: PLANTAS DO 1º E 2º PAVIMENTOS		