



Será utilizado o seguinte tipo de luminária:

- Bloco autônomo de iluminação, com fonte de energia própria;
- Garantir um nível mínimo de iluminação no piso de 5 lux em locais com desnível (escada ou passagens com obstáculo) e 3 lux em locais planos (corredores, halls e locais de refúgio).

NOTA:

01) O SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA ATENDERÁ AO CONTIDO NA IT-15 DO CBMMG

02) A COMPLEMENTAÇÃO DA SINALIZAÇÃO BÁSICA POR SINALIZAÇÃO COMPLEMENTAR COMPOSTA POR MENSAGENS ESCRITA DEVE ATENDER AOS REQUISITOS DE DIMENSIONAMENTO APRESENTADOS NAS TABELAS 1 E 2 DO ANEXO A.

QUADRO DE ÁREAS	
PAVIMENTO TERRO	616,69 m2
ÁREA TOTAL	636,40 m2

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-CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.

4-COTAS EM CENTÍMETROS.

04	EMISSION FINAL	17/10/2013	VIABILE
03	REVISAO CONFORME ALTERAÇÃO DA ARQUITETURA EM JULHO/2013	28/08/2013	VIABILE
02	ADEQUAÇÃO DA ARQUITETURA CONFORME VISA	20/02/2013	VIABILE
01	EMISSION FINAL	13/11/2012	VIABILE
00	EMISSION INICIAL	08/10/2012	VIABILE
REVISÃO	OBJETO	DATA	VERIFICAÇÃO

DESENVOLVIMENTO: <b>GRAZIELA COSTA</b>		DATA: <b>SETEMBRO/2012</b>	
NOME DO ARQUIVO CAD: <b>460-UBSSS-R04-INC-01-PE-T3E_DETALHES.DWG</b>		ESCALA: <b>INDICADA</b>	UNIDADE: <b>CENTÍMETROS</b>
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		PROJETISTA:	

DISCIPLINA: PREVENÇÃO E COMBATE AO INCÊNDIO E PÂNICO

PROJETO: UBS MINAS - PROJETO MODELO

TIPO T3E - EXPANSÍVEL

ENDEREÇO:			
VÁRIAS UNIDADES NO ESTADO DE MINAS GERAIS			
CONTEÚDO:	ETAPA:	FOLHA:	
DETALHES DE INSTALAÇÃO E EXECUÇÃO	PROJETO EXECUTIVO	01	
SIMBOLOGIAS E QUADRO DE ÁREAS		02	
DIMENSIONAMENTO DAS SAÍDAS			