

PLANTA DE ILUMINAÇÃO DO SUBSOLO

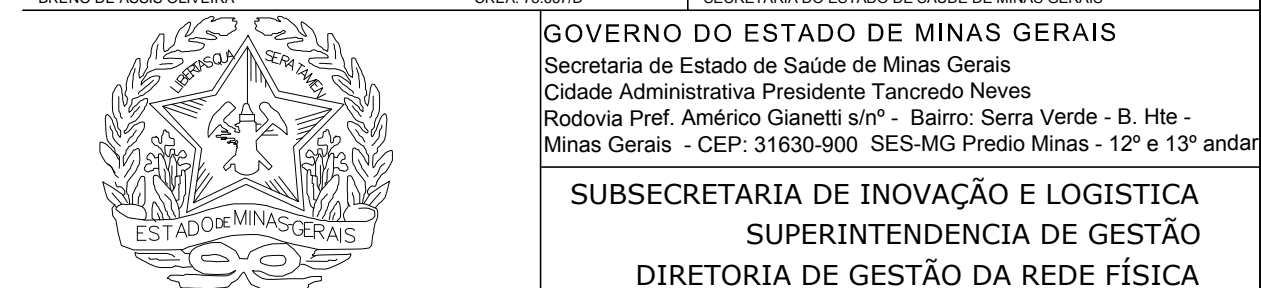
ESCALA: 1/75

06	REVISÃO FINAL	21/10/2013	VIÁVEL
05	READEQUAÇÃO DA ARQUITETURA E COMENTÁRIOS	26/09/2013	VIÁVEL
04	ADEQUAÇÃO DA ARQUITETURA CONFORME VISA	14/02/2013	VIÁVEL
03	EMIÇÃO FINAL	12/11/2012	VIÁVEL
02	ALIMENTAÇÃO DE CFTV, RACK DE SONORIZAÇÃO E BEBEDOUROS	26/10/2012	VIÁVEL
01	EMIÇÃO FINAL	22/10/2012	VIÁVEL
00	EMIÇÃO INICIAL	15/10/2012	VIÁVEL
REVISÃO	OBJETO	DATA	VERIFICAÇÃO

GERENCIAMENTO E PROJETO:



DESENVOLVIMENTO		DATA	
BRENO DE ASSIS OLIVEIRA		OUTUBRO/2013	
NOME DO ARQUIVO CAD:		ESCALA	UNIDADE
460-UBSSS-R06-ELE-02-PE-T3D.DWG		INDICADA	MILÍMETROS
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		PROPRIETÁRIO:	
BRENO DE ASSIS OLIVEIRA		SECRETARIA DO ESTADO DE SAUDE DE MINAS GERAIS	
CÍDEA: 78.6670			



DISCIPLINA:	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
PROJETO:	UBS MINAS - PROJETO MODELO TIPO T3D - DECLIVE

ENDEREÇO:		
VÁRIAS UNIDADES NO ESTADO DE MINAS GERAIS		
CONTEÚDO:	ETAPA:	FOLHA:
PLANTAS DE ILUMINAÇÃO DO PRIMEIRO PAVIMENTO E SUBSOLO	PROJETO EXECUTIVO	<u>02</u> 05

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.
- 5-OS ELÉKTROS PARA ALIMENTAÇÃO DAS ARANDELAS EXTERNAS DEVERÃO SER INSTALADOS SOBRE AS JANELAS, A 2,70m DO PISO ACABADO.
- 6-OS COMPONENTES E MATERIAIS ESPECIFICADOS NESTE PROJETO SÃO REFERENCIAIS E PODERÃO SER SUBSTITUÍDOS POR EQUIVALENTES TÉCNICOS (APRESENTAR PROTÓTIPO PARA APROVAÇÃO POR PARTE DA FISCALIZAÇÃO DAS OBRAS)

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 179/09 DA SES-MG

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