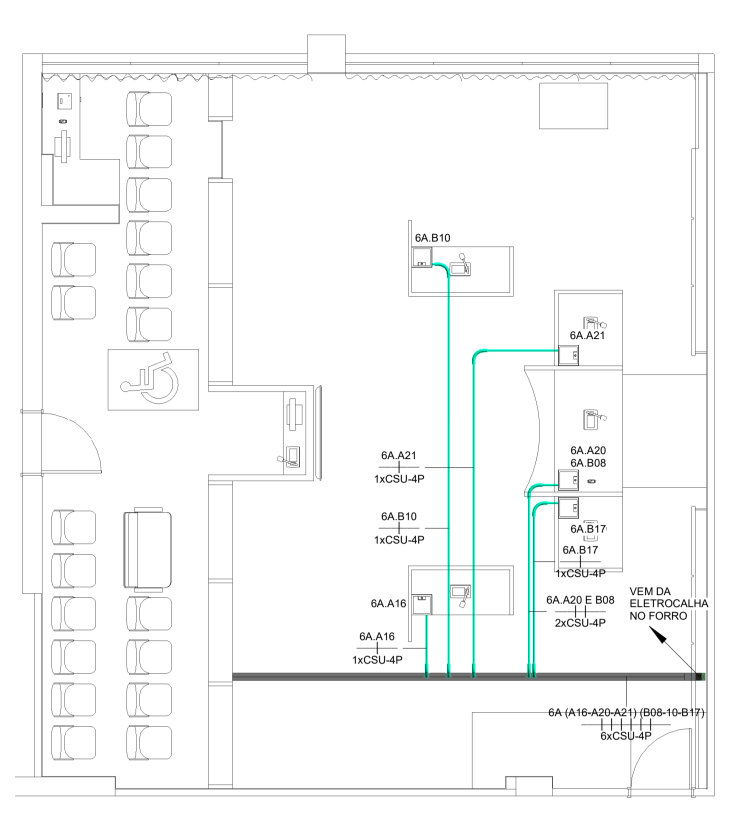


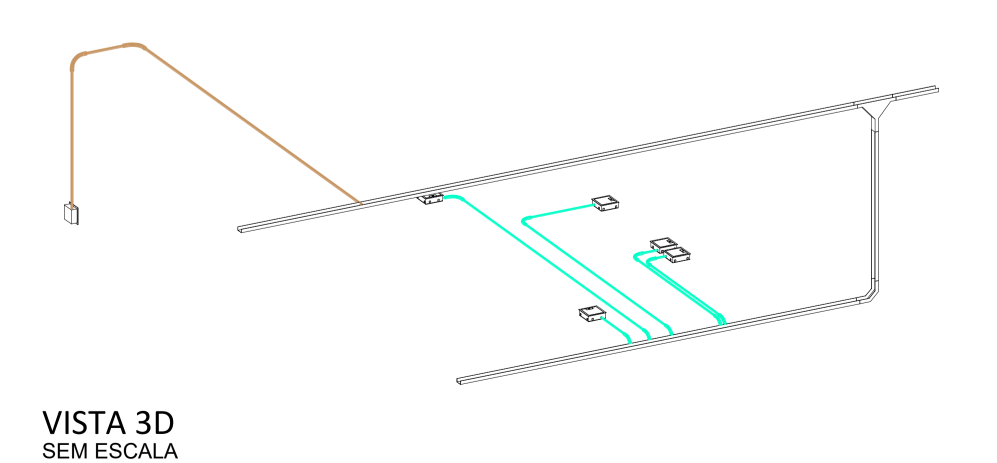
PLANTA BAIXA DE TELECOMUNICAÇÕES - FORRO ESCALA 1:50



PLANTA BAIXA DE TELECOMUNICAÇÕES - PISO

	VIDA ÚTIL DE PROJETO (VUP)				
SISTEMAS, ELEMENTOS E COMPONENTES	ESPECIFICAÇÃO	VUP (ANOS) MÍNIMO IGUAL OU SUPERIOR			
	TUBULAÇÕES, CONEXÕES E DEMAIS COMPONENTES ELÉTRICOS.	13			
INSTALAÇÕES PREDIAIS EMBUTIDAS EM VEDAÇÕES E MANUTENÍVEIS APENAS POR QUEBRA DAS VEDAÇÕES OU DOS REVESTIMENTOS	ELEMENTOS E COMPONENTES DE DIFÍCIL MANUTENÇÃO E OU SUBSTITUIÇÃO.	13			
REVESTIMENTOS	COMPONENTES DESGASTÁVEIS E DE SUBSTITUIÇÃO PERIÓDICA.	3			
	TUBULAÇÕES, CONEXÕES E DEMAIS COMPONENTES ELÉTRICOS.	4			
INSTALAÇÕES APARENTES OU EM ESPAÇO DE FÁCIL ACESSO	APARELHOS E COMPONENTES DE INSTALAÇÃO FACILMENTE SUBSTITUTÍVEIS COMO: INTERUPTORES, TOMADAS, DISJUNTORES, LUMINÁRIAS, FIAÇÃO E OUTROS.	3			
EQUIPAMENTOS FUNCIONAIS MANUTENÍVEIS E SUBSTITUTÍVEIS COM ALTO CUSTO DE MANUTENÇÃO	EQUIPAMENTOS DO SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS E OUTROS	13			

TODOS OS CRITÉRIOS E ESPECIFICAÇÕES DE PROJETO, BEM COMO A OPERAÇÃO E INSTALAÇÃO CORRETA DOS EQUIPAMENTOS E SUA MANUTENIBILIDADE DEVEM SER RESPEITADOS PARA QUE OS SISTEMAS ATINJAM A VIDA ÚTIL DE PROJETO. A VUP CONSIDERA A PERIODICIDADE E MANUTENIBILIDADE PRESCRITOS NA NORMA ABNT NBR 5674 QUE SERÃO ESPECIFICADAS NO MANUAL DE USO, OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, A SEF ENTREGUE AOS USUÁRIOS.



OBSERVAÇÕES

OS PONTOS 6A-A15 E 6A-A16 QUE ESTAVAM SEM UTILIZAÇÃO ATRÁS DAS CADEIRAS A ESQUERDA DA PORTA FORAM DESTINADOS AO RACK DE AÚDIO VISUAL E A MESA ISOLADA A ESQUERDA DO JUIZ RESPECTIVAMENTE O PONTO DA MESA ISOLADA A ESQUERDA DO JUIZ POSSUIA

PONTO DA MESA ISOLADA A ESQUENDA DO JUIZ POSSGIA PONTO SEM IDENTIFICAÇÃO O PONTO DO DATASHOW FOI DESTINADO A MESA DO JUIZ PARA A LIGAÇÃO DO TELEFONE. PONTO 6A.B08

## SIMBOLOGIA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO CAIXA PARA TOMADAS NO PISO. MODELO SPE-800 OU EQUIVALENTE PONTO DE TOMADA PARA DADOS E VOZ MONTADO EM CAIXA DE PVC COM ESPELHO E TOMADA RJ-45. DIM. (10x5x5cm), EMBUTIDA EM PAREDE, ALTURA h=0,30m, h=1,10m E h=2,20m DO PISO ACABADO AO CAIXA DE PASSAGEM EM METAL OU PVC EMBUTIDO EM ALVENARIA. DIM. 10x5x5cm E 10x10x5cm h=0,30m, h=1,10m e h=2,20m DO PISO AO CENTRO DA CAIXA. BARRA DE AÇO EMBUTIDA OU OU CABO DE COBRE APARENTE, NA ESTRUTURA DA EDIFICAÇÃO. (PASSANDO PELO PAVIMENTO) BARRA DE AÇO EMBUTIDA OU OU CABO DE COBRE APARENTE, NA ESTRUTURA DA EDIFICAÇÃO. BARRA DE AÇO EMBUTIDA OU OU CABO DE COBRE APARENTE, NA ESTRUTURA DA EDIFICAÇÃO. ELETRODUTO EM PVC FLEXÍVEL OU RÍGIDO POR BAIXO DO PISO ELEVADO PARA <u>CABOS CSU4P</u>. DIMENSÕES EM PROJETO ELETRODUTO EM PVC FLEXÍVEL OU RÍGIDO NO ENTREFORRO PARA <u>CABOS CSU4P</u> DIMENSÕES EM PROJETO ELETROCALHA PERFURADA COM SEPTO CENTRAL PARA SEPARAÇÃO DOS CIRCUITOS COM ORIGENS DISTINTAS (NORMAL OU ESTABILIZADA) - DIMENSÕES EM PROJETO NOTAS GERAIS - TELECOMUNICAÇÕES DESCRIÇÃO ITEM TODOS OS ELETRODUTOS SERÃO PROVIDOS DE BUCHAS E ARRUELAS NAS SUAS EXTREMIDADES. EXCETO AQUELES QUE TERMINAM EM CAIXAS DE SAÍDA. DEVERÃO SER USADAS CURVAS PADRÃO COMERCIAL E NUNCA JOELHOS.

AS CAIXAS DE DISTRIBUIÇÃO DEVERÃO SER PROVIDAS DE PORTAS COM FECHADURA,

TODO O PROJETO É EM TUBULAÇÃO SECA PARA PERMITIR DIVERSAS TECNOLOGIAS EXISTENTES DE

ABERTURAS PARA VENTILAÇÃO, FUNDO DE MADEIRA COM 2cm DE ESPESSURA

MÍNIMA E PINTURA INTERNA NA COR CINZA GRAFITE.

## **NOTAS GERAIS**

- PARA EXECUÇÃO CONFERIR TODAS AS MEDIDAS NO LOCAL;
- NÃO RETIRAR MEDIDAS DO DESENHO VER COTAS; EM CASO DE CONFLITO DE COTAS, PREVALECE A COTA DO DESENHO DE MENOR ESCALA;
- TODOS OS NÍVEIS E MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDOS E COMPATIBILIZADOS NA OBRA DE ACORDO COM A TOPOGRAFIA E ELEMENTOS CONSTRUÍDOS EXISTENTES.
- OS MATERIAIS ESPECIFICADOS DEVERÃO SER APLICADOS CONFORME AS NORMAS DO FABRICANTE; OS MATERIAIS ESPECIFICADOS DEVERAO SER AFLICADOS COM CAMEZAS AS TOCAMOS ES ESPECIFICADOS DE ACORDO EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE SEMPRE O ARQUITETO RESPONSÁVEL;

COM A LEI FEDERAL 9.610 DE 19/02/1998.
PROJETO

ENDEREÇO		CIDADE/UF
RUA TOMAZ GONZAGA, 686, LOURDES		BELO HORIZONTE -
DISCIPLINA		FASE
TELECOMUNICAÇÕES		PROJETO EXECUTI
CONTEÚDO		
CÂMARA - PLANTA E DETALHES		
PROPRIETÁRIO	CNPJ	DATA
TRIBUNAL DE JUSTIÇA MILITAR DO		
ESTADO DE MINAS GERAIS	16.866.394/0001-00	15/09/2022
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS	CAU	FOLHA

BERNARDO GUEDES PEREIRA ARAUJO A57428-7