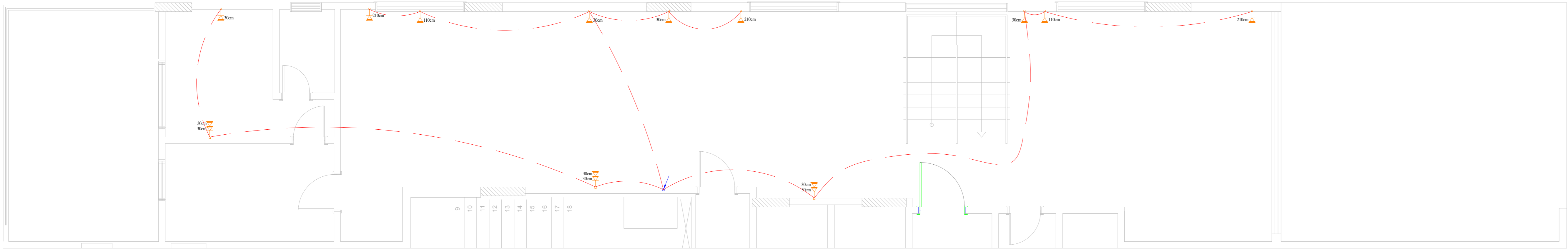


PLANTA BAIXA COBERTURA INFERIOR



PLANTA BAIXA COBERTURA SUPERIOR

LEGENDA	
SIMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÃO
	CÂMERA - ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, EMBUTIDO NA PAREDE E TETO
	CÂMERA - ELETRODUTO DE PVC FLEXÍVEL, EMBUTIDO NO PISO
	ELETRODUTO TELECOM EMB. NO PISO
	ELETRODUTO TELECOM JUNTO AO TETO
	ELETRODUTO QUE DESCE, PASSA E SOBE
	PONTO PARA TV - CABO COAXIAL 9mm - TIPO F
	TOMADA PARA TELEFONE - 4P - PADRÃO TELEBRÁS COM RJ11
	TOMADA PARA INTERNET (REDE LÓGICA) - RJ45 UTP CAT 5 / CAT 6
	TOMADA PARA INTERNET/TELEFONE
	TOMADA PARA INTERNET/TV A CABO
	INTERFONE
	CONTROLE DE ACESSO
	PONTO PARA CÂMERA
	PONTO PARA SENSOR ALARME
	PONTO ACESSO ALARME
	PONTO PARA CAIXA DE SOM
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO - EMBUTIDO EM ALVENARIA
	CAIXA DE PASSAGEM - PISO - TAMANHO VARIÁVEL
	CAIXA DE PASSAGEM - TETO - TAMANHO VARIÁVEL

NOTA:

- 1- POR NORMA, OS ELETRODUTOS SÃO DO TIPO PVC RÍGIDO COM SEUS DIÂMETROS INTERNOS EXPRESSOS EM MILÍMETROS;
- 2- OS LANCES DE TUBULAÇÃO ENTRE CAIXAS, NÃO DEVERÃO CONTER MAIS DE DUAS CURVAS, EVITANDO-SE TAMBÉM, SEMPRE QUE POSSÍVEL, CURVAS REVERBAS;
- 3- USAR CURVAS, PREFERENCIALMENTE, DE RAIO LONGO E NUNCA JOELHOS;
- 4- INSTALAR BUCHAS E ARRUELAS NA PONTA DOS ELETRODUTOS, EXCETO NAQUELES QUE TERMINAM EM CAIXAS DE SAÍDA;
- 5- INSTALAR ARAMES GUIA DE FERRO RECOZIDO NOS ELETRODUTOS;
- 6- CAIXAS DE DISTRIBUIÇÃO PROVIDAS DE PORTAS COM FECHADURA, VENTILAÇÃO E FUNDO DE MADEIRA DE ESPESURA NÃO INFERIOR A 2CM. A PINTURA INTERNA DEVERÁ SER CINZA GRAFITE;
- 7- TUBULAÇÃO NÃO COTADA 1/2"MM;
- 8- SISTEMA DE ATERRAMENTO EQUIPOTENCIAL E COM UMA RESISTÊNCIA ÔHMICA MÁXIMA IGUAL A 15 (QUINZE) OHMS;
- 9- SOLICITAR VISTORIA DA TUBULAÇÃO DE ENTRADA TÃO LOGO A MESMA ESTEJA CONCLUÍDA E COM UMA ANTECEDÊNCIA DE 120 DIAS EM RELAÇÃO AO TÉRMINO DA OBRA;
- 10- O ATERRAMENTO DO DIO DE TELEFONIA DEVERÁ SER INTERLIGADO AO BEP (INSTALAÇÕES ELÉTRICAS), ATRAVÉS DE CABO DE COBRE NÚ 16mm².

DEFINIÇÕES	RESPONSÁVEL PELA RESPOSTA	RECEBIDO EM:
CHECKLIST HIDROSSANITÁRIO		
CHECKLIST PREVENTIVO		
CHECKLIST ELÉTRICO		

ARQUIVOS BASE	NOME DO ARQUIVO	ENVIADO POR	RECEBIDO EM:

REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO	RESPONSÁVEL
---------	------	-----------	-------------

RESPONSÁVEL TÉCNICO

JOSÉ AMÉRICO DOS S.
ROSA
CREA-SC: 48.593-1

PROJETOS ELÉTRICOS - HIDROSSANITÁRIOS
PREVENTIVO DE INCÊNDIO - MODELAGEM E COMPATIBILIZAÇÃO BIM

PROPRIETÁRIO

BAF INCORP. E ADM. DE BENS EIRELI

CNPJ: 28.655.527/0001-73

OBRA

VILLA BRAVA

Avenida José Medeiros Vieira, nº1538 - Praia Brava - Itajaí/SC

FOLHA	001	001	
DESCRIÇÃO	PLANTA BAIXA COBERTURA		
ARQUIVO Nº	0477.017.19	DATA	26/11/2021
PROJETO	TELECOM	ESCALA	1:50
PROJETISTA	Glauber Orion		

RUA 248, Nº322 - ED. BABYLON EXECUTIVE TOWER - SALA 204
ITAJAÉ/MA - SANTA CATARINA - (47) 3344.5522
contato@atribiprojetos.com.br atribiprojetos