

ESQUEMA GERAL - PAVIMENTO INFERIOR
ESCALA: 1/75

LEGENDA GERAL DADOS/VOZ

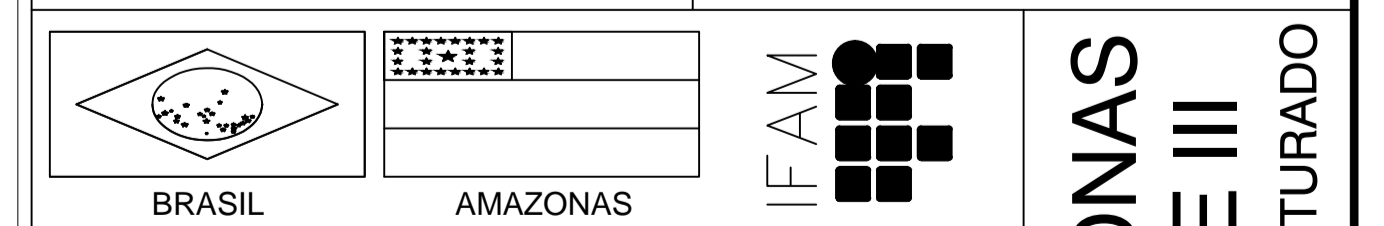
	PONTO DE TELECOM. PARA DADOS/VOZ NA PAREDE A 30cm DO PISO ACABADO (CONDULETE 4"x2")
	PONTO DE TELECOM. PARA DADOS/VOZ NA PAREDE A 220cm DO PISO ACABADO (CONDULETE 4"x2")
	PONTO DUPLO DE TELECOM. PARA DADOS/VOZ NA PAREDE A 30cm DO PISO ACABADO (CONDULETE 4"x2")
	ELETROCALHA GALVANIZADA PERFURADA COM TAMPAS INSTALAÇÃO APARENTE NO TETO
	ELETRODUTO EM PVC RÍGIDO 3/4" INSTALAÇÃO APARENTE EM PAREDE A 30cm DO PISO ACABADO
	ELETROCALHA QUE SOBE
	ELETROCALHA QUE DESCE
	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO GERAL (80x80x15 cm)
	CAIXA DE PASSAGEM DE VIGA (10x10x5cm)
	CAIXA DE PASSAGEM EM PAREDE (CONDULETE 4"x2")

- NOTAS
- PROJETO ELABORADO CONFORME NBR 14665
 - TODO O CABEAMENTO HORIZONTAL DEVE SER CONSTITUÍDO DE CABOS UTP DE 4 PARES CATEGORIA 6
 - NÃO SÃO ADMITIDAS EMENDAS NO CABEAMENTO HORIZONTAL
 - TODOS OS CABOS ADAPTADORES (ADAPTER CABLES) NAS ÁREAS DE TRABALHO DEVEM SER CONSTRUÍDOS COM CABO UTP FLEXÍVEL DE 4 PARES CATEGORIA 6
 - TODO O SISTEMA DE CABEAMENTO ESTRUTURADO DEVE ADOTAR O PADRÃO DE PINAGEM EIA/TIA 568-A
 - QUALQUER PONTO DE COMUNICAÇÃO EXISTENTE NAS ÁREAS DE TRABALHO PODE INDISTINTAMENTE SER DEFINIDO COMO DADOS OU VOZ SELA MANEIRA DOS CABOS NO CROSS CONNECT PRINCIPAL (PATCHES PANEIS)
 - TODOS OS ELETRODUTOS INSTALADOS NAS ÁREAS DE TRABALHO SÃO DE PVC RÍGIDO 3/4", EM INSTALAÇÃO APARENTE, FIXADOS A CADA 1,5M POR MEIO DE ABRAÇADEIRAS METÁLICAS
 - A CONEXÃO ENTRE ELETRODUTOS INSTALADOS EM LADOS OPOSTOS DA MESMA PAREDE DEVERÁ SER FEITA POR MEIO DAS CAIXAS DE PASSAGEM EM PAREDE

Nº	DESCRIÇÃO	DATA	VISTO
	REVISÕES		

REVISÃO Nº	DATA	NOME	ASSINATURA

AUTORES DO PROJETO E ART DO CREA: _____
 PROPRIETÁRIO/PROCURADOR: Instituto Federal do Amazonas RESPONSÁVEL PELA EXECUÇÃO E ART: _____



OBRA: CONSTRUÇÃO DO IFAM - CAMPUS TEFÉ
 TÍTULO: CABEAMENTO ESTRUTURADO METÁLICO ESCALA: INDICADA
 ASSUNTO: ESQUEMA GERAL - PAVIMENTO INFERIOR
 LOCAL: CAMPUS TEFÉ, ESTRADA DAS MISSOES, S/N.
 BARRIO: ZONA RURAL CIDADE: TEFÉ - AM
 ART DO PROJETO: TELEFONE: (92) 3306-0045

AMAZONAS
FASE III
 CAB. ESTRUTURADO
 LÓGICA
 01/04