



ESQUEMA GERAL - PAVIMENTO INFERIOR  
ESCALA: 1/75

LEGENDA GERAL DADOS/VOZ

	PONTO SIMPLES PARA DADOS E VOZ NA PAREDE A 30cm DO CENTRO DO PISO (CONDULETE 4"x4"x2")
	PONTO SIMPLES PARA DADOS E VOZ NA PAREDE A 220cm DO CENTRO DO PISO (CONDULETE 4"x4"x2")
	PONTO DUPLO PARA DADOS E VOZ NA PAREDE A 30cm DO CENTRO DO PISO (CONDULETE 4"x4"x2")
	ELETROCALHA GALVANIZADA PERFORADA COM TAMPAS INSTALAÇÃO APARENTE NO TETO
	TUBULAÇÃO EM PVC RÍGIDO APARENTE NA PAREDE A 30cm DO CENTRO DO PISO ACABADO
	ELETROCALHA QUE SOBE
	ELETROCALHA QUE DESCE
	CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO GERAL (80x80x15 cm)
	CAIXA DE PASSAGEM DE VIGA (10x10x5cm)

NOTAS

- PROJETO ELABORADO CONFORME NBR 14885
- 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 EMTA 568 A
- QUALQUER PONTO DE COMUNICAÇÃO EXISTENTE NAS ÁREAS DE TRABALHO PODE INSTALATIVAMENTE SER DEFINIDO COMO DADOS OU VOZ PELA MANOBRA DOS CABOS NO CROSS CONNECT PRINCIPAL (PATCH PANELS)

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:

BRASIL AMAZONAS IFAM

ANTONIO VENANCIO CASTELO BRANCO

TÍTULO: REMANESCENTE DE OBRA DO CAMPUS HUMAITÁ

PROJETO: ESQUEMA GERAL - PAVIMENTO INFERIOR ESCALA: 1/75

CAMPUS: CAMPUS HUMAITÁ ENDEREÇO: BR-230, KM 5

Bairro: ZONA RURAL Código: HUMAITÁ - AM

CEP: 69.000-000 TELEFONE: (082)3621-6700 HOME PAGE: www.ifam.edu.br

AMAZONAS EXP III CAB. ESTRUTURADO

LÓGICA 01/04