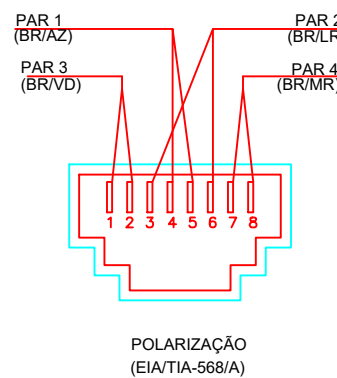
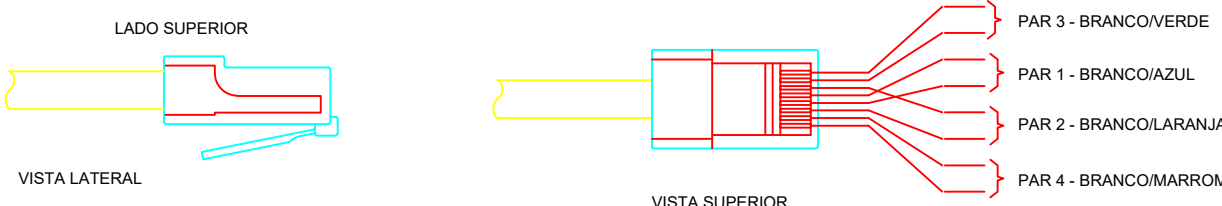


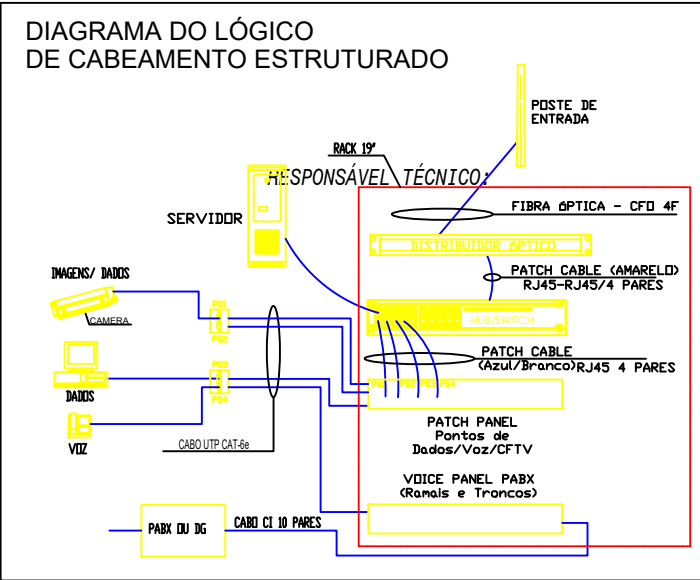
Legenda de condutas	
Cabeamento	
Teto	
Baixa	

Legenda das indicações	
RJ45(1)	Pontos de cabeamento - RJ 45 - 1 módulo - baixa
CTR	Cotovelo reto 90° - 19x38mm
FG	Fiango - 19x38mm
TH	T horizontal 90° - 19x38mm
SU	Caixa padrão 10° - porta acrílico cristal - 5U x 370mm

Legenda	
Caixa padrão	
Cotovelo reto 90°	
Fiango	
Saída dupla para eletroduto	
Saída horizontal para eletroduto	
T horizontal 90°	
Tomada RJ45 a 0,30m do piso	



POLARIZAÇÃO DAS TOMADAS DE LÓGICA RJ-45



EDUCAÇÃO
Secretaria de Estado
da Educação / SEDUC



GOVERNO DO PIAUÍ

PROJETO: UNIDADE ESCOLAR EDITH NOBRE DE CASTRO

PROJETO TIPO: PROJETO DE INFRAESTRUTURA EDUCACIONAL

PROPRIETÁRIO: NOME DO PROPRIETÁRIO
CPF:
AUTOR DO PROJETO: ARQUITETO / ENGENHEIRO
CAU / CREA
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ARQUITETO / ENGENHEIRO
CAU / CREA

Eng. CIVIL
CREA 1617071677

APROVAÇÕES:		
ENDEREÇO: TRAVESSA DR. BARROSO, 193, ALDEIA		
MUNICÍPIO: SÃO RAIMUNDO NONATO		ZONA: URBANA
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA, DETALHAMNETO E TABELAS		
REVISÃO:		
DESENHISTA: KEPLER JUNIOR	ESCALA: INDICADA	CAB 01/02
FORMATO: A1 (841 x 594)	DATA: AGOSTO/2021	