

**Legenda das indicações - PAVIMENTO 1**

Wifi	Pontos de cabeamento - Antena RJ 45 - CAT 6 - Teto
RJ45(1)	Pontos de cabeamento - RJ 45 - 1 módulo - baixa
RJ45(2)	Pontos de cabeamento - RJ 45 - 2 módulos - baixa
CTR	Cotovelo reto 90° - 100x50mm
TR	T reto 90° - 100x50mm

**Legenda de condutos - PAVIMENTO 1**

Cabeamento	
	Direta
	Teto
	Baixa

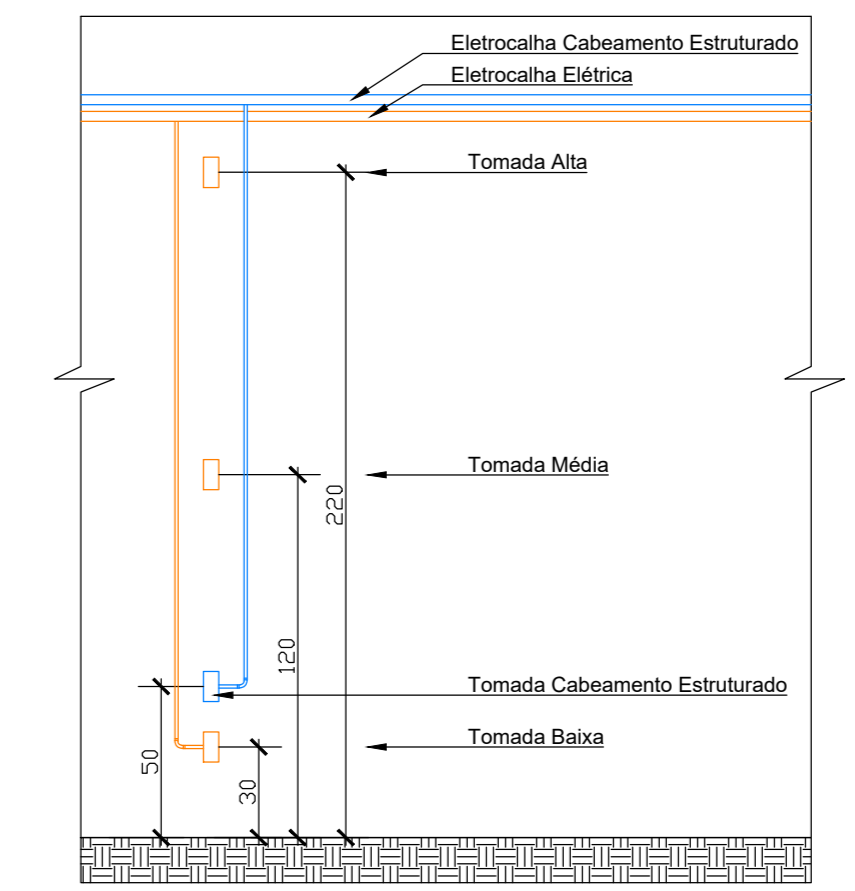
**Legenda - PAVIMENTO 1**

	Antena Teto - RJ45 - CAT 6
	Cotovelo reto 90°
	Saída dupla para eletroduto
	Saída horizontal para eletroduto
	T reto 90°
	Tomada RJ45 - 2 módulos a 0,30m do piso
	Tomada RJ45 a 0,30m do piso

- Observações:**
- 1- TODOS OS ELETRODUTOS DEVERÃO SER DE PVC, OS ELETRODUTOS SEM DESCRIÇÃO DEVEM SER DE 3/4".
  - 2- TODAS AS ELETROCALHAS DEVERÃO DO TAMANHO MÍNIMO 100X50MM.
  - 3- TODAS OS CABOS SEM DESCRIÇÃO DEVERÃO SER DE 2,5MM².
  - 4- TODAS OS CIRCUITOS DEVERÃO SER ATERRADOS.

**HISTÓRICO DE ATUALIZAÇÃO/SUBSTITUIÇÃO DO PROJETO**

Data	Descrição da Atualização/Substituição	Documentos



**Detalhe Alturas Pontos**  
Escala 1:25

**TERMO DE APROVAÇÃO DE PROJETO**  
DECLARAÇÃO

Declaro que os serviços objeto deste aceite, bem como a documentação pertinente, foram recebidos e validados em caráter definitivo. Afirma ainda, ciência que as futuras alterações poderão não ser atendidas de imediato (ingressando novamente à fila de atendimento) por não haver, no momento da solicitação recursos humanos (engenheiros e arquitetos) disponíveis, e que toda mudança arquitetônica compromete direta ou indiretamente todos os projetos complementares (já finalizados) e toda a documentação obrigatória (licenciamentos, aprovações) encaminhada, influenciando no planejamento da prestação de serviços efetuado pela Diretoria de Planejamento Físico - DPF da Universidade Estadual do Oeste do Paraná - UNIOESTE, podendo ocasionar diversos impactos financeiros.

CARIMBO E ASSINATURA

**PROJETO DE REDE LÓGICA**

**unioeste**  
Universidade Estadual do Oeste do Paraná

CONTEÚDO:  
PLANTA BAIXA - CABEAMENTO ESTRUTURADO, DETALHES GERAIS, LEGENDAS.

OBRA:  
REFORMA REITORIA - ETAPA 03

ENDEREÇO: RUA UNIVERSITÁRIA, 1619, QUADRA 023, LOTE 023, JARDIM UNIVERSITÁRIO, CASCAVEL - PARANÁ

EMPRESA: Assessoria de Planejamento Física - APF  
ENDEREÇO: Rua Universitária, 1619, Bairro Universitário, Cascavel PR  
CNPJ: 78.880.337/0001-84  
E-MAIL: obras@unioeste.br  
TELEFONE: (45) 3220-5714

**PLANTA BAIXA CABEAMENTO ESTRUTURADO**

1º PAVIMENTO  
ÁREA: 1202,34 m²  
ESCALA 1:50

AUTOR DO PROJETO: Eng. Eletricista Avel Daniel Quinteros C.R.E. 036626	DESENHO: Avel
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE ESTADUAL DO OESTE DO PARANÁ RUA UNIVERSITÁRIA, 1619	ESCALA: INDICADA DATA: 17/03/2026

**101**