



PROJETO REDE LÓGICA E TELEFÔNICA ESCALA: 1/50

Legenda	
	Caixa de passagem - medidas indicadas
	PT 01 (RJ45) Tomada para rede de lógica cat 6, embutida na parede.
	PT 01 (RJ11) Tomada para rede de telefonia, embutida na parede.
	AT 01 PC 4U Rack 19" x 470mm, 4U, para lógica, com patch panel 12 portas categoria 6.
	Distribuidor geral para telefonia, embutir, 20x20 cm, em material termoplástico, com bloco de engate rápido para 10 pares.
	Tomada média a 1,20m do piso

Legenda de condutos	
	Teto
	Alta
	Baixa
	Piso

OBSERVAÇÕES

Todas as instalações de lógica e telefone serão embutidas.
 Eletrodutos não cotados terão bitola de 3/4" em PVC flexível.
 Fiação deverá ser instalada a partir do DG e do rack até os pontos terminais.
 Todos os equipamentos de lógica devem pertencer à categoria 6.
 Conforme corte arquitetônico é possível o cruzamento de eletrodutos sobre a formação do teto.

