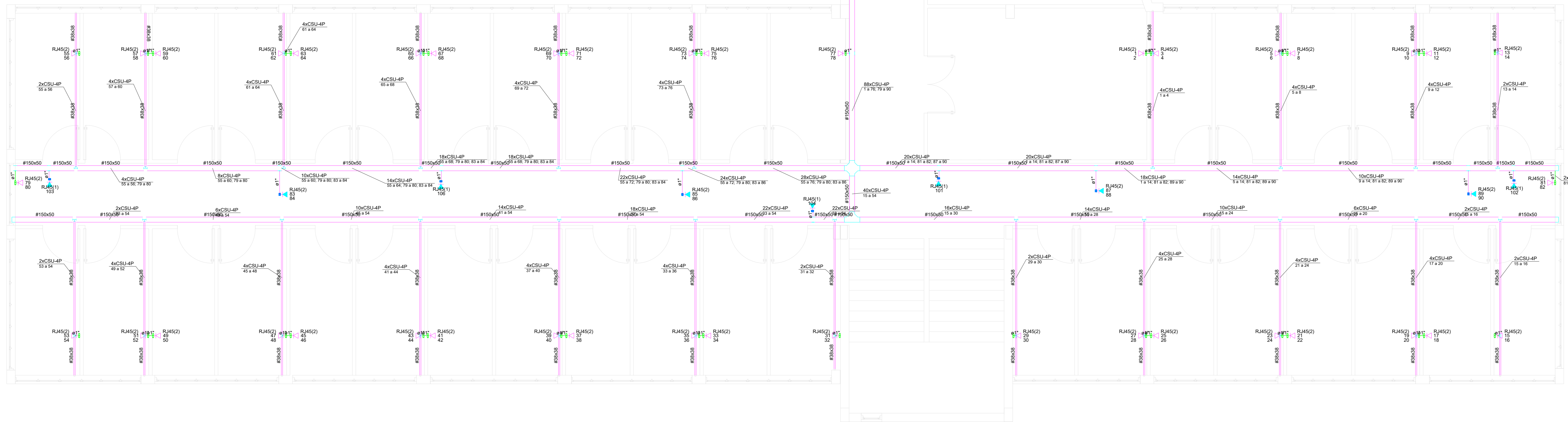


PISO 05



PAVIMENTO 5
ESC. 1/50

Legenda de condutos - Piso 1	
Cabeamento	
	Direta
	Teto
	Média
	Baixa
	Piso

Legenda das indicações	
	RJ45(1) Pontos de cabeamento - RJ 45 - 1 módulo - alta
	RJ45(2) Pontos de cabeamento - RJ 45 - 2 módulos - alta
	RJ45(2) Tomada de piso em caixa 17 x 17 x 7,9 - 2 módulos - RJ45
	RJ45(2) Condulete X - Pontos de cabeamento - 1" RJ45 - 2 módulos - baixa
	RJ45(2) Condulete X - Pontos de cabeamento - 1" RJ45 - 2 módulos - média

Legenda	
	Caixa de passagem 280x280x102 a 0,30 do piso
	Condulete X - Tomada RJ45 - 2 módulos a 0,30m do piso
	Condulete X - Tomada RJ45 - 2 módulos a 1,20m do piso
	Cotovelo reto 90°
	Ponto de consolidação
	Ponto de telecomunicação no piso
	Saída horizontal para eletroduto
	T horizontal 90°
	T reto 90°
	Terminal
	Tomada RJ45 - 2 módulos a 2,20m do piso
	Tomada RJ45 a 2,20m do piso

NOTAS
1 - OS FIOS NÃO DEVERAM TER EMENDAS AO LONGO DO SEU TRAJETO.
2 - PONTOS DE NÚMERO 93 A 98 SÃO PONTOS DE ESPERA PARA O CIRCUITO CFTV.
3 - O PONTO DE CONSOLIDAÇÃO Nº 03, NÃO ATENDER O PAVIMENTO 05 E 06.
4 - A DISTÂNCIA DO PONTO DE CONSOLIDAÇÃO AO PONTO TERMINAL NÃO DEVE EXCEDER 90 METROS.
5 - DEVERÁ SER DEIXADA UMA SOBRA DE 3 METROS EM CADA CIRCUITO NO PONTO DE CONSOLIDAÇÃO.

NOTAS GERAIS
1. ESTE PROJETO É PROPRIEDADE DO PROJETISTA REGISTRADO NO SELO, CONFORME LEI Nº. 5194/96 NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
2. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTES PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO. QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO.
3. ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO.
4. QUALQUER MODIFICAÇÃO OU DÚVIDA DEVERÁ SER IMEDIATAMENTE COMUNICADA POR ESCRITO AO PROJETISTA.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS - UNIFAL-MG
COORDENADORIA DE PROJETOS E OBRAS - CPO/Proplan

CONTEÚDO: PROJETO DE LÓGICA PRÉDIO "0" - ODONTOLOGIA	LOCAL DA OBRA: CAMPUS Santa Clara
PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS / UNIFAL-MG CNPJ: 17.879.859/0001-15	TIPO DE PROJETO: PROJETO BÁSICO

CONTEÚDO DA PRANCHA:
Projeto de Lógica

ASSINATURAS: PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS / UNIFAL-MG CNPJ: 17.879.859/0001-15	PRANCHA: 12038 m²
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. AMANDA REGINA ALVES VIANA CREA 234255/D ART nº: MG20243193717	

APROVAÇÕES:	ÁREAS:
ESCALA: INDICADA	DATA: 16 DE FEVEREIRO DE 2024
DESENHO: PROFESSORA AMANDA REGINA ALVES VIANA	OBSERVAÇÕES: O PROJETO DE LÓGICA DE CABEAMENTO NÃO DEVE SER UTILIZADO PARA QUALQUER OUTRA FINALIDADE QUE NÃO SE RELACIONE COM A EXECUÇÃO DA PRESENTE EDIFICAÇÃO, SENDO TERMINANTEMENTE VEDADA SUA COLOCAÇÃO A DISPOSIÇÃO DE TERCEIROS.
	PRANCHA: 05/06