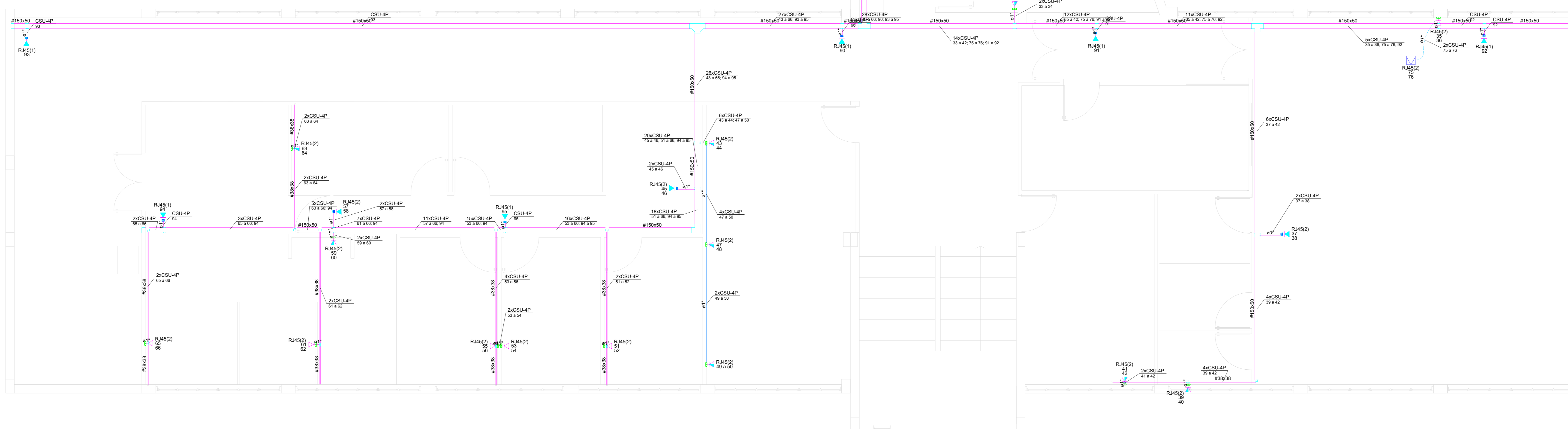


PISO 02



PAVIMENTO 2
ESCALA 1/50

Legenda de condutos - Piso 1	
Cabearmento	
	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 NUMERO 87 A 96, SÃO PONTOS DE ESPERA PARA O CIRCUITO CFTV.	
3 - O PONTO DE CONSOLIDAÇÃO Nº 01, VAI ATENDER O PAVIMENTO 01 E 02.	
4 - A DISTANCIA 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 MEMO 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 "01" - ODONTOLÓGIA	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 RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. AMANDA REGINA ALVES VIANA CREA 234255/D ART nº: MG20243193717			
APROVAÇÕES:	ÁREAS: 12038 m²		
ESCALA: INDICADA	DATA: 14/05/2024		
DESENHO: 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. O PROJETA...		
PRANCHA: 02/06			