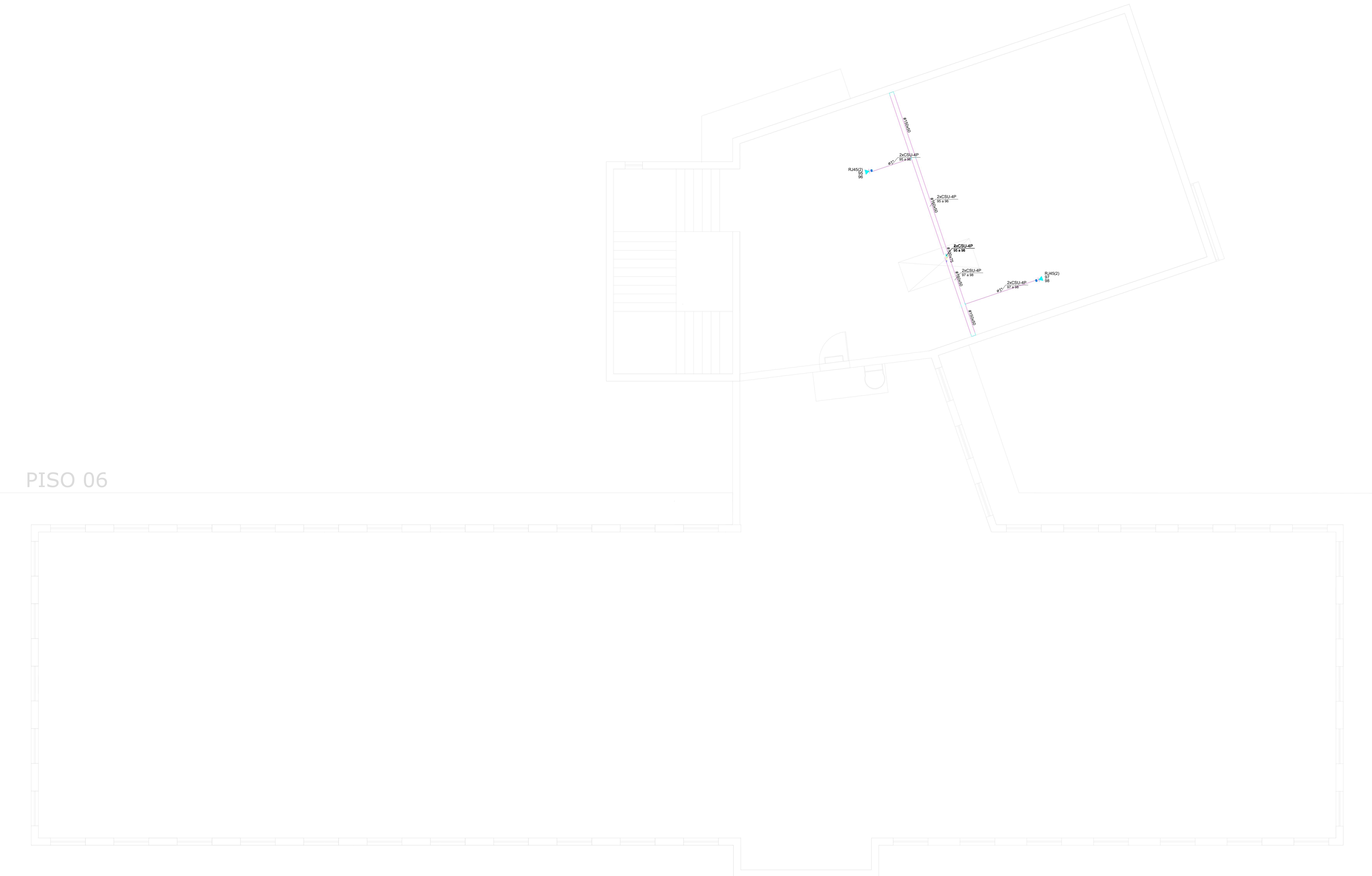


PISO 06



PAVIMENTO 6
ESC. 1/750

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

| Legenda das indicações | |
|------------------------|--|
| | Pontos de cabeamento - RJ 45 - 1 módulo - alta |
| | Pontos de cabeamento - RJ 45 - 2 módulos - alta |
| | Tomada de piso em caixa 17 x 17 x 7,9 - 2 módulos - RJ45 |
| | Condulete X - Pontos de cabeamento - 1" RJ45 - 2 módulos - baixa |
| | 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 |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"> OS FIOS NÃO DEVERAM TER EMENDAS AO LONGO DO SEU TRAETO. PONTOS DE NUMERO 93 A 98 SÃO PONTOS DE ESPERA PARA O CIRCUITO CFTV. O PONTO DE CONSOLIDAÇÃO Nº 03, NÃO ATENDER O PAVIMENTO 05 E 06. A DISTANCIA DO PONTO DE CONSOLIDAÇÃO AO PONTO TERMINAL NÃO DEVE EXCEDER 90 METROS. DEVERÁ SER DEIXADA UMA SOBRA DE 3 METROS EM CADA CIRCUITO NO PONTO DE CONSOLIDAÇÃO. |

| NOTAS GERAIS |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 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. O PROJETISTA NÃO SE RESPONSABILIZARÁ POR EVENTUAIS ALTERAÇÕES DESTA PROJETO DURANTE SUA EXECUÇÃO, QUALQUER MODIFICAÇÃO, O MESMO DEVE SER CONTACTADO. ESTE PROJETO FOI BASEADO NO LAY-OUT E INFORMAÇÕES FORNECIDAS PELO ARQUITETO OU PROPRIETÁRIO. 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" - 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: 04 DE 02 DE 2024 | | |
| DESENHO: AMANDA REGINA ALVES VIANA | OBSERVAÇÕES: O CONTEÚDO DESTE PROJETO 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: 06/06 | | | |