

LEGENDA/ ESPECIFICAÇÕES

PONTO ILUMINÇÃO

REGISTRO

TOMADA UNIVERSAL ALTA

TOMADA UNIVERSAL MÉDIA

TOMADA UNIVERSAL BAIXA

TELEFONE/ INTERNET

INTERRUPTOR

CAIXA DE PASSAGEM EM VISTA

TOMADA UNIFILAR EM VISTA

CALHA

INTERRUPTOR EM VISTA

TOMADA DOIS PONTOS EM VISTA

TOMADA ESPECIAL PARA AR CONDICIONADO

CAIXA DE PASSAGEM EM VISTA

CAIXA DE DISTRIBUIÇÃO

AR CONDICIONADO

The diagram is a detailed architectural floor plan of a laboratory area, labeled 'Vista 04- LATER - LABORATÓRIO DE ANALISES TERMICAS'. The plan shows a rectangular room with a central corridor and several workstations. Dimensions are provided in millimeters (mm) and centimeters (cm). The overall width of the room is 336 cm, and the overall depth is 816 cm. The central corridor is 110 cm wide. The workstations are 314 cm wide and 210 cm deep. The distance between the workstations is 155 cm. The distance from the workstations to the side wall is 120 cm. The distance from the workstations to the front wall is 58 cm. The distance from the workstations to the back wall is 177 cm. The distance from the workstations to the side wall is 105 cm. The distance from the workstations to the front wall is 47 cm. The plan also shows a yellow grid area labeled 'Guarda corpo Existente' and a yellow grid area labeled 'Guarda corpo Existente'.

Vista 04- LATER - LABORATÓRIO DE ANALISES TERMICAS
esc 1/50 Levantamento - Área do Mezanino

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
MODERNIZAÇÃO E ADEQUAÇÃO DE LABORATÓRIOS
DE PESQUISA DA UFU
LABORATÓRIO DE DE ANALISES TERMICAS (Biomassas) - LATER

CAMPUS SANTA MÔNICA
Unidade Segismundo Pereira
DATA: Dezembro
COORDENAÇÃO: ARO, JOAO BATISTA SOARES - OMC08
TÉCNICOS: BRUNO CÉSAR SILVA RIBEIRO
ESCALA: 1/50
FOLHA: 06/08