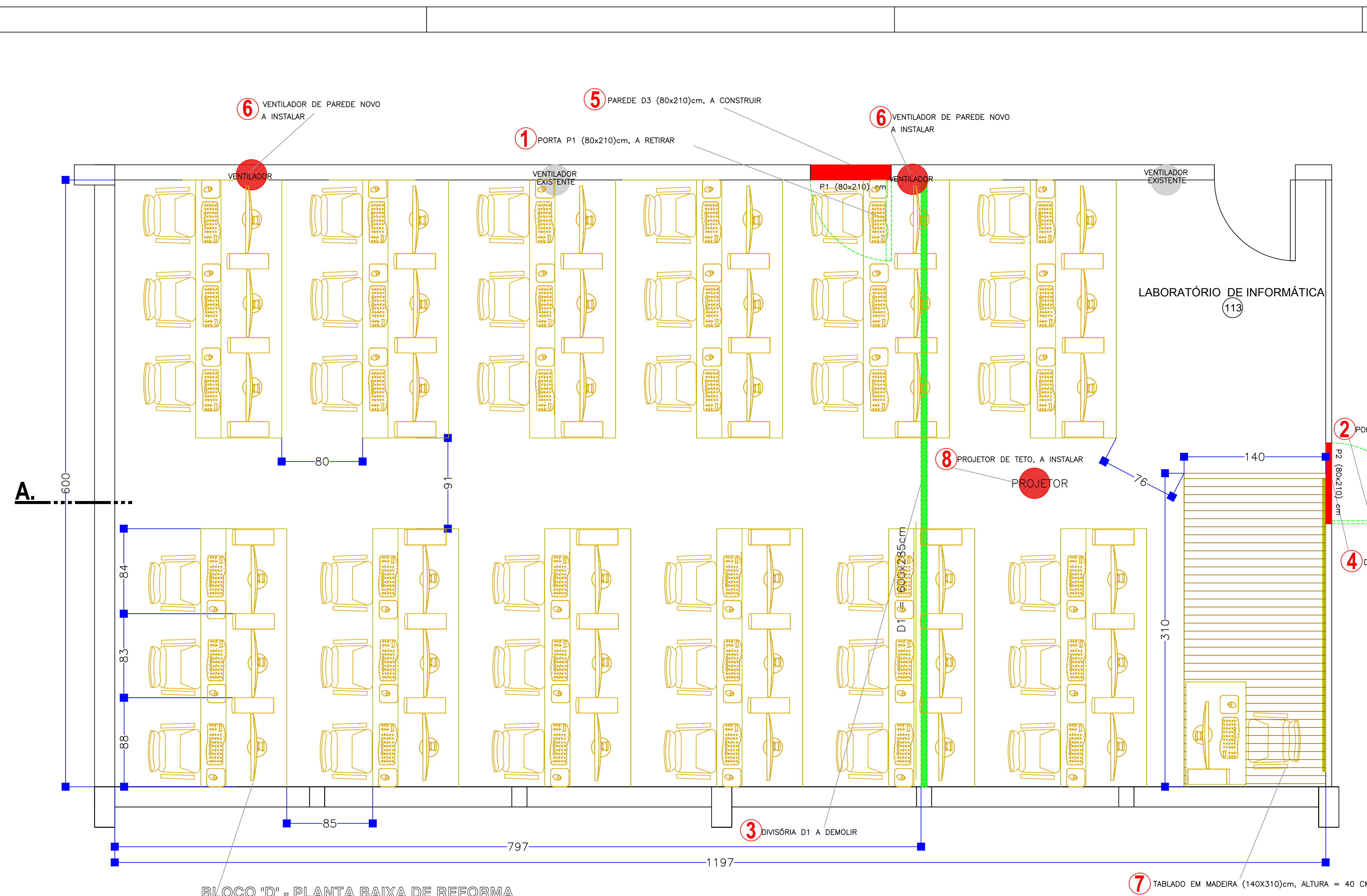
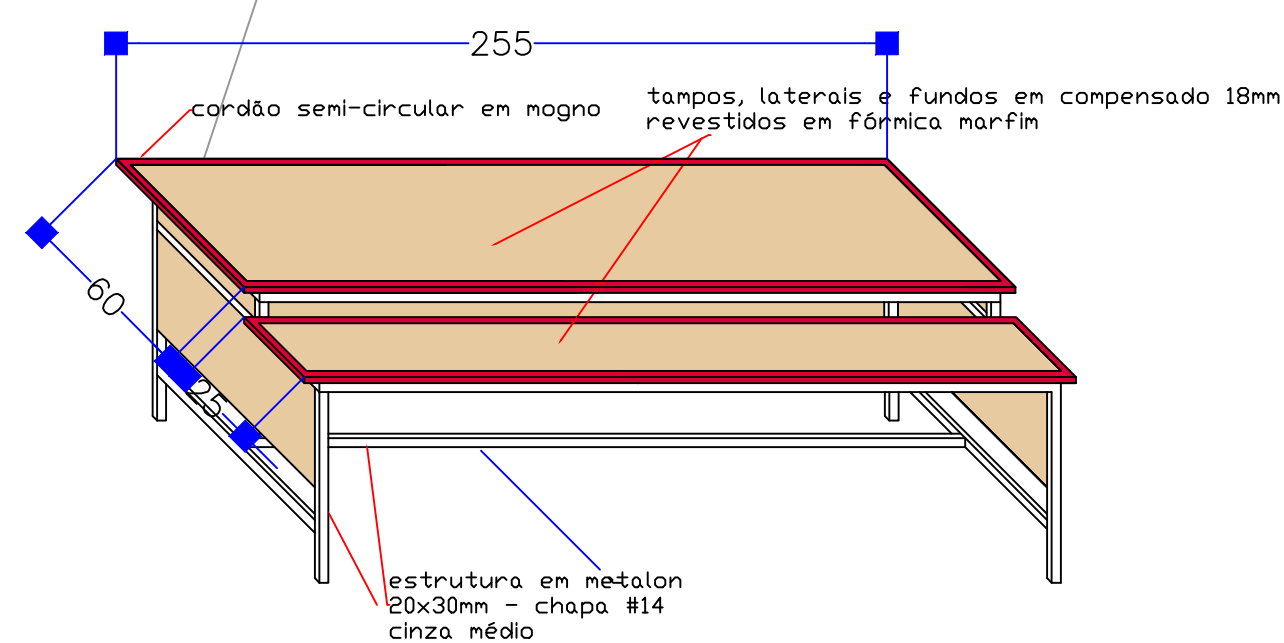


Capacidade = 36 computadores



BLOCO 'D' - PLANTA BAIXA DE REFORMA
LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA

escala 1 : 25



MODELO DE BANCADA P/ MICROCOMPUTADORES (12x) - EXEMPLO
*para 3 computadores
escala 1 : 25

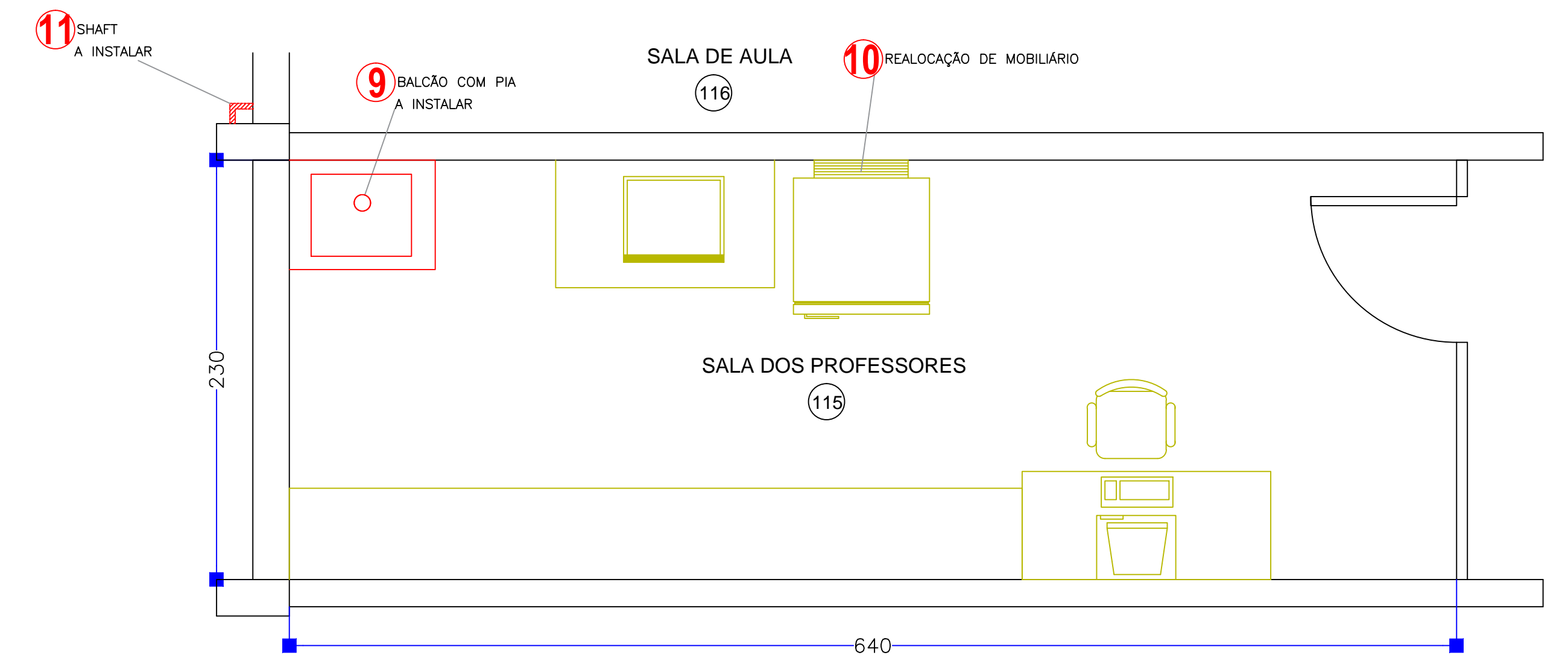
Lista de Modificações

LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA

- 1.P1 (80x210)cm – PORTA DE FERRO DE ABRIR – RETIRAR
- 2.P2 (80x210)cm – PORTA "DIVILUX" – RETIRAR
- 3.D1 (600x285)cm – DIVISÓRIA EM MADEIRA – DEMOLIR
Obs: o quadro branco deverá ser retirado e reaproveitado.
- 4.D2 (80x210)cm – DIVISÓRIA "DIVILUX" – CONSTRUIR (completar vão)
- 5.D3 (80x210)cm – PAREDE EM ALVENARIA – CONSTRUIR
- 6.VENTILADORES DE PAREDE – INSTALAR
- 7.TABLADO EM MADEIRA (140x310)cm, COM H=40cm – INSTALAR
- 8.PROJETOR DE TETO – ADQUIRIR E INSTALAR

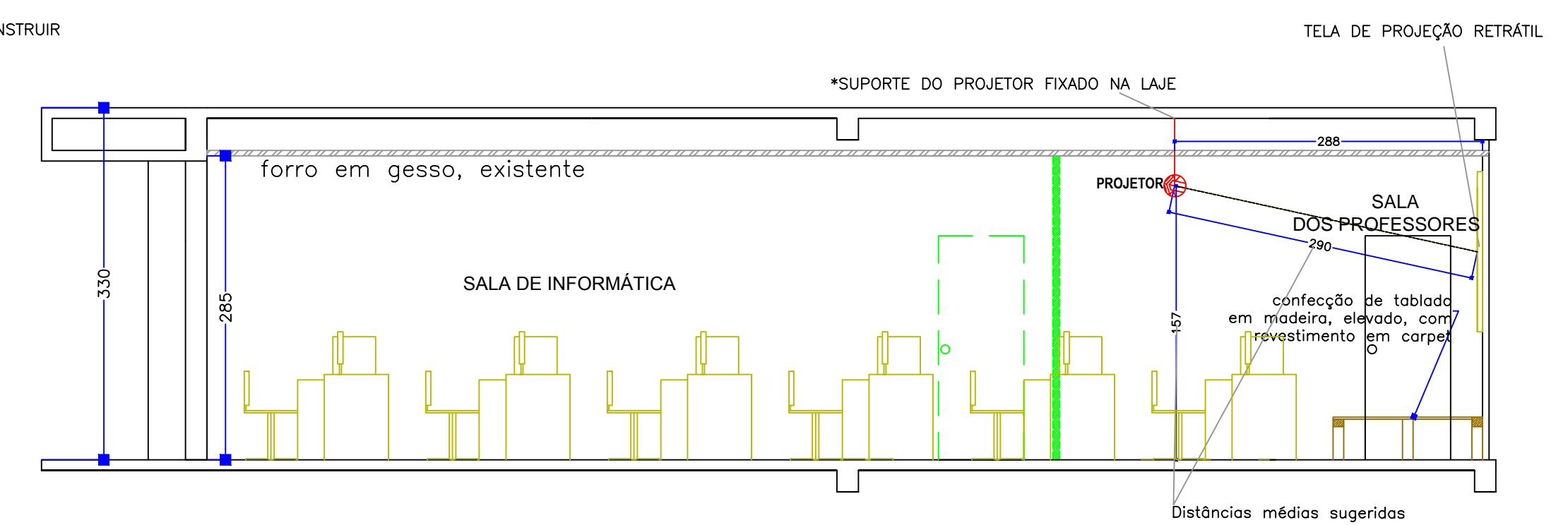
SALA DOS PROFESSORES

- 9.BALCÃO COM PIA – INSTALAR
- 10.MÓVEIS DA ANTIGA SALA DOS PROFESSORES – REALOCAR
- 11.SHAFT EM DRYWALL PARA TUBO DE QUEDA DA PIA – INSTALAR



BLOCO 'D' - PLANTA BAIXA DE REFORMA
SALA DOS PROFESSORES

escala 1 : 25



CORTE A-A: LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA

escala 1 : 50

- CONVENÇÕES DA REFORMA:
- EXISTENTE
 - CONSTRUIR / INSTALAR
 - DEMOLIR / RETIRAR/ REALOCAR

UEPG
Universidade Estadual de Ponta Grossa

PROJETO: PROJETO DE ARQUITETURA – REFORMA
OBRA: LAB. DE INFORMÁTICA E SALA DOS PROFESSORES - BLOCO D
REFERENCIAL: PLANTA DE REFORMA
PROPRIETÁRIO: RESP. TÉCNICO

Engº Ariângelo Hauer Dias
CREA - PR 31279 / D
Engº Gabriela Mazureki Campos Bahniuk
CREA - PR 94132 / D

RESENDA: Alessandro
DATA: outubro/2016
ESCALAS: INDICADAS
FRANCHA:

PROPLAN Pró-reitoria de Planejamento

2
5