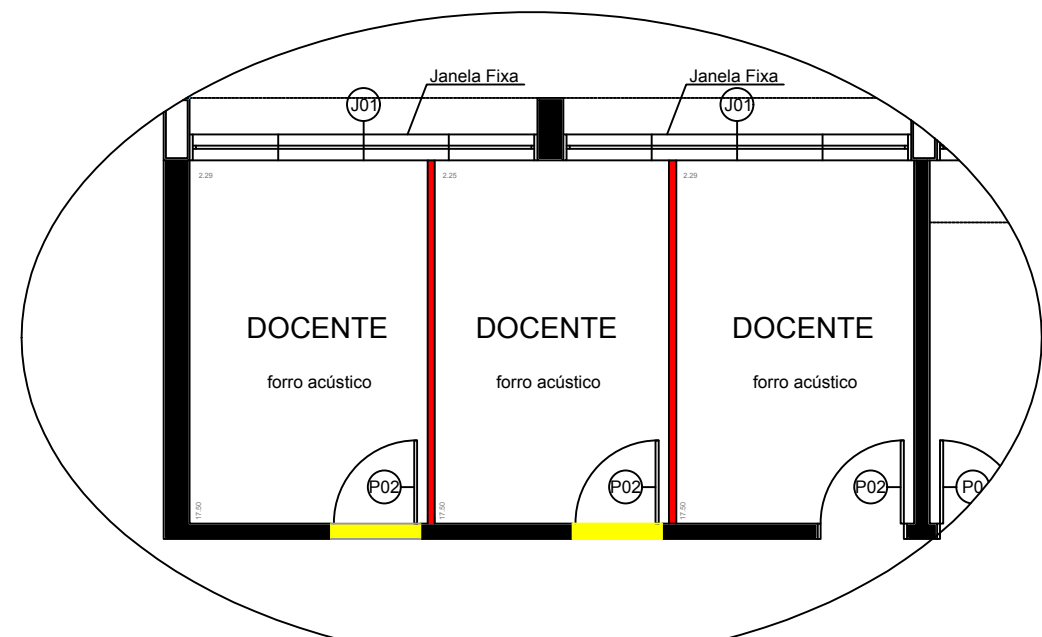
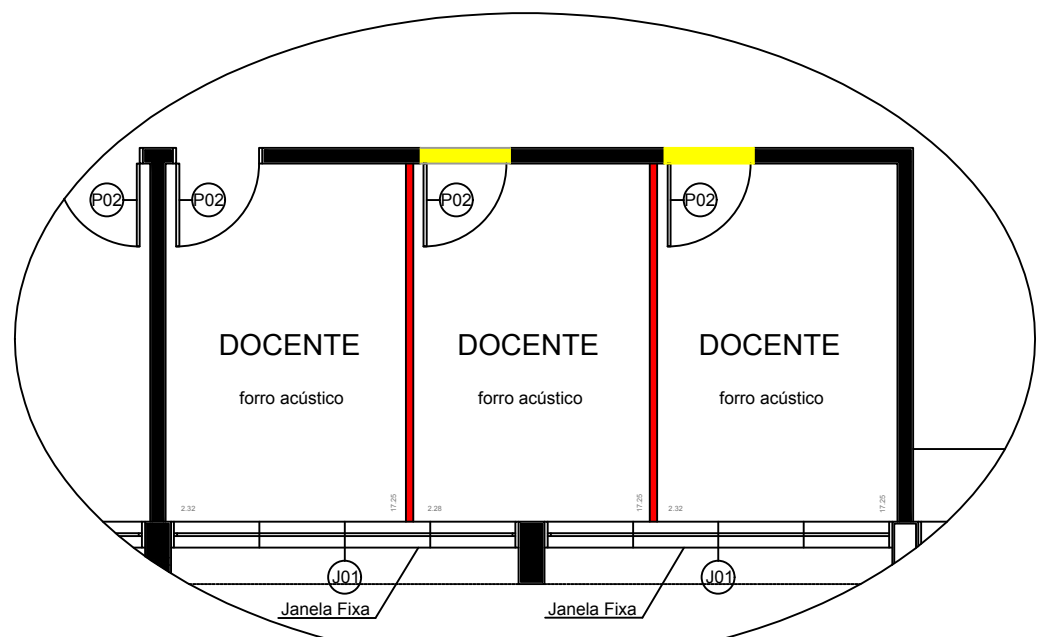




LOCALIZAÇÃO NO CAMPUS
1:10000



DETALHE "A" (Q30)
Esc.: 1:20



DETALHE "B" (Q31)
Esc.: 1:20

Descritivo das Salas (Q30 e Q31) à serem executados

SALA Q30

- Abertura de 2 vãos na parede entre corredor para instalação de 2 portas;
- Fechamento interno da sala com dry wall, transformando 01 sala com as dimensões 7,00x3,50 metros em 03 salas com dimensões de 2,25x3,50 metros cada.

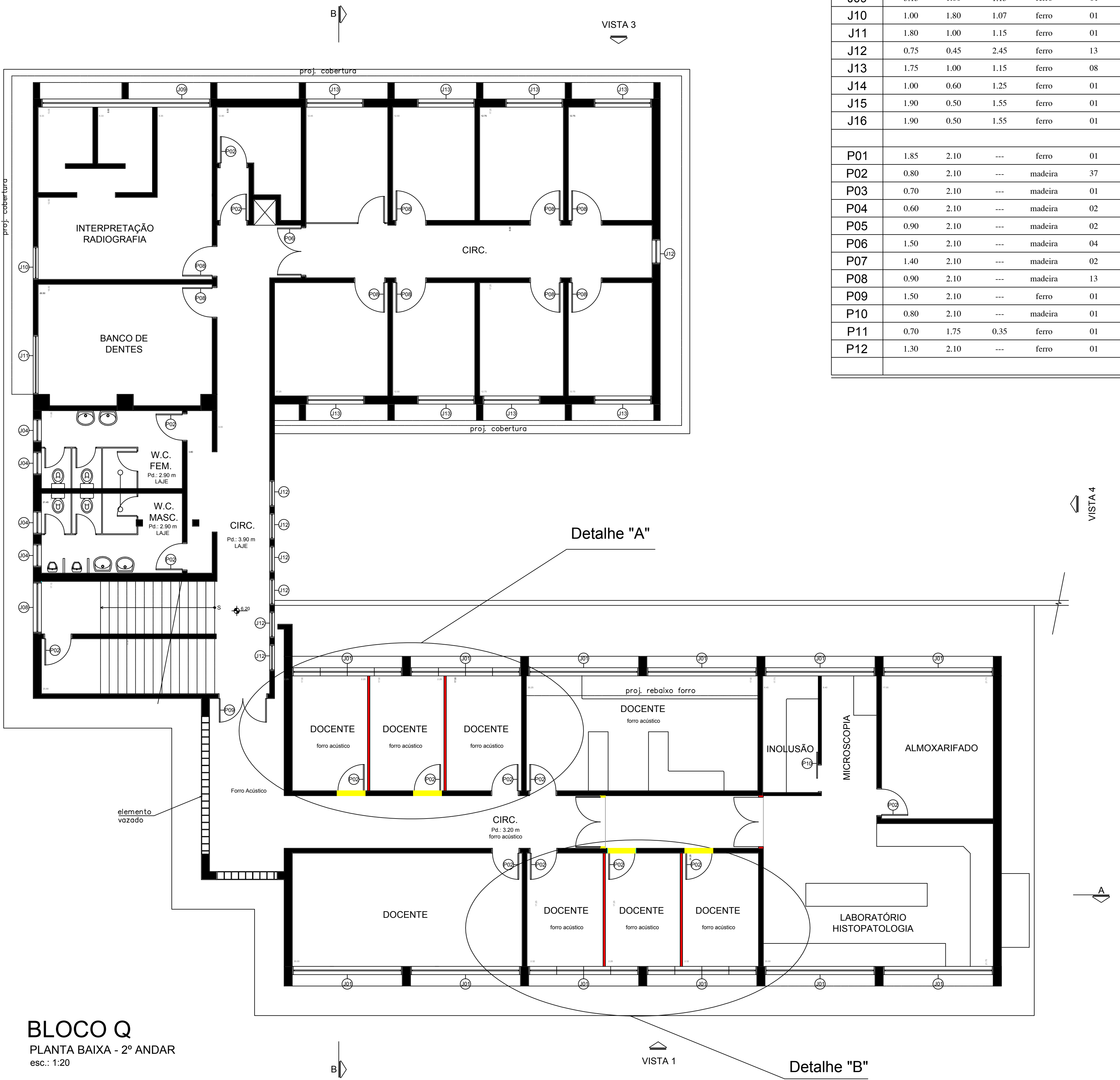
SALA Q31

- Abertura de 2 vãos na parede entre corredor para instalação de 2 portas;
- Fechamento interno da sala com dry wall, transformando 01 sala com as dimensões 7,15x3,50 em 03 salas com dimensões de 2,30x3,50 metros cada.

Circulação entre as SALAS Q30 e Q31

- Hávera uma porta à ser demolida e outra à ser construída, conforme representação em planta.

De acordo com o Código Sanitário Decreto 12.342 de 27 de setembro de 1978 as aberturas de janelas deixadas atendem as normas de iluminação e ventilação de cada sala.



BLOCO Q
PLANTA BAIXA - 2º ANDAR
esc.: 1:20

LEGENDA	
<div></div>	ALVENARIA A DEMOLIR
<div></div>	ALVENARIA A EXECUTAR
<div></div>	ALVENARIA EXISTENTE

TABELA CAIXILHOS

	largura	altura	perfil	material	quantidade
J01	3,35	1,40	1,25	ferro	33
J02	3,35	0,80	1,85	ferro	02
J03	3,40	0,70	1,10	ferro	03
J04	0,70	0,50	2,10	ferro	12
J05	1,75	1,40	1,25	ferro	09
J06	1,80	1,00	1,05	ferro	01
J07	3,35	1,00	1,05	ferro	01
J08	1,55	0,72	2,70	ferro	01
J09	5,15	1,00	1,15	ferro	01
J10	1,00	1,80	1,07	ferro	01
J11	1,80	1,00	1,15	ferro	01
J12	0,75	0,45	2,45	ferro	13
J13	1,75	1,00	1,15	ferro	08
J14	1,00	0,60	1,25	ferro	01
J15	1,90	0,50	1,55	ferro	01
J16	1,90	0,50	1,55	ferro	01
P01	1,85	2,10	---	ferro	01
P02	0,80	2,10	---	madeira	37
P03	0,70	2,10	---	madeira	01
P04	0,60	2,10	---	madeira	02
P05	0,90	2,10	---	madeira	02
P06	1,50	2,10	---	madeira	04
P07	1,40	2,10	---	madeira	02
P08	0,90	2,10	---	madeira	13
P09	1,50	2,10	---	ferro	01
P10	0,80	2,10	---	madeira	01
P11	0,70	1,75	0,35	ferro	01
P12	1,30	2,10	---	ferro	01

QUADRO DE ÁREAS

01 - BLOCO Q : FOLHA 01/01

1.1 - BLOCO "Q" Área de total 1,479.56m²
TOTAL: 1,479.56m²

Campus:	Unidade/Orgão:	Proc.nº:
RIBEIRÃO PRETO	UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO	
Empreendimento:	FACULDADE DE ODONTOLOGIA	Código edificio:
Intervenção:	ATUALIZAÇÃO DE ARQUITETURA DAS EDIFICAÇÕES	Código obra:
Título da Folha:	PLANTA BAIXA E SITUAÇÃO BLOCO Q - RADIOLOGIA / ESTAMOTOLOGIA	Folha nº :
Área Técnica:	Estágio:	Escala: INDICADA
Autoria Proj.:	Resp. Proj.:	Nº.Des.:
Desenho:	Arquivo:	Data:
JÉSSICA MAIRA SIMONE	FORP-BL.Q-AR-PB-F01-R00	12/04/2018