



PLANTA DE LOCAÇÃO

PORTA ABRIR

PORTA ABRIR

IPORTA ABRIR (2 FOLHAS) PORTÃO ABRIR (2 FOLHAS)

PORTÃO ABRIR (1 FOLHA)

PORTA ABRIR (2 FOLHAS)
PORTA CORRER (2 FOLHAS)

PORTA CORRER (2 FOLHAS)

QUADRO DE ABERTURAS - JANELAS			
JANELAS	DIMENSÕES LxHxP	MATERIAL	TIPO
J1	150x114x160	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J2	90x90x194	ALUMÍNIO	MÁXIMO AR
J3	350x114x160	ALUMÍNIO	CORRER
J4	200x114x160	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J5	250x114x160	ALUMÍNIO	CORRER
J6	250x193x86	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J7	250x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J8	330x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J9	347x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J10	340x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J11	366x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J12	344x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J13	342x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J14	341x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J15	200x200x84	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J16	234x193x86	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J17	286x193x86	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J18	194x193x86	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J19	278x193x86	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J20	245x193x86	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J21	225x193x86	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J22	254x193x86	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J23	222x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J24	345x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J25	343x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J26	356x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J27	327x197x87	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)/ MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR
J28	120x120x350 (P a partir patamar)	ALUMÍNIO	FIXA (BANDEIROLA SUPERIOR)MÁXIMO AR (PARTE INFERIOR)
VT1	RAIO 51,2218	VIDRO TEMP.	FIXO
V1	145x30x250	ALUMÍNIO	VENEZIANA E TELA
V2	80x50x232	ALUMÍNIO	VENEZIANA
V3	125x168x90	ALUMÍNIO	VENEZIANA

PORTA DE MADEIRA

PORTA DE MADEIRA PORTA DE MADEIRA

PORTA DE ALUMINIO PORTA CORTA FOGO PORTA CORTA FOG

PORTÃO DE GRADE

PORTA VIDRO PORTA VIDRO

AUTOR DO PROJETO: ARQ. E URB. ROGÉRIO OLIVEIRA DE ARAÚJO - CAU A75081-6

PROPRIETÁRIO: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA AUTOR DO PROJETO: ARQ. E URB. JANAÍNA CÂNDIDA DA SILVA - CAU A37815-1

AUTOR DO PROJETO: ARQ. E URB. JOSÉ CLÁUDIO SILVA SANTOS - CAU A66332-8

AUTOR DO PROJETO: ARQ. E URB. ROGÉRIO OLIVEIRA DE ARAÚJO - CAU A75081-6

RESP. TÉCNICO:

PROJETO DE ARQUITETURA - MODIFICAÇÃO COM ACRÉSCIMO DE ÁREA INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BRASÍLIA - CAMPUS TAGUATINGA PLANTA SITUAÇÃO ATUAL / DIAGNÓSTICO TÉRREO
PLANTA SITUAÇÃO ATUAL / DIAGNÓSTICO PAV. SUPERIOR
PLANTA BARRILETE PLANTA RESERVATÓRIO SUPERIOR PLANTA DE LOCAÇÃO / QUADRO DE ABERTURAS INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA ETECNOLOGIA DATA: NOVEMBRO 2019 ESCALA: indicada nos desenhos DESENHO: IFB