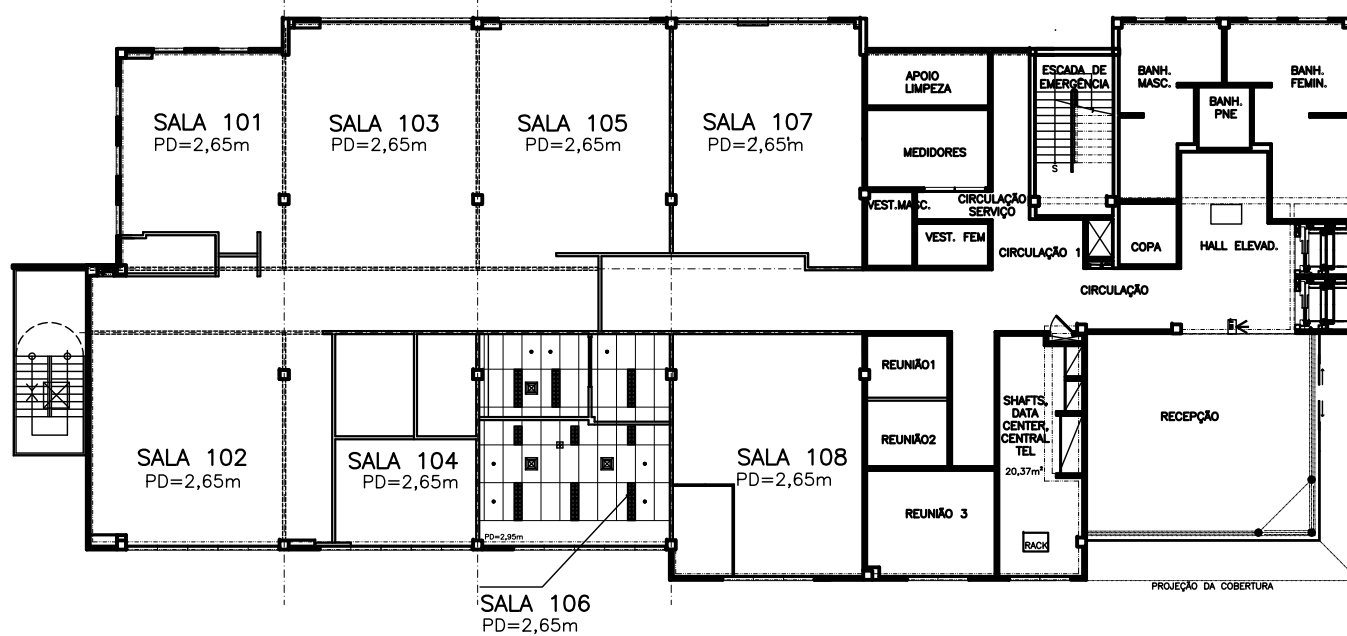
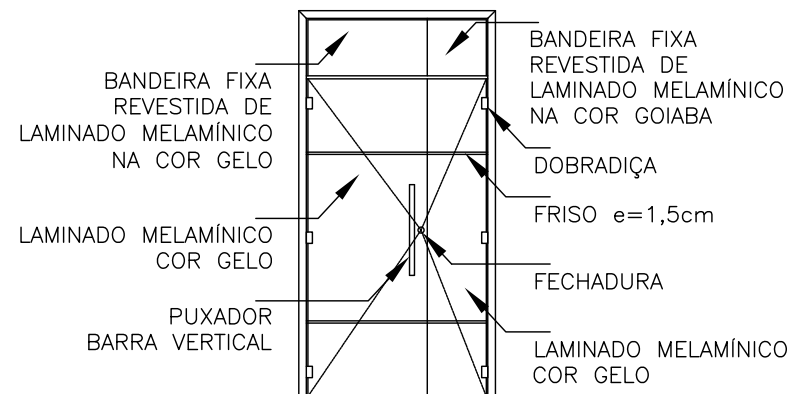


1 PLANTA BAIXA-1º PAVTº
ESCALA 1/250



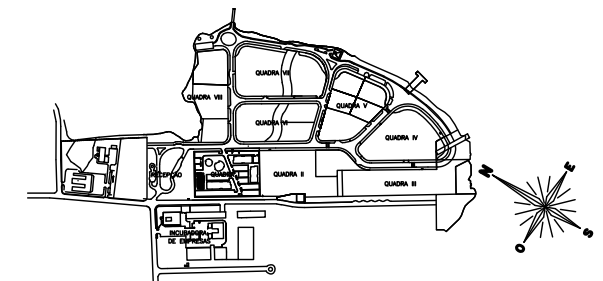
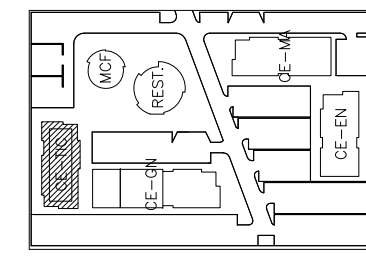
2 FORRO
ESCALA 1/250



3 PORTA P10
ESCALA 1/50

CETIC – SALAS DISPONÍVEIS

SALA 106: 44,89m²



4 LOCAL-QUADRA I
(SEM ESCALA)

5 LOCALIZAÇÃO
(SEM ESCALA)

ESPECIFICAÇÕES

PISO

1_ PISO ELEVADO EXISTENTE, COM CARPETE EM PLACAS

PAREDE

1_ PAREDE LIMITE DAS SALAS DE ESTRUTURA DE GESSO ACARTONADO, COM EMPLACAMENTO SIMPLES, PLACAS "ST" 12,5mm. PERFIS EM AÇO GALVANIZADO DE 70mm, ESPESSURA FINAL DE 95mm. ISOLAMENTO EM LÃ DE VIDRO 2". PAREDE EMAÇADA E PINTADA COM TINTA ACRÍLICA ACETINADA, COR BRANCO NEVE, DA SUVINIL.

TETO

1 – FORRO AMSTRONG EXISTENTE TIPO ENCORE RH90, BRANCO LAY IN, DA HUNTER DOUGLAS, FORMADO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL, NA MODULAÇÃO DE 625x1.250mm. FIXADOS AO TETO POR MEIO DE TIRANTES E SUSTENTADOS POR PERFIL DO TIPO "T" 24mm EM AÇO GALVANIZADO, NA COR BRANCO, E CANTONEIRA DE ARREIMATE "L".
2 – FORRO DE GESSO EXISTENTE, PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCO NEVE.

PORTAS

P10 – 0,40x0,80x2,50m – UMA FOLHA EM MADEIRA SEMIOCA REVESTIDA DE LAMINADO MELAMÍNICO NAS DUAS FACES, NA COR CHAMPAGNE ref. L104 E OUTRA NA COR GELO, ref. L106, DA FÓRMICA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, COM FRISOS DE E=1,5cm. OS ALISARES, BATENTES E TESTEIRAS DAS PORTAS SERÃO ENVERNIZADAS COM VERNIZ NATURAL FOSCO, DA SUVINIL. BANDEIRA SUPERIOR REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO NAS DUAS FACES, NA COR GELO ref. L106, E NA COR GOIABA ref. L144 DA FÓRMICA. FERRAGEM: DOBRADIÇAS EM AÇO POLIDO, TIPO MÉDIO COM PINO E BOLA, DE 3"x2 1/2" DA HAGA. FECHO DE EMBUTIR DE 16cm CROMADO, DA HAGA. FECHADURA COM PUXADOR DE BARRA VERTICAL 60cm CROMADO E ROSETA.

LEGENDA

	DIVISÓRIA DE GESSO ACARTONADO EXISTENTE		LUMINÁRIA FLUORESCENTE EMBUTIDA
	INDICAÇÃO PARA SUBDIVISÕES ENTRE SALAS		LUMINÁRIA FLUORESCENTE EMBUTIDA
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO		DETECTOR DE FUMAÇA
	LUMINÁRIA FLUORESCENTE		DIFUSOR DO AR CONDICIONADO

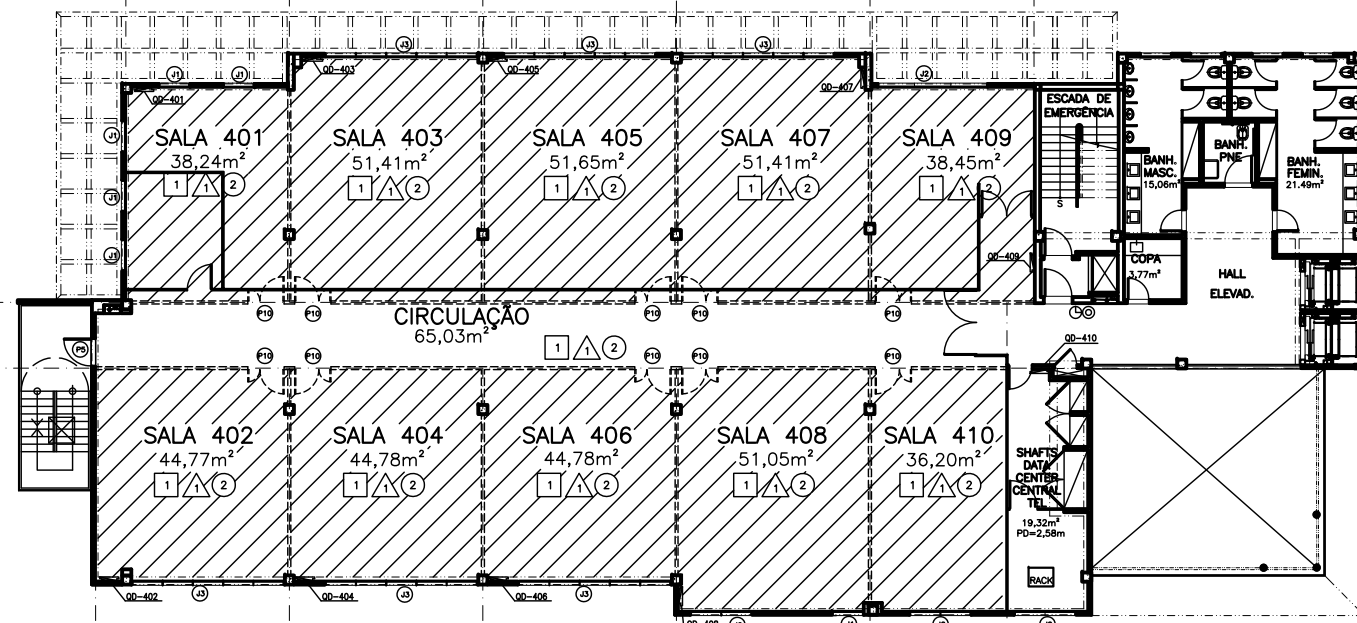
LEGENDA DE FORRO

REPR.	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES
	1_ FORRO DE GESSO ACARTONADO BRANCO, ACAB. PINTURA PVA, COR BRANCO NEVE, REF. 01, SUVINIL. NÍVEL DO FORRO EM RELAÇÃO AO NÍVEL DO PISO ACABADO = 265cm.	
	2_ FORRO MODULAR TAM. 125cm X 62.5cm. NÍVEL DO FORRO EM RELAÇÃO AO NÍVEL DO PISO ACABADO = 265cm. MODELO AMSTRONG ENCONRE.	

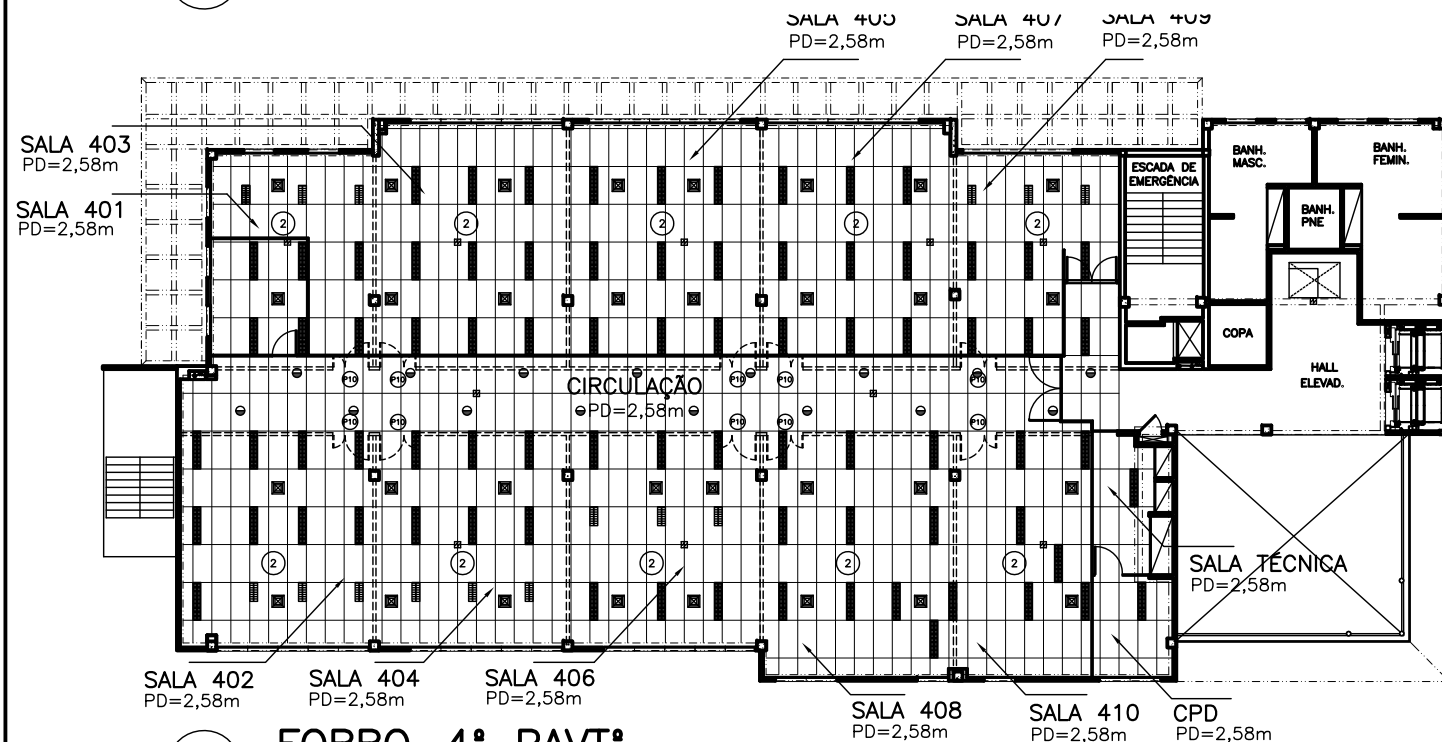


UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

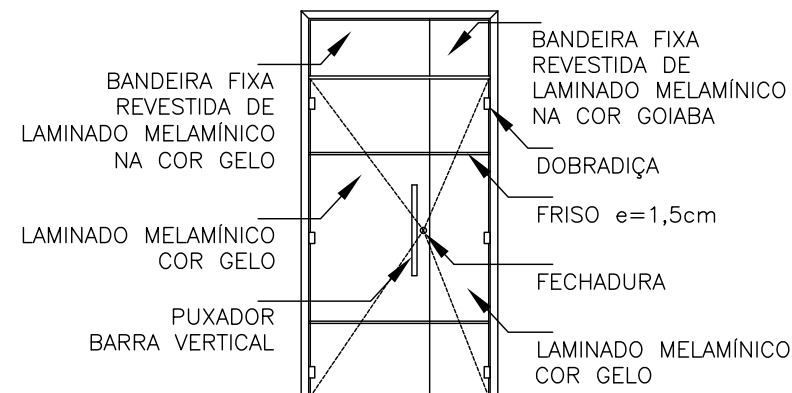
Nome do Cliente: PARQUE TECNOLÓGICO - UFRJ	Nome do Edifício: CETIC	Quadra / Lote: I/1	Prancha: 01
Tipo de Projeto / Sub-tipo de Projeto: ARQUITETURA / EDITAL	Fase do Projeto / Status: AS BUILT / APROVADO		
Objetivo / Setor: MAPEAMENTO / 1º PAVTº - SL 106	Escala: INDICADA	Data: 11/07/2016	
Título do Desenho: PLANTA BAIXA / FORRO / ESQUADRIA			
Resp. Técnico / Assinatura: TERESA COSTA	Nº de Reg. Órgão de Classe:		
Colaboração: KARINA COMISSANHA	Arquivo Magnético: 001CT-EDT-106_ARMPABPB01VA00r00		



1 PLANTA BAIXA-4º PAVTº
ESCALA 1/250



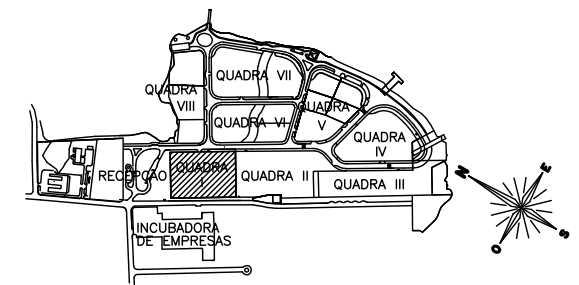
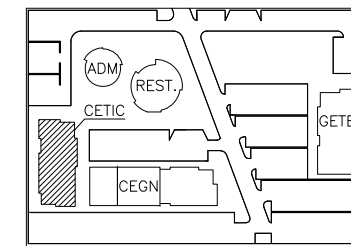
2 FORRO-4º PAVTº
ESCALA 1/250



3 PORTA P10
ESCALA 1/50

CETIC – SALAS DISPONÍVEIS

SALA 401: 38,24m ²	SALA 405: 51,65m ²	SALA 409: 38,45m ²
SALA 402: 44,77m ²	SALA 406: 44,78m ²	SALA 410: 36,20m ²
SALA 403: 51,41m ²	SALA 407: 51,41m ²	
SALA 404: 44,78m ²	SALA 408: 51,05m ²	



4 LOCAL-QUADRA I
(SEM ESCALA)

5 LOCALIZAÇÃO
(SEM ESCALA)

ESPECIFICAÇÕES

PISO

1_ PISO ELEVADO EXISTENTE, COM CARPETE EM PLACAS

PAREDE

1_ PAREDE LIMITE DAS SALAS DE ESTRUTURA DE GESSO ACARTONADO, COM EMPLACAMENTO SIMPLES, PLACAS "ST" 12,5mm. PERFIS EM AÇO GALVANIZADO DE 70mm, ESPESSURA FINAL DE 95mm. ISOLAMENTO EM LÃ DE VIDRO 2". PAREDE EMAÇADA E PINTADA COM TINTA ACRÍLICA ACETINADA, COR BRANCO NEVE, DA SUVINIL.

TETO

1 - FORRO AMSTRONG EXISTENTE TIPO ENCORE RH90, BRANCO LAY IN, DA HUNTER DOUGLAS, FORMADO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL, NA MODULAÇÃO DE 625x1.250mm. FIXADOS AO TETO POR MEIO DE TIRANTES E SUSTENTADOS POR PERFIL DO TIPO "T" 24mm EM AÇO GALVANIZADO, NA COR BRANCO, E CANTONEIRA DE ARREMATE "L".
2 - FORRO DE GESSO EXISTENTE, PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCO NEVE.

PORTAS

P10 - 0,40x0,80x2,50m - UMA FOLHA EM MADEIRA SEMIOCA REVESTIDA DE LAMINADO MELAMÍNICO NAS DUAS FACES, NA COR CHAMPAGNE ref. L104 E OUTRA NA COR GELO, ref. L106, DA FÓRMICA, ACABAMENTO TEXTURIZADO, COM FRISOS DE E=1,5cm. OS ALISARES, BATENTES E TESTEIRAS DAS PORTAS SERÃO ENVERNIZADAS COM VERNIZ NATURAL FOSCO, DA SUVINIL. BANDEIRA SUPERIOR REVESTIDA COM LAMINADO MELAMÍNICO NAS DUAS FACES, NA COR GELO ref. L106, E NA COR GOIABA ref. L144 DA FÓRMICA. FERRAGEM: DOBRADIÇAS EM AÇO POLIDO, TIPO MÉDIO COM PINO E BOLA, DE 3"x2 1/2" DA HAGA. FECHADURA COM PUXADOR DE BARRA VERTICAL 60cm CROMADO E ROSETA.

LEGENDA

	DIVISÓRIA DE GESSO ACARTONADO EXISTENTE		LUMINÁRIA FLUORESCENTE EMBUTIDA
	INDICAÇÃO PARA SUBDIVISÕES ENTRE SALAS		LUMINÁRIA FLUORESCENTE EMBUTIDA
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO		DETECTOR DE FUMAÇA
	LUMINÁRIA FLUORESCENTE		DIFUSOR DO AR CONDICIONADO

LEGENDA DE FORRO

REPR.	DESCRIÇÃO	OBSERVAÇÕES
	1_ FORRO DE GESSO ACARTONADO BRANCO, ACAB. PINTURA PVA, COR BRANCO NEVE, REF. 01, SUVINIL. NÍVEL DO FORRO EM RELAÇÃO AO NÍVEL DO PISO ACABADO = 265cm.	
	2_ FORRO MODULAR TAM. 125cm X 62,5cm. NÍVEL DO FORRO EM RELAÇÃO AO NÍVEL DO PISO ACABADO = 265cm. MODELO AMSTRONG ENCONRE.	

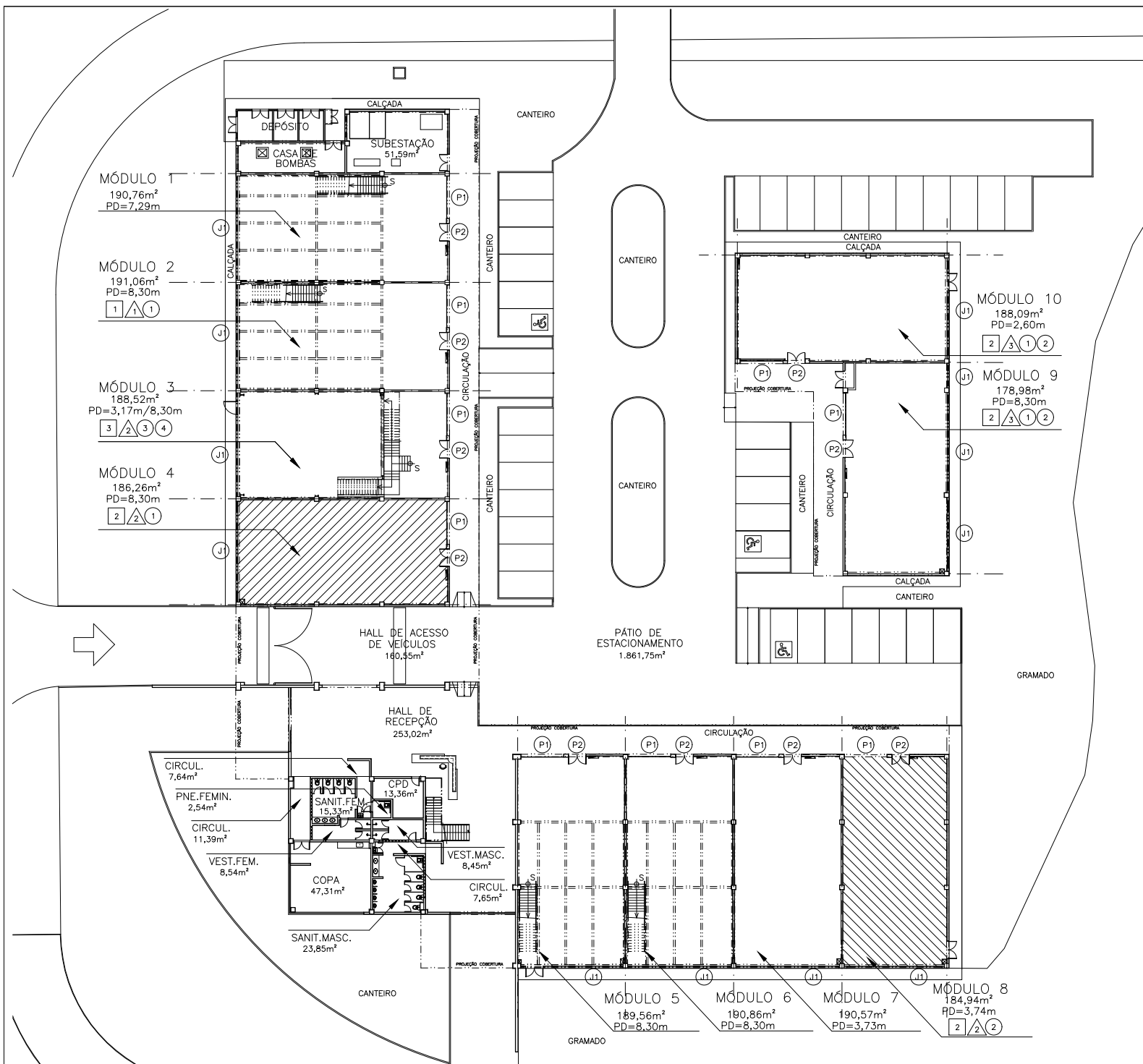


UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

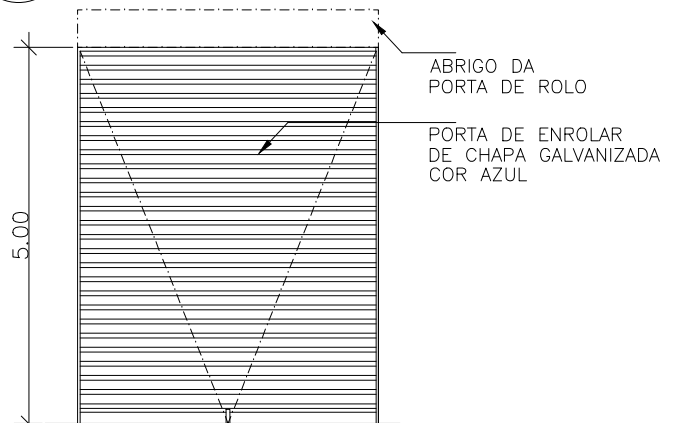
Nome do Cliente: PARQUE TECNOLÓGICO - UFRJ	Nome do Edifício: CETIC	Quadra / Lote: I/1	Prancha:
Tipo de Projeto / Sub-tipo de Projeto: ARQUITETURA / EDITAL	Fase do Projeto / Status: AS BUILT / APROVADO		
Objetivo / Setor: MAPEAMENTO / 4º PAVIMENTO	Escala: INDICADA	Data: 24/09/2018	
Título do Desenho: PLANTA BAIXA / FORRO	Nº de Reg. Órgão de Classe:		
Resp. Técnico / Assinatura: TERESA COSTA	Arquivo Magnético: 003CT-EDT-401_ARMPABPB04VA00r00		
Colaboração: KARINA COMISSANHA			

03

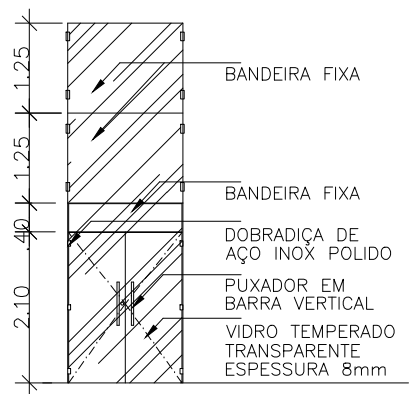
03



1 PLANTA DOS MÓDULOS
ESCALA 1/500



2 PORTA P1
1/100



3 PORTA P2
1/100

ESPECIFICAÇÕES

- PISO
 - 1_ PISO EM OSSO.
 - 2_ PISO CIMENTADO LISO COM PAGINAÇÃO DE JUNTA PLÁSTICA.
 - 3_ PISO CIMENTADO LISO COM PINTURA EPOXI.
- △ PAREDE
 - 1_ ALVENARIA EM BLOCO DE CONCRETO NO OSSO.
 - 2_ PINTURA LÁTEX PVA. COR BRANCO NEVE, FOSCO (FO), DA SUVINIL OU SIMILAR, EMASSAMENTO DE GESSO, DO PISO ATÉ ALTURA DO REBAIXO.
 - 3_ PINTURA LÁTEX PVA. COR BRANCO NEVE, FOSCO (FO), DA SUVINIL OU SIMILAR, SOBRE ALVENARIA DE CONCRETO.
- TETO
 - 1- COBERTURA DE TELHA METÁLICA APARENTE.
 - 2- FORRO DE GESSO, PINTURA ACRÍLICA NA COR BRANCO NEVE.
 - 3- FORRO MODULAR.
 - 4- LAJE APARENTE.
- PORTAS

P1- PORTA DE ENROLAR EM CHAPAS GALVANIZADAS COM ABERTURA MANUAL, COM PINTURA ESMALTE ACETINADA NA COR AZUL DEL REY AC, DA SUVINIL OU SIMILAR. COM FERRAGEM. DIMENSÕES 4,00x5,00m

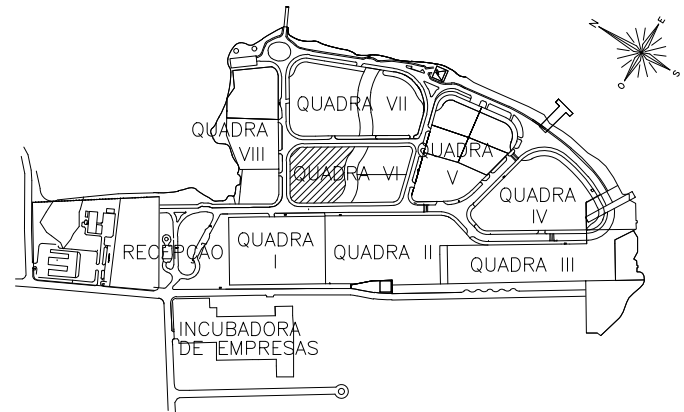
P2- PORTA DE VIDRO TEMPERADO BLINDEX, ESPESSURA 8mm, LISO, TRANSPARENTE. BANDEIRA SUPERIOR FIXA. ESPESSURA 2,00cm. DIMENSÕES 0,80x2,10m.
- JANELAS

J1 - MÓDULOS DE 0,625m x 1,25m - ESQUADRIA TIPO PIVOTANTE DE ALUMÍNIO NA COR NATURAL, VIDRO LISO TRANSPARENTE. ESPESSURA 4mm.

SÍMBOLOS

	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA		EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10 LITROS
	CAIXA DE HIDRANTE SIMPLES		EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO - 6kg
	ÁREAS DISPONÍVEIS		

1- CONFERIR MEDIDAS E ESPECIFICAÇÕES NO LOCAL.



4 LOCALIZAÇÃO QUADRA VI-1
(SEM ESCALA)



Nome do Cliente: PARQUE TECNOLÓGICO - UFRJ	Nome do Edifício: MP	Quadra / Lote: VI/1	Prancha:
Tipo de Projeto / Sub-tipo de Projeto: ARQUITETURA	Fase do Projeto / Status: AS BUILT / APROVADO	Escala: INDICADA	Data: 11/07/2016
Objetivo / Setor: CADASTRO / MÓDULOS	Título do Desenho: PLANTA BAIXA - MÓDULOS DISPONÍVEIS	Resp. Técnico / Assinatura: TERESA COSTA	Nº de Reg. Órgão de Classe:
Colaboração: KARINA COMISSANHA	Arquivo Magnético: 01PTMP_AMPB1MDLr01.dwg		

01
01