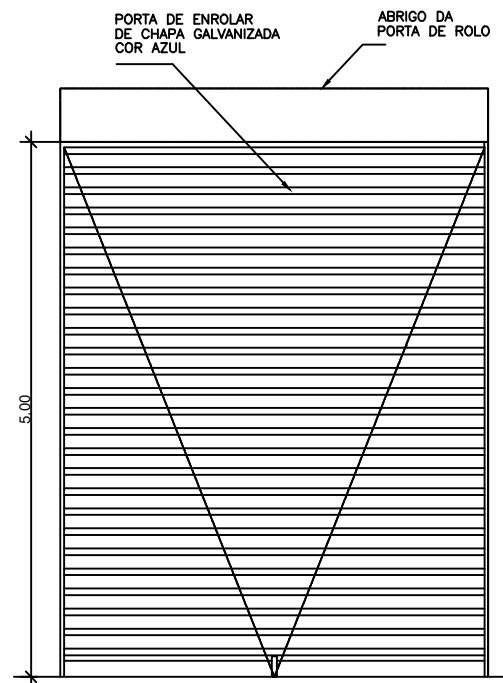
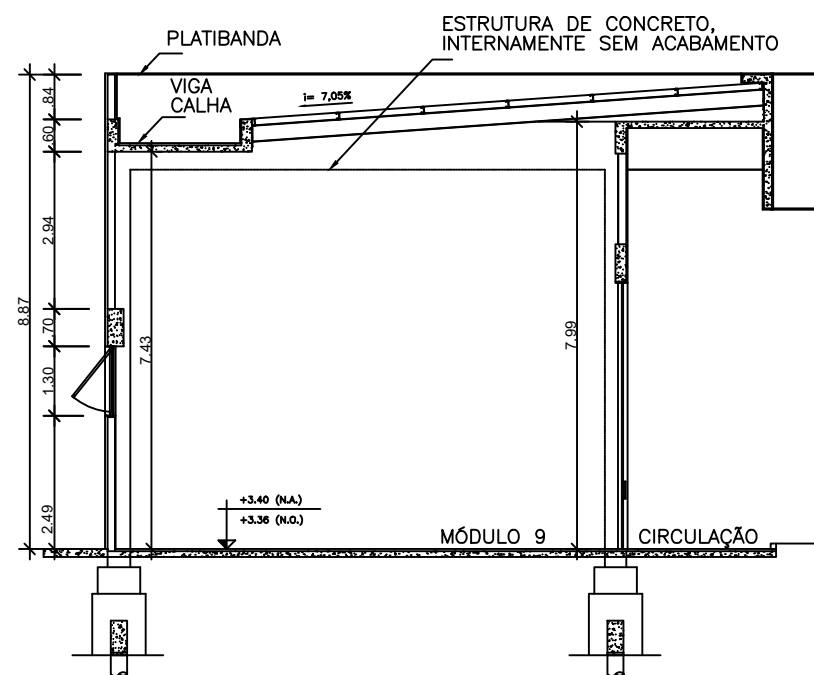


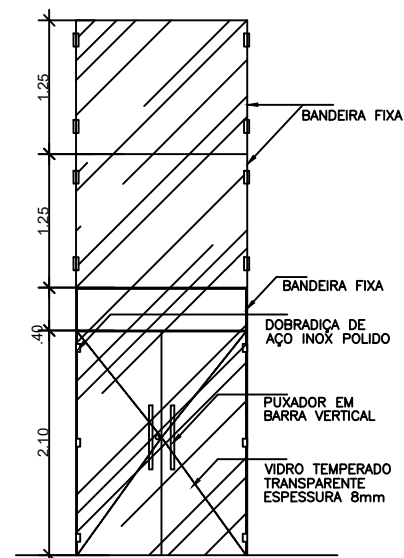
1 PLANTA DE ARQUITETURA-MÓDULO 9
ESCALA 1/100



2 PORTA P1
ESCALA 1/50



3 CORTE-MÓDULO 9
ESCALA 1/100



4 PORTA P2
ESCALA 1/50

ESPECIFICAÇÕES

- PISO
 - 1_ PISO EM OSSO.
 - 2_ PISO CIMENTADO LISO COM PAGINAÇÃO DE JUNTA PLÁSTICA.
- △ 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.
- 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.

SÍMBOLOS

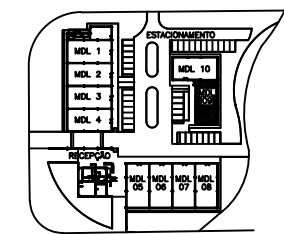
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA		EXTINTOR DE ÁGUA PRESSURIZADA - 10 LITROS
	ÁREAS DISPONÍVEIS		EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO - 6kg
	CAIXA DE HIDRANTE SIMPLES		

NOTA: CONFERIR MEDIDAS E ESPECIFICAÇÕES NO LOCAL.

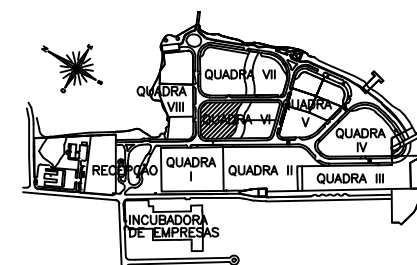
ÁREAS DISPONÍVEIS

MÓDULOS 2, 4, 6, 9

NOTA: CONFERIR MEDIDAS E ESPECIFICAÇÕES NO LOCAL.



5 LOCALIZAÇÃO
(SEM ESCALA)



6 LOCALIZAÇÃO
(SEM ESCALA)

1	13/06/2016	ISABELLE	Revisão do layout		
Rev.	Data	Desenhista	Descrição		Aprov.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

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		
Objetivo / Setor: CADASTRO / MÓDULO 9	Escala: INDICADA	Data: 30/OUT/2014	
Título do Desenho: PLANTA DE ARQUITETURA, CORTE, VISTAS P1 E P2			
Resp. Técnico / Assinatura: TERESA COSTA /	Nº de Reg. Órgão de Classe: XXXXXXXXXXXXXX		
Colaboração: KARINA COMISSANHA / ISABELLE SOARES	Arquivo Magnético: 009MP-BAS-009_ARCAABP1VAr01.dwg		

09

10