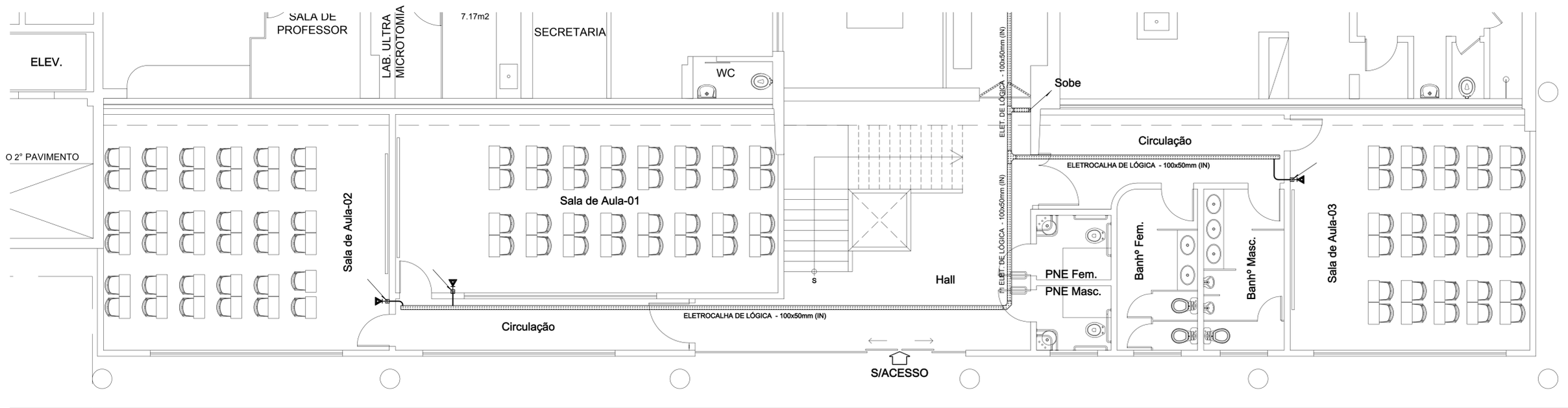


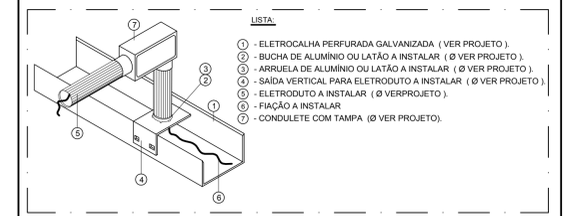
1 PL. BAIXA - 2º PAV. - LÓGICA E TELEFONE
ESC 1/50



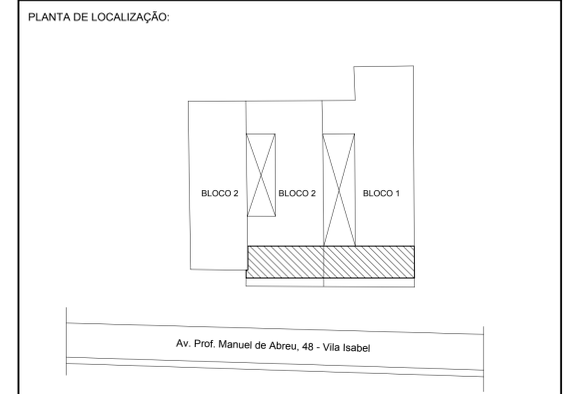
2 PL. BAIXA - 1º PAV. - LÓGICA E TELEFONE
ESC 1/50

LEGENDA DE INSTALAÇÃO ELÉTRICA			
TOMADAS E ACESSÓRIOS			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	TOMADA PARA TELEFONE RJ-11 (A INSTALAR)		RACK PARA SWITCH
	TOMADA DE LÓGICA RJ-45 ALTA		
QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO, DUTOS E DISTRIBUIÇÃO			
SÍMBOLO	DESCRIÇÃO	SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	CONDULETE		TUBO QUE SOBE
	ELETROCALHA PERFORADA EXISTENTE		TUBO QUE DESCE
	ELETROCALHA PERFORADA A INSTALAR		ELETRODUTO ENTRE O FORRO E A LAJE OU APARENTE NO TETO
			ELETRODUTO APARENTE NA PAREDE (EXISTENTE)

• DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO;
 • ELETRODUTOS NÃO ESPECIFICADOS SERÃO Ø17;
 • OS ELETRODUTOS EXTERNOS E SUBTERRÂNEOS SERÃO EM PEAD, FLEXÍVEIS, CORRUGADOS, TIPO KANAFLEX OU SIMILAR, COM DIÂMETRO COTADO EM PLANTA;
 • OS ELETRODUTOS INTERNOS E EXTERNOS, APARENTES OU CORRENDO NO ENTREFORRO SERÃO EM AÇO CARBONADO GALVANIZADO CLASSE PESADA, COM ROSCA BSP CÔNICA (CONFORME A NORMA NBR 5598) E SERÃO UNIDOS POR MEIO DE LUVAS E UNIÕES APROPRIADAS;
 • AS LUVAS E CURVAS SERÃO DO MESMO MATERIAL DO FABRICANTE DO ELETRODUTO;
 • OS ELETRODUTOS EMBUTIDOS EM LAJES, PAREDES OU PISO SERÃO EM PVC RÍGIDO COM CONEXÕES ROSCÁVEIS;
 • OS ELETRODUTOS DEVERÃO SER FIXADOS NA LAJE OU PAREDES COM ABRAÇADEIRAS METÁLICAS, CONFORME DETALHE NO PROJETO.



3 DET. SAÍDA VERTICAL P/ ELETRODUTO EM ELETROCALHA - TÍPICO
S/ ESCALA



Revisões			
Nº	Modificação:	Desenho:	Data

Aprovação do responsável pela Unidade ou carimbo: _____ Data: _____

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA DOS CAMPI/DEMOP

Obra:	FCM - FAC. CIÊNCIAS MÉDICAS - PILOTIS - 1º E 2º PAV.	Projetado por:	Dinst/Demop
Unidade:	FAC. CIÊNCIAS MÉDICAS - SALAS DE AULAS	Francha:	02/02
Projeto:	INSTALAÇÃO	Escala:	INDICADA
Assunto:	LÓGICA E TELEFONE TOMADAS - PLANTA BAIXA E DETALHE	Data:	29/01/2014
		Desenhista:	Rinaldo

FCM INST 55

SETAGEM	CCR	PENA
1	PRETO	0.1
2	PRETO	0.2
3	PRETO	0.3
4	PRETO	0.4
5	PRETO	0.7
6	PRETO	0.8
7	PRETO	0.1
8	PRETO	0.1
9	PRETO	0.05
10	10	0.2
20	10	0.7
40	40	0.2
41	40	0.7