


ESPECIFICAÇÕES		
○	PISO	
3	CIMENTADO COM JUNTAS DE DILATAÇÃO PLÁSTICA A CADA 1,00 m	
△	PAREDE	
7	PINTURA COM TINTA A BASE D'ÁGUA (CAIAÇÃO), COM FIXADOR, COR BRANCA	
□	TETO	
7	PINTURA COM TINTA A BASE D'ÁGUA (CAIAÇÃO), COM FIXADOR, COR BRANCA	

QUADRO DE ESQUADRIAS				
PORTAS				
N°	DIMENSÕES	QUANT.	TIPO	
P15	0,70 x 1,85	02	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL FOSCO, COM VENEZIANAS FIXAS, INSTALADA A UMA ALTURA DE 0,25 m DO PISO	
P16	0,60 x 1,20	01	PORTA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL FOSCO, COM VENEZIANAS FIXAS, INSTALADA A UMA ALTURA DE 0,25 m DO PISO	
JANELAS				
N°	DIMENSÕES	QUANT.	PEITORIL (h)	TIPO
J7	2,00 x 0,50	02	0,75	JANELA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL FOSCO E VIDRO LISO INCOLOR, ø = 5 mm (2 FOLHAS FIXAS / 2 FOLHAS DE CORNER)

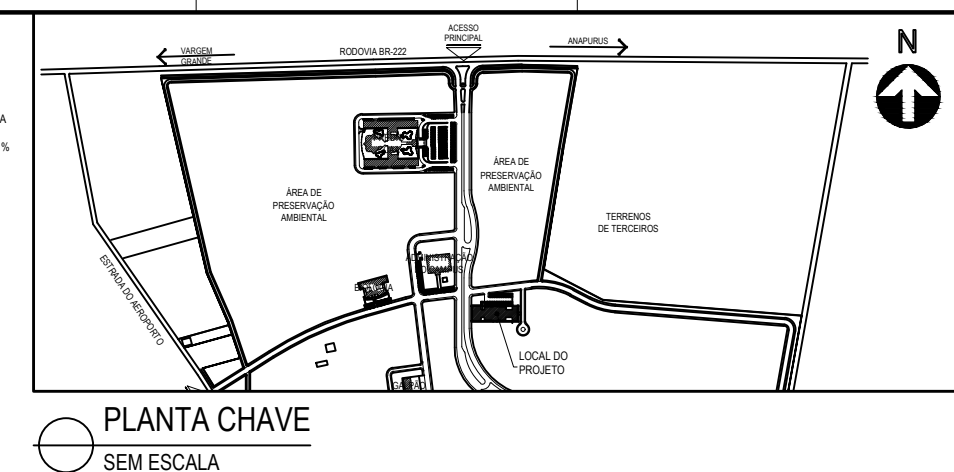
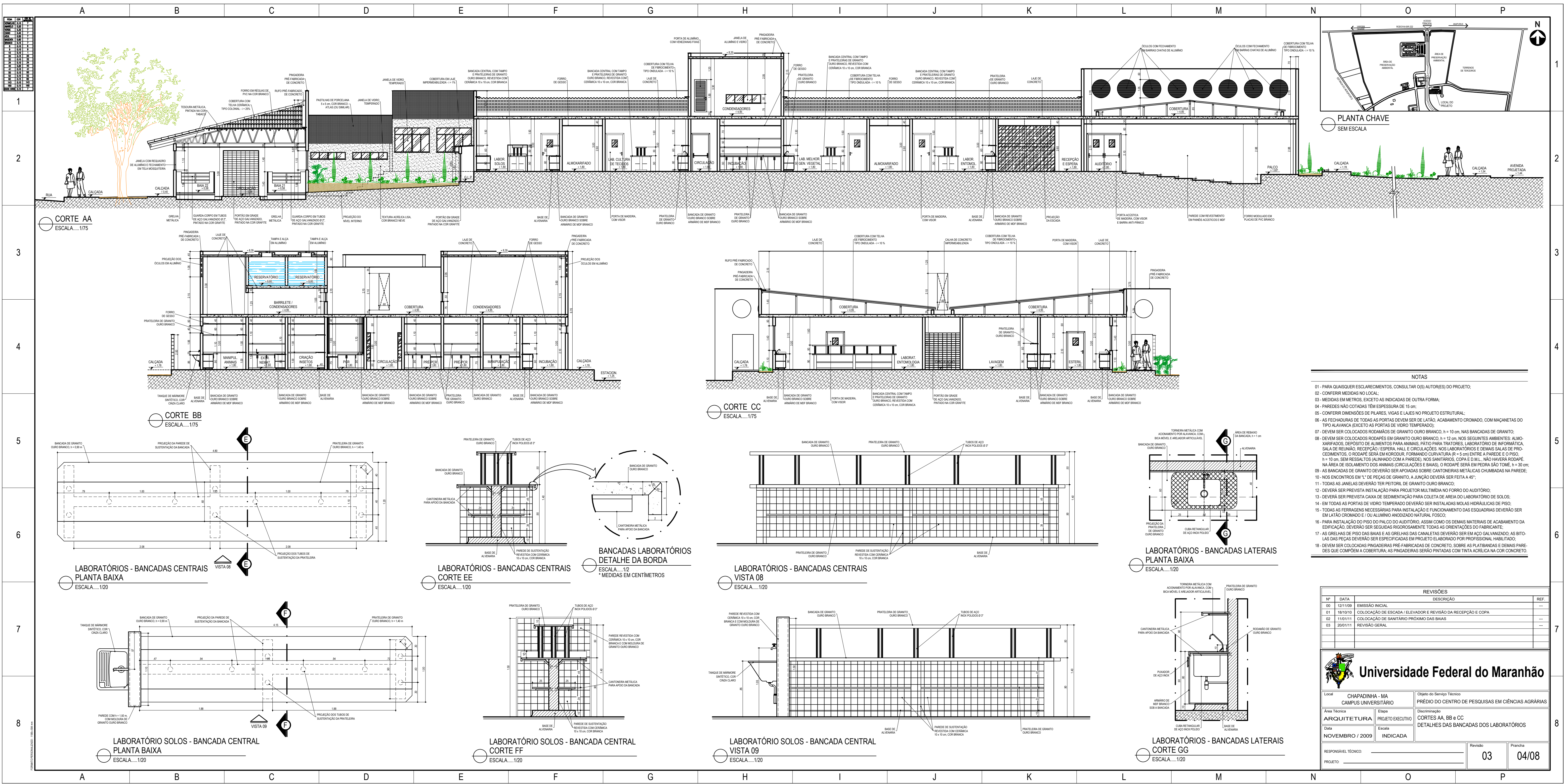
- NOTAS
- 01 - PARA QUALQUER ESCLARECIMENTOS, CONSULTAR O(S) AUTORES DO PROJETO;
  - 02 - CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL;
  - 03 - MEDIDAS EM METROS, EXCETO AS INDICADAS DE OUTRA FORMA;
  - 04 - PAREDES NÃO COTADAS TÊM ESPESURA DE 15 cm;
  - 05 - CONFERRIR DIMENSÕES DE PILARES, VIGAS E LAJES NO PROJETO ESTRUTURAL;
  - 06 - AS FECHADURAS DE TODAS AS PORTAS DEVEM SER DE LATÃO, ACABAMENTO CROMADO, COM MAÇANETAS DO TIPO ALAVANCA (EXCETO AS PORTAS DE VIDRO TEMPERADO);
  - 07 - DEVEM SER COLOCADOS RODAPÉS DE GRANITO OURO BRANCO, h = 10 cm, NOS SEGUINTES AMBIENTES: ALMOXARIFADOS, DEPÓSITO DE ALIMENTOS PARA ANIMAIS, PÁTIO PARA TRATORES, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA, SALA DE REUNÃO, RECEPÇÃO / ESPERA HALL E CIRCULAÇÕES NOS LABORATÓRIOS E DEMAIS SALAS DE PROCEDIMENTOS. O RODAPÉ SERÁ EM KORKOUR, FORMANDO CURVATURA (R = 5 cm) ENTRE A PAREDE E O PISO, h = 10 cm, SEM RESSALTOS (ALINHADO COM A PAREDE). NOS SANITÁRIOS, COPA E D.M.I., NÃO HAVERÁ RODAPÉ NA ÁREA DE ISOLAMENTO DOS ANIMAIS (CIRCULAÇÕES E BANHO). O RODAPÉ SERÁ EM PEDRA SÃO TOMÉ, h = 30 cm;
  - 08 - AS BANCADAS DE GRANITO DEVEM SER APOIADAS SOBRE CANTONEIRAS METÁLICAS CHUMBADAS NA PAREDE;
  - 09 - NOS ENCONTROS EM "L" DE PEÇAS DE GRANITO, A JUNÇÃO DEVERÁ SER FEITA A 45°;
  - 10 - TODAS AS JANELAS DEVEM TER PEITORIL DE GRANITO OURO BRANCO;
  - 11 - DEVERÁ SER PREVISTA INSTALAÇÃO PARA PROJETOR MULTIMÍDIA NO FORRO DO AUDITÓRIO;
  - 12 - DEVERÁ SER PREVISTA CAIXA DE SEDIMENTAÇÃO PARA COLETA DE ÁREA DO LABORATÓRIO DE SOLOS;
  - 13 - EM TODAS AS PORTAS DE VIDRO TEMPERADO DEVEM SER INSTALADAS MOLAS HIDRÁULICAS DE PISO;
  - 14 - TODAS AS FERRAGENS NECESSÁRIAS PARA INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO DAS ESQUADRIAS DEVEM SER EM LATÃO CROMADO E / OU ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL FOSCO;
  - 15 - PARA INSTALAÇÃO DO PISO DO PALCO DO AUDITÓRIO, ASSIM COMO OS DEMAIS MATERIAIS DE ACABAMENTO DA EDIFICAÇÃO, DEVEM SER SEGUEMOS RIGOROSAMENTE TODAS AS ORIENTAÇÕES DO FABRICANTE;
  - 16 - AS GRELHAS DE PISO DAS BANHAS E AS GRELHAS DAS CANTILHAS DEVEM SER EM AÇO GALVANIZADO; AS BOTO-LAS DAS PEÇAS DEVEM SER ESPECIFICADAS EM PROJETO ELABORADO POR PROFISSIONAL HABILITADO;
  - 17 - DEVEM SER COLOCADAS PINGADERAS PRÉ-FABRICADAS DE CONCRETO, SOBRE AS PLATIBANDAS E DEMAIS PAREDES QUE COMPÕEM A COBERTURA. AS PINGADERAS SERÃO PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA NA COR CONCRETO.



**Universidade Federal do Maranhão**

Local		Objeto do Serviço Técnico	
CHAPADINHA - MA		PRÉDIO DO CENTRO DE PESQUISAS EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS	
Campus		Disciplinária	
ARQUITETURA		PLANTA DE COBERTURA	
Data		Escala	
NOVEMBRO / 2009		1 / 75	
RESPONSÁVEL TÉCNICO:		Revisão	Prancha
PROJETO:		03	03/08





PLANTA CHAVE SEM ESCALA

- NOTAS
- 1 - PARA QUALQUER ESCLARECIMENTOS, CONSULTAR O(S) AUTOR(ES) DO PROJETO.
  - 2 - CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
  - 3 - MEDIDAS EM METROS, EXCETO AS INDICADAS DE OUTRA FORMA.
  - 4 - PAREDES NÃO COTADAS TÊM ESPESURA DE 10 cm.
  - 5 - CONFERIR DIMENSÕES DE PILARES, VIGAS E LAJES NO PROJETO ESTRUTURAL.
  - 6 - AS FELDIXAÇÕES DE TODAS AS PORTAS DEVEM SER DE LATÃO, ACABAMENTO CROMADO, COM MAÇANETAS DO TIPO ALAVANCA (EXCETO AS PORTAS DE VÍDEO TEMPERADO).
  - 7 - DEVEM SER COLOCADOS RODAPINS DE GRANITO OURO BRANCO, h = 10 cm, NAS BANCADAS DE GRANITO.
  - 8 - DEVEM SER COLOCADOS RODAPINS EM GRANITO OURO BRANCO, h = 12 cm, NOS SEGUINTES AMBIENTES: ALMOXARIFADOS, DEPOSITO DE ALIMENTOS PARA ANIMAIS, PATIO PARA TRATORES, LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA, SALA DE REINÚO, RECEPÇÃO / ESPERA, HALL E CIRCULAÇÕES. NOS LABORATÓRIOS E DEMAIS SALAS DE PROCEDIMENTOS, O RODAPÊ SERÁ EM KORKOR, FORMANDO CURVATURA (R = 5 cm) ENTRE A PAREDE E O PISO. h = 10 cm, SEM RESSALTOS (ALINHADO COM A PAREDE). NOS SANTUÁRIOS, COPA E D.M., NÃO HAVERÁ RODAPÊ NA ÁREA DE ISOLAMENTO DOS ANIMAIS (CIRCULAÇÕES E BANHAS). O RODAPÊ SERÁ EM PEDRA SÃO TOMÉ, h = 30 cm.
  - 9 - AS BANCADAS DE GRANITO DEVERÃO SER APOIADAS SOBRE CANTONEIRAS METÁLICAS CHUMBADAS NA PAREDE.
  - 10 - NOS ENCONTROS EM "T" DE PEÇAS DE GRANITO, A JUNÇÃO DEVERÁ SER FEITA A 45°.
  - 11 - TODAS AS ANEIAS DEVERÃO TER PEITOLIN DE GRANITO OURO BRANCO.
  - 12 - DEVERÁ SER PREVISTA INSTALAÇÃO PARA PROJETOR MULTIMÍDIA NO FORRO DO AUDITÓRIO.
  - 13 - DEVERÁ SER PREVISTA CAIXA DE SEDIMENTAÇÃO PARA COLETA DE ÁREA DO LABORATÓRIO DE SOLOS.
  - 14 - EM TODAS AS PORTAS DE VÍDEO TEMPERADO DEVERÃO SER INSTALADAS MOLAS HERMÉTICAS DE PISO.
  - 15 - TODAS AS FERRAGENS NECESSÁRIAS PARA INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO DAS ESQUADRIAS DEVERÃO SER EM LATÃO CROMADO E / OU ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL FOSCO.
  - 16 - PARA INSTALAÇÃO DO PISO DO PALCO DO AUDITÓRIO, ASSIM COMO OS DEMAIS MATERIAIS DE ACABAMENTO DA EDIFICAÇÃO, DEVERÃO SER SEGUINTESS PROFISSIONALMENTE, TODAS AS ORIENTAÇÕES DO FABRICANTE.
  - 17 - AS GRELHAS DE PISO DAS BANHAS E AS GRELHAS DAS CANALETAS DEVERÃO SER EM AÇO GALVANIZADO, AS BÍTLAS DAS PEÇAS DEVERÃO SER ESPECIFICADAS EM PROJETO ELABORADO POR PROFISSIONAL HABILITADO.
  - 18 - DEVEM SER COLOCADAS PINGUEIRAS PRE-FABRICADAS DE CONCRETO, SOBRE AS PLATIBANDAS E DEMAIS PAREDES QUE COMPÕEM A COBERTURA. AS PINGUEIRAS SERÃO PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA NA COR CONCRETO.

REVISÕES		
Nº	DATA	DESCRIÇÃO
01	12/11/09	MISSÃO INICIAL
02	18/12/10	COLAÇÃO DE ESCADA / ELEVADOR E REVISÃO DA RECEPÇÃO E COPA
03	11/01/11	COLAÇÃO DE SANITÁRIO PRÓXIMO DAS BANHAS
04	20/01/11	REVISÃO GERAL

Local	CHAPADINHA - MA CAMPUS UNIVERSITÁRIO
Objeto do Serviço Técnico	PRÉDIO DO CENTRO DE PESQUISAS EM CIÊNCIAS AGRÁRIAS
Área Técnica	ARQUITETURA
Disciplina	PROJETO EXECUTIVO
Data	NOVEMBRO / 2009
Indicada	INDICADA
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PROJETO:	
Revisão	03
Prancha	04/08



