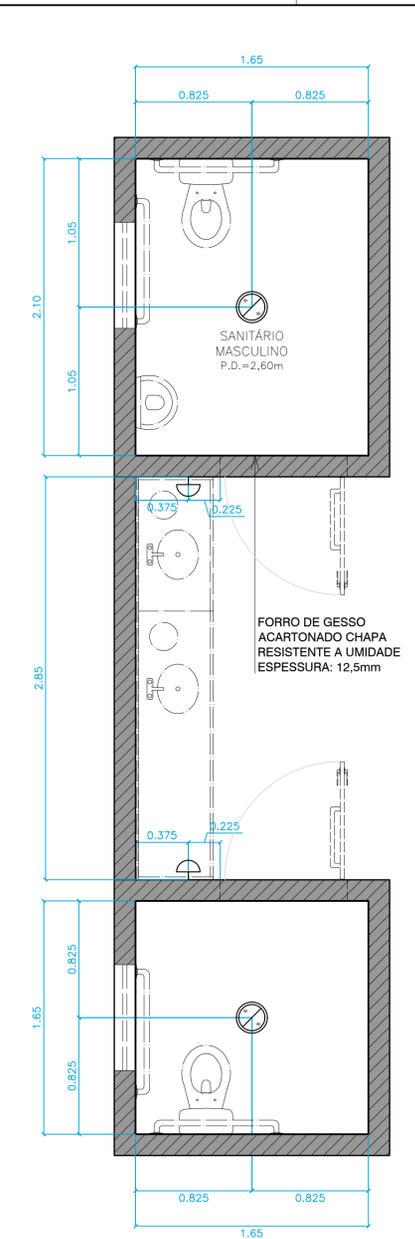
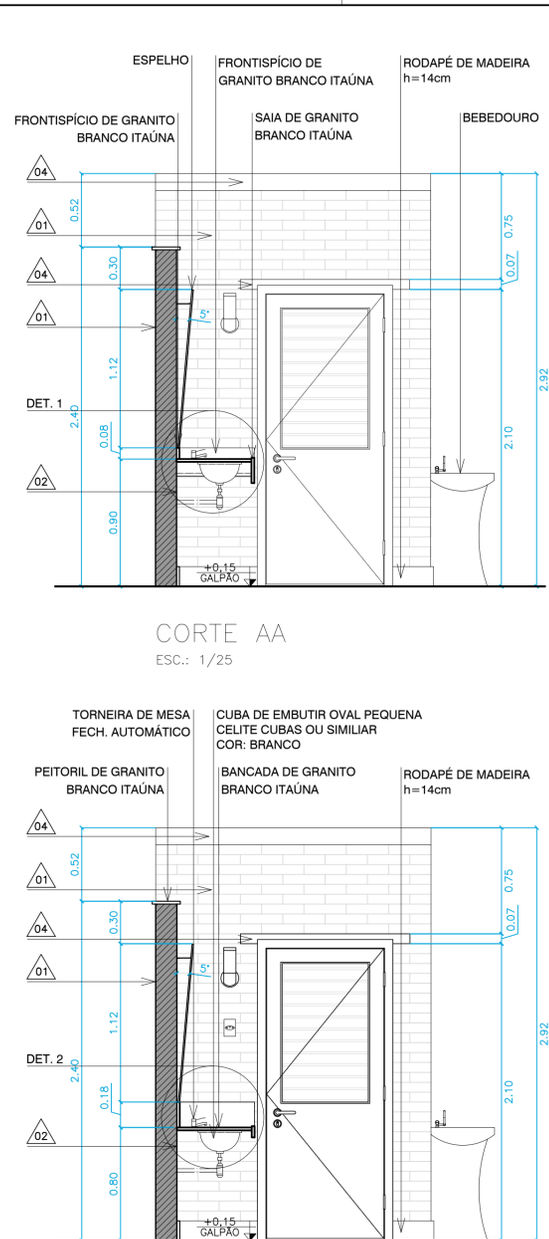


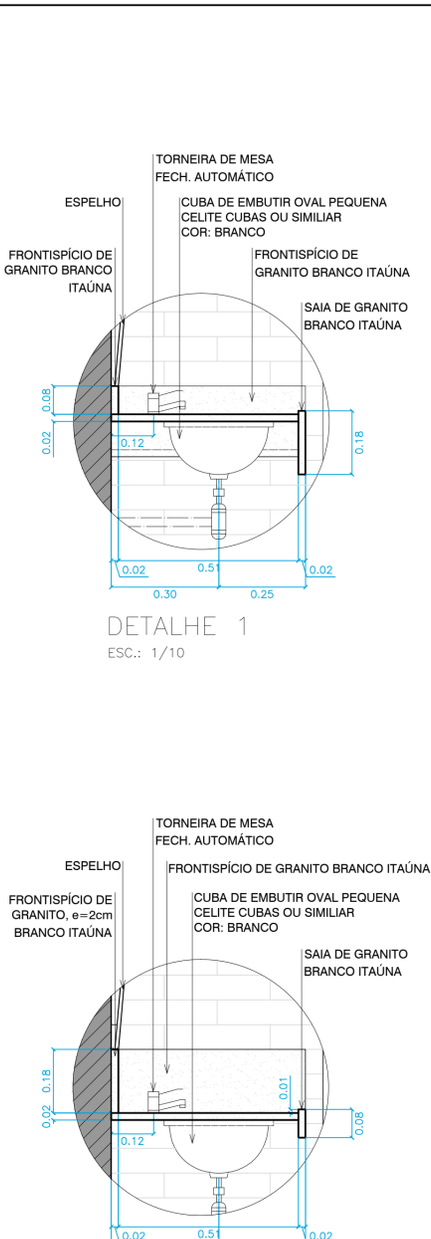
PLANTA BAIXA  
ESC.: 1/25



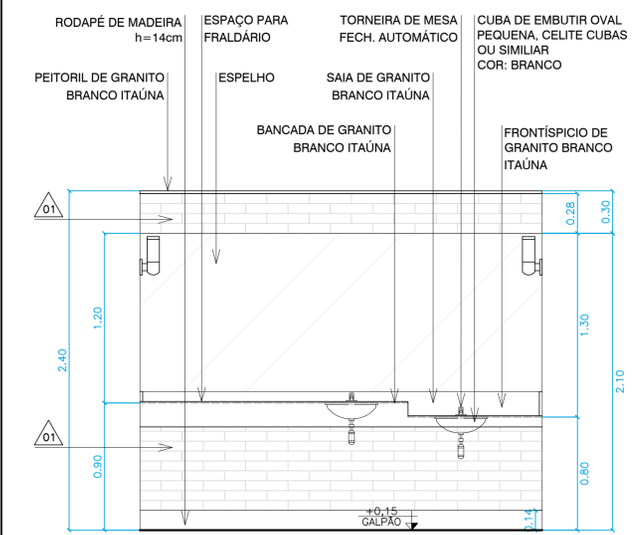
PLANTA DE TETO  
ESC.: 1/25



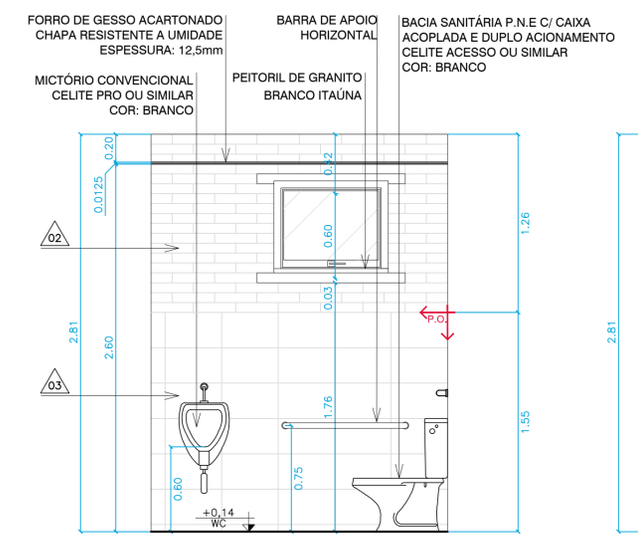
CORTE AA  
ESC.: 1/25



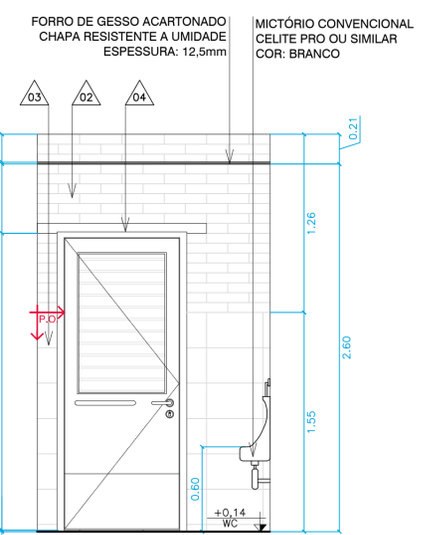
CORTE BB  
ESC.: 1/25



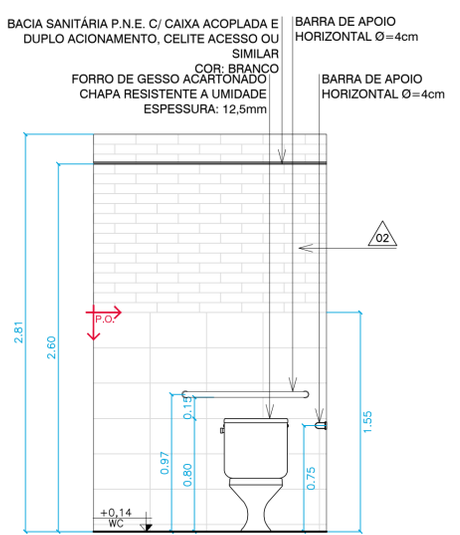
VISTA 1  
ESC.: 1/25



VISTA 2  
ESC.: 1/25



VISTA 3  
ESC.: 1/25



VISTA 4  
ESC.: 1/25

ACABAMENTOS

PISO:

- 01 CIMENTO QUEIMADO MOLDADO IN LOCO, JUNTA DE DILATAÇÃO 20x4mm EM PVC.
- 02 REVESTIMENTO DE PISO COM LADRILHO CERÂMICO, ANTIDERRAPANTE, 40x40cm, SUJEITO A TRAFEGO INTENSO, RESISTÊNCIA A ABRASÃO P.E.I.-IV.

PAREDE:

- 01 IMPERMEABILIZANTE SOBRE TIJOLO APARENTE.
- 02 PINTURA BRANCA IMPERMEABILIZANTE SOBRE TIJOLO APARENTE.
- 03 REVESTIMENTO DE PISO COM LADRILHO CERÂMICO, ANTIDERRAPANTE, 25x40cm, SUJEITO A TRAFEGO INTENSO, RESISTÊNCIA A ABRASÃO P.E.I.-IV.
- 04 CONCRETO APARENTE
- 05 PINTURA ACRÍLICA SOBRE EMBOÇO - COR: BRANCA

TETO:

- 01 TELHADO APARENTE.
- 02 FORRO DE GESSO ACARTONADO ESPESSURA: 12,5mm

\*ASSENTES DOS REVESTIMENTO DE PISO COM LADRILHO CERÂMICO EM SUPERFÍCIE COM NATA DE CIMENTO SOBRE ARGAMASSA DE CIMENTO, AREIA E SAIBRO, NO TRACO 1:3:3, REJUNTAMENTO COM CIMENTO BRANCO E CORANTE.

ESQUADRIAS

NOME	DIMENSÕES	ESPECIFICAÇÕES	SOLEIRA / PEITORIL
P1	75cm x 2,10m	PORTA VENEZIANA DE ABRIR DE MADEIRA - 1 FOLHA VER PRANCHA A014	77 cm x 3 cm Espessura = 2 cm
P2	90cm x 2,10m	PORTA VENEZIANA DE ABRIR DE MADEIRA - 1 FOLHA VER PRANCHA A014	92cm x 3 cm Espessura = 2 cm
P3	90cm x 2,10m	PORTA VENEZIANA DE ABRIR DE MADEIRA P.N.E. - 1 FOLHA VER PRANCHA A014	92cm x 3 cm Espessura = 2 cm
P4	230cm x 2,10m	PORTA VENEZIANA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS VER PRANCHA A014	-
P5	300cm x 1,10m	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS	-
J1	210cm x 120cm Peitoril h=0,85m	JANELA DE CORRER DE MADEIRA EUCALIPTO - 4 FOLHAS VER PRANCHA A014	212cm x 17cm Espessura = 3 cm
J2	120cm x 120cm Peitoril h=0,85m	JANELA DE CORRER DE MADEIRA EUCALIPTO - 2 FOLHAS VER PRANCHA A014	122cm x 17cm Espessura = 3 cm
J3	105cm x 120cm Peitoril h=0,85m	JANELA DE CORRER DE MADEIRA EUCALIPTO - 2 FOLHAS VER PRANCHA A014	107cm x 17cm Espessura = 3 cm
J4	75cm x 60cm Peitoril h=1,45m	JANELA MAXIMAR DE MADEIRA EUCALIPTO - 1 FOLHA VER PRANCHA A014	77cm x 17cm Espessura = 3 cm
J5	60cm x 60cm Peitoril h=1,45m	JANELA MAXIMAR DE MADEIRA EUCALIPTO - 1 FOLHA VER PRANCHA A014	62cm x 17cm Espessura = 3 cm

Inicial	A	21/07/17	MARCIO R T FRANCISCO	MARCIO R T FRANCISCO	Desenho original
Emissão	Tipo	Data	Revisado por	Resp. Técnico	Descrição
TIPOS DE EMISSÃO	A - Preliminar	C - Para conhecimento	E - Para construção	G - Cancelado	
	B - Para liberação	D - Para cotação	F - Conf. construído		

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO  
SECRETARIA DE ESTADO DO AMBIENTE  
INSTITUTO ESTADUAL DO AMBIENTE

PROJETO BÁSICO DE INFRAESTRUTURA FÍSICA NA FLORESTA ESTADUAL JOSÉ ZAGO, MUNICÍPIO DE TRAJANO DE MORAES - RJ

AMPLIAÇÃO SANITÁRIOS  
PROJETO BÁSICO

FOLHA 03/03

DATA 14/07/2017  
AUTOR/IDENT. MARCIO R T FRANCISCO / CREA-RJ 1981121598  
NÚMERO DO DESENHO DRM-BRID-PTM-FJZ-0-IEA-A013-DE  
ESCALA 1/25