



PL. CONSTRUTIVA
Esc: 1/100

LEGENDA	COD.	ESPECIFICAÇÕES
△ - PISO	1	MASSA ACRILICA APLICADA COM ROLO SOBRE REBOCO ATÉ ALTURA DE 2.10m, COR BRANCO GELO, LINHA PREMIUM, SUVINIL. ACIMA, PINTURA ACRILICA FOSCA, BRANCO GELO, SUVINIL.
○ - PAREDE	2	REVESTIMENTO CERÂMICO 0.30x0.60M, RETIFICADO, COR BRANCO, ACABAMENTO ACETINADO
□ - TETO	3	PISO DE ALTA RESISTÊNCIA POLIDO COM RESINA ACRILICA
◇ - SERVIÇOS	4	INSTALAÇÃO DE FORRO TIPO FIBRA MINERAL ARMSTRONG ENCORE LAY IN, 1.25X0.625M H=3.00M
	5	ADEQUAÇÃO DE PONTOS ELÉTRICOS, LÓGICA E LUMINÁRIAS, CONFORME PROJETO ELÉTRICO
	6	INSTALAÇÃO DE BANCADAS EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS (TESTEIRA E RODOPIA DE 10cm)
	7	INSTALAÇÃO DE PONTO HIDRÁULICO (ÁGUA / ESGOTO)
	8	INSTALAÇÃO DE EXAUSTOR
	9	PINTURA ESMALTE SINTÉTICO PARA PORTAS EM MADEIRA, COR: MOUSSE DE CACAU, CORAL
	10	INSTALAÇÃO DE ESQUADRIAS EM ALUMÍNIO E VIDRO (MANTER PADRÃO BRONZE)
	11	INSTALAÇÃO DE VISOR FIXO EM VIDRO TEMPERADO (8MM), ESTRUTURA BRONZE
	12	AMPLIAÇÃO DE PATAMAR EXISTENTE E CONSTRUÇÃO DE RAMPA EM CIMENTADO APARENTE
	13	PINTURA EM TINTA ACRILICA FOSCA, COR BRANCO GELO, LINHA PREMIUM SUVINIL
	14	EXECUÇÃO DA ESTRUTURA METÁLICA DA MESA EM AÇO GALVANIZADO E PINTURA CINZA MÉDIO
	15	4 PILARETES POR MESAS E PEÇAS HORIZONTAIS METÁLICAS CONFORME DETALHE- PRANCHA 06
	16	INSTALAÇÃO DO RODAPÉ EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS (H=10cm)
	16	INSTALAÇÃO DE PONTO HIDRÁULICO (ÁGUA / ESGOTO)

LEGENDA DE INTERVENÇÕES

- COBOGÓ A REMOVER / DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA PARA ABERTURA DE ESQUADRIA/ REMOÇÃO DE ESQUADRIA
- ALVENARIA EM GESSO ACARTONADO A CONSTRUIR H=3.00M, COM PREENCHIMENTO EM LÁ DE VIDRO PARA ISOLAMENTO ACÚSTICO
- ALVENARIA EM GESSO ACARTONADO EXISTENTE
- FECHAMENTO EM ALVENARIA (BLOCO CERÂMICO) A CONSTRUIR
- ALVENARIA EM BLOCO CERÂMICO EXISTENTE
- AMPLIAÇÃO DE PATAMAR EXISTENTE E CONSTRUÇÃO DE RAMPA

LEGENDA DE ESQUADRIAS

- JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO (ESTRUTURA BRONZE) E VIDRO TRANSPARENTE, 4.00X1.10M H=1.00M, DIVIDIDO EM 04 FOLHAS, SOBRE PEITORIL EM EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS POLIDO
- JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO (ESTRUTURA BRONZE) E VIDRO TRANSPARENTE, 2.50X1.10M H=1.00M, DIVIDIDO EM 02 FOLHAS, SOBRE PEITORIL EM EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS POLIDO
- JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO (ESTRUTURA BRONZE) E VIDRO TRANSPARENTE, 04 FOLHAS, 1.60X1.10M H=1.00M, SOBRE PEITORIL EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS POLIDO
- JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO (ESTRUTURA BRONZE) E VIDRO TRANSPARENTE, 04 FOLHAS, 1.82X.50M H=1.60M, SOBRE PEITORIL EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS POLIDO
- JANELA DE CORRER EM ALUMÍNIO (ESTRUTURA BRONZE) E VIDRO TRANSPARENTE, 04 FOLHAS, 2.00X1.00M H=1.00M, SOBRE PEITORIL EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS POLIDO
- VISOR FIXO EM ALUMÍNIO (ESTRUTURA BRONZE) E VIDRO TEMPERADO TRANSPARENTE, 01 FOLHA, 2.50X1.00M H=1.10M, SOBRE PEITORIL EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS POLIDO
- VISOR FIXO EM ALUMÍNIO (ESTRUTURA BRONZE) E VIDRO TEMPERADO TRANSPARENTE, 01 FOLHA, 2.00X1.00M H=1.10M, SOBRE PEITORIL EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS POLIDO
- PORTA EM MADEIRA 0.90X2.10M, ABERTURA PARA LADO EXTERNO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO, REF: COR MOUSSE DE CACAU, CORAL
- PORTA EM MADEIRA 1.20X2.10M, ABERTURA PARA LADO EXTERNO, PINTURA EM ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO, REF: COR MOUSSE DE CACAU, CORAL, COM BARRA ANTIPÂNICO

DIRETORA DE INFRAESTRUTURA: ENG. LÍVIA BERTI SANJUAN FARIAS – CREA/RNP 050093858–0

COORDENADOR DE PROJETOS E OBRAS: DANIEL GONÇALVES NETO – CREA 0507746609–8

RESPONSÁVEL TÉCNICO: LUARA RIBEIRO MARROCOS – CAU A128722–2

ALTERAÇÕES:

NÚMERO	DATA	RESPONS.	TIPO E LOCAL DA ALTERAÇÃO
05			
04			
03			
02			
01			
00	10/08/17	LUARA MARROCOS	EMIÇÃO INICIAL



Universidade Federal
do Sul Da Bahia

PROPA

Pró-Reitoria de Planejamento
e Administração

DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA – DINFR
COORDENAÇÃO DE PROJETOS E OBRAS

REFORMA LABORATÓRIOS DE CIÊNCIAS

CAMPUS SOSÍGENES COSTA

PORTO SEGURO

PLANTA CONSTRUTIVA

ARQUITETURA

PROJETO EXECUTIVO

00

10/08/17

1/100

LUARA MARROCOS

DANIEL GONÇALVES NETO

02-07