



NOTAS:

- IMPERMEABILIZAR TODA A SUPERFÍCIE DO PAINEL WALL (ENVELOPAR);
- AS MEDIDAS DAS DIVISÓRIAS INTERNAS CONSTANTES NA PLANTA BAIXA REFEREM-SE AO EIXO DAS PLACAS DE PAINEL WALL;
- TODAS AS DIVISÓRIAS INTERNAS DO BANHEIRO SERÃO FEITAS COM PLACAS DE PAINEL WALL "EM PÉ", COM RECORTE PARA TOTALIZAR H=2,00M, COM EXCESSÃO DA FACHADA PRINCIPAL. AS FACES RECORTADAS DEVEM RECEBER A APLICAÇÃO DE SELANTE (HIDROFUGANTE - DUAS DEMÃO) PARA PROTEÇÃO DO TOPO EXPOSTO. EXISTINDO IMPERFEIÇÕES, APLICAR MASSA. ORIENTAÇÕES DO FABRICANTE;
- TODAS AS PEÇAS DE VIDRO INSTALADAS NO BANHEIRO SERÃO JATEADAS OU TERÃO ADESIVO FOSCO APLICADO;
- TODAS AS ESPECIFICAÇÕES REFERENTES A ACESSIBILIDADE PARA P.N.E E P.M.R. DESTES BANHEIRO ESTÃO DE ACORDO COM A NBR 9050 / 2015. QUAISQUER DÚVIDAS, CONSULTAR A NORMA;
- OS DETALHES NÃO CONSTANTES NA ESPECIFICAÇÃO DO BANHEIRO PODEM SER ENCONTRADOS NAS ESPECIFICAÇÕES PARA A EDIFICAÇÃO TIPO.

DESENHO PROTEGIDO RESOLUÇÃO CAU/BR 67/13

JACOBS GUIMAR

TÍTULO: ADEQUAÇÃO PARA IMPLANTAÇÃO DA FASE 01

DESENHADO POR: WESLEY MAGID VIEIRA APROVADO POR: EDUARDO LUZ

REVISÃO: 00 DATA: 30/07/2018 STATUS: PROJETO EXECUTIVO

Sesc Pantanal

PROJETO: ESCOLA SESC PANTANAL - POCONÉ MT - FASE 01

OBJETO: BANHEIROS - DETALHES PIA E MICTÓRIO

AUTOR DO PROJETO: JOSÉ AFONSO BÓTURA PORTOCARRERO - ARQUITETO / CAU A2695 - 6 DESENHO: JONAS NUNES REBELLO

ESCALA: AI FORMATO: A1 DATA: 27/06/2018 ARQUIVO: CAP-3.DES-2.30-CAR-USE-042_REV00.DWG

CODIFICAÇÃO DOCUMENTO TÉCNICO: CAP-3.DES-2.30-CAR-USE-020_REV03 20/26