



OBSERVAÇÕES

- CONFERIR MEDIDAS NA OBRA;
- QUAISQUER MODIFICAÇÕES NA OBRA PODERÃO SER FEITAS SOMENTE COM AUTORIZAÇÃO PRÉVIA DO AUTOR DO PROJETO;
- OS DESENHOS SÃO INDICATIVOS, NA DÚVIDA CONSULTAR O AUTOR DO PROJETO;
- PARA EXECUÇÃO DE CADA PAVIMENTO, DEVERÁ SER CONSULTADO E EXECUTADO TODOS OS DETALHES CONFORME PROJETOS ESTRUTURAL, HIDRÁULICO, PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIOS, ELÉTRICOS E OUTROS;

****VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA****

IMPORTANTE:

- *AS ESPECIFICAÇÕES CONTIDAS NO PROJETO ARQUITETÔNICO PODERÃO SER SUBSTITUÍDAS POR SIMILARES DESDE QUE EQUIVALÊNCIA SEJA COMPROVADA ATRAVÉS DE LAUDO DO IPT QUE DEVERÁ SER FORNECIDO PELA EMPRESA E APROVADA PELA PROAD/IFPR
- *OS DESENHOS APRESENTADOS NESTE DOCUMENTO FAZEM PARTE DE UM PROJETO GLOBAL DE ARQUITETURA, NÃO PODENDO SER ANALISADO ISOLADAMENTE
- *PREVER ANÁLISE DE TODOS OS DETALHES REFERENTES AO PROJETO CONFORME PRANCHAS

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

EM CASO DE DÚVIDAS CONSULTAR A DIVISÃO DE PROJETOS F. (41) 3888-4863 / 3888-4866

OBRA:

REFORMA DO BLOCO DIDÁTICO - CÂMPUS IRATI

Rua Pedro Koppe, nº 100 - Vila Matilde, IRATI - PR

AUTOR(ES) DO PROJETO:

ALVARO MASSAHARU KOMIYA CAU A59.680-9

RESPONSÁVEL EXECUÇÃO:

A DEFINIR

REFERÊNCIA:

ÁGUA FRIA

ISOMÉTRICO

INSTITUTO
FEDERAL
Paraná

DATA

SET/2017

ESCALA

INDICADA

DESENHO

AMANDA / AMK

PRANCHA

H.01

02

PLOTAGEM

00/00/0000

INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ - PROAD/ DI