



- LEGENDA:
- Tubulação pluvial
 - Tubulação de esgoto
 - Tubulação de ventilação
 - Tubulação de água fria pela parede
 - Tubulação de água fria pelo piso
 - Tubulação de dreno pelo forro
- TV Coluna de ventilação
 - TOP Tubo de queda pluvial (diâmetro indicado)
 - TOD Tubo de queda dreno ar condicionado
 - TJ Torneira de Jardim (Embutidas na alvenaria)
 - CP CAIXA PLUVIAL HERMÉTICA 60x60xh variável
 - CI CAIXA DE ESGOTO CLOACAL 60x60xh variável
 - Corpo Caixa Sifonada 150x185x75mm - TIGRE
 - Caixa de Gordura 19 litros Tigre 558x300mm Ø100mm

NOTA:
 O esgotamento para os drenos dos aparelhos de ar condicionado foram lançados a partir de projeto recebido PR 001-00
 Os TQDr projetados estão previstos para ocorrerem dentro dos pilares metálicos
 Os TQPs projetados estão previstos para ocorrerem dentro dos pilares metálicos

R2: Arranjo de arquitetura. 10/06/2016 AL
 R2: Complementar às tabelas de queda pluvial (CP) com estrutura e fechamento tubo de dreno ar condicionado. 12/07/2016 PA
 R: DESCRIÇÃO DAS MODIFICAÇÕES DATA RESP/PA

ADAMY
 PROJETOS ESPECIAIS

Centro de Eventos e Negócios
 HIDROSSANITÁRIO

PROPRIETÁRIO: FENAC

ASS. CLIENTE: ASS. R.T. PROJETO

ESCALAS: 1/75 1ª EMISSÃO: 24/06/2019

19034 HID PLA TER R02 **001**