



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

- Coluna de ventilação
- Tubo de queda pluvial (diâmetro indicado)
- Tubo de queda dreno ar condicionado
- Torneira de Jardim (Embutidas na alvenaria)
- CAIXA PLUVIAL HERMÉTICA 60x60xh variável
- CAIXA DE ESGOTO CLOACAL 60x60xh variável
- Corpo Caixa Sifonada 150x185x75mm - TIGRE
- Caixa de Gordura 19 litros Tigre 558x300mm Ø100mm

NOTA:
O escoamento para os drens dos aparelhos de ar

R01 - Complementação dos tubos de queda pluviais (TQP) com o projeto estrutural 12/07/2019 LPW
R - DESCRIÇÃO DAS MODIFICAÇÕES DATA RESP:AI

ADAMY
PROJETOS ESPECIAIS

Equipe de Engenharia:
- Marcus Fernando Adamy - Lílian Pety Wagner
- Frederico M. Postinger - Solange Vanessa Sauter
- Bernardo Heller

Rua Joaquim Nabuco, 1.285, sala 14, Bairro Centro - Novo Hamburgo / RS - Fone: (51) 3095.1999 - www.adamy.eng.br - adamy@adamy.eng.br

Centro de Eventos e Negócios
Rua Arco, 505, Novo Hamburgo - RS

HIDROSSANITÁRIO
Térreo

PROPRIETÁRIO: FENAC

ASS. CLIENTE: ASS. R.T. PROJETO:

ESCALAS: 1:50 1ª EMISSÃO: 24/06/2019

19034 HID PLA COB R01 **004**