

NOTAS:

- TODAS TORNEIRAS DEVEM SER INSTALADAS COM AREJADOR
- EXCLUSIVAMENTE AS TORNEIRAS DOS LAVATÓRIOS DEVERÃO SER COM ACIONAMENTO TIPO HIDROMECÂNICO COM FECHAMENTO AUTOMÁTICO
- TODOS OS RALOS DEVERÃO POSSUIR FECHO HIDRICO
- TODOS OS LAVATÓRIOS DEVERÃO SER SIFONADOS
- A ÁGUA CAPTADA DO SISTEMA PLUVIAL SERÁ UTILIZADA SOMENTE PARA FINS NÃO POTÁVEIS

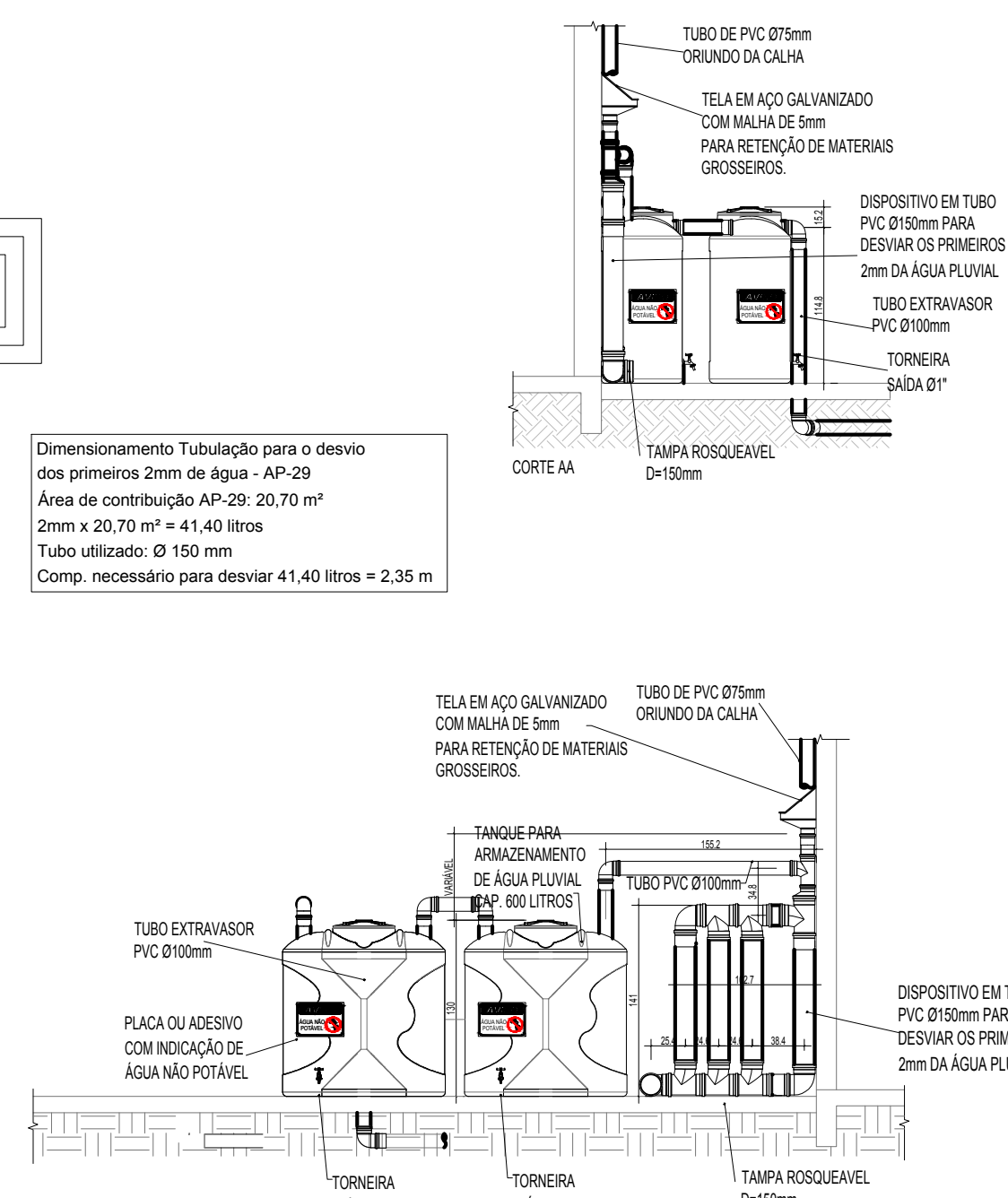
*NOTA:

SOBRE A DRENAGEM DO AR-CONDICIONADO

TODAS AS TUBULAÇÕES DESTINADAS A DRENAGEM DOS APARELHOS DE AR-CONDICIONADO POSSUEM A MESMA CONFIGURAÇÃO, SAEM DO EQUIPAMENTO A UMA ALTURA DE 2.20 M E DESCEM POR UMA COLUNA, APOIS ISSO SEGUEM, SOB O PISO, ATÉ A CAIXA DE INSPEÇÃO PLUVIAL MAIS PRÓXIMA.

Legenda de Tubulações	
Material da tubulação	diâmetro da tubulação
xxx	exx mm
→	Sentido do fluxo
—	Traçado da tubulação
→	Tubulação de água fria
→	Tubulação de Alimentação
→	Tubulação de Drenagem para Ar-Condicionado
→	Tubulação de Esgoto
→	Tubulação de Ventilação
→	Tubulação Pluvial

Legenda	
Bebedouro	
Boca de lobo	
Caixa Sifonada	
CA	Caixa de areia pluvial simples
CAG	Caixa de areia pluvial cegonha
CE	Caixas Inspeção Esgoto Simples
CG	Caixas de Gordura
Joelho 45	
Joelho 90	
Joelho 90 - coluna	
Junção simples	
Junção simples c/ redução	
Lavatório de Uso Geral	
Motômetro de Caixa de Descarga DN 50mm	
Máquina de Lavar Roupas DN 50mm	
Pia de Cozinha Residencial com Sifão 50mm	
Ramais de Ventilação	
Tanque de Lavar Roupas DN 50mm	
Te sanitário	
Vaso Sanitário c/ J80°	



DETALHE 01 - RESERVATÓRIO PARA REAPROVEITAMENTO PLUVIAL ESC. 1/50



Equipe Técnica

- Eng. Civil Dinei de Freitas Jacinto
- Eng. Civil Jasson Jeremias
- Eng. Civil Evair da Silva Borges
- Eng. Eletricista Edénir Vieira
- Eng. Mecânico e Seg. do Trabalho Mario Cesar Osorio
- Arq. Urbanista Andrea Patricia Martins de Souza
- Acad. de Arq. e Urbanismo Vinicius Souza

E + Plan Engenharia Ltda Me - CNPJ:15.018.870/0001-65
Registro no CREA/SC: 127.622-4
www.emais.eng.br - contato@emais.eng.br - (48)3093-9350
Rua Nalja Carone Goedert, nº 1080 - Sala 411 - Ed. City Office
Págua - Palhoça - SC

Projeto

HIDROSSANITÁRIO

Obra - **UNIDADE DE ACOLHIMENTO - CAPS AD III**
Rua Brigada Lopes S/N - Bairro Glória - Joinville/SC

Proprietário - **Fundo Municipal de Saúde de Joinville**
CNPJ:08.184.821/0001-37

Responsáveis Técnicos

Andrea P. Martins de Souza Arquiteta e Urbanista CAU: A30287-2	Edénir Vieira Engenheiro Eletricista Crea/SC:118.524-5
Dinei de Freitas Jacinto Engenheiro Civil Crea/SC:122.825-5	Jasson Jeremias Engenheiro Civil Crea/SC:125.007-9

Conteúdo

Planta Baixa - Pavimento Térreo
Instalações Sanitárias e Pluviais

Ref. - J01-02 Data - JUN/2017 Área - 1.134,58 m² Escala - INDICADA Folha - 05/15

PROIBIDO CÓPIA OU REPRODUÇÃO DO PROJETO SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO.
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS PELA LEI Nº 9.610-98