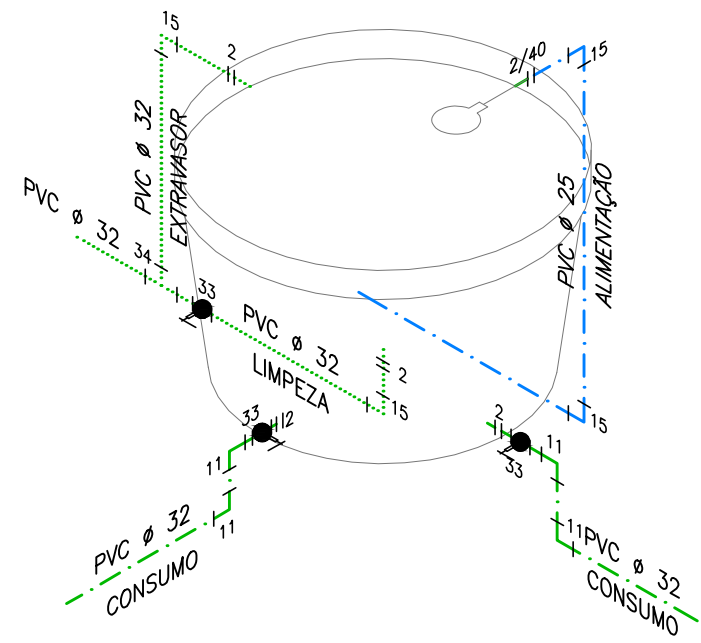
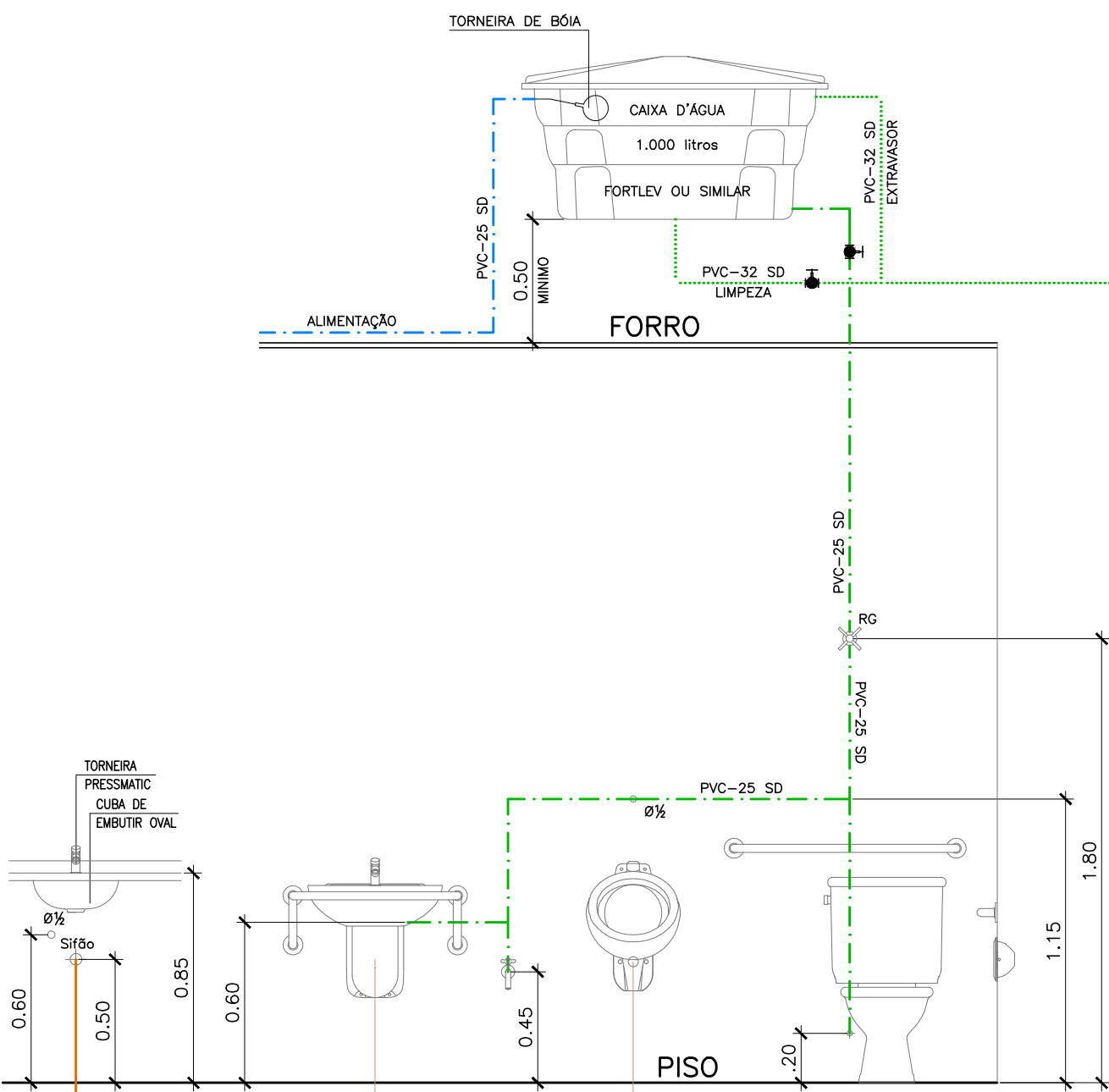
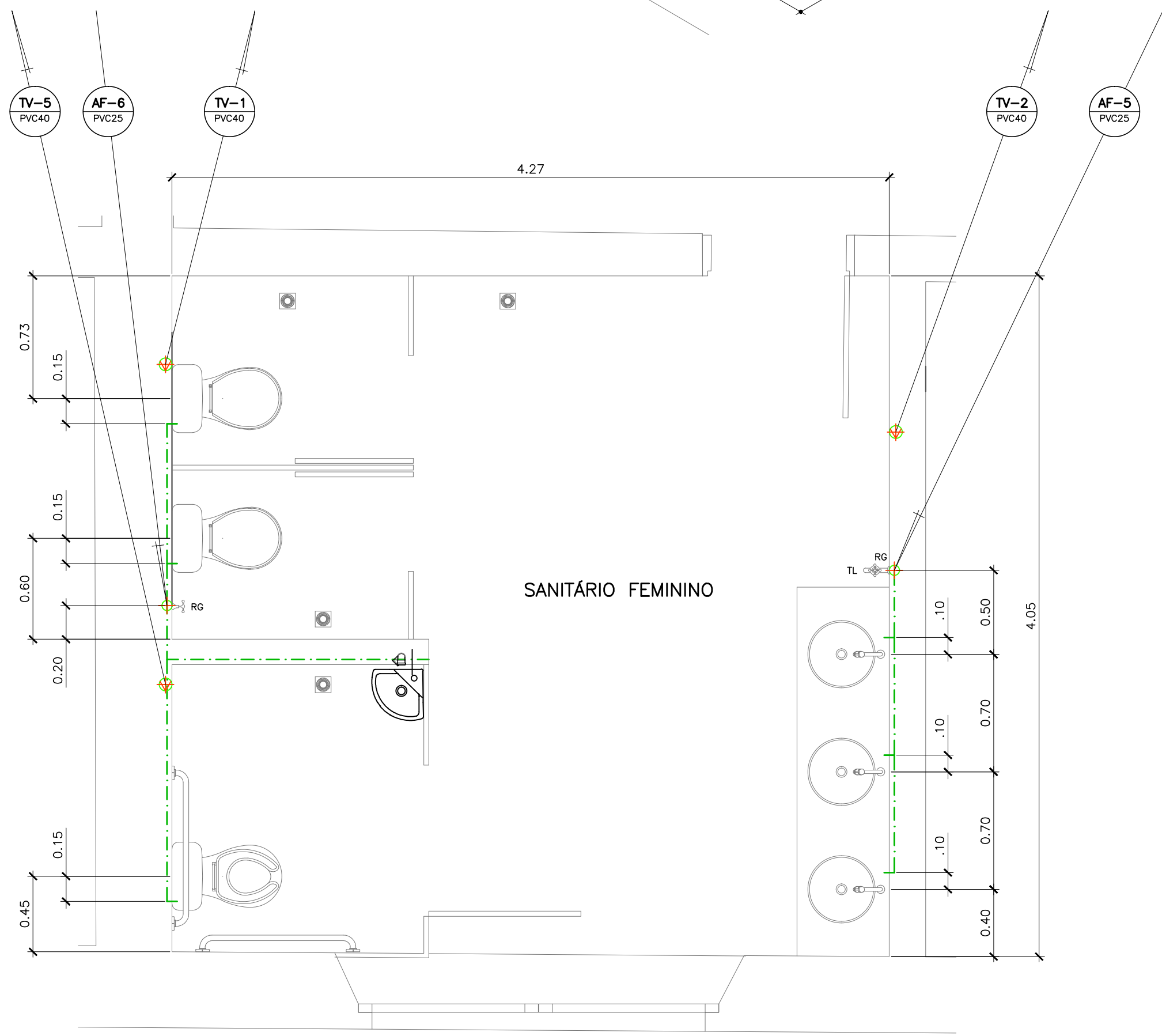


**LEGENDA: ÁGUA FRIA - PVC SOLDÁVEL**  
01- Adaptador sold.curto c/bolsa e rosca  
02- Adaptador sold. c/anel para caixa d'água  
11- Curva 90° soldável  
15- Joelho 90° soldável  
21- Joelho red. 90° sold. c/bucha latão  
31- Registro de Gaveta c/ canopla  
33- Registro de Esfera soldável - VS  
34- Te 90° soldável  
39- Te 90° de red. sod. c/bucha latão na bolsa central  
40- Torneira de bôia p/ caixa d'água



ISOMÉTRICO DA CAIXA D'ÁGUA



ALTURAS - PONTOS DE UTILIZAÇÃO

CONVENÇÕES	
	TUBO DE PVC SOLDÁVEL P/ ÁGUA POTÁVEL - FRIA
	TUBO DE CPVC SOLDÁVEL P/ ÁGUA POTÁVEL - QUENTE
	TUBO DE PVC SOLDÁVEL P/ ÁGUA POTÁVEL - ALIMENTAÇÃO DA CAIXA D'ÁGUA E TORNEIRAS DE JARDIM
	TUBO DE PVC SOLDÁVEL P/ ÁGUA POTÁVEL - EXTRAVASOR E LIMPEZA DA CAIXA D'ÁGUA
	TUBO DE PVC PONTA E BOLSA P/ ESGOTO SANITÁRIO
	TUBO DE PVC PONTA E BOLSA P/ ÁGUAS PLUVIAIS

SIMBOLOGIA	
	COLUNA DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL
	COLUNA DE ÁGUA QUENTE EM CPVC SOLDÁVEL - AQUATERM
	TUBO DE VENTILAÇÃO EM TUBO DE PVC - ESGOTO PRIMÁRIO
	ALIMENTAÇÃO DA CAIXA D'ÁGUA EM PVC SOLDÁVEL
	EXTRAVASOR E LIMPEZA DA CAIXA D'ÁGUA EM PVC SOLDÁVEL
Lv	LAVATÓRIO
Ch	CHUVEIRO
CD	CAIXA DE DESCARGA ou ACOPLADA
Tq	TANQUE
TJ	TORNEIRA DE JARDIM
TL	TORNEIRA DE LAVAGEM
VD	VALVULA DE DESCARGA
RG	REGISTRO DE GAVETA
RP	REGISTRO DE PRESSÃO
MC	MONOCOMANDO P/ CHUVEIRO
MLR	MAQUINA DE LAVAR ROUPAS

Nº

Revisão

Data

01	>	
02		
03		

TS2

ARQUITETURA

Rua Paraíba, nº1470 | Vila Célia  
CEP: 79022-310 | Campo Grande | MS  
Tel: 67 3029-5025 | 9263-9690  
CNPJ: 07.705.682/0001-87  
E-mail: ts2arquitetura@hotmail.com  
www.ts2arquitetura.com.br

IPHAN

SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL NO PARANÁ

Rua José de Alencar, 1808, Juvevê  
Cep: 80.040-070. Curitiba / PR  
Fone/Fax: (41) 3264-7971  
iphan-pr@iphan.gov.br

INSTITUTO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL

Projeto:

PROJETO EXECUTIVO - HIDROSANITÁRIO  
Projeto de Restauração da Estação Ferroviária de Antonina /PR

Endereço:

Praça Carlos Cavalcanti - Antonina/PR

Descrição da Prancha:

DETALHES DE ÁGUA FRIA - ISOMÉTRICOS  
SANITÁRIO FEMININO

Desenvolvimento:

José Mendes

CREA 100.110 /TD-SP- MS 4809

Prancha:

HS-3/4

Responsável Técnico:

Arq. Tathiane Sangalli  
CAU/MS: A 28241-3

Escala:

Indicada

Data:

07/10/2015

Arquivo:

Estação Antonina HIDRO.dwg

Fica garantido o direito de autor do Projeto aos Profissionais conforme Constituição Brasileira Art. 5º, Código Civil Brasileiro Art. 649, Lei Federal 5194/66 e 5988/73, onde é explícita a afirmação de que a alteração do projeto cabe somente ao autor ou sob sua autorização escrita.

A1 - 594x841 mm