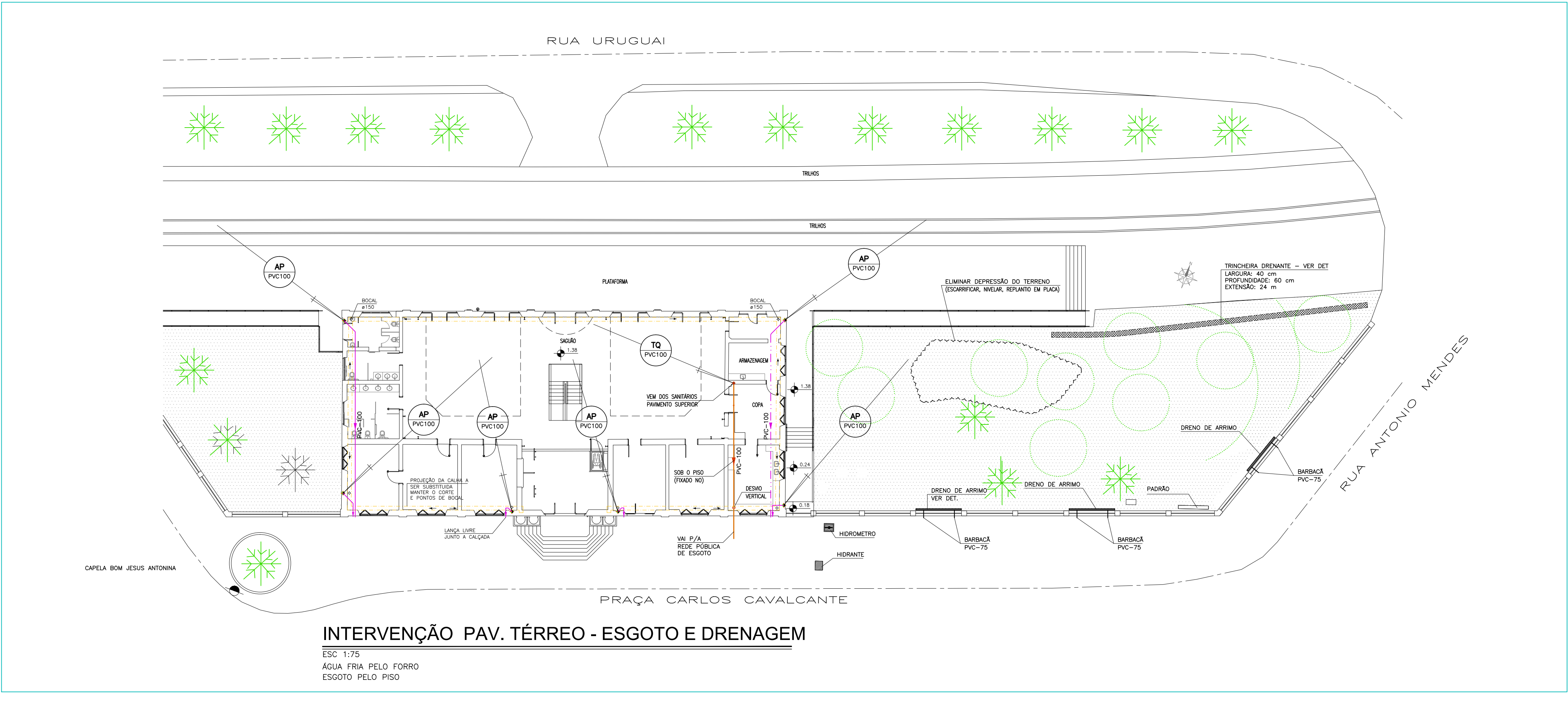


CONVENÇÕES	
	TUBO DE PVC SOLDÁVEL P/ ÁGUA POTÁVEL - FRIA
	TUBO DE CPVC SOLDÁVEL P/ ÁGUA POTÁVEL - QUENTE
	TUBO DE PVC SOLDÁVEL P/ ÁGUA POTÁVEL - ALIMENTAÇÃO DA CAIXA D'ÁGUA E TORNEIRAS DE JARDIM
	TUBO DE PVC SOLDÁVEL P/ ÁGUA POTÁVEL - EXTRAVASOR E LIMPEZA DA CAIXA D'ÁGUA
	TUBO DE PVC PONTA E BOLSA P/ ESGOTO SANITÁRIO
	TUBO DE PVC PONTA E BOLSA P/ VENTILAÇÃO DE 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
	COLUNA DE ÁGUA FRIA EM PVC SOLDÁVEL
	COLUNA DE ÁGUA QUENTE EM CPVC SOLDÁVEL - AQUATERM
	TUBO DE VENTILAÇÃO EM TUBO DE PVC - ESGOTO PRIMÁRIO
	COLUNA DE A.P. EM TUBO DE PVC - ESGOTO PRIMÁRIO (SR)
	TUBO DE QUEDA EM TUBO DE PVC - ESGOTO PRIMÁRIO
	CAIXA DE INSPEÇÃO EM ALVENARIA REVESTIDA E COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO
	CAIXA DE GORDURA EM ALVENARIA REVESTIDA E COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO
	CAIXA SIFONADA EM ALVENARIA REVESTIDA E COM TAMPA DE FERRO FUNDIDO
	CAIXA COM GRELHA CÔNICA PARA RALO EM FERRO FUNDIDO

DECLIVIDADE MÍNIMA (quando não indicada)	
PVC 40, 50 E 75	= 2%
PVC 100 E 150	= 1%



Aprovações:

Nº	Revisão	Data
01		
02		
03		

Rua Paraíba, nº1470 | Vila Celso
CEP: 79022-310 | Campo Grande | MS
Tel: 67 3029-5025 | 9263-9690
CNPJ: 07.705.682/0001-67
E-mail: ts2arquitectura@hotmail.com
www.ts2arquitectura.com.br

INSTITUTO DO PATRIMÔNIO HISTÓRICO E ARTÍSTICO NACIONAL
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

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 DETALHES DE ESGOTO SUMIDOURO	Desenvolvimento: CREA 100.110 /TD-SF MS 4809	Prancha: HS-1/4
Responsável Técnico: Arq. Tathiane Sangalli CAU/MS: A 28241-3	Escala: Indicada	Data: 07/10/2015

Arquivo: Estação Antonina HIDRO.dwg