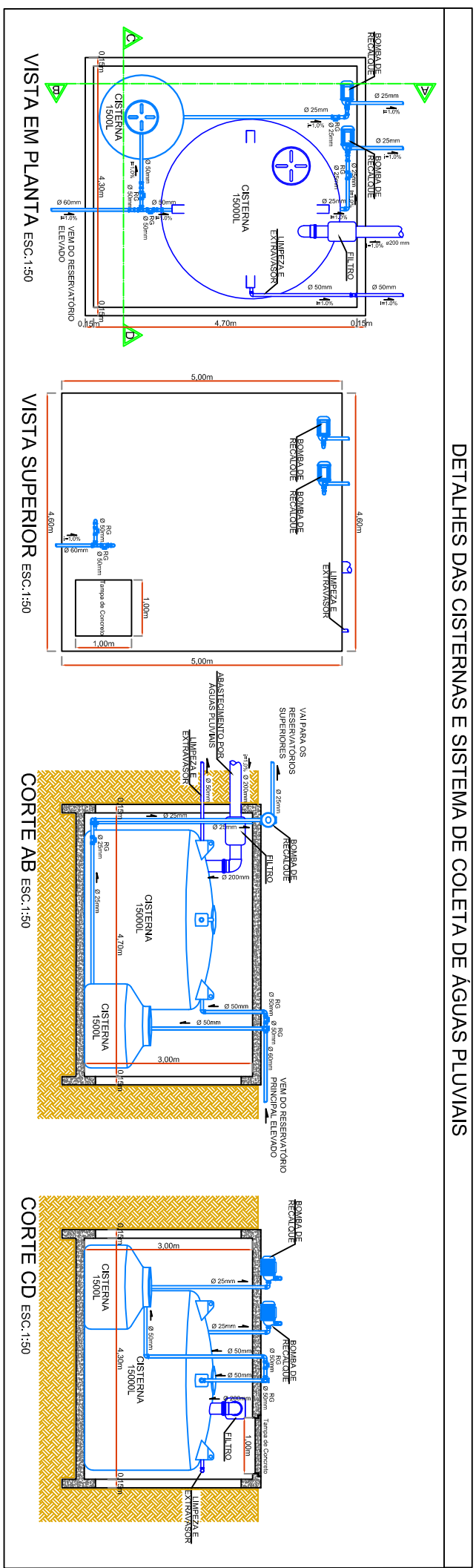


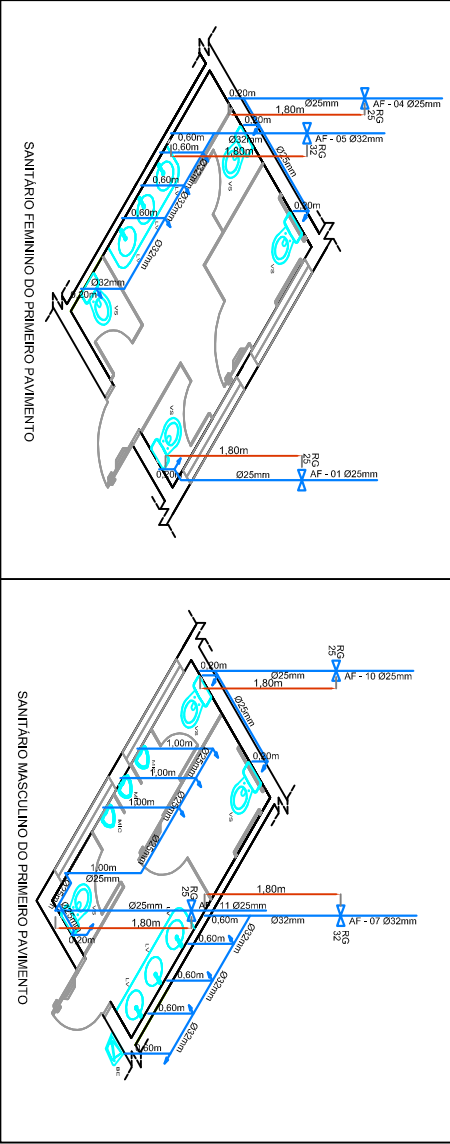


DISTRIBUIÇÃO DA TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA, REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA E COLETA DE ÁGUAS PLUVIAIS NO PRIMEIRO PAVIMENTO ESC.1:50

DETALHES DAS CISTERNAS E SISTEMA DE COLETA DE ÁGUAS PLUVIAIS



DETALHES ISOMÉTRICOS DA TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA NOS SANITÁRIOS ESC.1:50



SIMBOLOGIA

- VS - INTERSETORETO
- LV - LAVATÓRIO
- MC - MICTÓRIO
- BE - BEBEDOURO
- RS - RALO SECO
- RE - REDE D'ÁGUA
- VD - VALVULA DE DESCARGA
- AF - VALVULA DE ÁGUA FRIA
- RA - REAPROVEITAMENTO DE ÁGUA
- TO - TUBO DE QUEDA
- CI - COLUNA DE INTERCAÇÃO
- FI - FILTRO ANEMÓDICO
- FS - FOSSA SÉPTICA
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA FRIA
- TUBULAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL
- TUBULAÇÃO DE ESGOTO

Projeto Municipal

Engenheiro Civil

PREFEITURA MUNICIPAL DE IRINEÓPOLIS	
DATA:	12/05/2017
DESENHO:	Eng. Marcelo G. Carvalho
ESCALA:	Indicada
FOLHA:	07
OBRA:	Ampliação - Guilherme Bossow
CONTEÚDO:	Distribuição das tubulações de água fria, pluvial e reaproveitamento de água no primeiro pavimento. Detalhes isométricos e Detalhes das cisternas e sistema de coleta de água pluvial.
Eng. Marcelo Giroto de Carvalho CREA 134845-D/PR Visto Crea SC 129199-2	