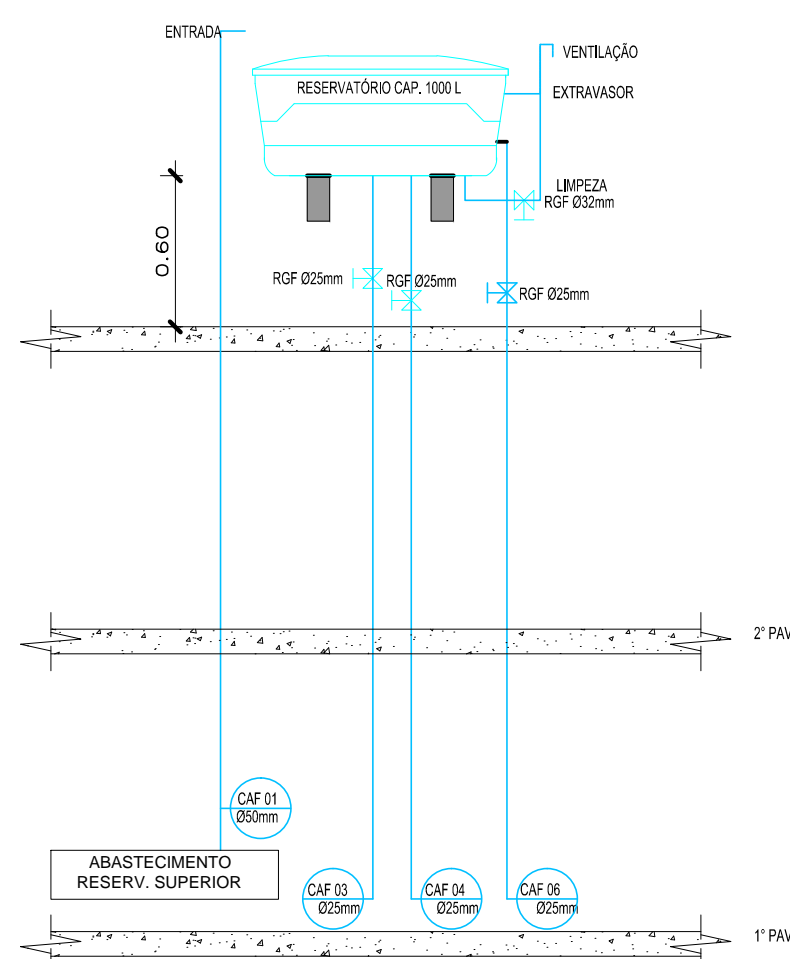
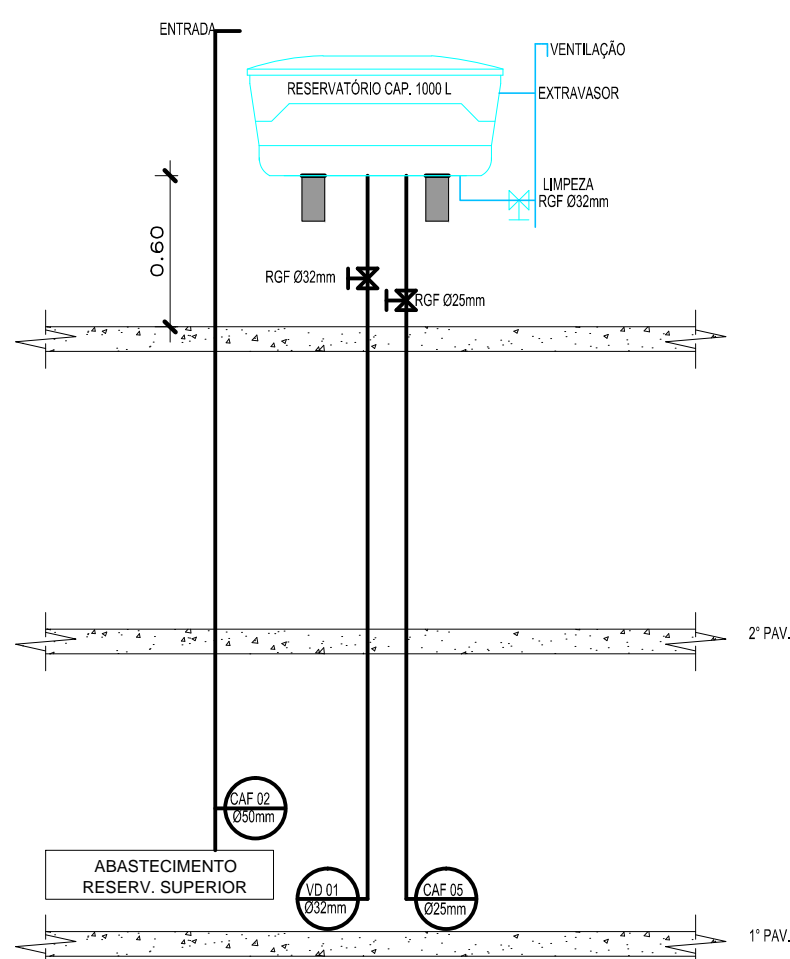


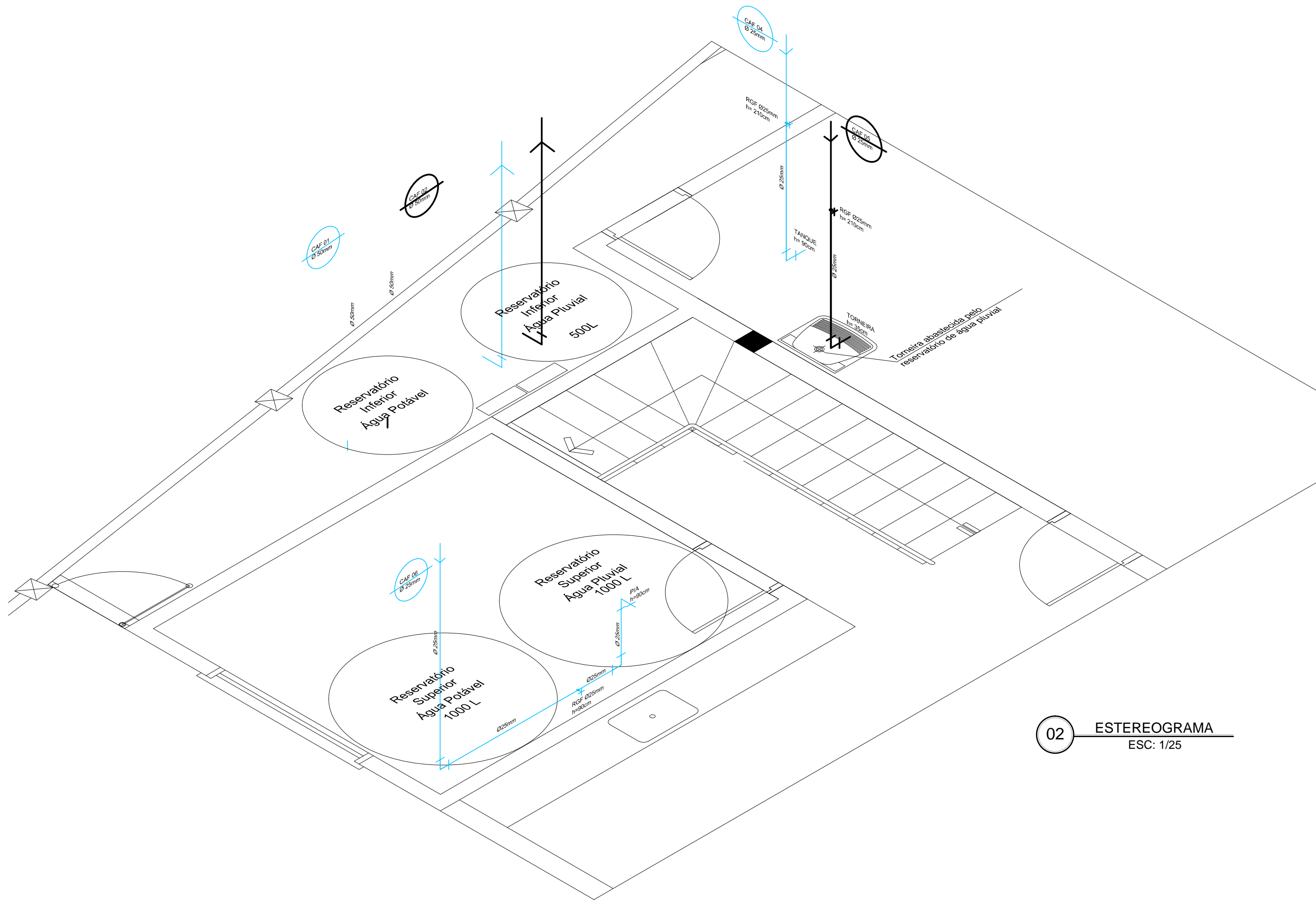
01 ESTEREOGRAMA
ESC: 1/25



03 ESQUEMA VERTICAL
70x100x100x100



04 ESQUEMA VERTICAL
70x100x100x100



02 ESTEREOGRAMA
ESC: 1/25

OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA

INSTITUTO FEDERAL
PELOTA
Campus Pelotas

NPO - NÚCLEO DE PROJETOS E OBRAS
Unidade Acadêmica de Engenharia de Arquitetura e Urbanismo
(53) 2123.1150 | 2123.1103 - npo@pelotas.ifsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROJETO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO/EXECUÇÃO:
VALMIR CUNHA CANHADA JR. Engenheiro Civil CREA-RS 66.417 p.u.u.a.g&^f &^A^U^f &^f • A^A^a^a	PROPRIETÁRIO: O^U^f A^U^f &^f d A^U^f &^f A^U^f &^f E O^a^f &^f A^U^f &^f [[&^f A^U^f &^f &^f &^f &^f &^f

AMPLIAÇÃO DO LAB. DE SANEAMENTO AMBIENTAL	
PROJETO HIDROSSANITÁRIO	
ESTEREOGRAMAS E ESQUEMAS VERTICAIS	
DESENHO	Louise / Daluse
VISTO	
MODIF. EM	
ARQUIVO	CPE 003/2011
DATA	NOVEMBRO/2011
ESCALA	1/50
PRANCHA	PHS 10/12