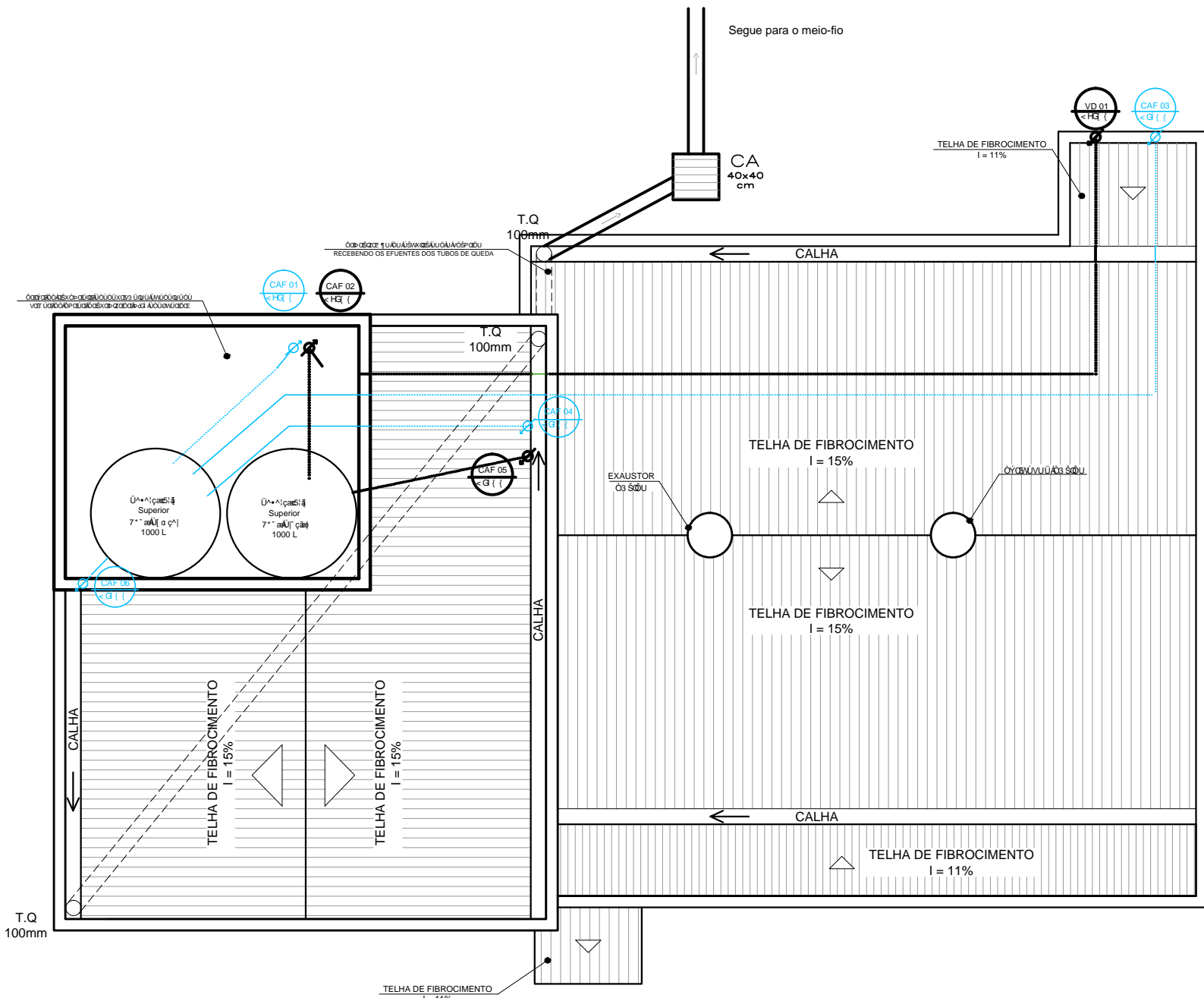


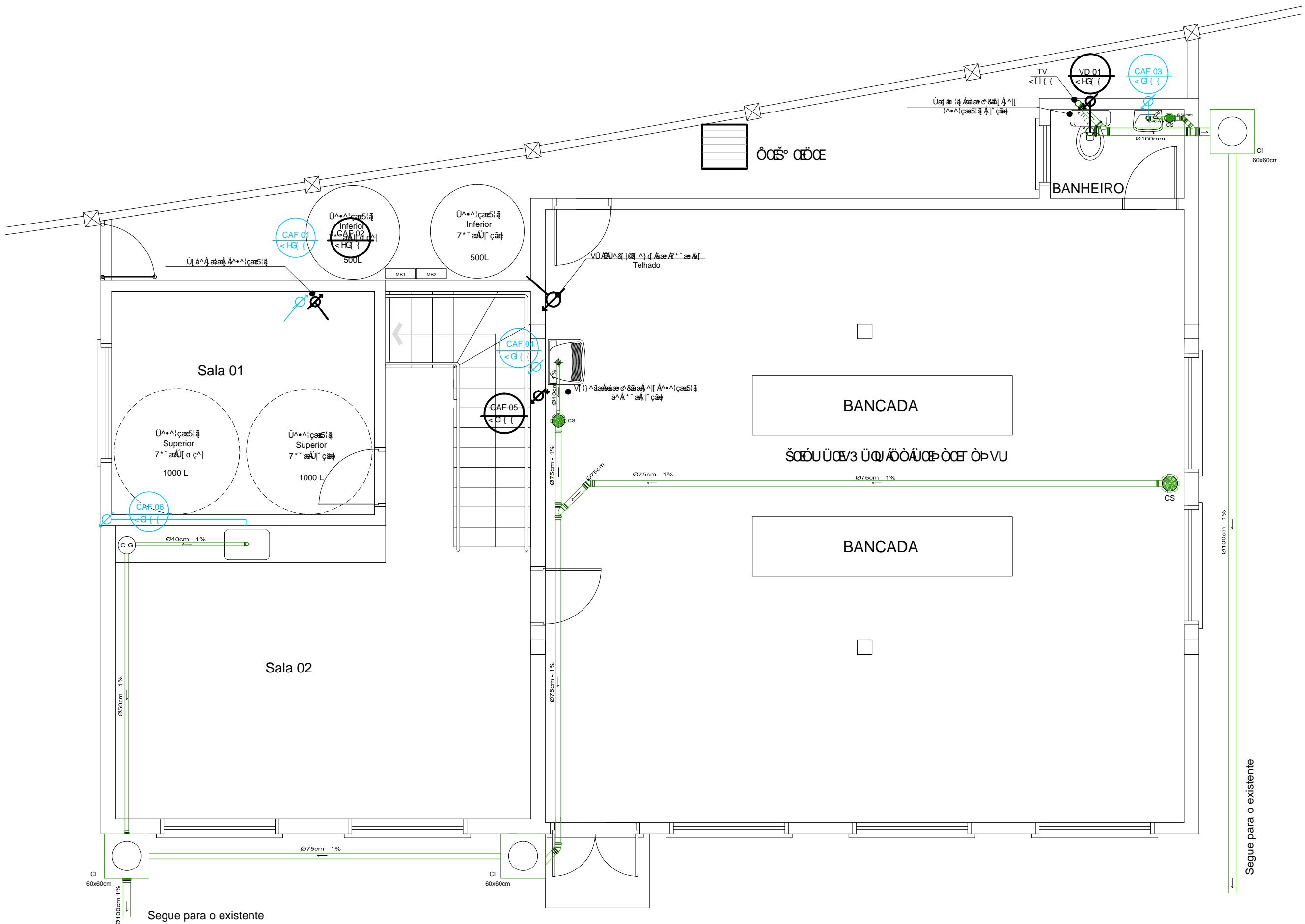
LEGENDA

- NA PAREDE
- SOB A LAJE
- SOB A COBERTURA
- 70W3/4U7X0S
- 70W3/4S/X0S
- ESGOTO CLOACAL
- COLUNA QUE SOBE
- COLUNA QUE DESCE
- CAIXA DE AREIA  
40X40 cm
- CAIXA DE GORDURA  
60X60 cm
- MB1 MOTO-BOMBA 1
- MB2 MOTO-BOMBA 2

CS - Caixa Sifonada  
TQ - Tubo de Queda  
CA - Caixa de Gordura



01 COBERTURA  
ESC: 1/75



02 USOS VERTICAIS  
ESC: 1/50

**OBS.: CONFERIR MEDIDAS EM OBRA**  
NPO - NÚCLEO DE PROJETOS E OBRAS  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO SUL  
Campus Pelotas  
(53) 2123.1150 | 2123.1103 - npo@pelotas.ifsul.edu.br

RESPONSÁVEL TÉCNICO/PROJETO: VALMIR CUNHA CANHADA JR.  
Engenheiro Civil CREA-RS 66.417  
PROPRIETÁRIO: NPO - NÚCLEO DE PROJETOS E OBRAS

AMPLIAÇÃO DO LAB. DE SANEAMENTO AMBIENTAL

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

ESGOTO CLOACAL E PLUVIAL

DESENHO VISTO Louise / Daluse  
MODIF. EM  
ARQUIVO CPE 003/2011  
DATA NOVEMBRO/2011  
ESCALA 1/50  
PRANCHA PHS 09/12