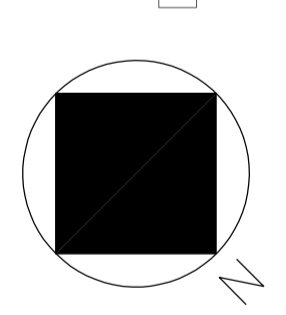
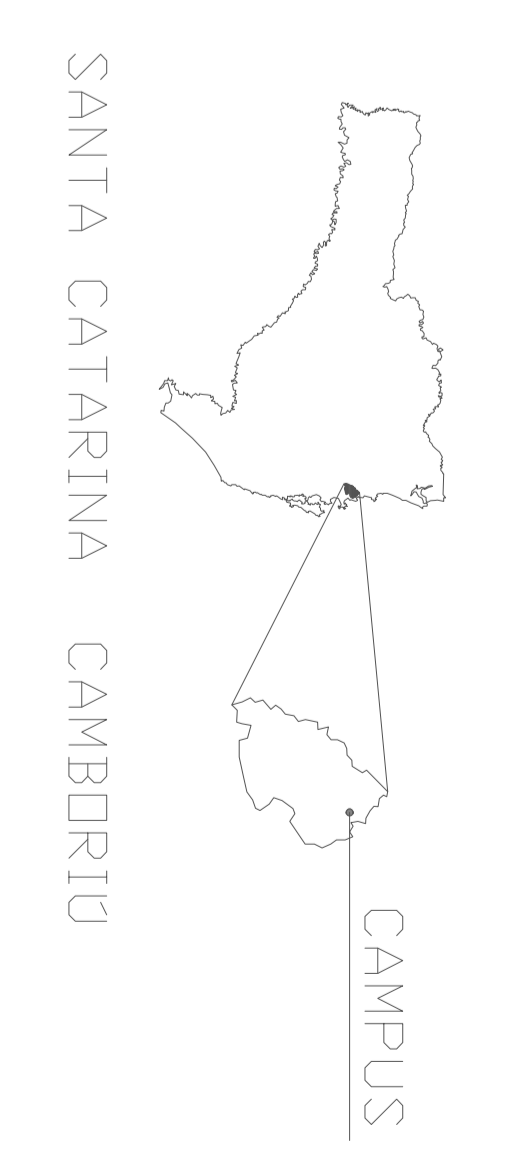


1 PLANTA TERREO
ESCALA 1:50



LEGENDAS	
	Ponto de Água Fria
	Registro Água Fria
	Tubo Queda Água Fria
	Tubo de Ventilação
	Tubo subida Água Fria
	Canal de Água Fria
	Caixa de Inspeção Esgoto

• CÁMERA E CANAL DE ÁGUA
• Nº DE RESERVATÓRIOS (2) (1
Tubo para água quente + 100 metros)
• COMANDO OUTROS 90 INCLuíDA
L= 25000
L= 50000
S= 100000
S= 200000
RESERVATÓRIOS INTERIORES
Nº DE RESERVATÓRIOS (2)
2 CANAIS DE ÁGUA= 1.000L
TOTAL= 17.000L



SANTA CATARINA CAMBORIÚ	
GERENCIADOR: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE CAMPUS CAMBORIÚ RUA JOÃO GONÇALVES CAMBORIÚ - SC	GERENCIADOR: INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE CAMPUS CAMBORIÚ RUA JOÃO GONÇALVES CAMBORIÚ - SC
RAFAEL ALVES FERRIAS Cru. BR 410/117 7	RAFAEL ALVES FERRIAS Cru. BR 410/117 7
NOME DO PROJETO: EDIFICAÇÃO BLOCO PET DO FIC-CAMPUS CAMBORIÚ	
OBJETIVO DO PROJETO: Implantação bloco PET do FIC-Campus Camboriú (Sala de aula, laboratório, refeitório)	
AUTORIA DO PROJETO: RAFAEL ALVES FERRIAS	
AUTORIA DO PROJETO: RAFAEL ALVES FERRIAS	
CI/CA	01
ESCALA	1:50
DATA	05/2020
REFERÊNCIA	HIDRQ 1/2