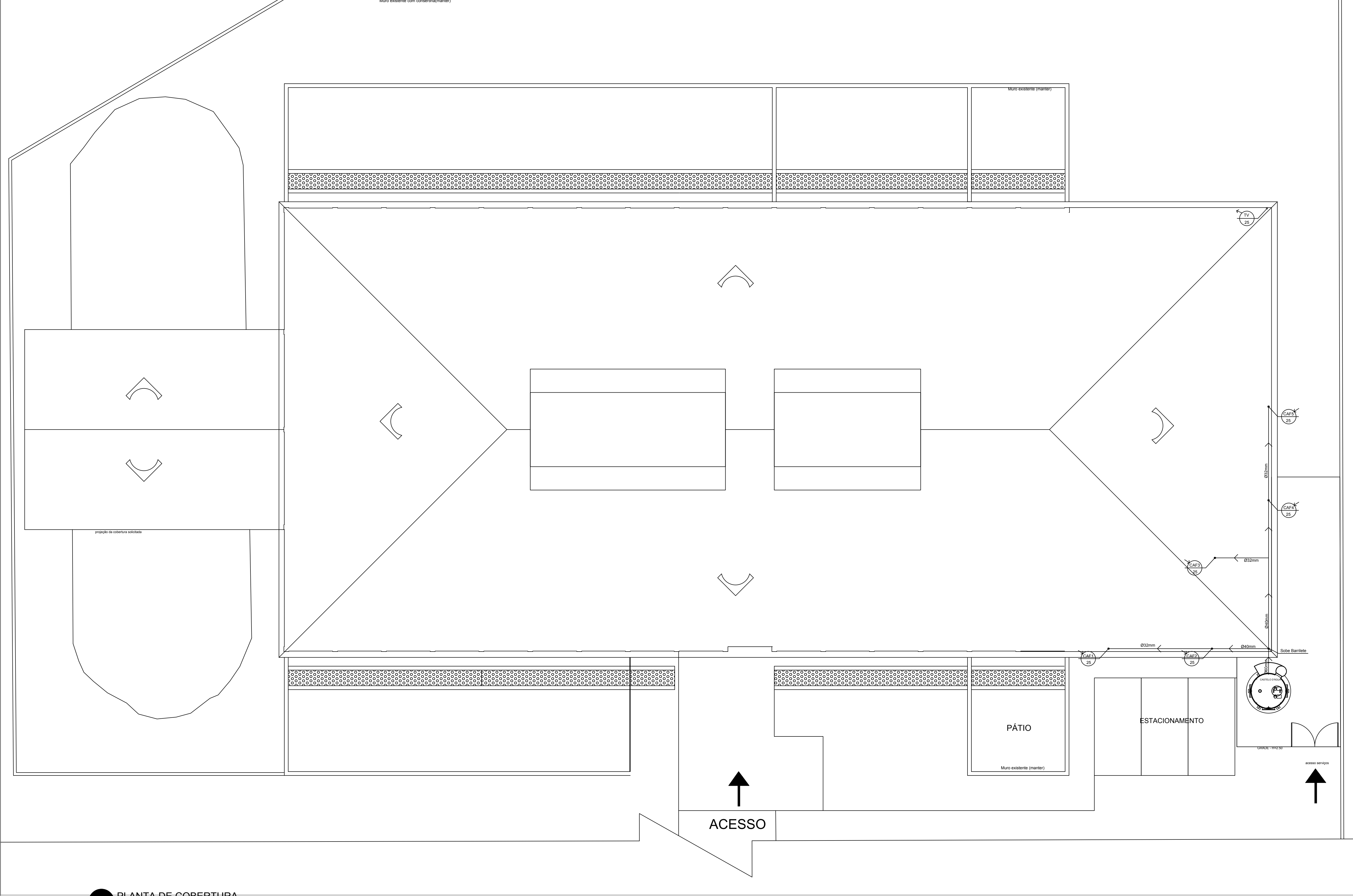


ACESSO PRINCIPAL

1 PLANTA BAIXA
ESCALA 1:75



2 PLANTA DE COBERTURA
ESCALA 1:50

LEGENDA:

- KAF/25 CANALIZAÇÃO DE ÁGUA FRIA
- TV/15 TUBO DE VENTILAÇÃO
- AB/32 CANALIZAÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL - sanitária
- RS - RALO SIFONADO
- KTR - RALO TAMPA REGARD
- CANALIZAÇÃO DE VENTILAÇÃO
- 100mm CANALIZAÇÃO ESGOTO (ÁGUAS NEGRAS)
- 100mm CANALIZAÇÃO ESGOTO (ÁGUAS SERVIDAS)
- CANALIZAÇÃO ÁGUA POTÁVEL
- DRENO
- CAIXA DE INSPEÇÃO - 40 x 40 cm
- CGE - CAIXA DE GORDURA ESPECIAL
- CSS - CAIXA SIFONADA DE SABÃO
- FV - POÇO DE VISITA - ESGOTO

OBS.: AS DIMENSÕES DAS CANALIZAÇÕES FORAM ESPECIFICADAS EM MILÍMETROS

REVISÃO	DATA	RESPONSÁVEL	OBSERVAÇÃO
PREFEITURA MUNICIPAL DE PELOTAS SECRETARIA MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO E ENGENHARIA			
E.M.E.I. HERBERT JOSÉ DE SOUZA			
SECRETÁRIO MUNICIPAL DA EDUCAÇÃO			
PROJETO: Fernanda Fernandes M. Oliveira CREA: RS174498			
PRONCHA: PH-01		PRONCHA: PH-01	
PROJETO: PROJETO HIDROSSANITÁRIO		PRONCHA: PH-01	
ENDEREÇO: Av. Leopoldo Brod, 3220		PRONCHA: PH-01	
CONTEÚDO: Planta Baixa e Planta Cobertura		PRONCHA: PH-01	
LOCAL E DATA: Pelotas, outubro de 2016.		ESCALA: Indicada	