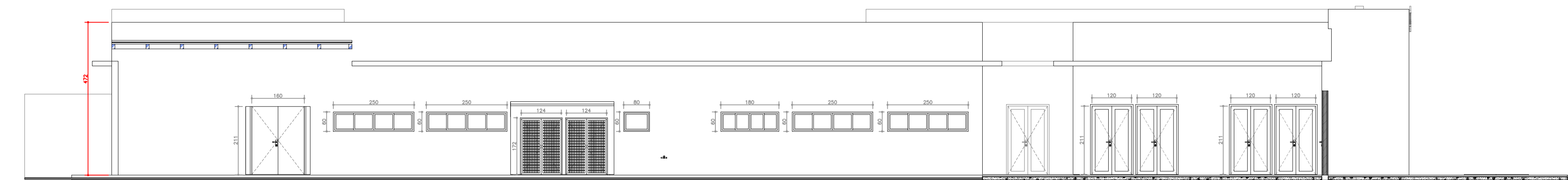


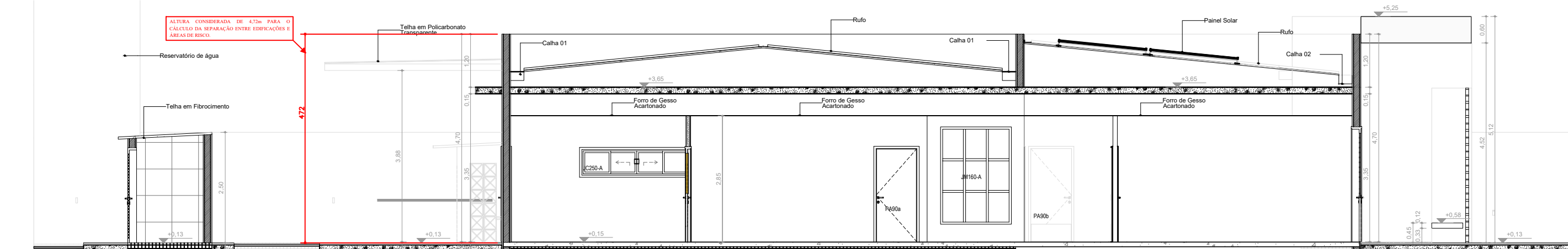




IMPLANTAÇÃO
• ESCALA: 1/100



FACHADA LATERAL (CONSIDERADA PARA A SEPARAÇÃO ENTRE EDIFICAÇÕES)
• ESCALA: 1/100



CORTE AA
• ESCALA: 1/100

SEPARAÇÃO ENTRE EDIFICAÇÕES - IT-06/2012 - MINAS GERAIS	
DE ACORDO COM O MEMORIAL DE CÁLCULO DE ISOLAMENTO DE RISCO ENTRE EDIFICAÇÕES E A 4.ª EM SEGUIMENTO AOS MÉTODOS DE CÁLCULOS PREVISTOS NA IT-06, FOI POSSÍVEL CONFIRMAR O ISOLAMENTO DE RISCO ENTRE AS EDIFICAÇÕES.	
SEGUE OS DADOS DO CÁLCULO:	
- PARTE DA FACHADA CONSIDERADA NO CÁLCULO (TABELA 1 DA IT-06): TODA FACHADA	
- MAIOR DIMENSÃO DA FACHADA (M): 37,69M (LARGURA HORIZONTAL)	
- MENOR DIMENSÃO DA FACHADA (M): 4,72M (ALTURA VERTICAL)	
- ÁREA DA FACHADA DE CÁLCULO (M²): 177,58M²	
- CARGA INCÊNDIO DA EDIFICAÇÃO (KJ/M²): 289KJ/M²	
- CLASSIFICAÇÃO DA SEVERIDADE (TABELA 2 DA IT-06):	
- X (H) = MAIOR DIMENSÃO MENOR DIMENSÃO: 37,69 / 4,72 = 7,97 > 5	
- SOMATÓRIA DAS ÁREAS DE ABERTURAS (PORTAS, JANELAS, VÁO, ETC.) DA FACHADA DE CÁLCULO (M²): 25,33M²	
- Y (S) = (ÁREA DAS ABERTURAS / ÁREA DA FACHADA) X 100 (%) 25,33 / 177,58 X 100 = 14,30 > 20%	
- ÍNDICE I = INTERSEÇÃO ENTRE A LINHA DA INTENSIDADE DE EXPOSIÇÃO (DADA PELA CLASSIFICAÇÃO DE SEVERIDADE E A % DE ABERTURAS ARREDONDADA - Y) E A COLUNA DO VALOR X (TABELA 4 DA IT-06): 0,51	
- ÍNDICE II = O MUNICÍPIO POSSUI UNIDADE DO CBIMMG? CONSIDERANDO A PIOR SITUAÇÃO DE NÃO POSSUIR, O VALOR CONSIDERADO SERÁ 3,00	
- D = MENOR DIMENSÃO DA FACHADA X (II) + 5 (M): (4,72 X 0,51) + 3,00 = 5,41M	
- SERÁ ADOPTADO ALGUM CRITÉRIO DE PROTEÇÃO PARA A REDUÇÃO DA DISTÂNCIA D? (ITEM 6.1.4 DA IT-06) NÃO É O TIPO DE PROTEÇÃO? (TABELA 5 DA IT-06): NÃO	
- QUAL É A CARACTERÍSTICA DO ELEMENTO DE VEDAÇÃO DAS PAREDES EXTERNAS? (TABELA 5 DA IT-06): NÃO SE APLICA	
- QUAL É O FATOR DE REDUÇÃO ADOPTADO? (TABELA 5 DA IT-06): NÃO SE APLICA	
- D _{PR} = D COM O FATOR DE REDUÇÃO (M): NÃO SE APLICA	
- QUAL A DISTÂNCIA EM PROJETO (M)? 6,55M (MENOR DISTÂNCIA)	
- A DISTÂNCIA EM PROJETO É IGUAL OU MAIOR 6,55M > 5,41M	



PREFEITURA MUN. SÃO JOÃO BATISTA

OBRA:
UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - PORTE 3

SECRETARIA :
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA
DEPARTAMENTO DE PROJETOS

LOCAL DA OBRA:
Rua Eleuterio Jose Sagas
Jardim São Paulo - São João Batista/SC

PROJETO:
PPCI

CONTEÚDO:
Planta baixa

ÁREA computada:
684,36 m²

DATA
06/02/2025

ESCALA
INDICADAS