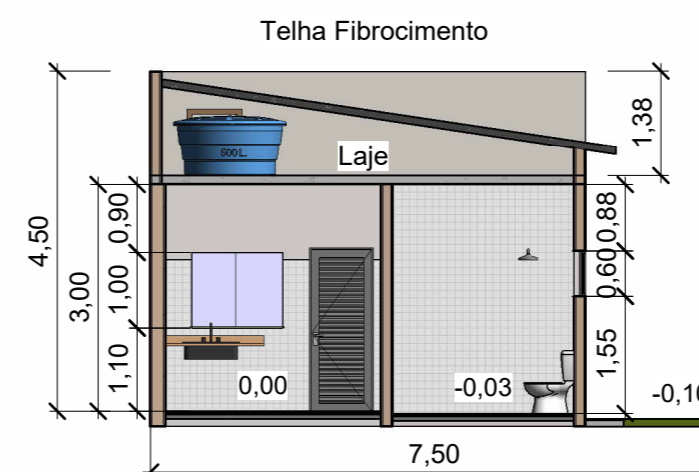
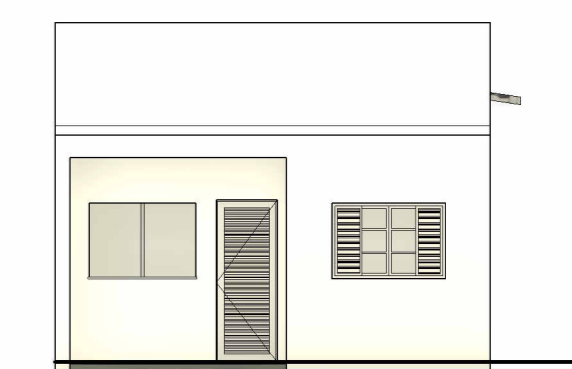


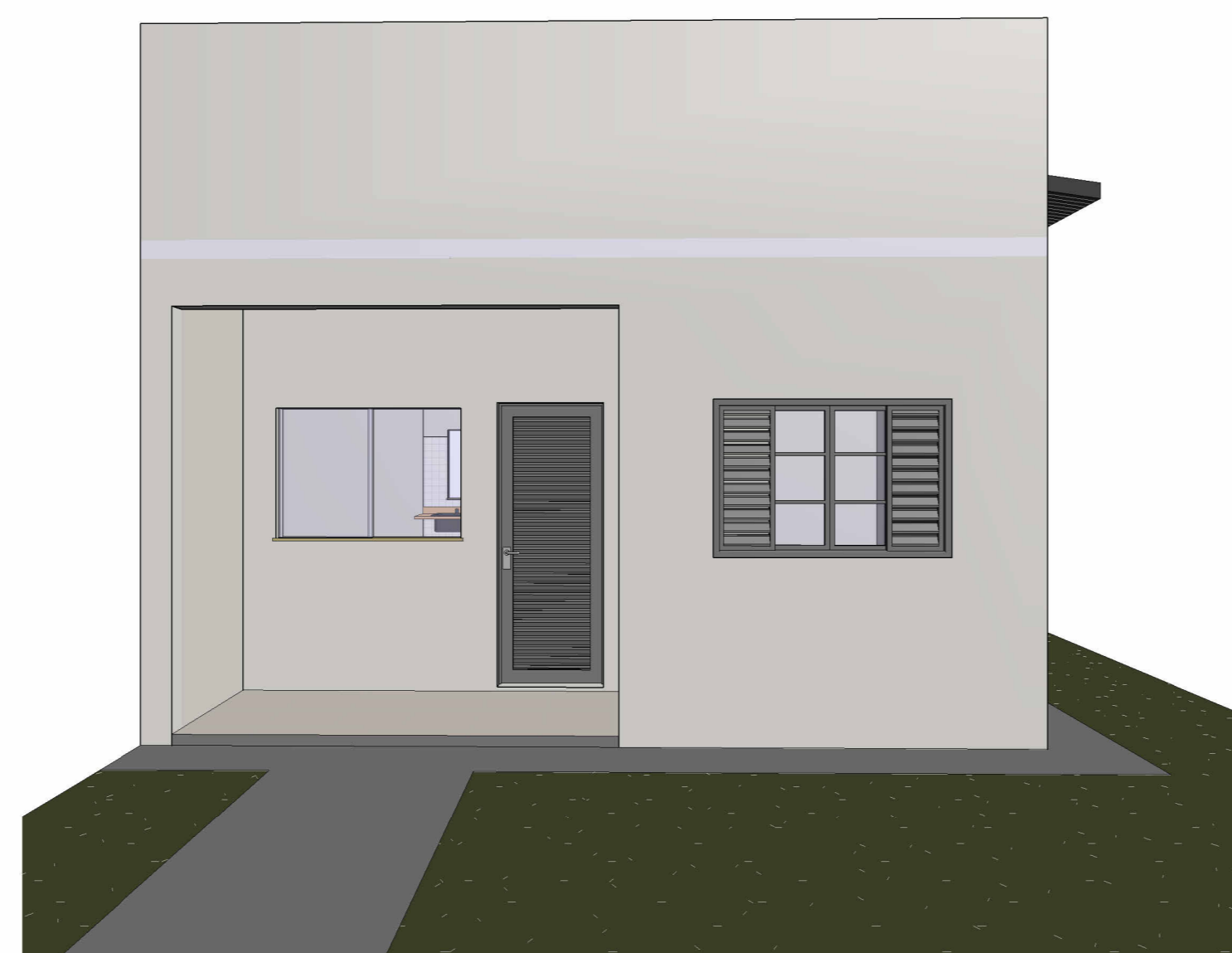
2 Corte AA
1 : 100



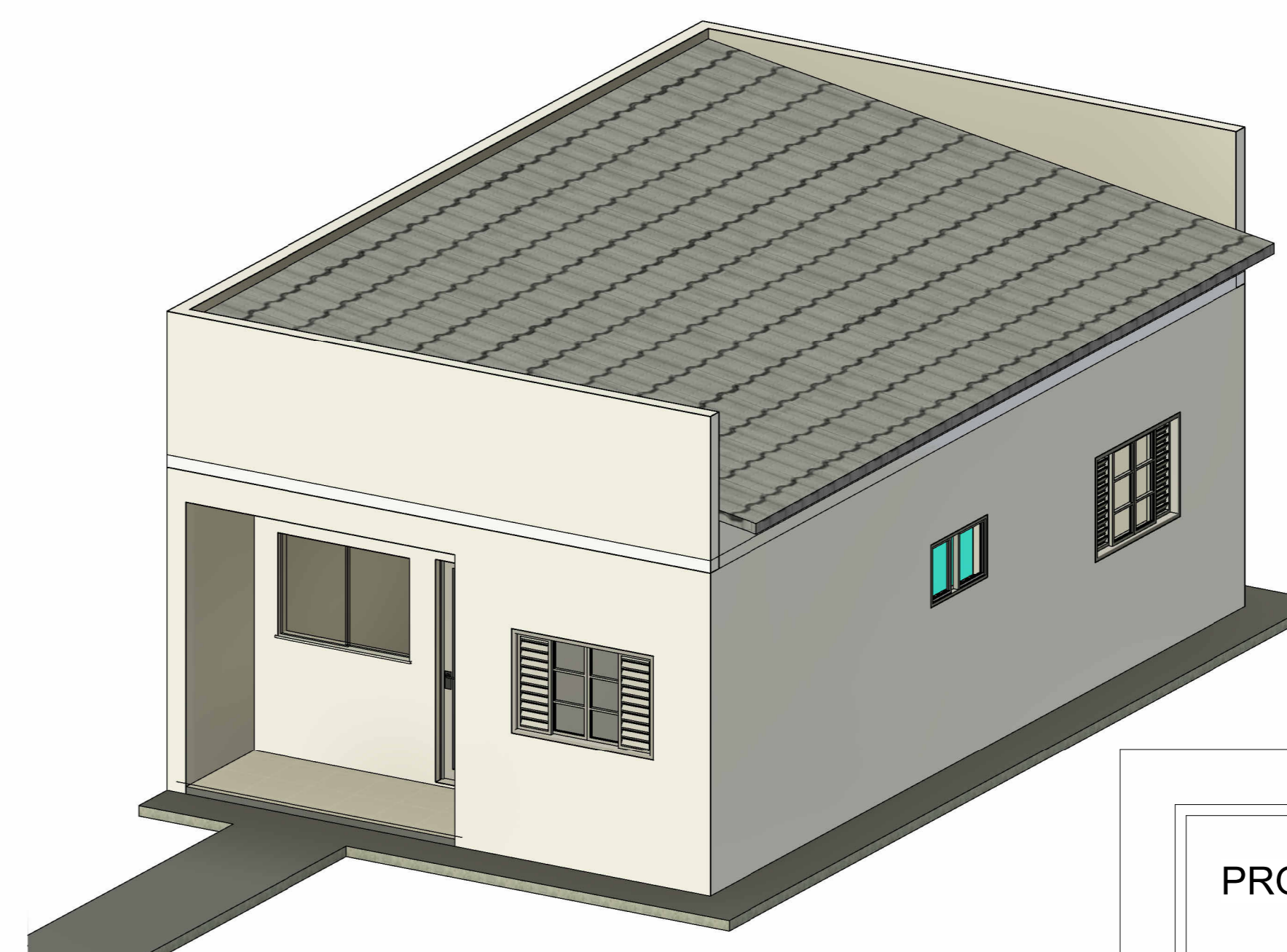
3 Corte BB
1 : 100



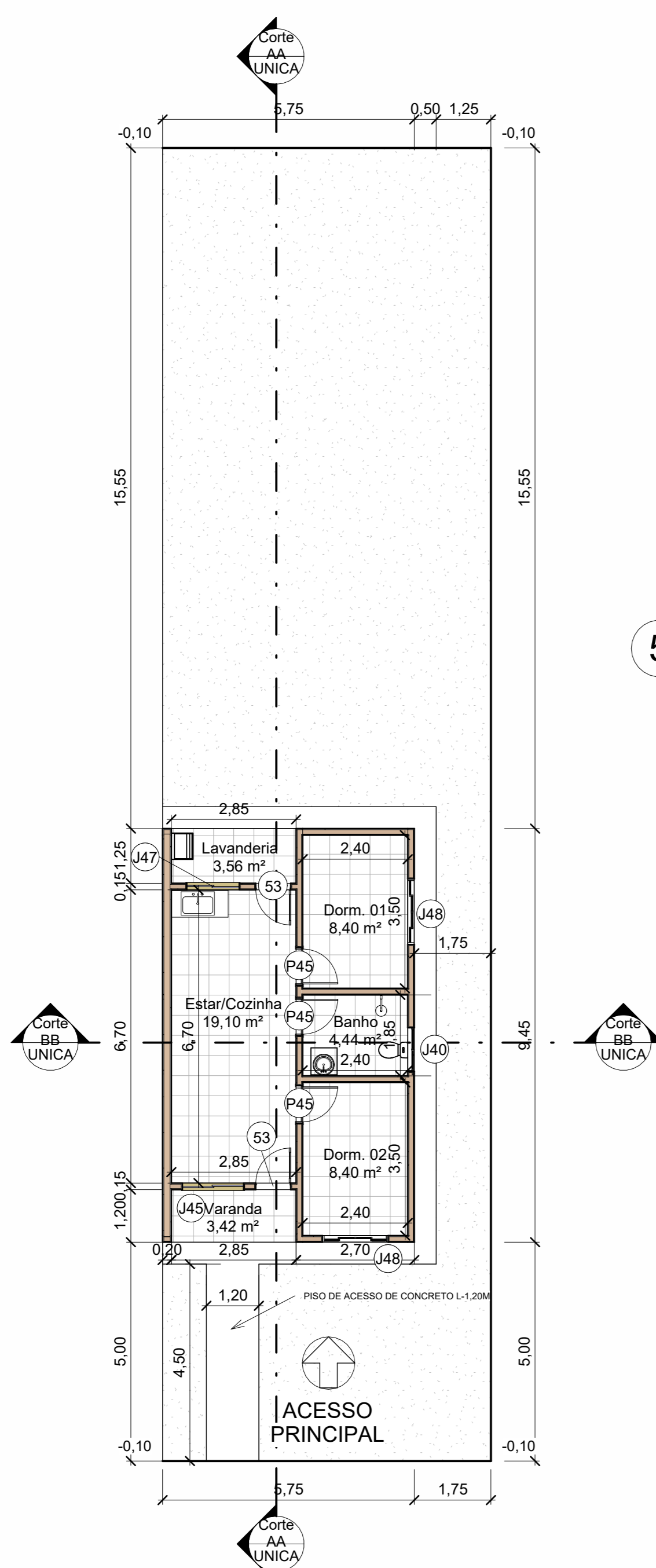
7 Fachada
1 : 100



5 Vista 3D 3



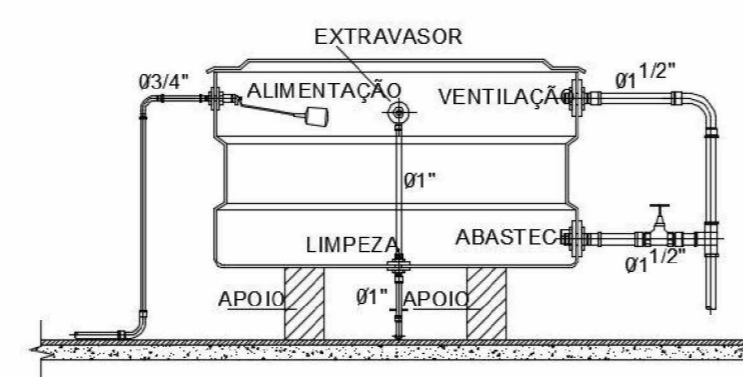
4 VISTA 3D



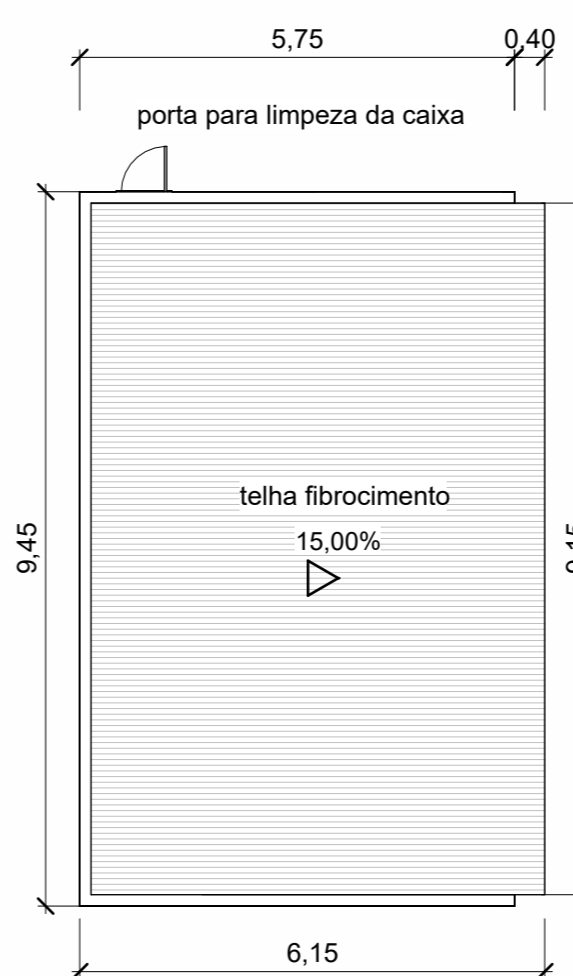
1 Térreo
1 : 100

ESQUADRIAS - JANELAS					
TIPO	QTD	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO
J40	1	1,00	0,60	1,52	VIDRO TEMPERADO
J45	1	1,40	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO
J47	1	1,20	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO
J48	2	1,50	1,00	1,10	VIDRO TEMPERADO

ESQUADRIAS - PORTAS				
TIPO	QTD	LARGURA	ALTURA	DESCRIÇÃO
53	2	0,80	2,15	
P45	3	0,80	2,10	
P84	1	0,60	0,80	Porta para acesso a laje- limpeza
Grand total				



DETALHE ESQUEMÁTICO
(RESERVATÓRIO D'ÁGUA)
SEM ESCALA



6 Cobertura
1 : 100

PERFIS LONGITUDINAL E TRANSVERSAL: VIDE PLANTA BAIXA

PROJETO RESIDENCIAL NOVO PAC FHNIS SUB50 UNICA

Projeto: PROJETO MODELO - NOVO PAC FHNIS SUB50 - PROJETO RESIDENCIAL

Local: DIVERSAS RUAS EM OURO VERDE -SP

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO VERDE
CNPJ nº 44.882.637/0001-24

Escala

Situação:

25/07/2025 10:30:43

VERIFICAR PROJETO LOCALIZAÇÃO- VÁRIOS LOCAIS A SEREM CONSTRUÍDOS 25 UNIDADES

Proprietário

Áreas:

PREFEITURA MUNICIPAL DE OURO VERDE
CNPJ Nº 44.882.637/0001-24

Terreno: 225,00 M²

Regularização: 54,34 M²

Livre: 170,66M²

Autor do Projeto:

Roger Willian Costa
Engenheiro Civil
CREA-SP 5069489950
ART nº 2620251221640

APROVADO

ROGER WILLIAN COSTA
ENGENHEIRO CIVIL
CREA-SP 5069489950
DEVERÁ SER EMITIDO POSTERIORMENTE O ALVARÁ DE CONSTRUÇÃO EM NOME DA CONSTRUTORA RESPONSÁVEL