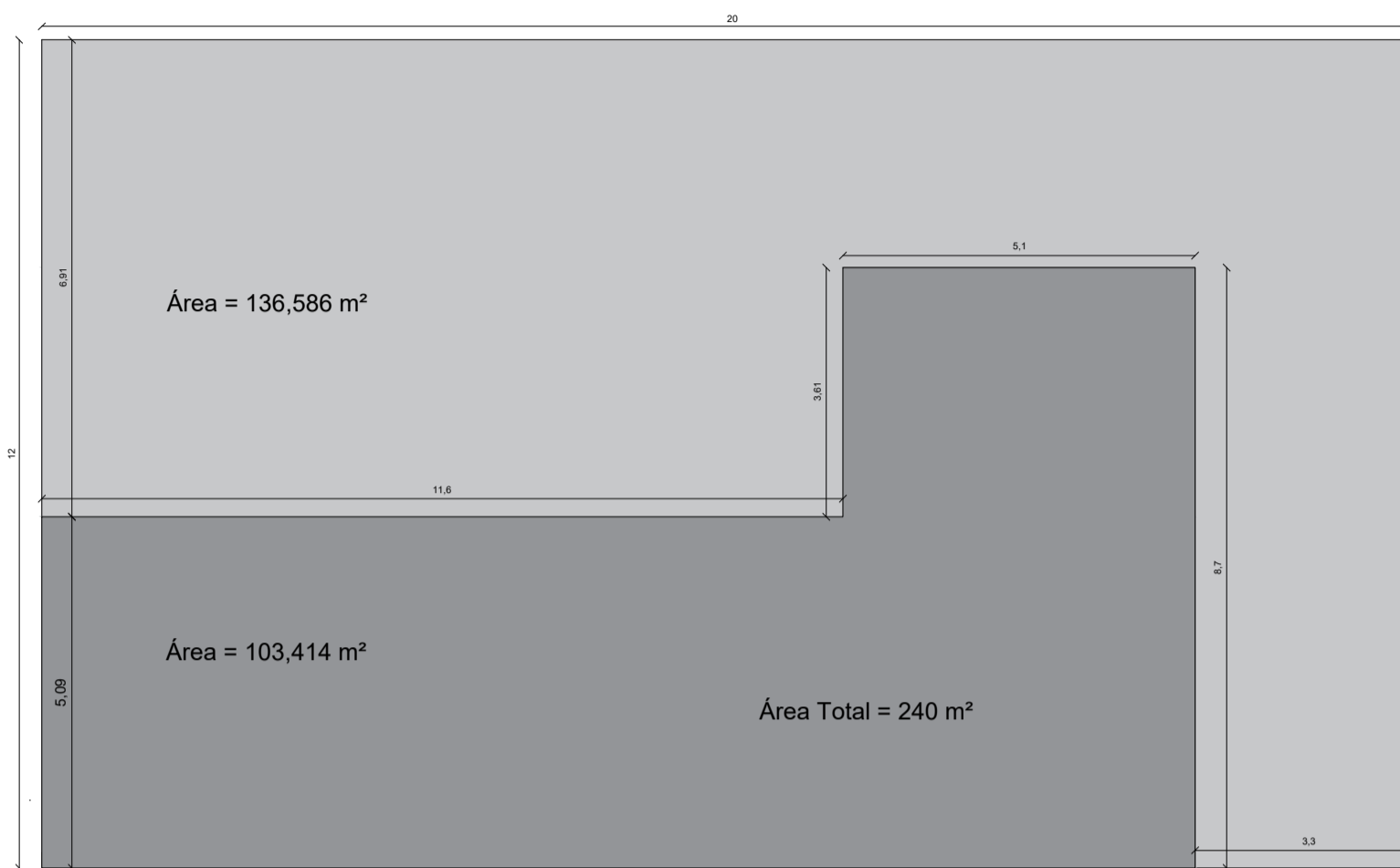
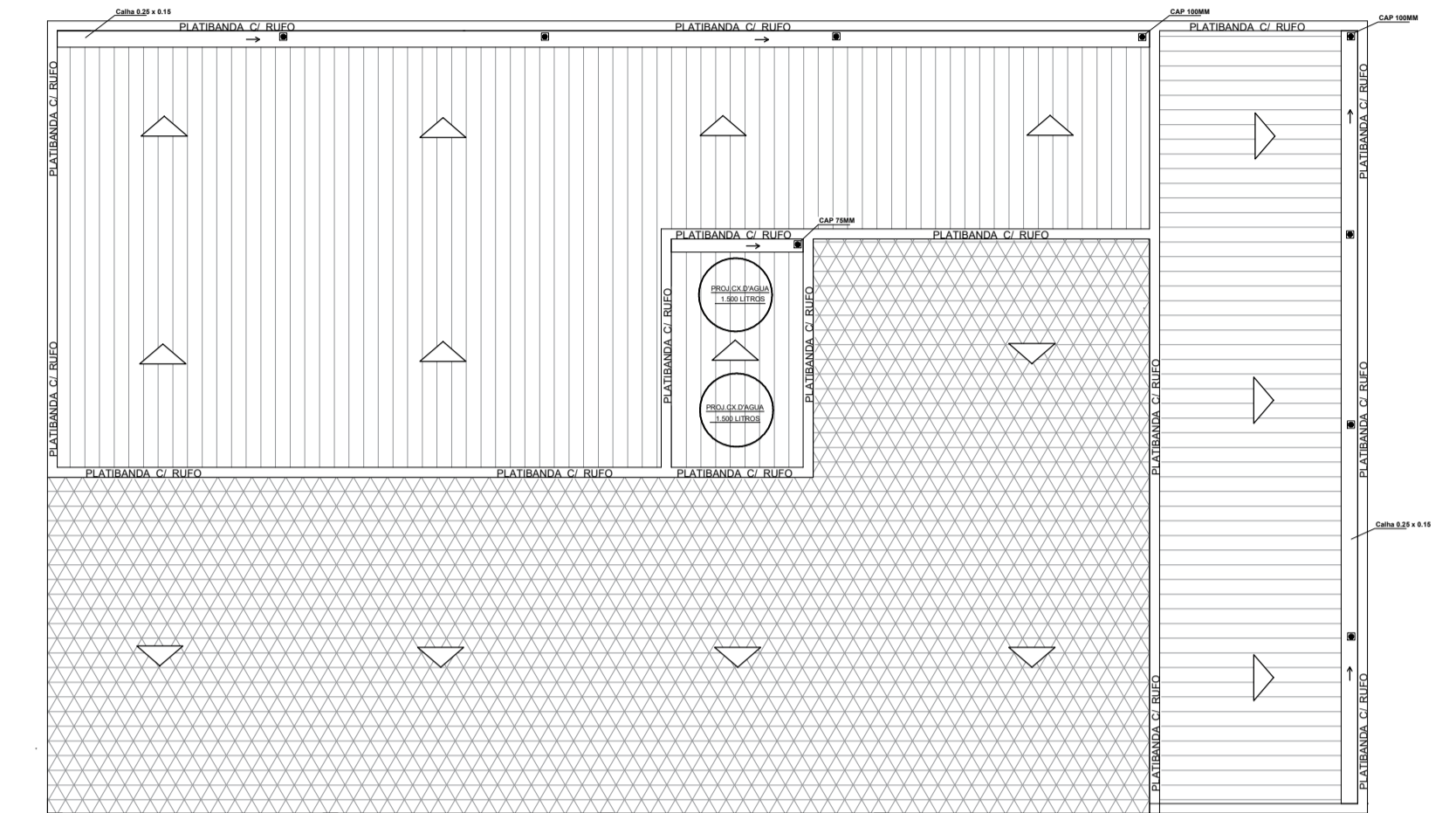


PLANTA BAIXA
Esc.1:100



PLANTA LOCAÇÃO
Esc.1:100

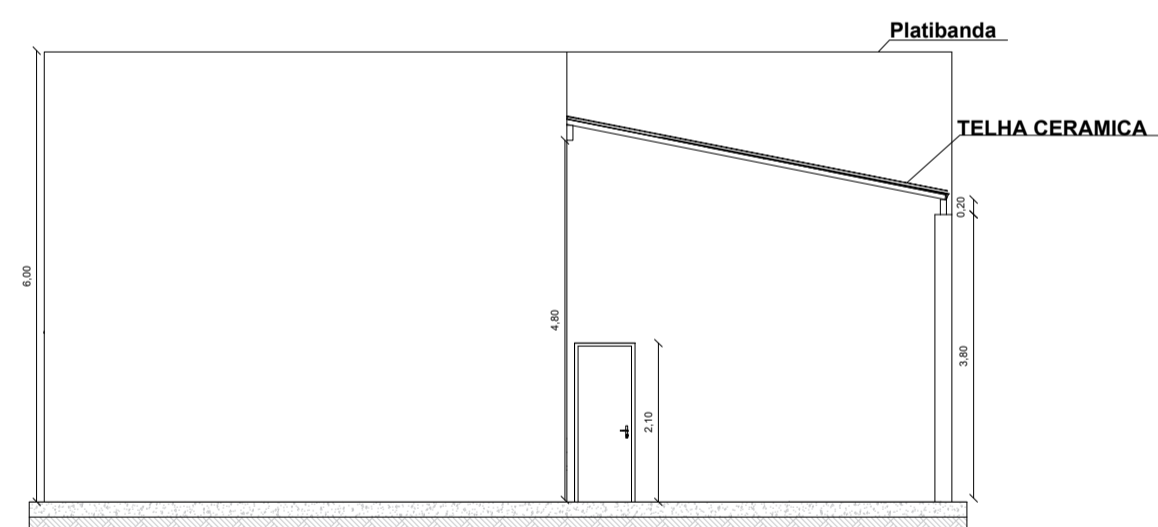


LEGENDA COBERTURA	
	TELHA ACO GALV SANDUICHE E50MM - INCLINAÇÃO DE 10%
	TELHA CERÂMICA - INCLINAÇÃO DE 20%

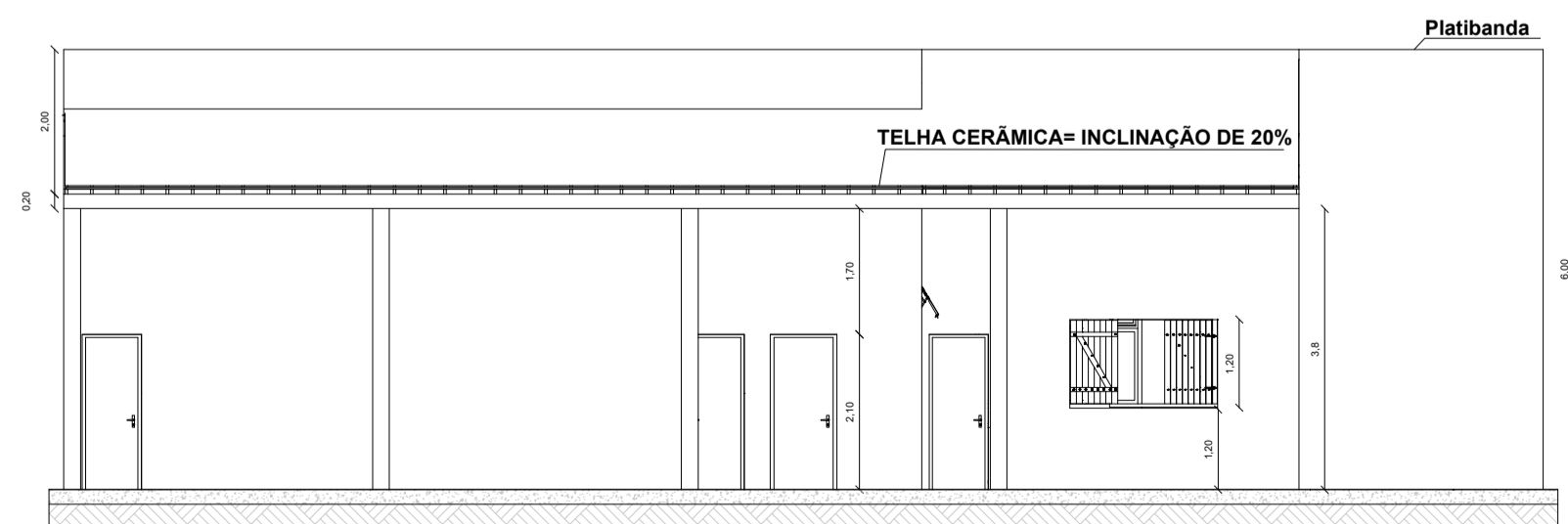
QUADRO JANELAS		
JANELAS	DIMENSÕES	MATERIAL
J1	3,00X2,80X2,50	ALUMINIO
J2	3,00X1,50X1,10	ALUMINIO
J3	1,20X1,00X1,10	ALUMINIO
J4	1,50X1,00X1,10	ALUMINIO
J5	0,60X0,60X2,20	BASCULANTE
J6	2,00X1,20X1,10	MADERIA

QUADRO PORTAS		
PORTAS	DIMENSÕES	MATERIAL
P1	0,80X2,10	MADERIA
P2	0,80X2,10	MADERIA
P3	0,60X1,30	MADERIA

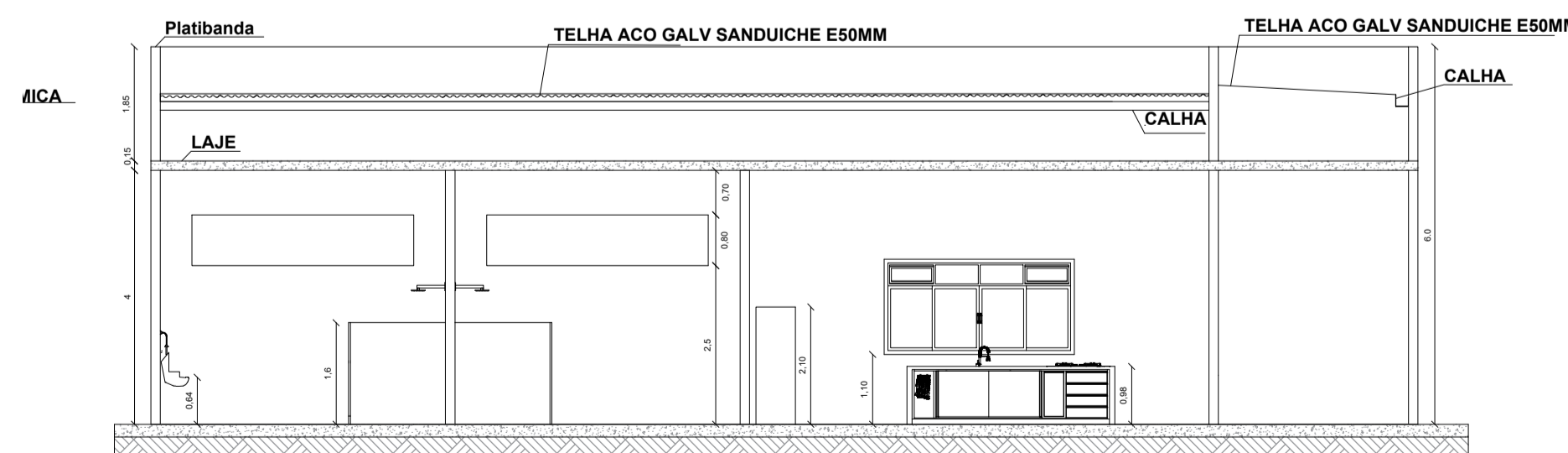
QUADRO DIVISÓRIAS		
GRANILITE	DIMENSÕES	TIPO
DV1	1,50X1,60X0,03	ABERTA
DV2	1,50X1,60X0,03	FECHADA
DV3	0,23X1,60X0,03	FECHADA
DV4	0,10X1,60X0,03	FECHADA
DV5	1,20X1,30X0,03	FECHADA



FACHADA LATERAL DIREITA
Esc.1:100



FACHADA FRONTAL
Esc.1:100



CORTE AA
Esc.1:100

PROJETO DE CONSTRUÇÃO

FOLHA:
1

OBJETO — CONSTRUÇÃO DE LASER CAMINHO DA FÉ
 PROPRIETÁRIO — CENTRO UNIVERSITÁRIO OCTÁVIO BASTOS (UNIFEOB)
 LOCAL — AV. DR. OCTÁVIO DA SILVA BASTOS, N: 2439
 ESTRITAMENTE RESIDENCIAL.
 MUNICÍPIO — SÃO JOÃO DA BOA VISTA - SP
 ESCALA — INDICADAS

LOCALIZAÇÃO SEM ESCALA:

PROPRIETÁRIO:

Unifeob

CPF: xxx.xxx.xxx-xx

RESP. TECNICO:

LEONARDO SILVEIRA
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA SP: 000000000

ÁREAS
 DO TERRENO
 DA CONSTRUÇÃO 240 m²

DATA:
 ABRIL/2025

A.R.T.
 28027230230591461