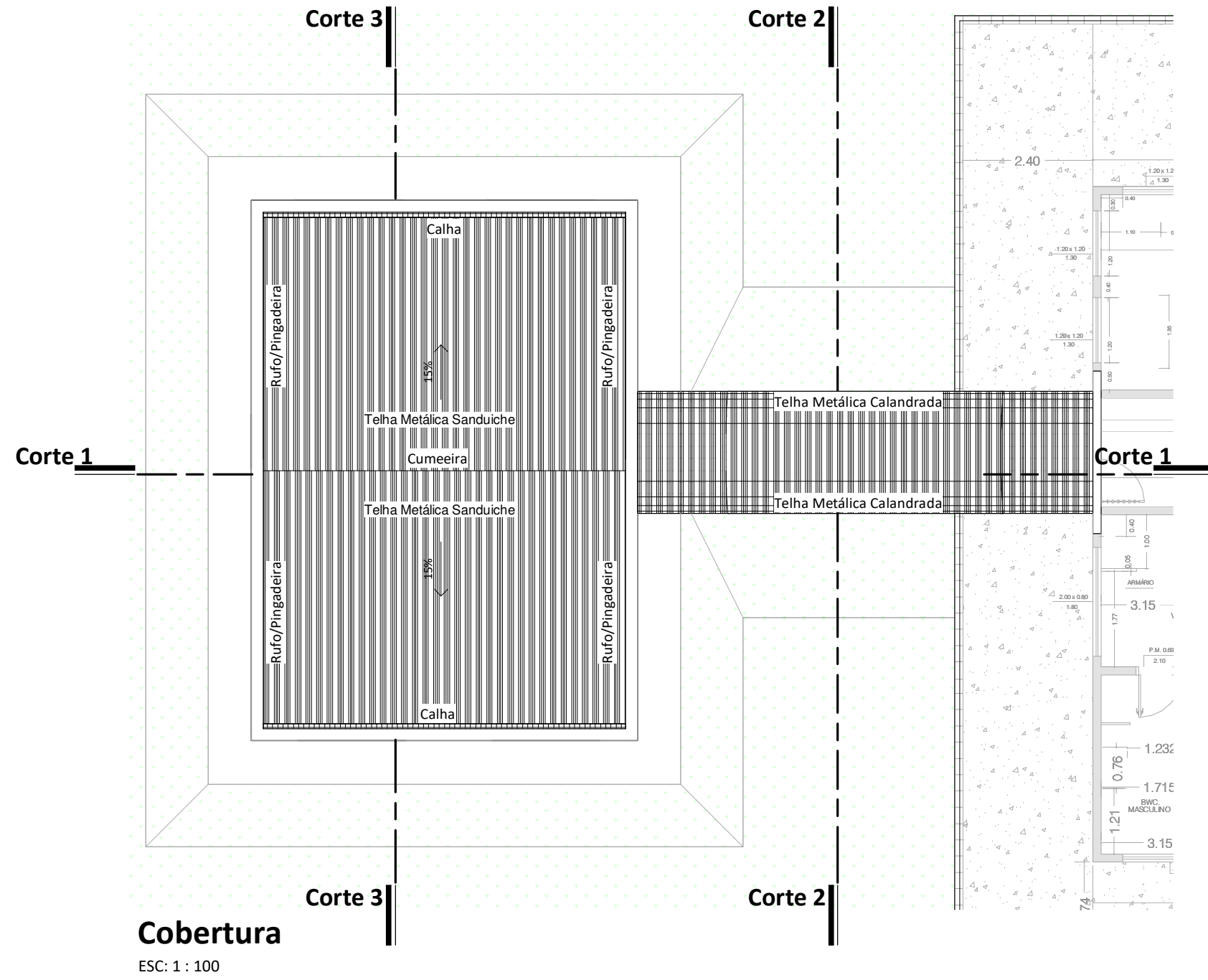
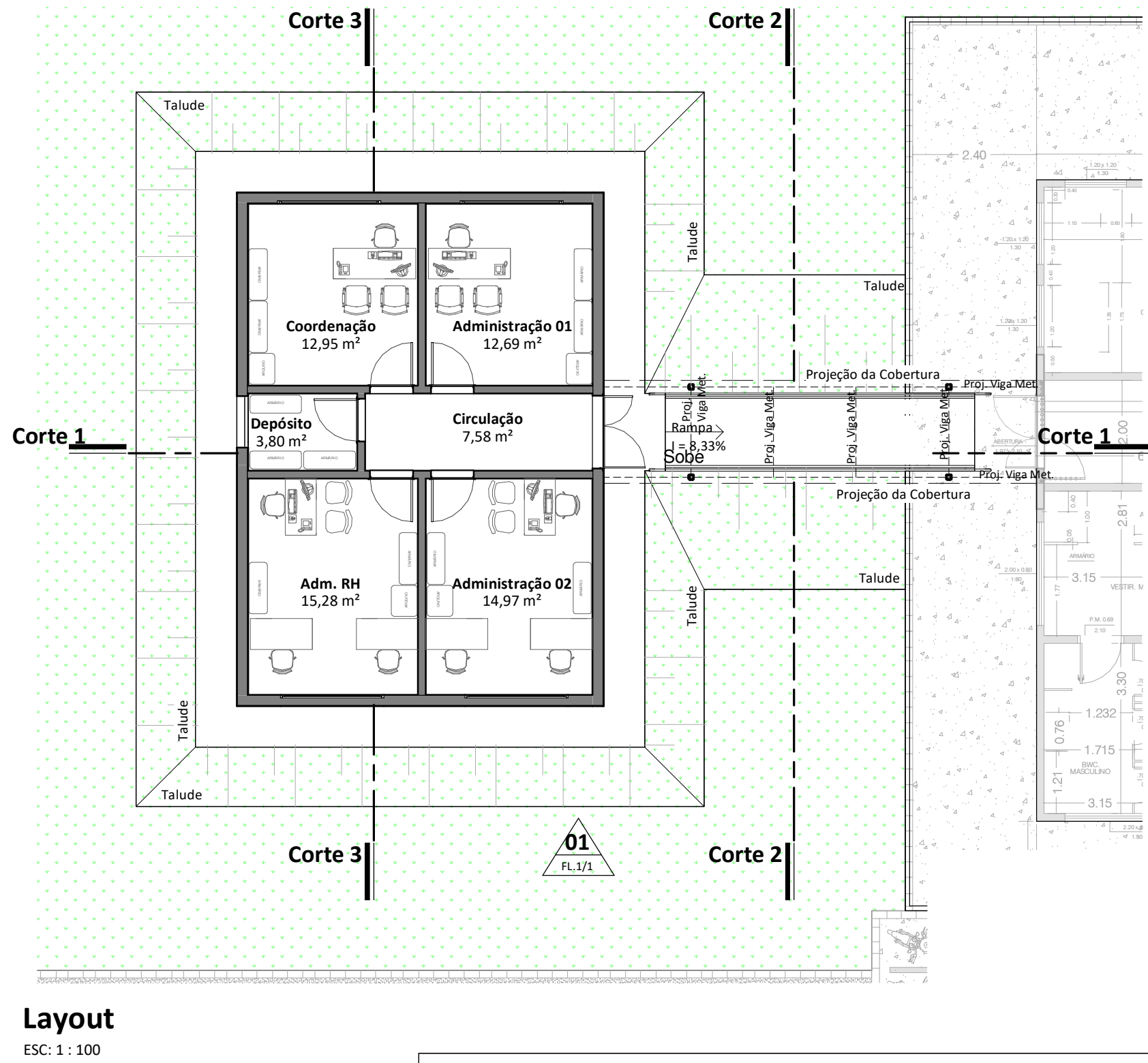


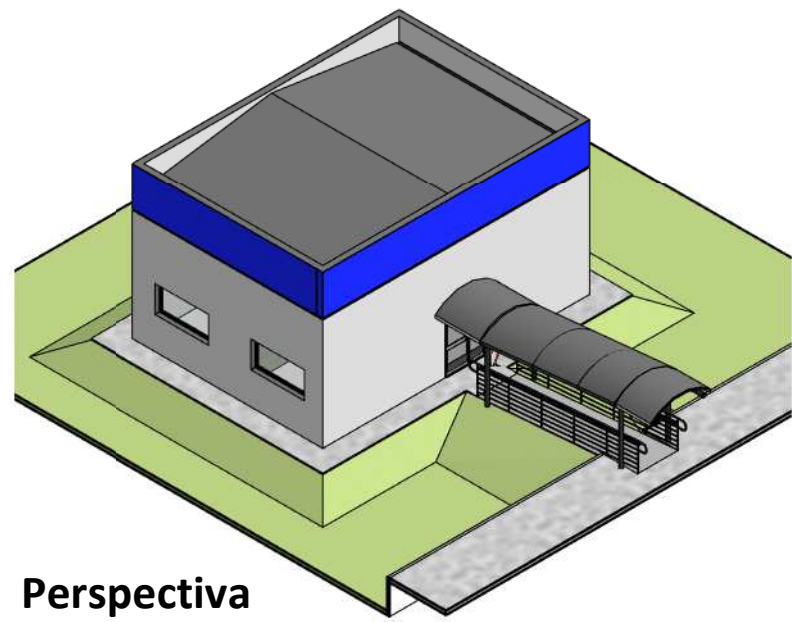
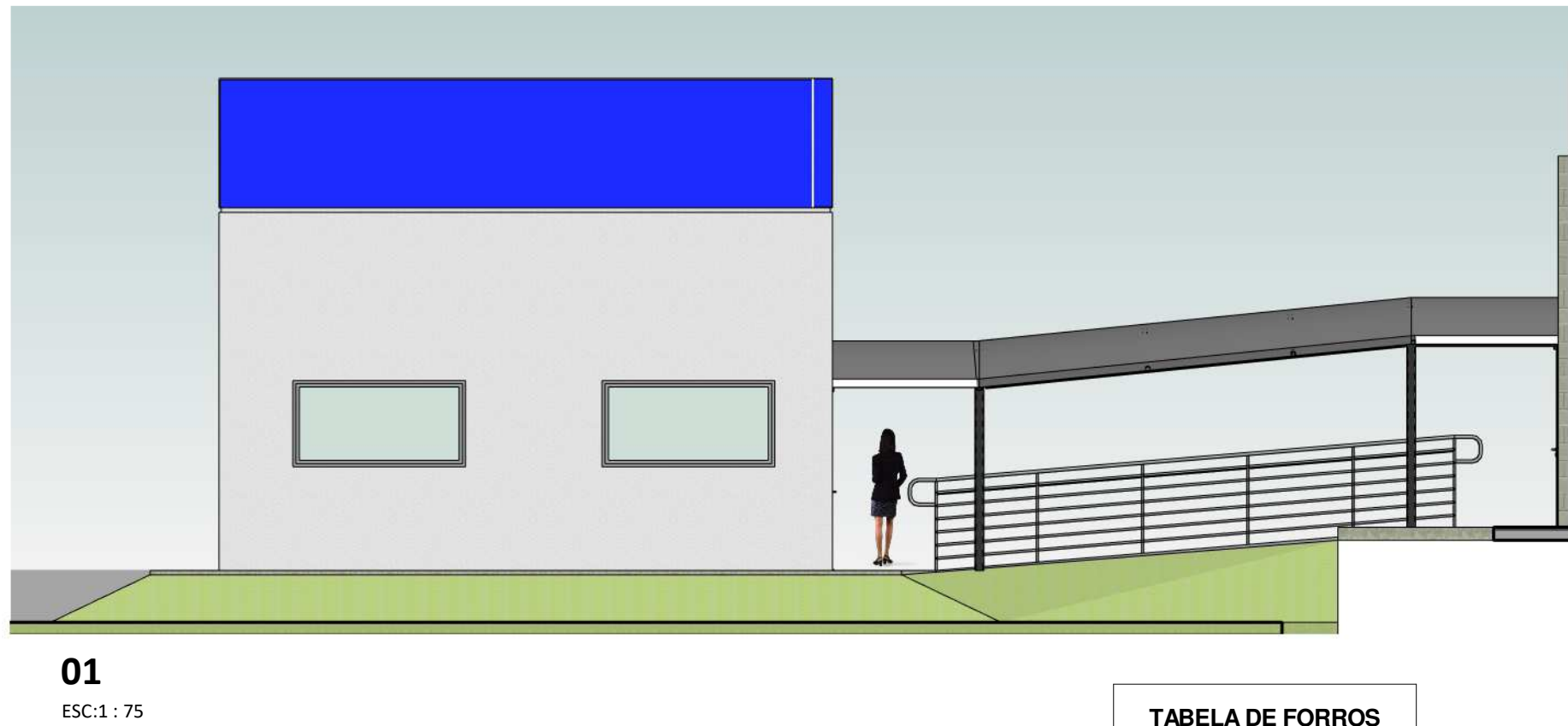
Planta Baixa
ESC:1 : 75



Cobertura
ESC: 1 : 100



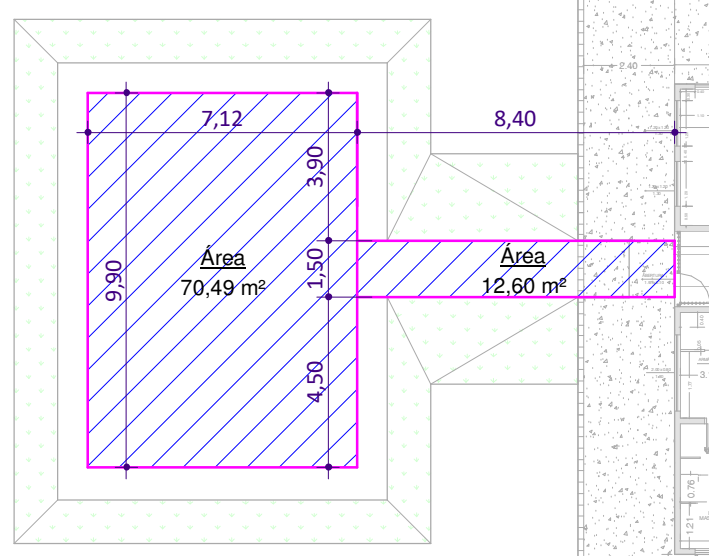
Layout
ESC: 1 : 100



Perspectiva
ESC:

LEGENDA DE ÁREA

Área construída bruta



Áreas e Perímetros
ESC: 1 : 200

TABELA DE FORROS

Tipo	Área	Perímetro
Forro PVC	3,18 m²	7,24
Forro PVC	6,62 m²	11,82
Forro PVC	11,40 m²	13,52
Forro PVC	11,65 m²	13,66
Forro PVC	13,57 m²	14,86
Forro PVC	13,86 m²	15,00
Forro PVC	60,27 m²	76,10

TABELA DE JANELAS

Ident.	Largura	Altura	Pelotril	Descrição	Quant.
17	2,00	1,00	1,20	Esquadria de Alumínio	4
18	1,00	0,60	1,50	Esquadria de Alumínio	5

TABELA DE PISOS

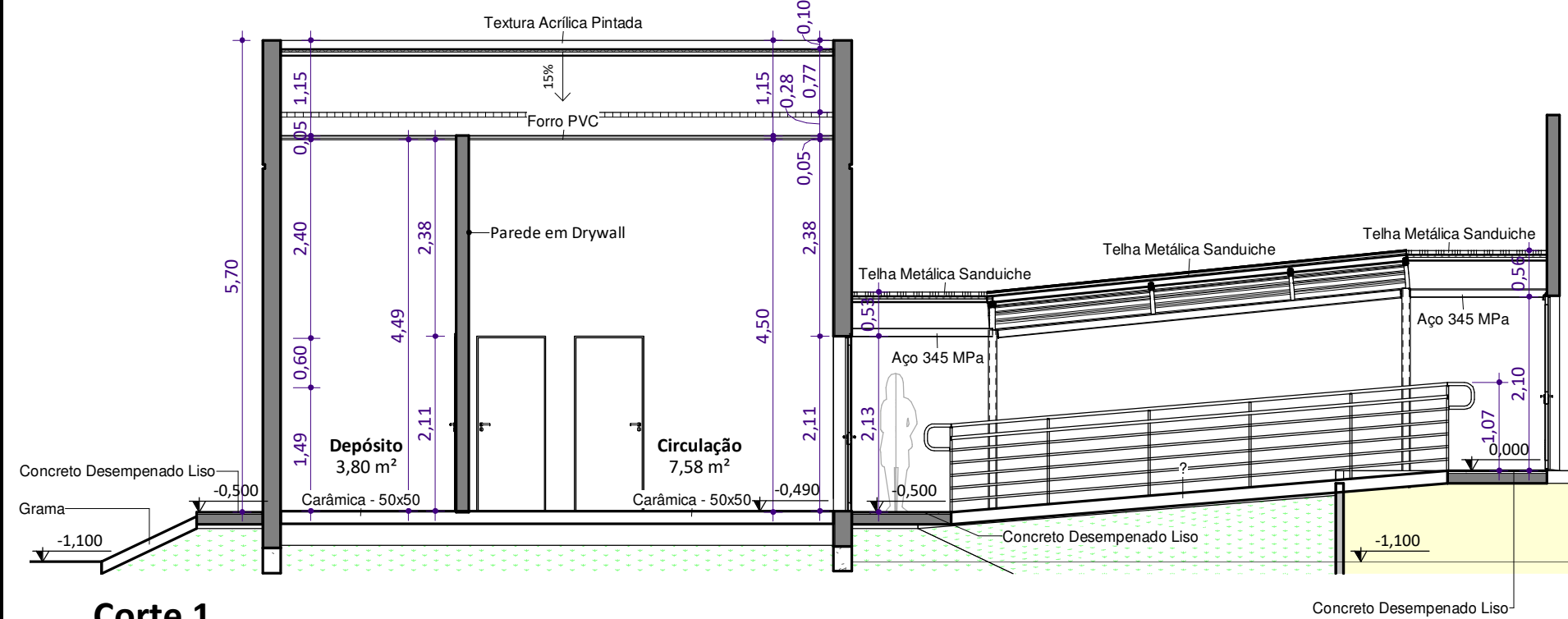
Tipo	Área
Piso Cerâmico 50x50 Cinza	63,66 m²
Piso de Concreto Externo	121,96 m²
Piso de Concreto Externo	185,62 m²

TABELA DE PORTAS

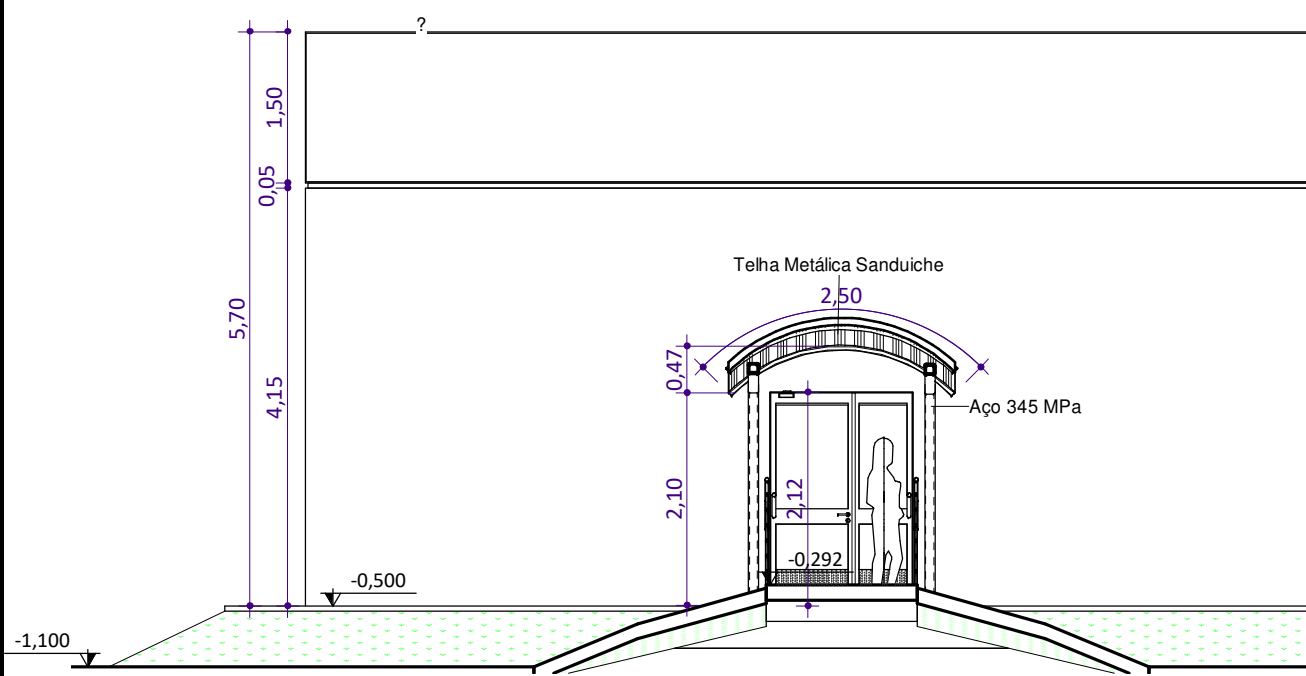
Ident.	Altura	Largura	Descrição	Quant.
01	2,11	0,83	Porta em chapa de ferro (L = 82cm)	5
02	2,11	1,42	Porta em chapa de aço com ventilação permanente (L = 140cm)	2
14	0,02	0,19	Soleira rampada desnível ate 2cm (cimentado / alvenaria 15,5cm)	7

TABELA DE TELHADOS

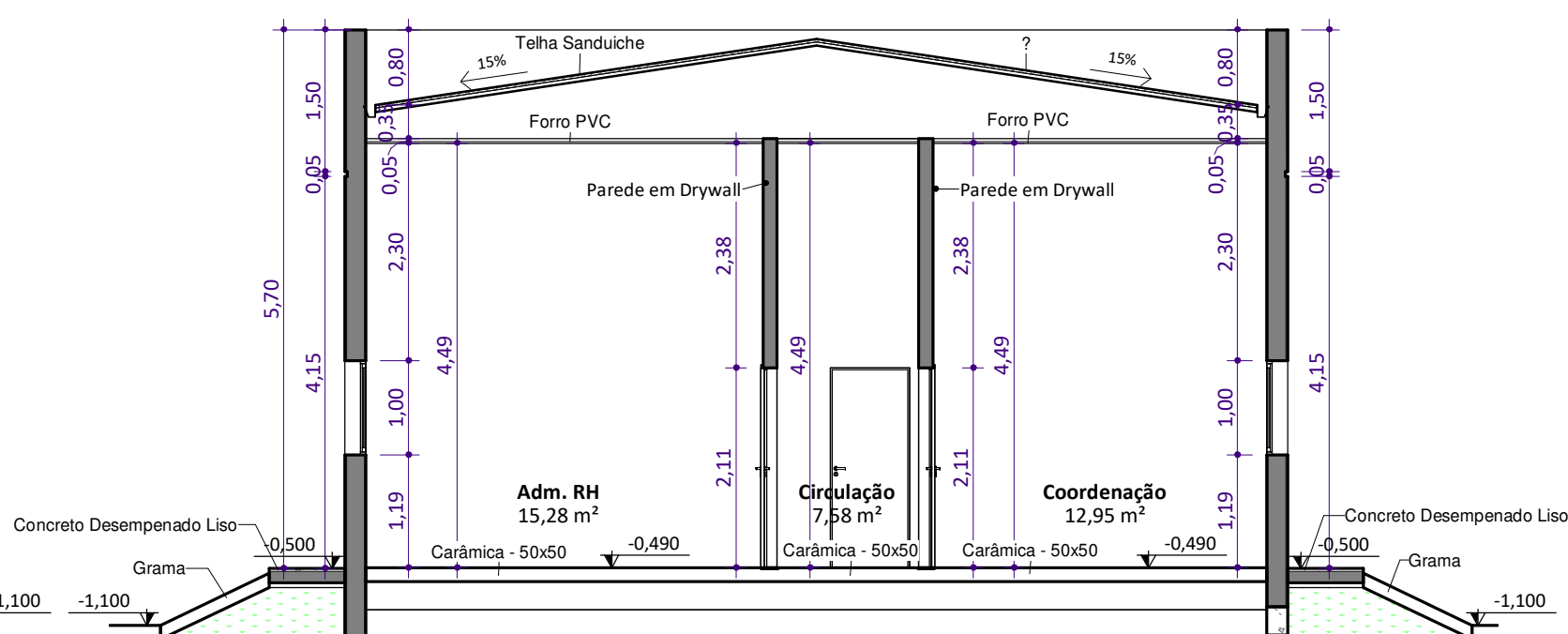
Descrição	Área
Telha calandrada de aço galvanizado ondulada - acabamento natural e=0,65mm	12,86 m²
Telha de aço galvanizado trapezoidal tipo sanduiche poliuretano chapa 0,5mm e=30mm - pintada 1 face em pó ou pintada coil coating	8,51 m²
Telha de aço galvanizado trapezoidal tipo sanduiche poliuretano chapa 0,5mm e=30mm - pintada 1 face em pó ou pintada coil coating	63,02 m²
Telha de aço galvanizado trapezoidal tipo sanduiche poliuretano chapa 0,5mm e=30mm - pintada 1 face em pó ou pintada coil coating	84,39 m²



Corte 1
ESC:1 : 75



Corte 2
ESC:1 : 75



Corte 3
ESC:1 : 75

Planta, Cortes, Fachada, Área, Layout, Perspectiva, Tabelas

ESCALAS INDICADAS

1/1

CONTEÚDO DA PRANCHA

Prefeitura Municipal de Birigui - SP

S.O. - SECRETARIA DE OBRAS

Adm. Cristiano Salmeirão

PROJETO PARA AMPLIAÇÃO DO PRONTO SOCORRO MUNICIPAL

TÍTULO DA OBRA

RUA LUÍS OBA ESQUINA COM A RUA MARIA DOLORES NUNES. Nº 259

BAIRRO: SILVARES - BIRIGUI / SP

ENDEREÇO

SITUAÇÃO (SEM ESCALA)

RESPONSÁVEIS:

PREFEITO MUNICIPAL
CRISTIANO SALMEIRÃO

SECRETÁRIO MUNICIPAL DE OBRAS
MILTON LOT JUNIOR

TABELA DE ÁREAS

TERRENO.....

ÁREA LIVRE (20 %).....

ÁREA PERMEÁVEL (10 %).....

ÁREA EXISTENTE.....

ÁREA A SER AMPLIADA

CONSTRUÇÃO PRINCIPAL

VARANDAS.....

ÁREA TOTAL

7.743,00 m²

29,39 %

30,00 %

2.192,96 m²

70,49 m²

12,60 m²

83,09 m²

2.276,05 m²

DESPACHOS:

PROJETO E ORIENTAÇÃO TÉCNICA

ARO. PEDRO PALUDETTO

CAU/CREA: A69106-2

RRT: 6712510