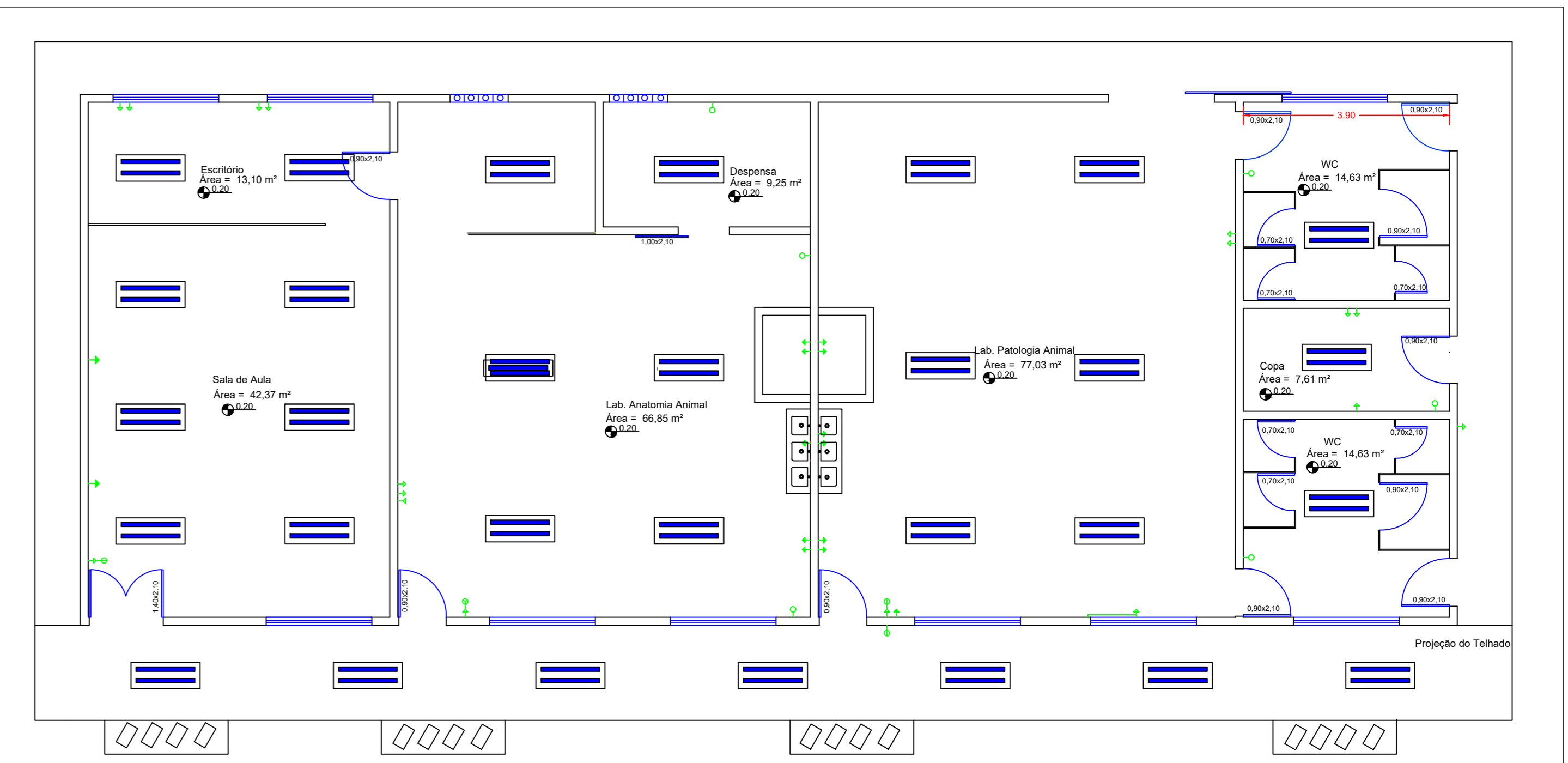


PLANTA BAIXA
ESC.: 1:50



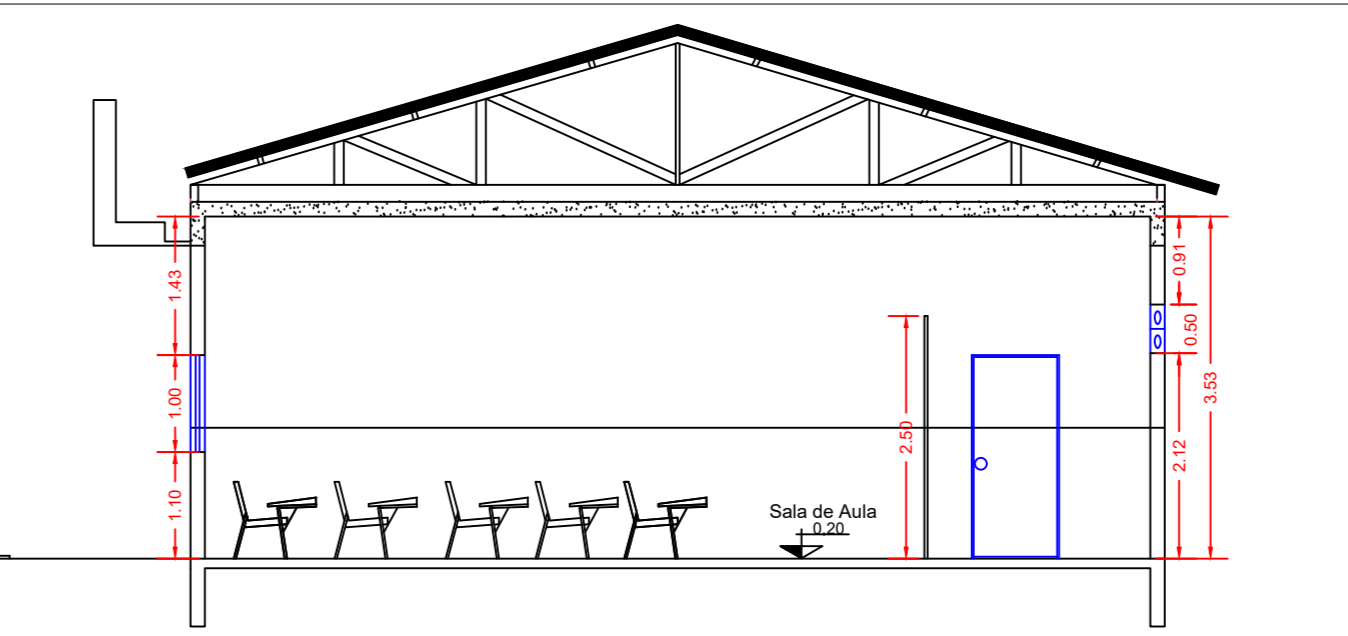
ELETTRICO
ESC.: 1:50

LEGENDAS

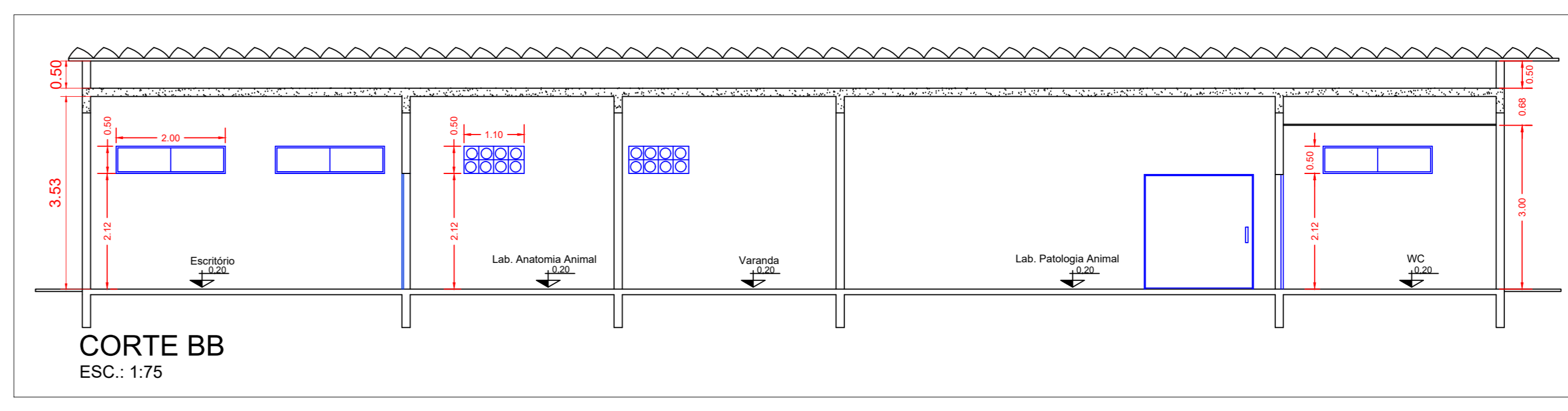
[Symbol]	SUBSTITUIR TODAS AS LAMPADAS EXISTENTES POR LED
[Symbol]	SUBSTITUIR INTERRUPTOR SIMPLES DE 1 SEÇÃO
[Symbol]	SUBSTITUIR INTERRUPTOR SIMPLES DE 2 SEÇÕES
[Symbol]	SUBSTITUIR INTERRUPTOR SIMPLES DE 3 SEÇÕES
[Symbol]	SUBSTITUIR TOMADAS BAIXAS
[Symbol]	SUBSTITUIR TOMADAS MEDIAS
[Symbol]	SUBSTITUIR TOMADAS ALTAS
[Symbol]	SUBSTITUIR PONTO DE INTERNET BAIXO

LEGENDAS

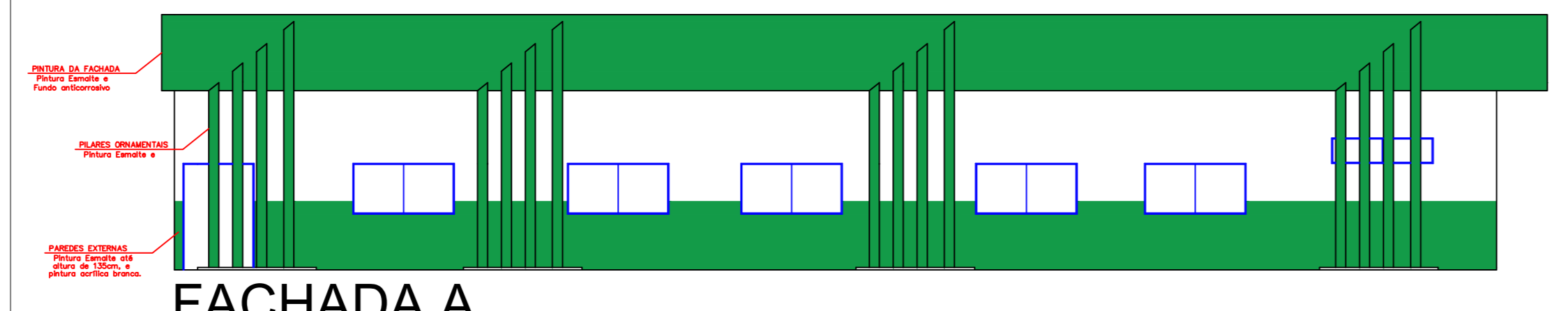
[Symbol]	PINTURA DE BARRADO VERDE
[Symbol]	PINTURA COMPLETA VERDE
[Symbol]	INSERIR TAMPA DE VALVULA
[Symbol]	TROCAR VIDRO
[Symbol]	INSERIR TAMPA DO VASO
[Symbol]	SUBSTITUIR DIVISORIA POR DRYWALL
[Symbol]	SUBSTITUIR CLUSA
[Symbol]	PISO DE CONCRETO EXISTENTE
[Symbol]	PISO DE CONCRETO A CONSTRUIR
[Symbol]	ÁREA DE FORRO A SER SUBSTITUÍDA
[Symbol]	ÁREA A SER PREENCHIDA COM ALVENARIA



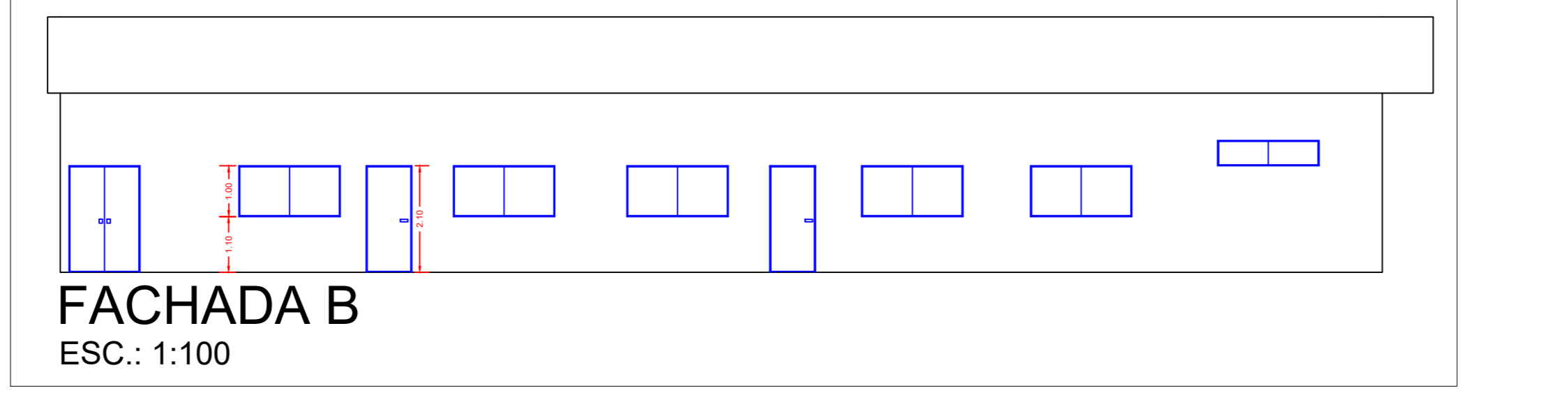
CORTE AA
ESC.: 1:75



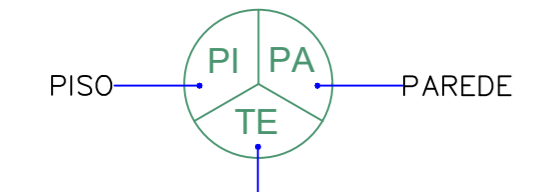
CORTE BB
ESC.: 1:75



FACHADA A
ESC.: 1:100



FACHADA B
ESC.: 1:100



ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS DE ACABAMENTO

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
PP	PINTURA DO PISO DE CONCRETO COM PISO PARA PISO PRETA	
PL	LIMPEZA E POLIMENTO DO PISO	
PA	PINTURA TACATA LATEX ACRILICA NA COR BRANCO GELADO	
PB	PINTURA TACATA LATEX ACRILICA NA COR BRANCO GELADO	
PW	EMBOSSADO EM PINTURA ESMALTE NA COR BRANCO TITANIO E SEBANTE PINTURA LATEX ACRILICA NA COR BRANCO GELADO	
PE	EMBOSSADO EM PINTURA ESMALTE NA COR BRANCO TITANIO E SEBANTE PINTURA LATEX ACRILICA NA COR BRANCO GELADO	
T	LIMPEZA E MANUTENÇÃO DO FORRO DE PVC	
TL	LIMPEZA E MANUTENÇÃO DO FORRO DE PVC E TROCA DE LAMPADAS QUADRAMAS	

Obs: todas as especificações que não estiverem contidas na planilha estarão no memorial descritivo.
O barrado em pintura epoxi na cor branca será executada sobre gôndras com altura de 180cm.

QUADRO DE ABERTURA

Portas				
Peça	Dimensão	Material	A Ser Realizado	Quantidade
P1	90x210	Aço	Realizar pintura	8
P2	90x210	Madeira	Realizar pintura	2
P3	70x210	Madeira	Realizar pintura	6
P4	200x210	Aço	Realizar pintura	1
P5	140x210	Aço	Realizar pintura	1
P6	100x210	Aço	Realizar pintura	1

Janelas							
Peça	Largura	Altura	Peitoril	Material	Funcionamento	que fazer	Qnt
J1	200	100	110	Veneziana	Correr	Realizar pintura	5
J2	200	50	210	Basculante	Abri	Realizar pintura	2
J3	200	50	210	Basculante	Abri	Realizar pintura	2

Uni RV
Universidade de Rio Verde

OBRA: INSTITUCIONAL

PROP: UNIRV - UNIVERSIDADE DE RIO VERDE

PROJETO: **PROJETO REFORMA - LABORATÓRIO DA MEDICINA VETERINÁRIA**

ENDEREÇO: Fazenda Fontes do Saber, Campus Universitário CEP: 75901-970 - Rio Verde - GO

SITUAÇÃO: SEM ESCALA

DESENHO: DATA: Junho/2019

ÁREAS	M²
TERRENO	2.807.200,00
CONSTRUÍDA	262,00

PRELIMINAR: UNIRV - UNIVERSIDADE DE RIO VERDE

PROJETO E ART: BACUS DE OLIVEIRA NAHME ENG. CIVIL CREA BR/210-GO

ESCALA	INDICADAS	FOUR
		1/1

CONTÉM: PLANTA BAIXA, CORTES, FACHADAS, ELÉTRICO