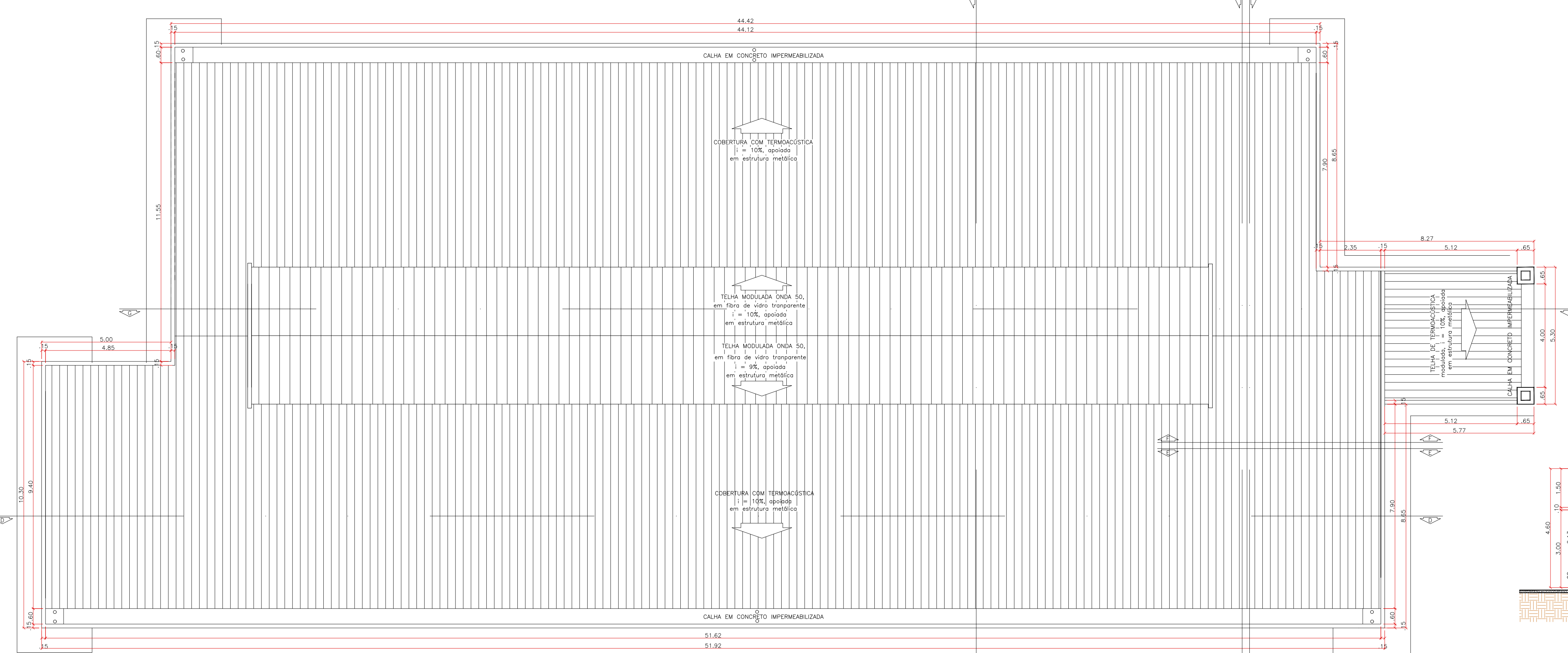
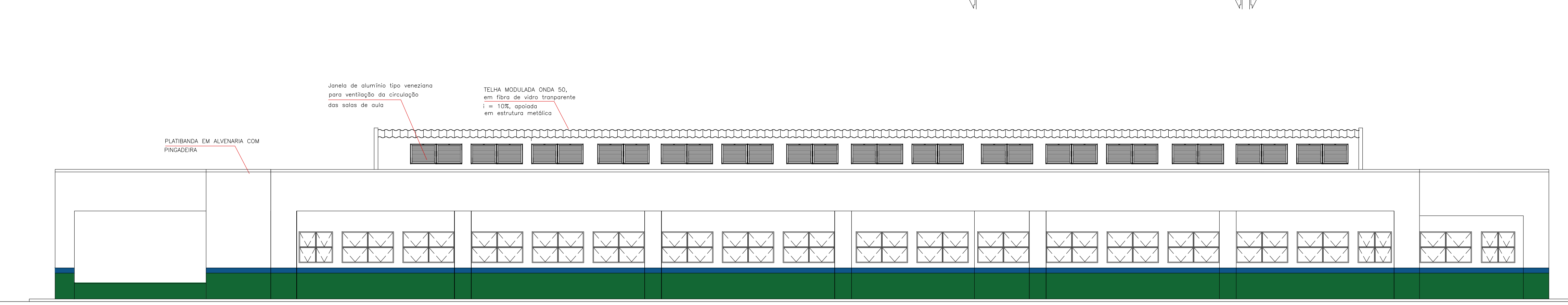


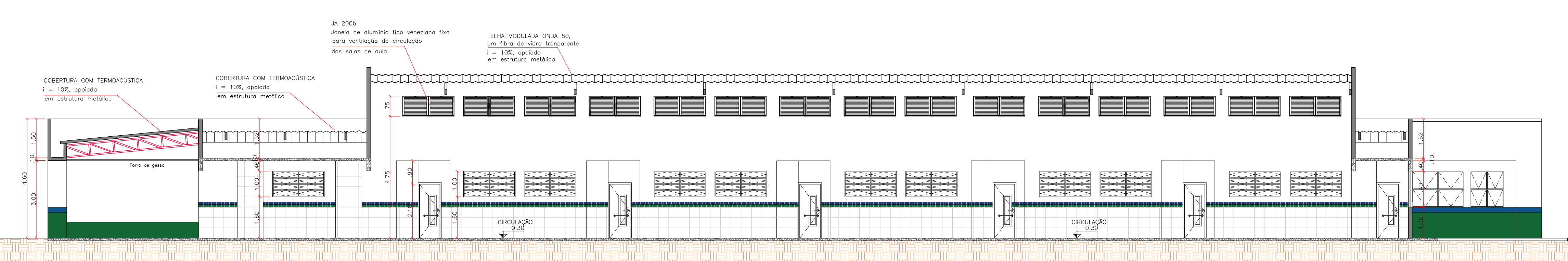
PLANTA BAIXA
esc. 1:100



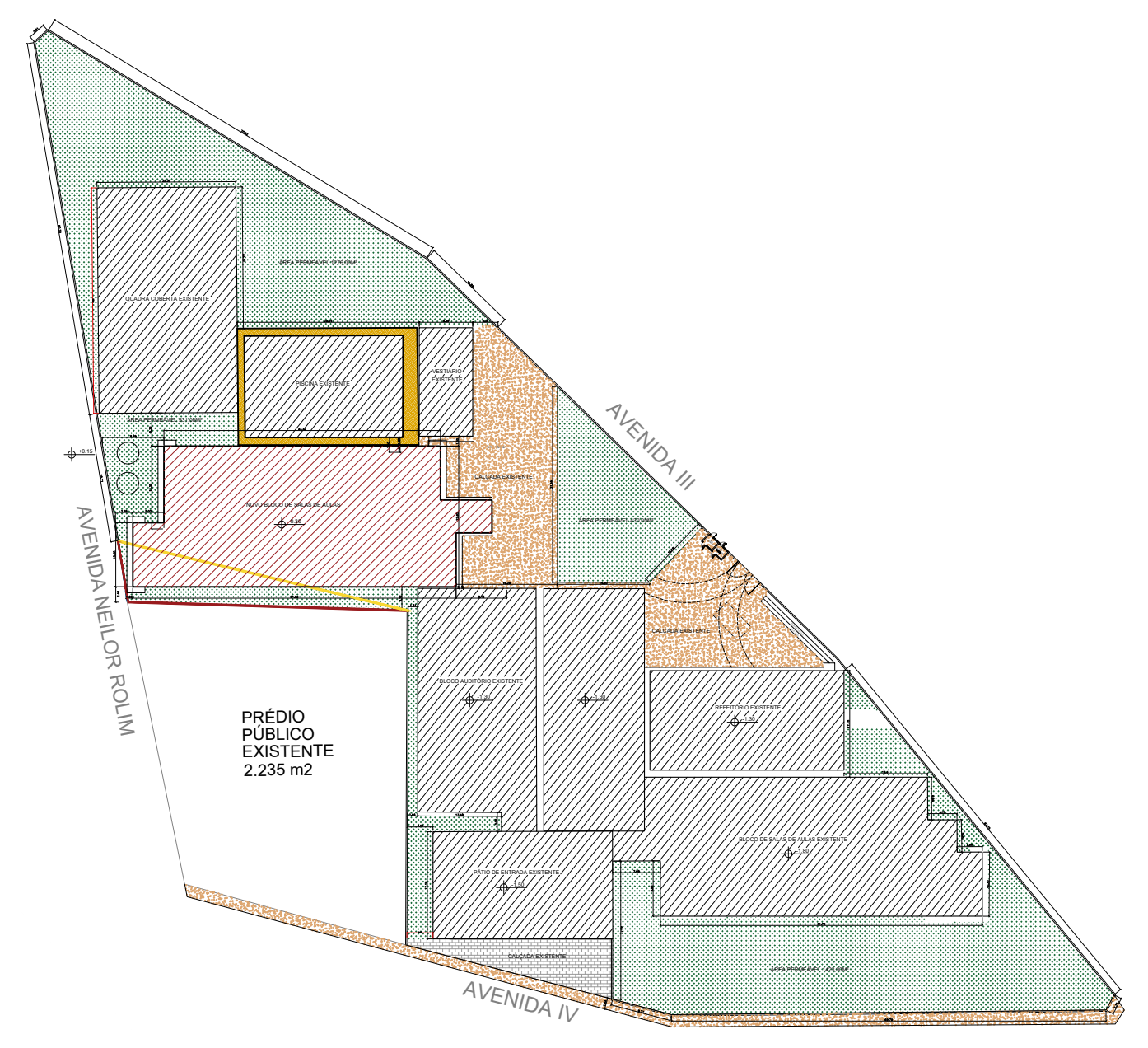
PLANTA DE COBERTURA
esc. 1:100



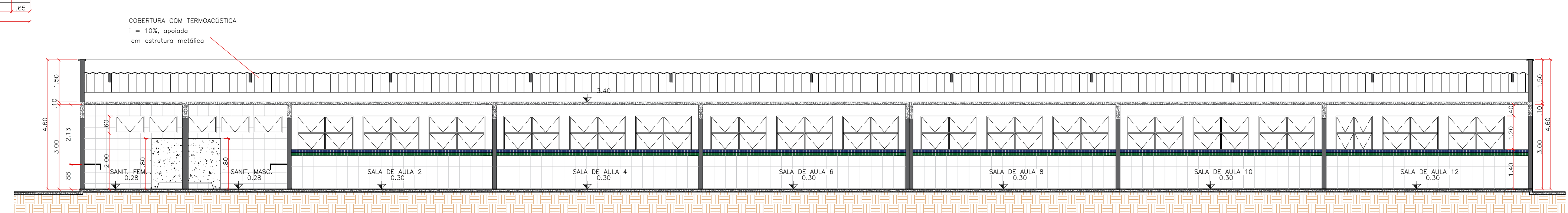
VISTA 1
esc. 1:100



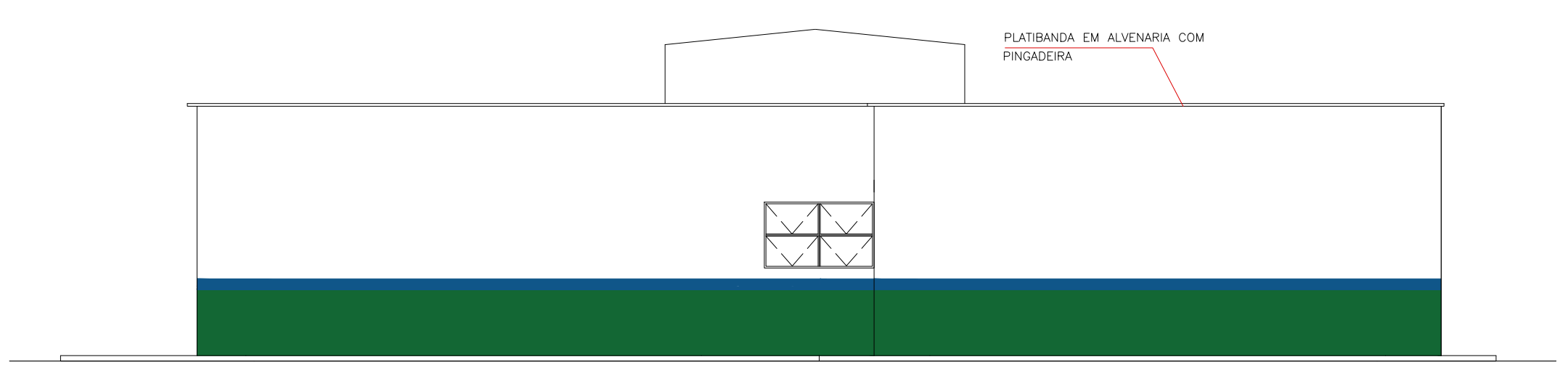
CORTE C-C
esc. 1:100



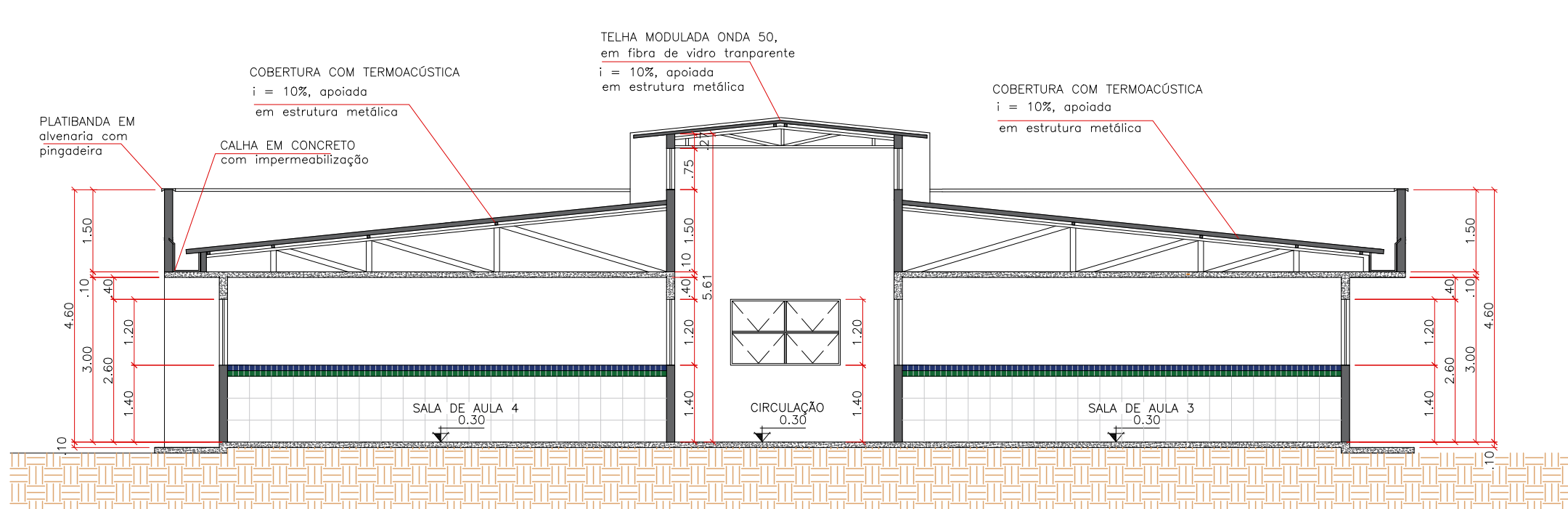
ACESSÓRIOS	
BG2	4,00 x 0,53 - c/ 5 cubas de louça
BA	BARRA DE APOIO PARA DEFICIENTES FÍSICOS
BAV	BARRA VERTICAL DE APOIO
BB	INSTALAÇÃO PARA BEBEDOURO ELÉTRICO
CL	CUBA DE LOUÇA BRANCA
DG	DIVISÓRIA DE GRANITO CINZA ANDORINHA COM ALTURA DE 1,80 M
LV2	LAVATÓRIO EM LOUÇA PCD
MC	MICTÓRIO EM LOUÇA
QD	QUADRO DE GIZ
TQ	TANQUE EM AÇO INOX
VS	VASO SANITÁRIO EM LOUÇA BRANCA
VSpd	VASO SANITÁRIO EM LOUÇA BRANCA 43cm



CORTE D-D
esc. 1:100



VISTA 2
esc. 1:100



CORTE A-A
esc. 1:100

LEGENDA

ACABAMENTOS / REVESTIMENTOS	
	TETO
1	Laje pré moldada com pintura PVA latéx branco Neve sobre massa corrida ;
	PISO
1	Cimentado desempenado com espessura de 6 cm com juntas de dilatação plástica a cada 120 cm;
2	Granitina rústica, cor cinza com juntas plásticas a cada 120 cm;
3	Granitina polida, cor cinza com juntas plásticas a cada 120 cm;
4	Cerâmica PEI-5, antiderrapante;
5	Concreto com pintura Suvilín acrílico premium fosco - cor cinza;
	PAREDE
1	Pintura acrílica, cor marfim sobre massa corrida;
2	Cerâmica 40 x 40, cor branco gelo até altura de 1,80 m faixa de cerâmica 10 x 10 cm e pintura acrílica cor branco gelo acima de 1,90 m;
3	Cerâmica 40 x 40, cor branco gelo até o teto
ESQUADRIAS	
PORTAS	
PORTAS DE ALUMÍNIO	
PA1	0,80 x 1,65 m - veneziana sem ventilação - porta de box
PA2	0,60 x 2,10 m - veneziana sem ventilação
PA3	0,80 x 2,10 m - veneziana sem ventilação
PA4	1,00 x 2,10 m - veneziana sem ventilação com mola tipo mola vai e vem;
PORTAS DE MADEIRA	
PM1	1,00 x 2,10 m - abrir com visor
JANELAS	
JANELAS DE ALUMÍNIO	
JA100	1,00 x 0,60 / 2,00 m - Máximo ar, vidro mini boreal
JA140	1,40 x 1,40 / 1,20 m - Máximo-ar duplo vidro liso
JA200	2,00 x 1,40 / 1,20 m - Máximo-ar duplo vidro liso
JA200b	2,00 x 1,00 / 1,60 m - Basculante duplo, vidro mini boreal
JA200c	2,00 x 0,75 / 4,75 m - veneziana fixa, com ventilação

OBS.: NÃO HAVERÁ DEMOLIÇÕES OU REFORMAS NESSE NOVO BLOCO

ARQUITETURA

PREFEITURA LUZIÂNIA
UM NOVO TEMPO COM RESPEITO E TRABALHO.

DESC. EBRA: CONSTRUÇÃO DE NOVO BLOCO DE SALAS DE AULAS NO COLÉGIO DE TEMPO INTEGRAL DO PARQUE ALVORADA I

ENDEREÇO: AV. DR. NEILO ROLIM, QUADRA 27, PARQUE ALVORADA I, LUZIÂNIA GO

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE LUZIÂNIA

AUTOR DO PROJETO: OBS.: PROJETO PADRÃO FNDE COM ALTERAÇÕES DE VICTOR VIEIRA DA ROCHA - CAU A194466-5

ASSINATURAS:

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE LUZIÂNIA

AUTOR DO PROJETO: VICTOR VIEIRA DA ROCHA - CAU A194466-5

RESP. TÉCNICO: VICTOR VIEIRA DA ROCHA - CAU A194466-5

DIREITOS AUTORAIS DESTE PROJETO PERTENCEM AOS PROFISSIONAIS ACIMA CITADOS. É PROIBIDO A SUA REPRODUÇÃO, MODIFICAÇÃO E/OU ALTERAÇÃO CONFORME LEI 5.968 ART. 2º

CARIMBOS:

FOLHA	PROJETO	ÁREAS:
2/3	CONSTRUÇÃO BLOCO DE SALAS	NOVO BLOCO 1120,63M²
	PLANTAS, CORTES E VISTAS	TERRENO 11266,00M²
	ESCALA:	TAXA DE OCUPAÇÃO 42%
	DATA: ABR/2022	PERMEÁVEL: 366,00M²
	REV. 3	TOTAL CONSTRUÍDA: 4827,00M²
	1/100	
	DESSENHO:	
	VICTOR ROCHA	