

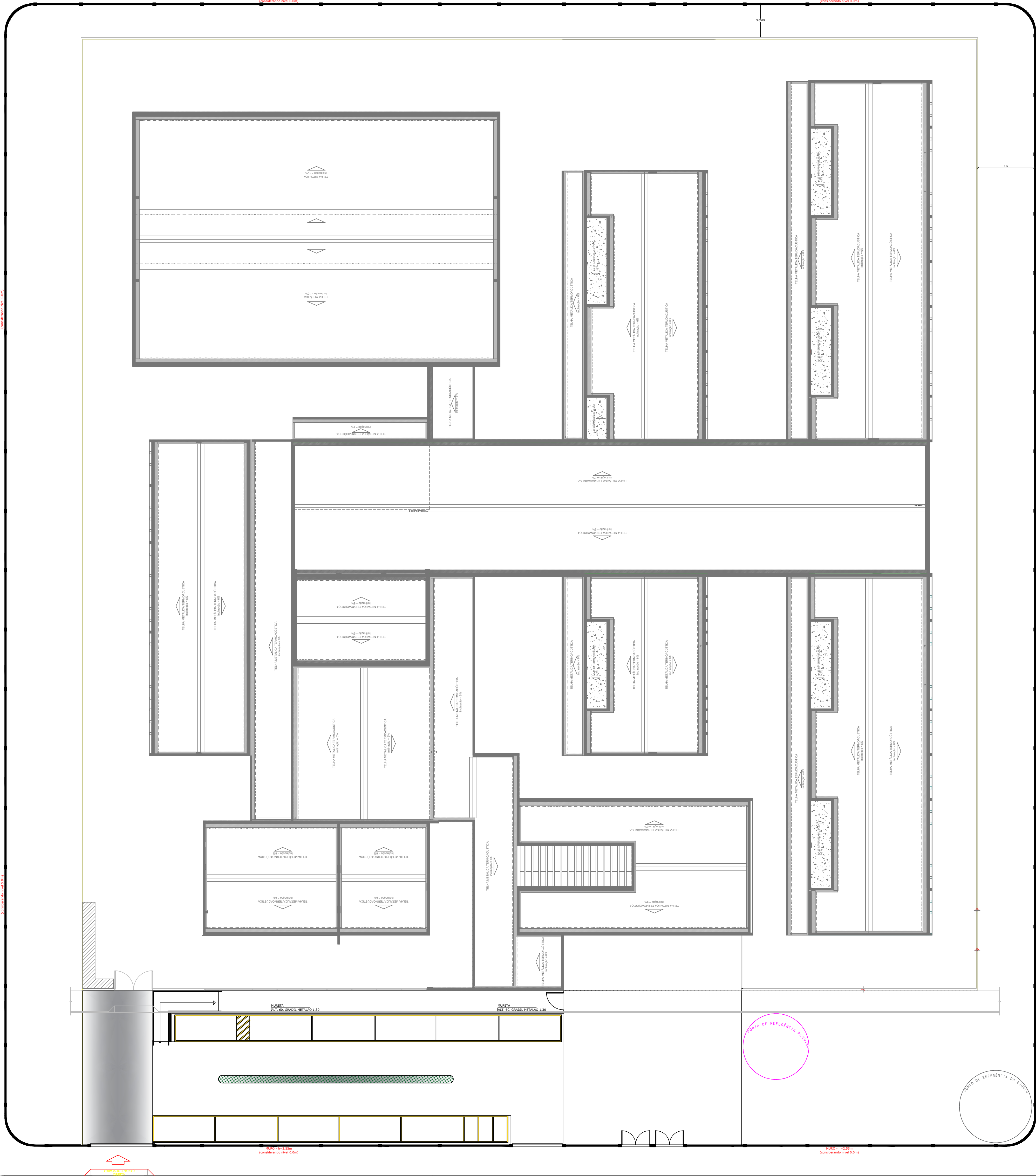
RUA RIO PONTE DE PEDRA

RUA SÃO LORENÇO

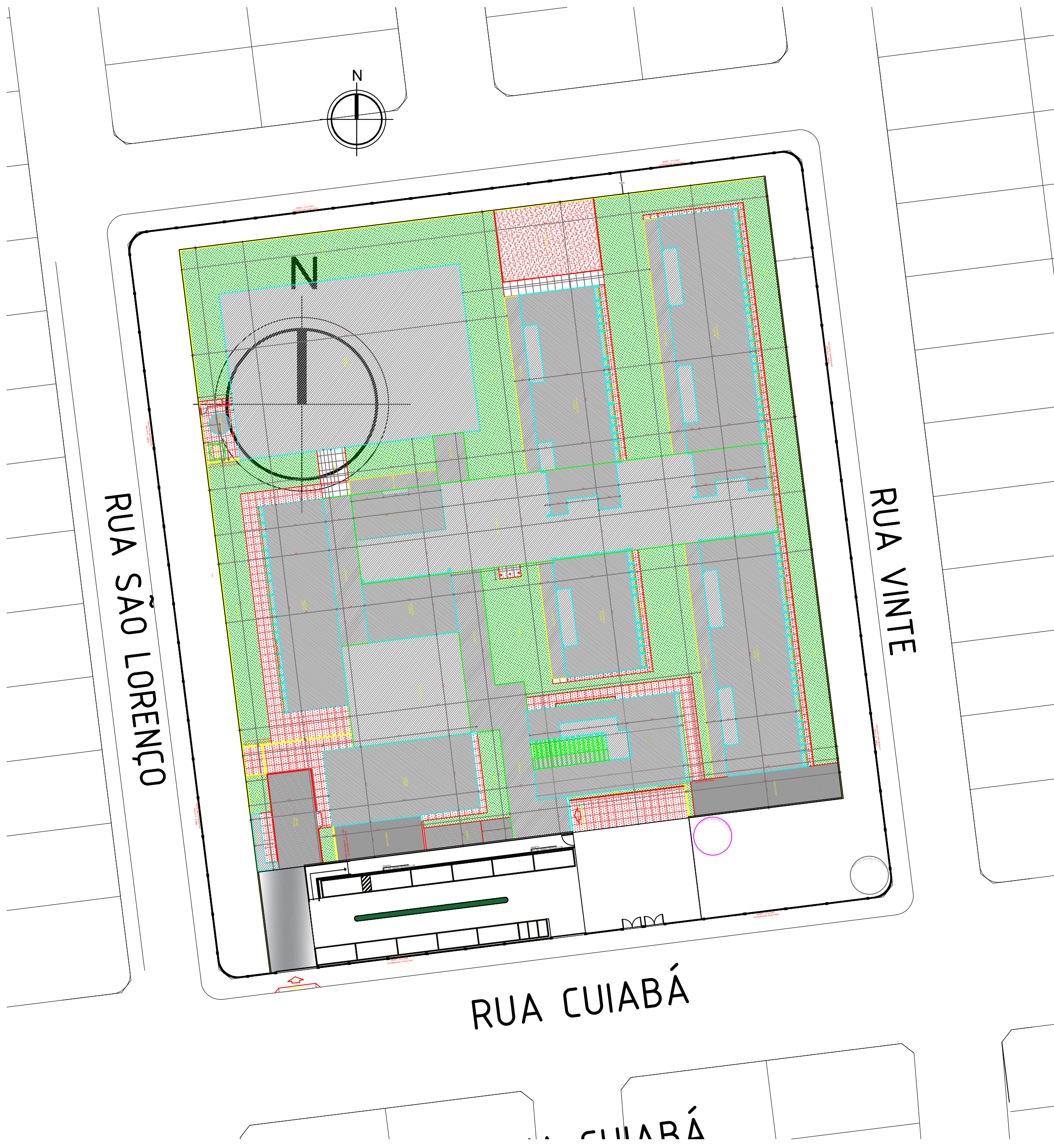
RUA VINTE

RUA CUIABÁ

01 PLANTA DE IMPLANTAÇÃO
ESCALA: 1:175



02 PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
ESCALA: 1:450



03 IMAGEM LOCALIZAÇÃO FONTE: (GOOGLE EARTH)
SEM ESCALA



QUADRO DE ÁREAS			
ÁREA DO TERRENO: 80 metros x 85 metros = 6.877,76 m²			
ÁREA OCUPADA: 4.112,50 m²	TAXA DE OCUPAÇÃO: 49,81%		
ÁREA CONSTRUÍDA: 1.887,26 m²	COEFICIENTE DE APROVEITAMENTO: 0,28		
ÁREAS EDIFICADAS			
BLOCO	ÁREA CONSTRUÍDA	ÁREA ABERTA COBERTA	ÁREA TOTAL
BLOCO A - QUADRA	-	744,76 m²	744,76 m²
BLOCO B - ADMINISTRAÇÃO	180,80 m²	49,93 m²	230,73 m²
BLOCO C - SERVIÇO	207,57 m²	-	207,57 m²
BLOCO D - HIGIENE	73,54 m²	2,10 m²	75,64 m²
BLOCO E - BIBLIOTECA	100,46 m²	-	100,46 m²
BLOCO F - MULTIUSO	234,75 m²	14,28 m²	249,03 m²
BLOCO G - PEDAGÓGICO 1	151,90 m²	23,76 m²	175,66 m²
BLOCO H - PEDAGÓGICO 2	276,41 m²	35,44 m²	311,85 m²
BLOCO I - PEDAGÓGICO 3	301,38 m²	47,52 m²	348,90 m²
BLOCO J - PEDAGÓGICO 4	351,48 m²	47,52 m²	399,00 m²
PÁTIO COBERTO	-	506,66 m²	506,66 m²
REFEITÓRIO	-	220,88 m²	220,88 m²
CIRCULAÇÕES	-	524,98 m²	524,98 m²
GÁS LIXO	2,55 m²	7,40 m²	9,95 m²
CASTELO D'ÁGUA	6,42 m²	-	6,42 m²
TOTAL ÁREA		1.887,26 m²	4.112,50 m²
ÁREAS NÃO EDIFICADAS			
ÁREAS EXTERNAS	ÁREA		
IMPERMEÁVEL	612,34 m²		
SEMI-IMPERMEÁVEL	261,39 m²		
PERMEÁVEL	1.813,77 m²		
TOTAL ÁREA EXTERNA		2.687,50 m²	

CARIMBOS E APROVAÇÕES:



ESTADO DE MATO GROSSO
PREFEITURA MUNICIPAL DE RONDONÓPOLIS
SECRETARIA MUNICIPAL DE
EDUCAÇÃO
(SEMED)

PROJETO ARQUITETÔNICO

OBRA:
ESCOLA 13 SALAS DE AULA PADRÃO FNDE

ENDEREÇO:
RUA RIO CUIABÁ, BAIRRO RESIDENCIAL DOM OSÓRIO I, CEP: 78700-002, RONDONÓPOLIS - MT

RESPONSÁVEL TÉCNICO PELO PROJETO:

CONTRATANTE:

NÚMERO DA ART/RRT:

CONTEÚDO

QUADRO DE ÁREAS

PLANTA DE LOCALIZAÇÃO

PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

IMAGEM LOCALIZAÇÃO, FONTE: (GOOGLE MAPS)

QUADRO DE ÁREA

DESENHO:

REVISÃO:

DATA:

ESCALA:

INDICADA

COORDENADAS:

16°25'58.8"S 54°39'37.2"W

ARQUITETÔNICO

PRANCHA Nº
01/52

Rua Barão do Rio Branco, 2916, 2º andar, Bairro: Jardim Santa Marta CEP 78700-310 - Rondonópolis/MT
E-mail: engenharianangelmed@gmail.com

FOLHA FORMATO A0 - 1189 x 841 cm