

PREFEITURA MUNICIPAL DE BAL CAMBORIÚ
PLANO DE DESENVOLVIMENTO URBANO
INSTITUI O PROJETO ANTERIOR

Data: 19/05/2020 Em: 16/12/21

Projeto Legal
ARQUITETÔNICO

APROVADO EM: / /

PROJETO:
CENTRO EDUCACIONAL

"Estamos cientes e concordamos com as declarações efetuadas na página 02 deste caderno de aprovação de Projeto Legal."

ENDEREÇO: RUA AQUEDUTO S/N
B. CENTRO | BC
DIC: 28322
MATRÍCULA: 68248LEVANTAMENTO
TOPOGRÁFICO

04 / 13

Assinado por 1 pessoa: ALDO A. MACIA DA SILVA MAIA JUNIOR
Para verificar a validade das assinaturas, acesse <https://bc-1.doc.com.br/verificacao/0181-0505-CC09-796A> e informe o código 0181-0505-CC09-796AEXPOSTO POR: Edson Jorge Cachel
PROPRIETÁRIO: Rosilene Rebelo Meirinho Cesario
Pereira
CPF: 004.214.616-61PROJETISTA: Juliana Wilems
IMOB. LTDA.
CNPJ: 83.443.624/0001-75

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM
DATUM - SIRGAS 2000
DATUM VERTICAL:
MERIDIANO CENTRAL: 51° WGr
k = 1.00027694
Data: 11/2006
Conv. Meridiana (C) -01°04'15,0955"
DECLINAÇÃO MAGNÉTICA (D) = -17°54'07" Variação anual = -0'06'30"

MATRÍCULA 68248 - 1ºORIBC

Área original da matrícula 188.423,60m²

Área de Preservação 95.464,04m²

ÁREA DE USO 92.959,56m²

LEGENDA

- RN / ESTAÇÃO TOPOGRÁFICA
- LINHA LIMITE TERRENO
- LINHA DE EIXOS / PROJEÇÕES
- MEIO FIO (ALINHAMENTO)
- LINHA PROJEÇÃO ESCRITURAS
- ALINHAMENTO PREDIAL (CASA/MURO)
- LINHA DE MARINHA
- MARCOS DIVISAS
- TERRENO NATURAL
- RUA PAVIMENTADA
- TERRENO ALAGADO / MANGUE
- CURVAS DE NÍVEIS
- RUA SEM PAVIMENTAÇÃO
- ÁREA OCUPADA (PREDIOS / CASAS)
- COTAS NÍVEIS (Planas)
- COTAS NÍVEIS (Verticais)

VERTICES DO FUTURO GALPÃO
(UTM SIRGAS 2000)

Va	733.494,2324	7.012.610,2886
Vb	733.480,3127	7.012.624,6538
Vc	733.509,5144	7.012.651,9898
Vd	733.523,4341	7.012.637,6246

TABELA DE AZIMUTES, DISTÂNCIAS E COORDENADAS UTM (SIRGAS 2000)

V06	M01	317°2'35"	692,95	V06	733.618,425	7.012.442,075
M01	V01	80°29'56"	406,80	M01	733.146,785	7.012.949,757
V01	V02	170°29'56"	55,80	V01	733.548,005	7.013.016,905
V02	V03	80°29'56"	138,50	V02	733.557,216	7.012.961,871
V03	V04	176°42'40"	218,10	V03	733.693,816	7.012.984,732
V04	V05	152°33'2"	245,00	V04	733.706,328	7.012.766,992
V05	V06	241°50'31"	227,80	V05	733.819,265	7.012.549,574

LEGENDA

- PROJETO APROVADO DIC 28322
- PROJETO APROVADO DIC 77414
- PROJETO APROVADO DIC 77413
- PROJETO PARA APROVAR
- EQUIPAMENTO AO AR LIVRE

