



CONVENÇÕES:

MEIO FIO EXISTENTE - PARTE SUPERIOR	PV ESGOTO
MEIO FIO EXISTENTE - EMBAIXO NA RUA	PV ÁGUA PLUVIAL
MURETA EXISTENTE	POSTE DE ENERGIA
MURO	PADRÃO DE ENERGIA
PORTÃO	ARVORE
CALÇADAS PROJETADAS - 2,50 m	
CURVAS MESTRAS	
CURVAS INTERMEDIÁRIAS	
ÁREA EDIFICAÇÕES	

SISTEMA DE COORDENADAS:

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA
DE MERCATOR - UTM
SGR - SIRGAS2000
MC: 45° W

CM: 0°55'13,96"
K: 1.00080619

VÉRTECE: BASE01
Lat: 18°09'19,96319" S
Long: 47°57'06,71731" W

ESCALA GRÁFICA: 0 1,50 3 4,50 6 7,50 9 12 15 22,50 30



CARIMBO DE APROVAÇÕES :

ATENA1 ESTUDIO ARQUITETURA E PAISAGISMO LTDA
CNPJ: 42.861.565/0001-03
ARQUITETO: LUCAS FRANCISCO MARTINS
RUA AURORA PEREIRA DOS SANTOS, Nº. 10, Sala 02
BAIRRO MARGON III, CEP: 75.713-080, CATALÃO/GO
(34) 99930-0909/ lucasmartins.arquiteto@gmail.com

TIPO DE USO :

LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMETRICO DE ÁREA

LEVANTAMENTO	ENDEREÇO DA OBRA : RUA TENENTE CORONEL JOÃO DE CERQUEIRA NETTO, 4ª ÁREA		
	PROPRIETÁRIO :		
	PREFEITURA MUNICIPAL DE CATALÃO CNPJ: 01.505.643/0001-50		
	AUTOR DO PROJETO : ENGº CIVIL REGINA FELIX MONTEIRO CREA nº. 5064045263/D SP	Nº DA PRANCHA : 01/01	
	RESPONSÁVEL TÉCNICO : ENGº CIVIL REGINA FELIX MONTEIRO CREA nº. 5064045263/D SP		
DESCRIÇÃO : * Planta levantamento * Detalhes * Planta de Situação	ÁREAS : Terreno = 865,40 m² Total área.....865,40 m² Taxa de Ocupação = Taxa de Permeabilidade =		
ESCALA : INDICADAS	DATA : 02/08/2024	DESENHO : REGINA	REVISÃO :