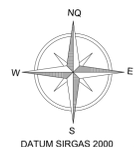




ÁREA DE COBERTURA
ASFÁLTICA = 1.153,8483 m²

LAT: 8405799.36 m S
LONG: 568670.02 m E



DATUM SIRGAS 2000

LAT: 8405679.88 m S
LONG: 568644.41 m E

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA
ESCALA : 1 / 750

COTAS LONGITUDINAIS PARA AUXÍLIO NO CÁLCULO DA ÁREA DE
COBERTURA ASFÁLTICA.
ESCALA : 1 / 750

COTAS LONGITUDINAIS PARA AUXÍLIO NO CÁLCULO DA ÁREA DE
COBERTURA ASFÁLTICA.
ESCALA : 1 / 750

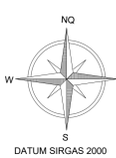
COTAS LONGITUDINAIS PARA AUXÍLIO NO CÁLCULO DA ÁREA DE
COBERTURA ASFÁLTICA.
ESCALA : 1 / 750

COTAS PARA AUXÍLIO NO CÁLCULO DO COMPRIMENTO DO MEIO
FIO PRÉ-MOLDADO PARA FECHAMENTO DA PISTA DE ROLAMENTO
E SARJETA
ESCALA : 1 / 750

COTAS PARA AUXÍLIO NO CÁLCULO DO COMPRIMENTO DO MEIO
FIO PRÉ-MOLDADO PARA FECHAMENTO DA PISTA DE ROLAMENTO
E SARJETA
ESCALA : 1 / 750

COTAS PARA AUXÍLIO NO CÁLCULO DO COMPRIMENTO DO MEIO
FIO PRÉ-MOLDADO PARA FECHAMENTO DA PISTA DE ROLAMENTO
E SARJETA
ESCALA : 1 / 750

ÁREA DO PASSEIO = 513,8132 m²



DATUM SIRGAS 2000

LAT: 8405679.88 m S
LONG: 568644.41 m E

PLANTA DO PASSEIO (CALÇADA)
ESCALA : 1 / 750

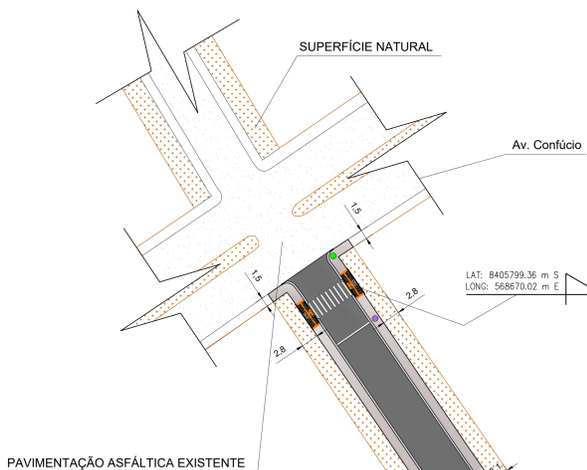


DATUM SIRGAS 2000

COTAS PARA AUXÍLIO NO CÁLCULO DA ÁREA DE
ESCAVAÇÃO E REGULARIZAÇÃO DA PISTA DE ROLAMENTO E SARJETA
ESCALA : 1 / 750

PERÍMETRO DA GUIA / SARJETA = 371,0716 m

PLANTA DO MEIO FIO (GUIA - SARJETA)
ESCALA : 1 / 750



PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EXISTENTE

SUPERFÍCIE NATURAL

Av. Confúcio

LAT: 8405799.36 m S
LONG: 568670.02 m E

SUPERFÍCIE NATURAL

SUPERFÍCIE NATURAL

PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA EXISTENTE

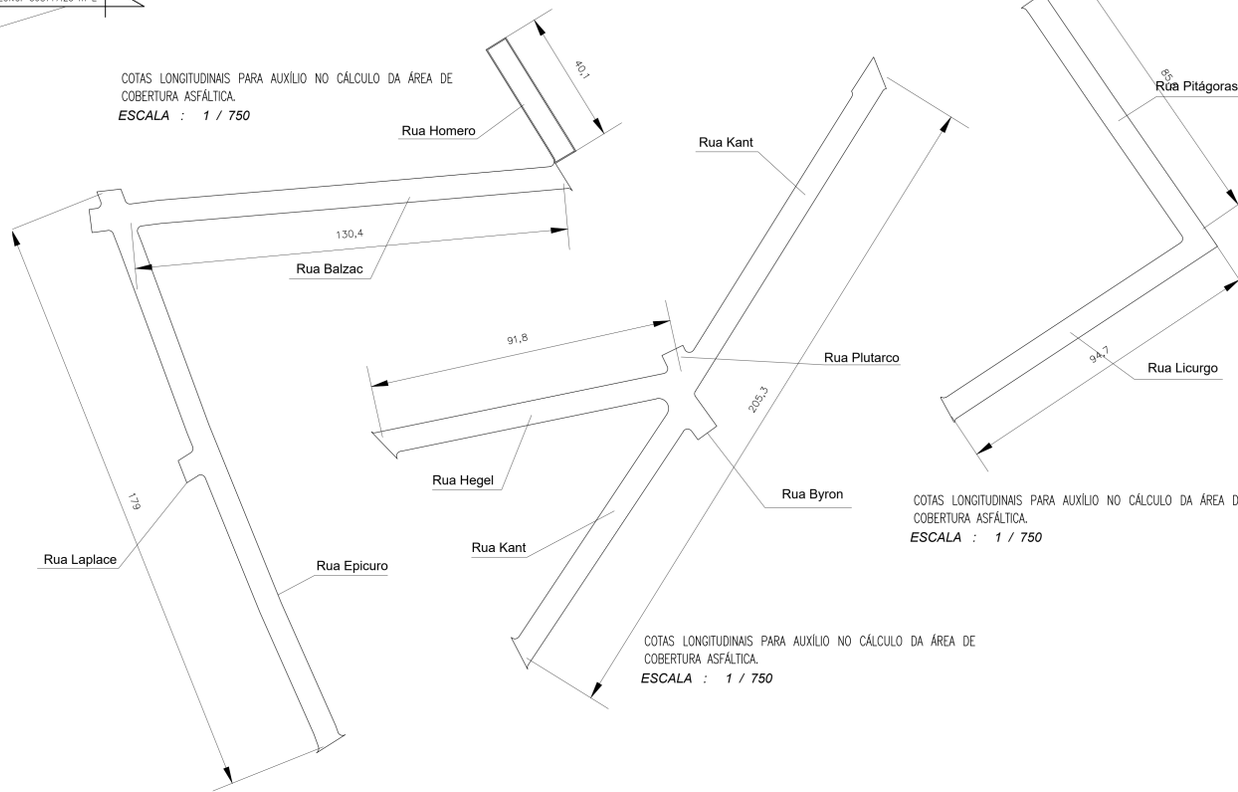
LAT: 8405679.88 m S
LONG: 568644.41 m E

Rua Haeckel

**PLANTA DA GEOMETRIA E
SINALIZAÇÃO DAS RUAS**
ESCALA : 1 / 400

● PLACAS DE IDENTIFICAÇÃO DE RUA

● PLACAS DE PARADA OBRIGATÓRIA



Rua Laplace

Rua Epicuro

Rua Hegel

Rua Kant

Rua Byron

Rua Plutarco

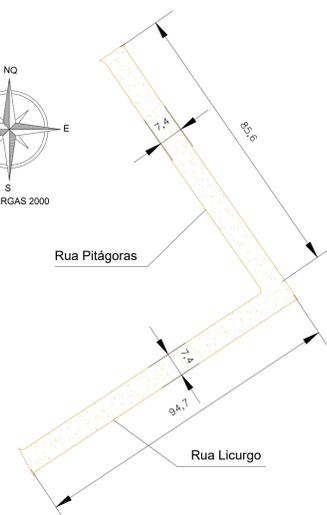
Rua Kant

Rua Homer

Rua Balzac

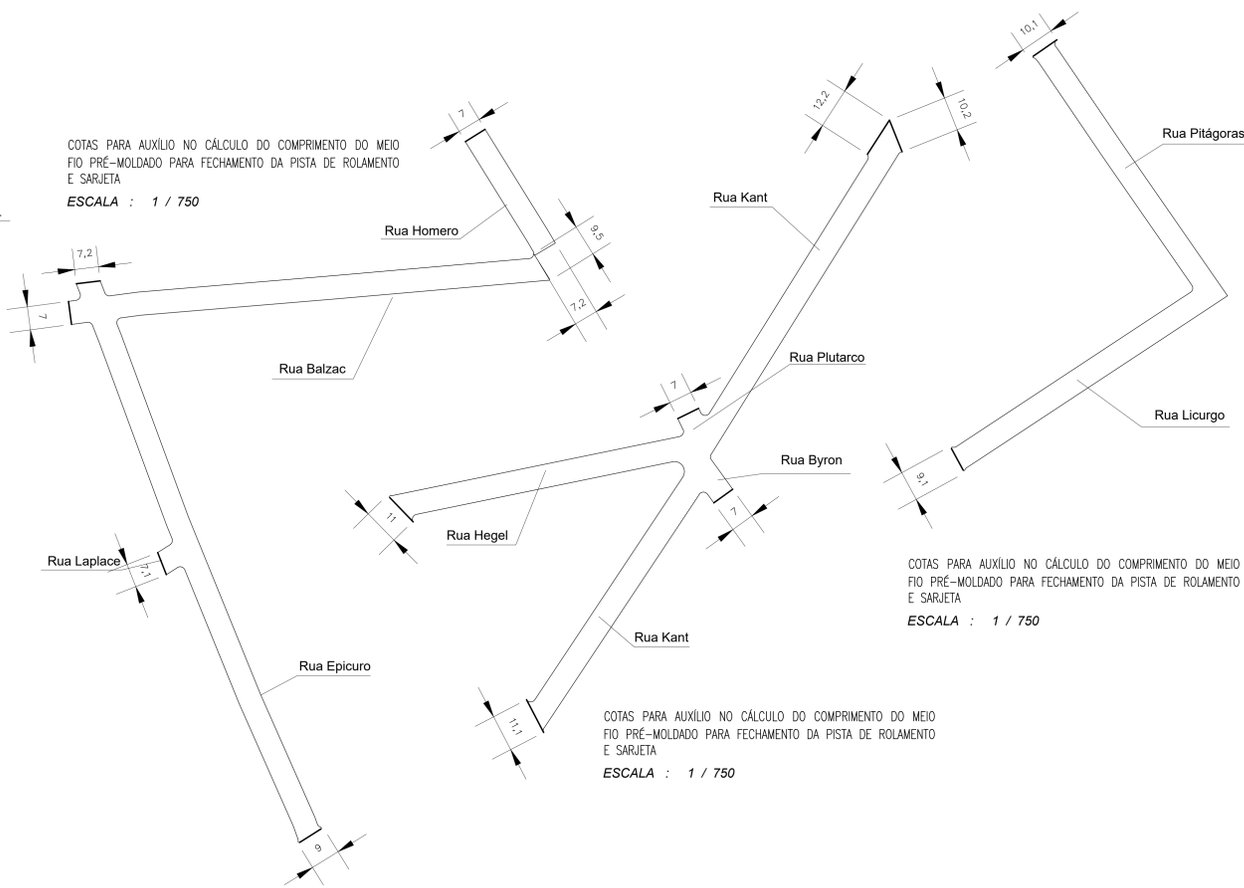
Rua Pitágoras

Rua Licurgo



Rua Pitágoras

Rua Licurgo



Rua Laplace

Rua Epicuro

Rua Balzac

Rua Homer

Rua Kant

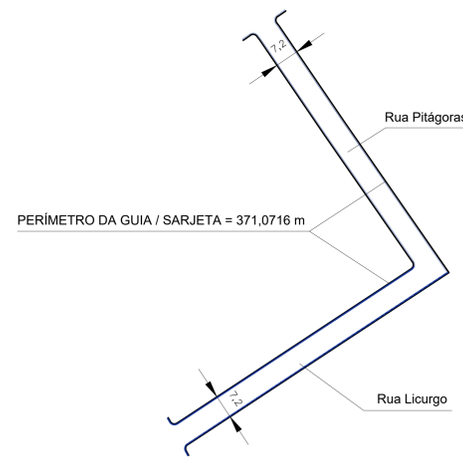
Rua Plutarco

Rua Hegel

Rua Byron

Rua Pitágoras

Rua Licurgo



Rua Pitágoras

Rua Licurgo

Projeto Arquitetônico / Urbanístico	
	OPERAÇÃO Pavimentação em PMF
OBJETIVO Ruas: Pitágoras-Licurgo-Kant-Hegel-Epicuro-Balzac-Homer Montalvânia - MG	
ÁREA 8.448,8353 m ²	
LOCALIZAÇÃO PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTALVÂNIA Avenida Confúcio nº 1.150, Centro, CEP: 38465-000/UF: MG - 17.097.791/0001-12 CNPJ: 08.161.037/0001-00	ESCALAS Indicadas
PROJETO GEOMÉTRICO DAS RUAS PITÁGORAS - LICURGO	
COTAS DE TODOS LOGRADOUROS	
DATA Fevereiro / 2021	
PROJETA Richard Gonçalves Moreira de Souza Engenheiro Civil - CREA-MG: 214.063/D	
PROJETO A/0	DESENVOLVIDOR 3/6