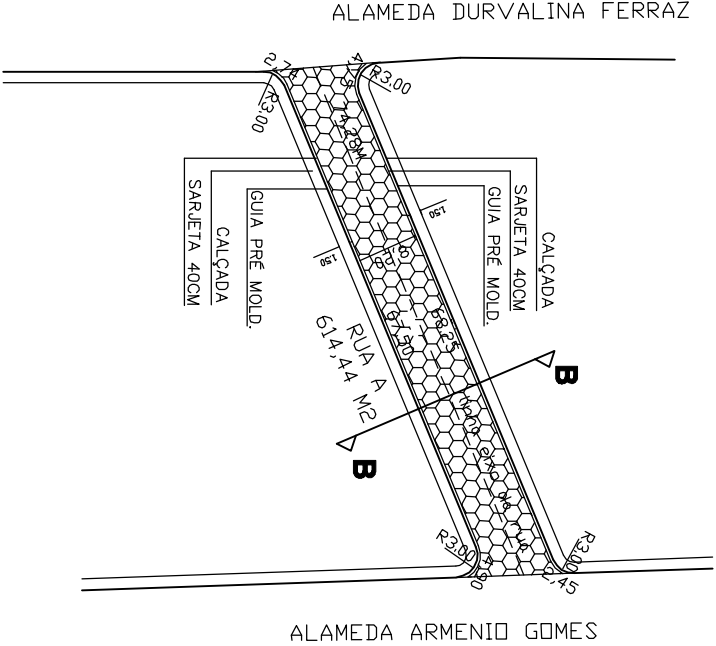


PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

TRAVESSA GIL INÁCIO E RUA B

Escala 1:1000

Bloco de concreto sextavado H8

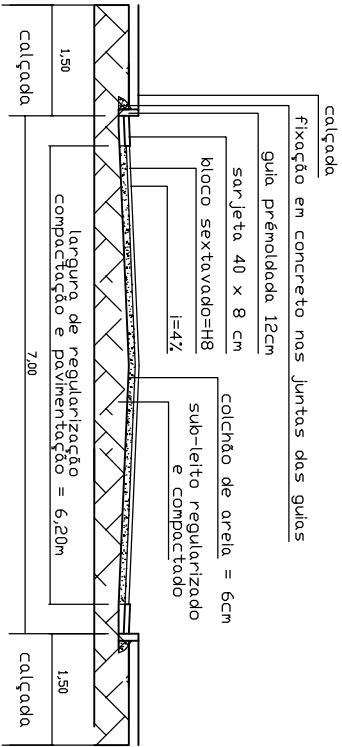


PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

RUA A

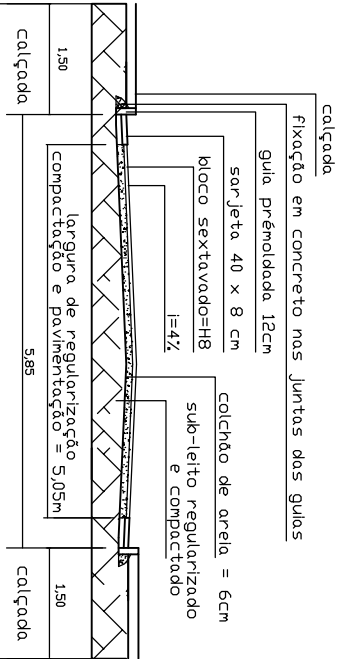
Escala 1:1000

Bloco de concreto sextavado H8



CORTE AA

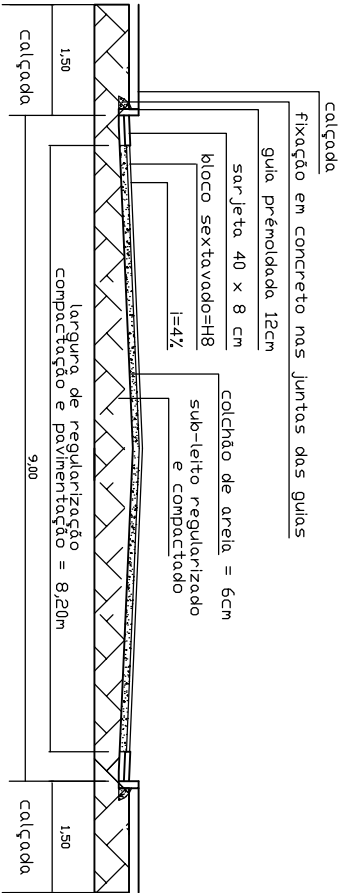
ESC.: 1:10



CORTE BB

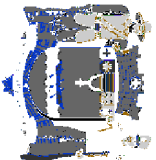
ESC.: 1:10

DIMENSIONAMENTO DAS RUAS A PAVIMENTAR		
Nome das Ruas	Extensão (m)	Larg. (m)
Rua B	81,50	5,05
Travessa Gil Inacio	161,85	6,20
Rua A	74,90	8,20



CORTE BB

ESC.: 1:10



PREFEITURA MUNICIPAL DE LORENA

SECRETARIA DE OBRAS E PLANEJAMENTO URBANO

CNPJ nº 47.563.739/0001-75

Rua Comendador Custódio Vieira, 333 - Edifício Guaypacaré - 1º andar

Centro - Lorena - SP - CEP 12600-030

OBJETO:

Projeto para Pavimentação da Travessa Gil Inácio de Andrade, Rua A e Rua B

Parque das Rodovias - Lorena / SP - CT 1009925-77/2013 - TRECHO 5

FÁBIO MARCONDES

Prefeito Municipal de Lorena

MARCOS AURÉLIO SOUZA ANJOS

ENGENHEIRO CIVIL – CREA Nº 506036110

Secretário de Obras e Planejamento Urbano

FERNANDO CÉSAR L. DA SILVA RAMOS

ENG. CIVIL – CREA Nº5060459953

Autor do projeto e Responsável técnico

ESCALA:

Indicada

DATA:

05 – 2015

01/02