

LEGENDA E CONVENÇÕES:

- TERRENO NATURAL
- GREIDE PROJETADO
- $i = 0,000\%$

DECLIVIDADE PROJETADA
- $i \%$

DECLIVIDADE
- PCV

– PONTO DE CURVA VERTICAL
- PVI


– PONTO DE INTERSEÇÃO VERTICAL
- PTV

– PONTO DE TANGENTE VERTICAL

NOTAS:

1– COTAS, MEDIDAS E DIMENSÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.

00	EMISSÃO INICIAL	DEZ/20	ITSJ	CMSA
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.
				APROV.

PROJETO	
	PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
Rua Isidoro Ortiz, 425 - 3º andar - Jd. Guaporé, São Paulo - SP	
CNPJ 38.880.696/0001-60	CREA 038.07.24
Fone: 11 2949-3820	rgs.engenharia@out.com.br

	PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAPICUÍBA
	SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

Projeto	Passagem de Nível na Avenida Deputado Emilio Carlos com Interligação ao Terminal Metropolitano Intermunicipal
Disciplina	GEOMETRIA
Etapa	PROJETO EXECUTIVO
Nome do Arquivo	20026-002-GEMEX-DES001A007-A00-02
Endereço	AV. DEP. EMÍLIO CARLOS

Responsáveis Técnicos
ENGRº CIVIL KENHITI SICITO Responsável Técnico pelo Projeto Executivo ROSE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA. CREA SP: 0600-428.215

Título	GEOMETRIA PROJETO DE GREIDE PERFIL - RAMO 100	Folha
ART	28027230211122218	02 07
Revisão	A00	
Data	DEZ/20	
Escala	H. 1:500 / V. 1:50	

