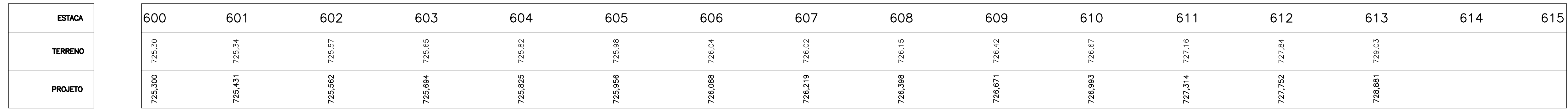


--- TERRENO NATURAL
 — GREIDE PROJETO
 i = 0.000% DECLIVIDADE PROJETO

i % = DECLIVIDADE
PCV – PONTO DE CURVA VERTICAL
PIV – PONTO DE INTERSEÇÃO VERTICAL
PTV – PONTO DE TANGENTE VERTICAL


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



00	EMISSION INICIAL	DEZ/20	ITSJ	OMSA	PMC	
REV.	DESCRIÇÃO	DATA	EXEC.	VERIF.	APPROV.	

PROJETO:

PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.



Rua Izidro Ortiz, 425 - 3º andar - Jd. Guapira, São Paulo - SP
CNPJ 08.880.696/0001-60 CREA 038.07.24
Fone: 11 2949-3820 rge.engenharia@uol.com.br



PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAPICUÍBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

Projeto	Passagem de Nível na Avenida Deputado Emílio Carlos com Interligação ao Terminal Metropolitano Intermunicipal
---------	---

Disciplina **GEOMETRIA**

Etapa	PROJETO EXECUTIVO
-------	-------------------

Nome do Arquivo 20026-002-GEMEX-DES001A007-A00-06

Endereço AV. DEP. EMÍLIO CARLOS

Responsáveis Técnicos

ENGº CIVIL KENHITI SICITO
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
RGSE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP. 0600.428.215

Título GEOMETRIA PROJETO DE GREIDE PERFIL - RAMO 600		Folha <div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">06</div> <div style="font-size: 48px; font-weight: bold;">07</div>
ART	Revisão	Data
28027230211122218	A00	DEZ/20
Escala		
H. 1:500 / V. 1:50		