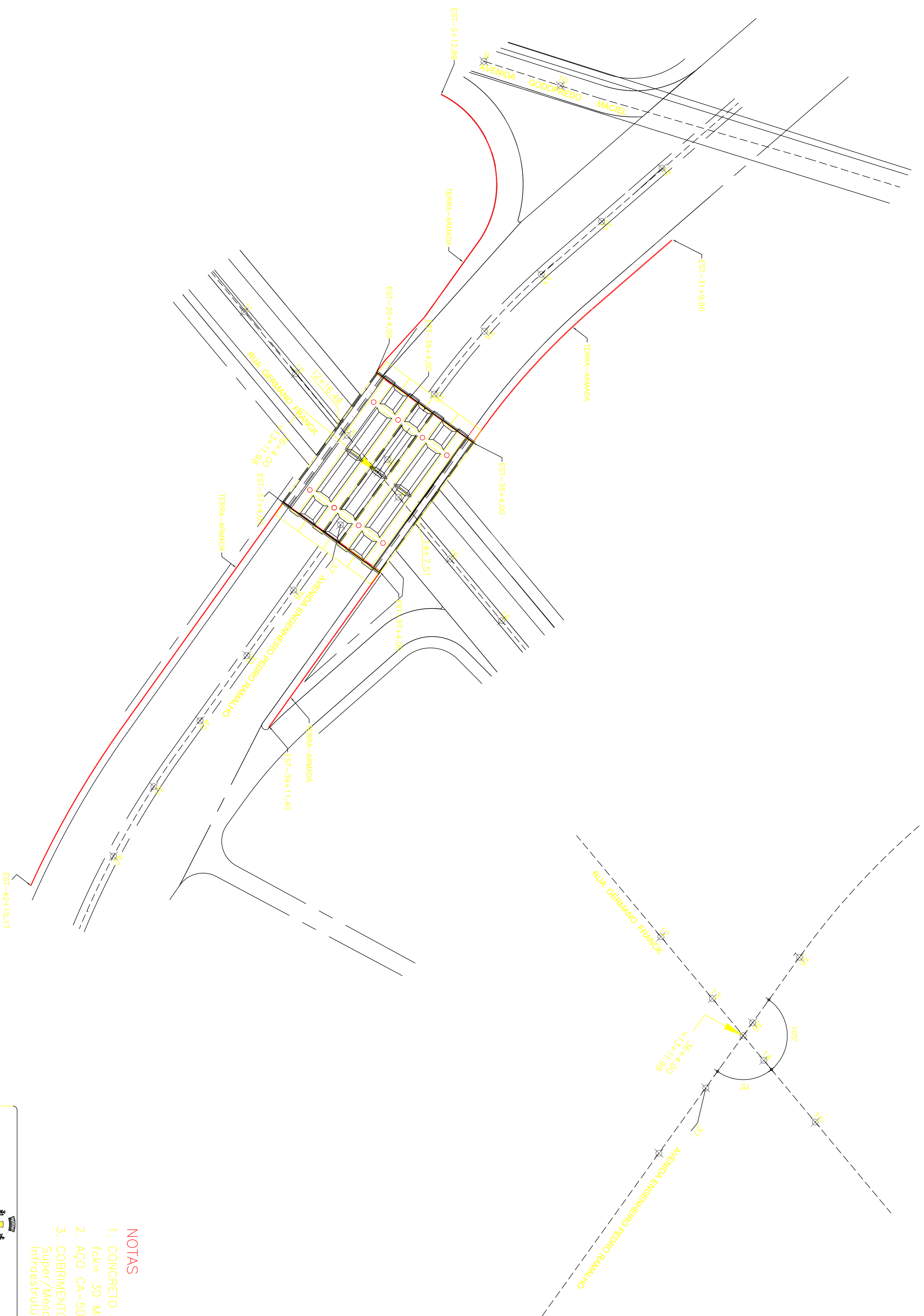


VIADUTO SOBRE A GERMANO FRANK

ÂNGULO DE INTERSEÇÃO



- NOTAS**
1. CONCRETO
fck= 30 MPa
 2. AÇO CA-50A – CP-190RB
 3. COBRIMENTOS
Super/Mesoestrutura: c=30mm
Infraestrutura:.....: c=40mm

PENAS:
BRANCA 0.100
AMARELA 0.200
VERDE 0.300
VERMELHA 0.450
AZUL 0.600

HUGO A. MOTA
CONSULTORIA E ENGENHARIA DE PROJETOS
hugomota@oi.com.br

ENC. RESPONSÁVEL
ENC. TÍTULO RESPOSTA TÉCNICA
ENC. COORDENADOR DE PROJETOS

01	Adequação do terreno armado alça 10	hugomota	01/2014
00	EMISSÃO INICIAL		09/2013
REV	DISCRIMINAÇÃO	RESP.	DATA

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E INFRA-ESTRUTURA

Fortaleza
Prefeitura de

SEINF

Obra: **VIADUTO SOBRE A GERMANO FRANK – PROJETO EXECUTIVO**

Assunto: **LOCAÇÃO DO VIADUTO**

DISSENHO	DATA
ESCALA	MARÇO/2013
1/500	FOLHA
	01