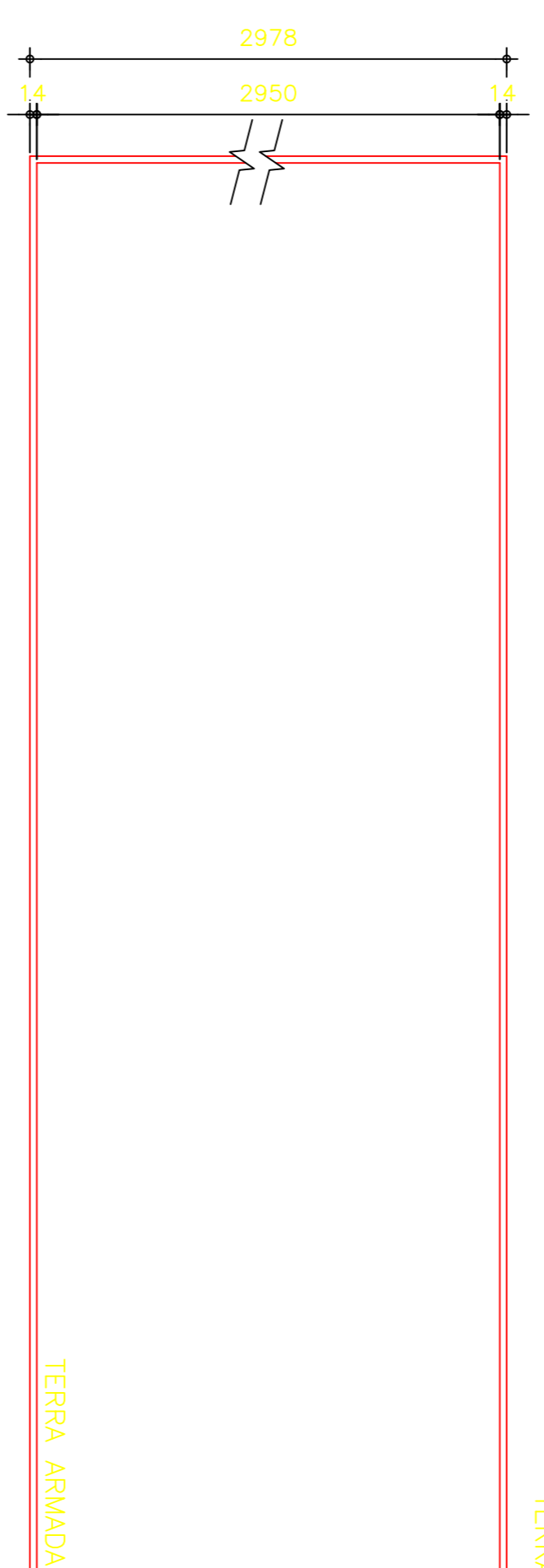
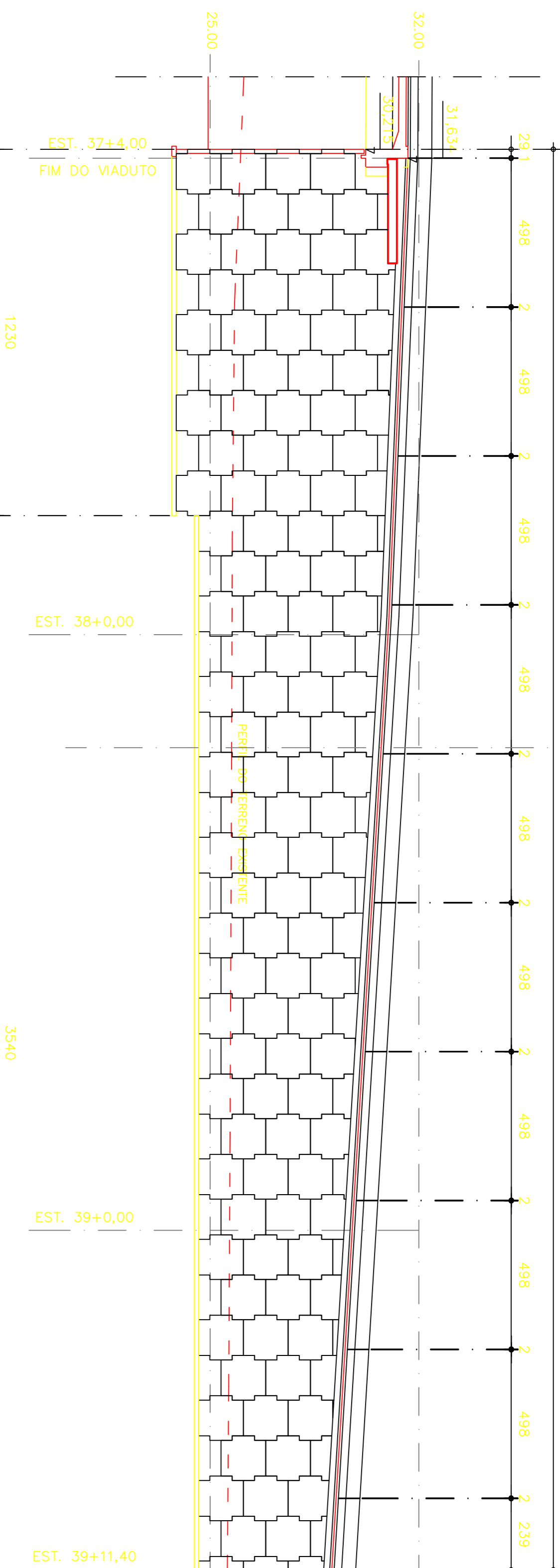


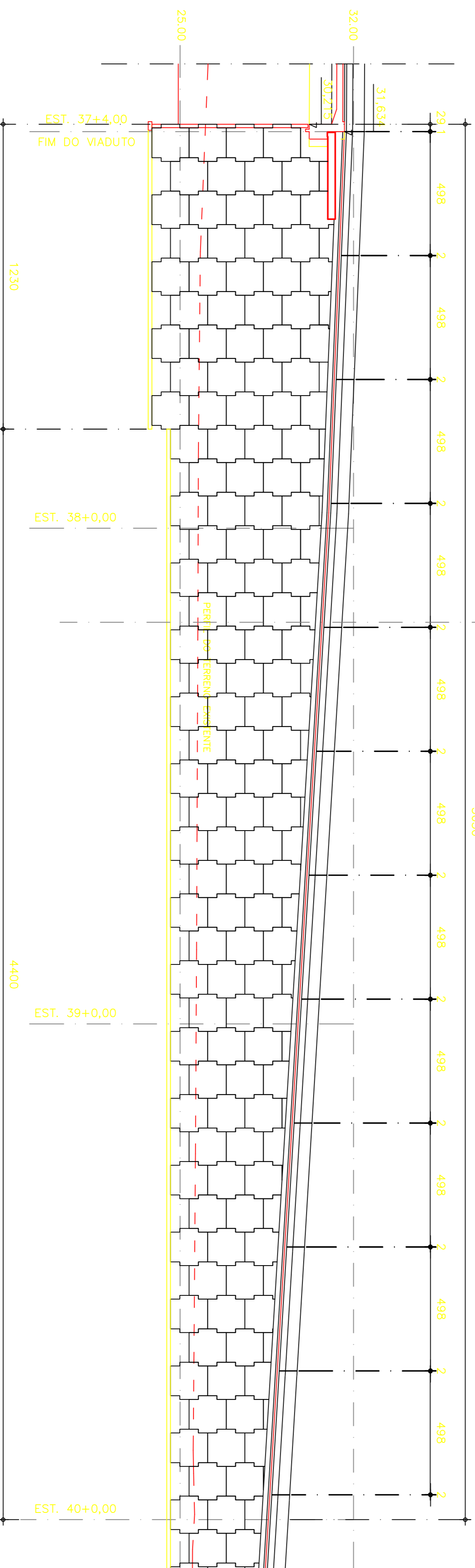
VIADUTO SOBRE A GERMANO FRANK

EXTENSÃO DE TERRA ARMADA
ESCALA 1:1/25

ÁREA COM H>6m = 136,11m²
ÁREA COM H<6m = 136,63m²
4770

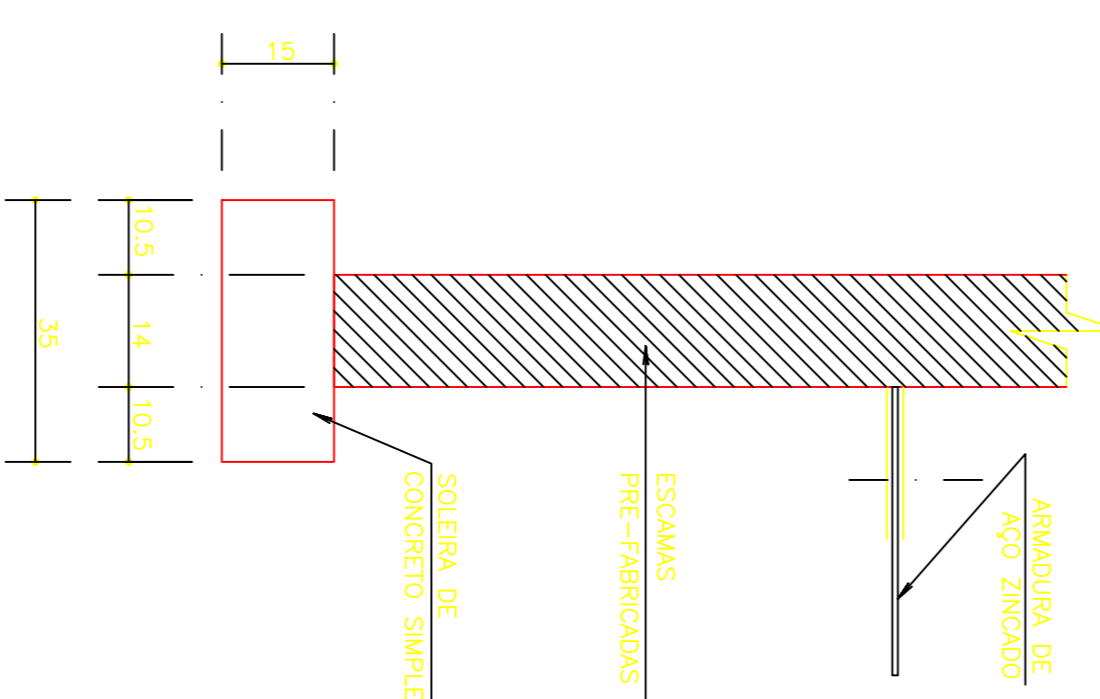


ÁREA COM H>6m = 136,11m²
ÁREA COM H<6m = 313,43m²
5630



DETALHE DA SOLEIRA

ESCALA 1:1/10



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. ORÇAMENTO
ENC. COORDENADOR

REV	00	EMISSÃO INICIAL	DISCRIMINAÇÃO	RESP.	DATA
					03/2013

Fortaleza
Prefeitura de

SEINF

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E INFRA-ESTRUTURA

Obr.: VIADUTO SOBRE A GERMANO FRANK – PROJETO EXECUTIVO

Assunto: FORMA DA TERRA ARMADA PARTE 3 DE 5

DESIGNO	DATA
ESCALA	FOLHA
Indicador	08