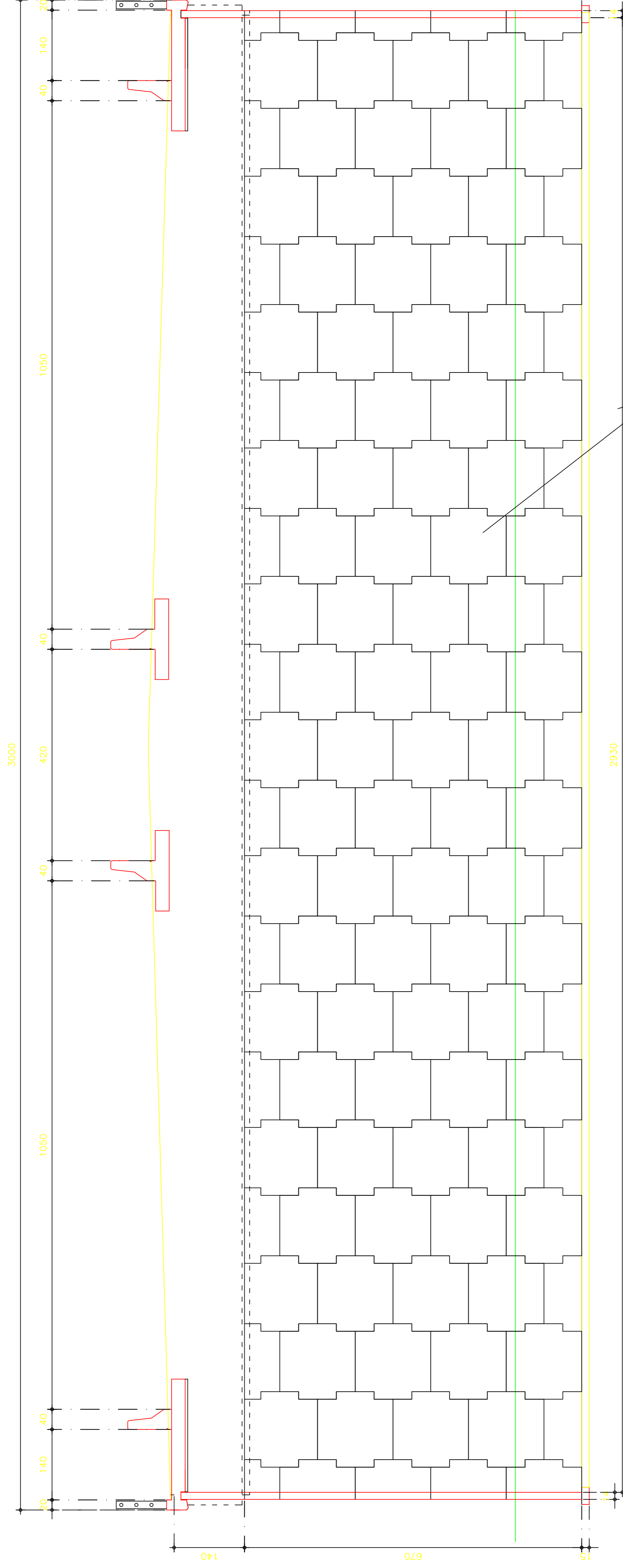


VIADUTO SOBRE A OSÓRIO DE PAIVA

CORTE TRANSVERSAL

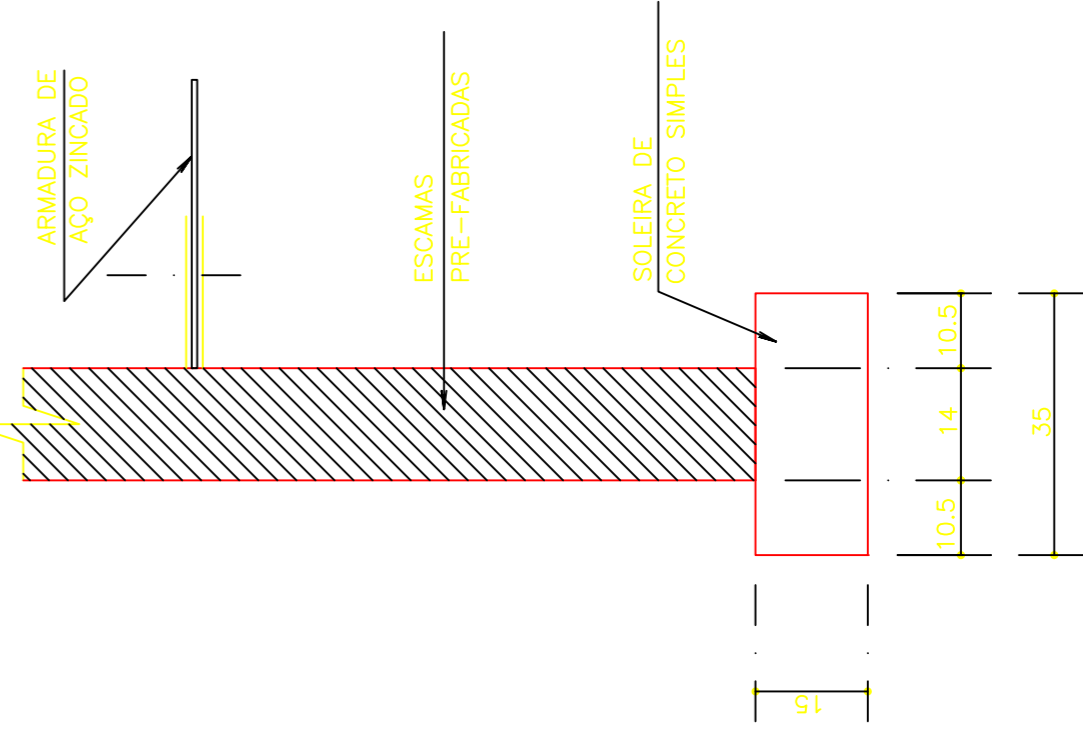
ESCALA 1:50



Área com H>6m: 196,31m²

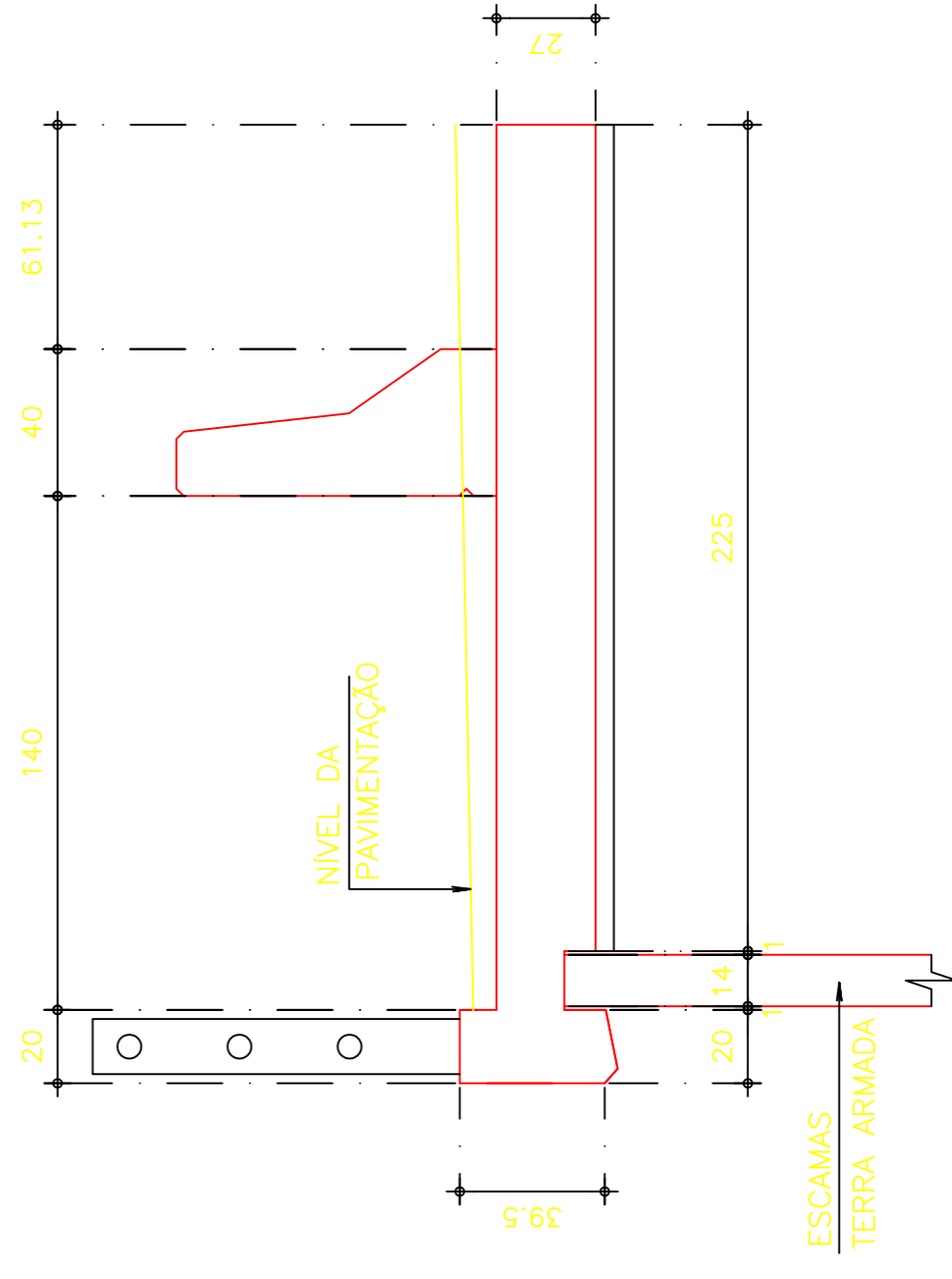
DETALHE DA SOLEIRA

ESCALA 1:10



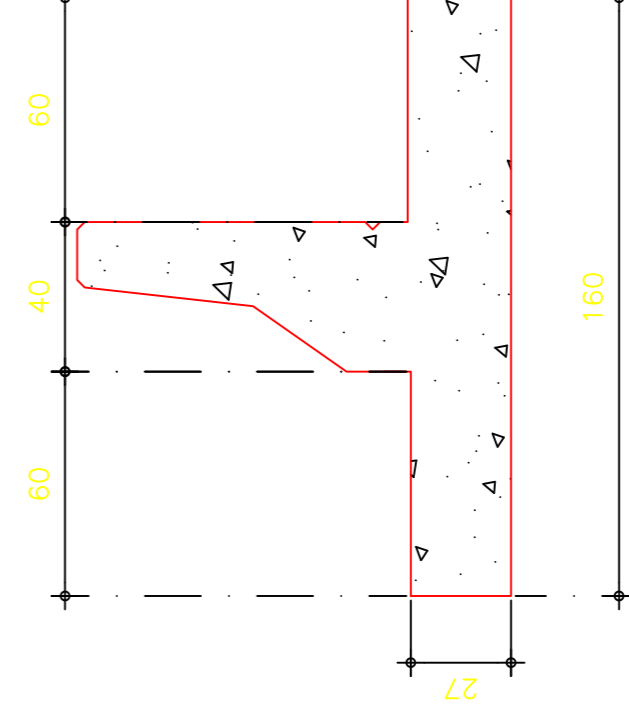
FORMA DA BARREIRA

ESCALA 1:20



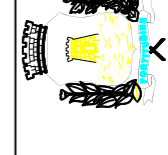
FORMA DO GUARDA RODA

ESCALA 1:20



NOTAS

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



Fortaleza

SEINF

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO E INFRA-ESTRUTURA

Obra: VIADUTO SOBRE A OSÓRIO DE PAIVA – PROJETO EXECUTIVO

Assunto:

FORMA E ARMADURA DA TERRA ARMADA
PARTE 1 DE 6

DESENHO	DATA
Max	MARÇO/2013
ESCALA	FOLHA
Índice	05

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

ENG. CO-AUTOR

ENG. COORDENADOR E LÍDER
CRA - 827/0-35

ENG. RESPONSÁVEL
CRA - 4242/0-35

REV.	EMISSÃO INICIAL	RESP.	DATA
00	DISCRIMINAÇÃO		05/2013