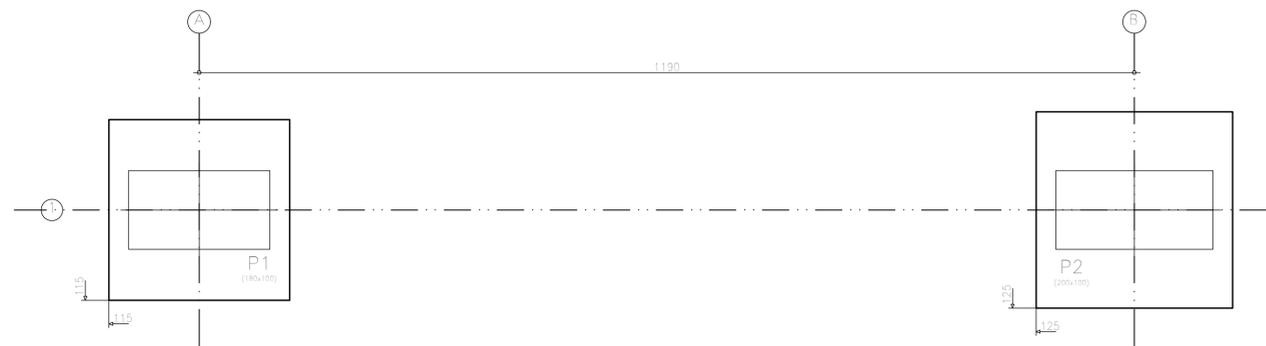
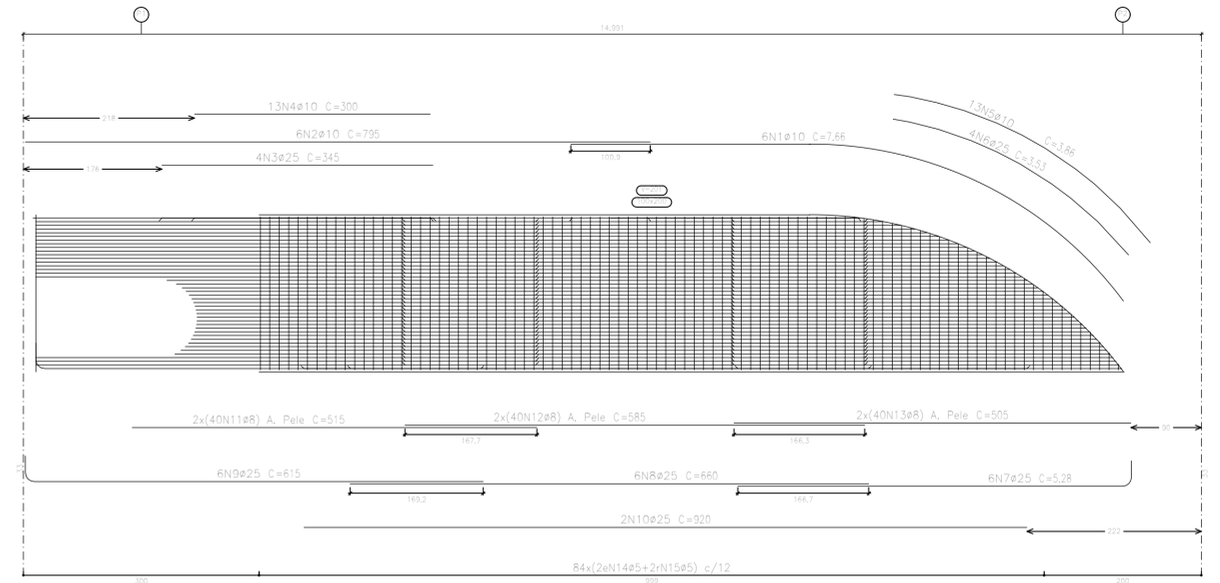


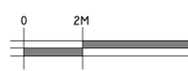
01 VISTA FRONTAL
ESCALA 1:50



02 LOCAÇÃO DE PILARES E SAPATAS
ESCALA 1:50



03 DETALHE DA VIGA
ESCALA 1:50



Desenho de vigas
Concreto: C30, em geral
Aço das barras: CA-50 e CA-60
Aço dos estribos: CA-50 e CA-60
Escala vigas 1:50
Escala seções 1:25
Escala aberturas 1:25

Elemento	Pos.	Diam.	Total (cm)	CA-50 (kg)	CA-60 (kg)
V.1	1	ø10	4950	30,5	
	2	ø10	4770	29,4	
	3	ø25	1380	53,2	
	4	ø10	3900	24,0	
	5	ø10	3575	22,0	
	6	ø25	1260	48,6	
	7	ø25	3720	143,4	
	8	ø25	3960	152,6	
	9	ø25	3690	142,2	
	10	ø25	1840	70,9	
	11	ø8	41200	162,7	
	12	ø8	46800	184,8	
	13	ø8	40400	159,5	
	14	ø5	86016		135,0
	15	ø5	34440		54,1
Total+10%			346,2	208,0	
ø5:			0,0	208,0	
ø8:			557,7	0,0	
ø10:			116,5	0,0	
ø25:			672,0	0,0	
Total:			1346,2	208,0	

PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE TERRA NOVA
ARQUITETO: MICHAEL KENNETH CAU - A59835-6
RESP. TÉCNICO:
TÍTULO DO DESENHO: PROJETO ESTRUTURAL
Endereço da Obra:
TIPO DE PROJETO: MOBILIÁRIO URBANO (PÓRTICO)
PROJETO: LOCAÇÃO DOS PILARES E DETALHES DA VIGA
FASE: PROJETO EXECUTIVO

LOGOS PROJETOS
Elaboração de Projetos e Construção Civil
AVENIDA AUDÍSIO ROCHA SAMPAIO
Nº 1910, MINERVINA B. FRANKLIN DE LIMA - SALGUEIRO - PE
Fone: (87) 9.98856-9051 - 9.91515252
E-mail: logosconstrucaoeprojetos@gmail.com

CCCC
Revisão **R00**

TODA INFORMAÇÃO CONTIDA NESTE DOCUMENTO É CONFIDENCIAL E NÃO DEVE SER USADA PARA QUALQUER PROPÓSITO SEM PRÉVIA AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO.