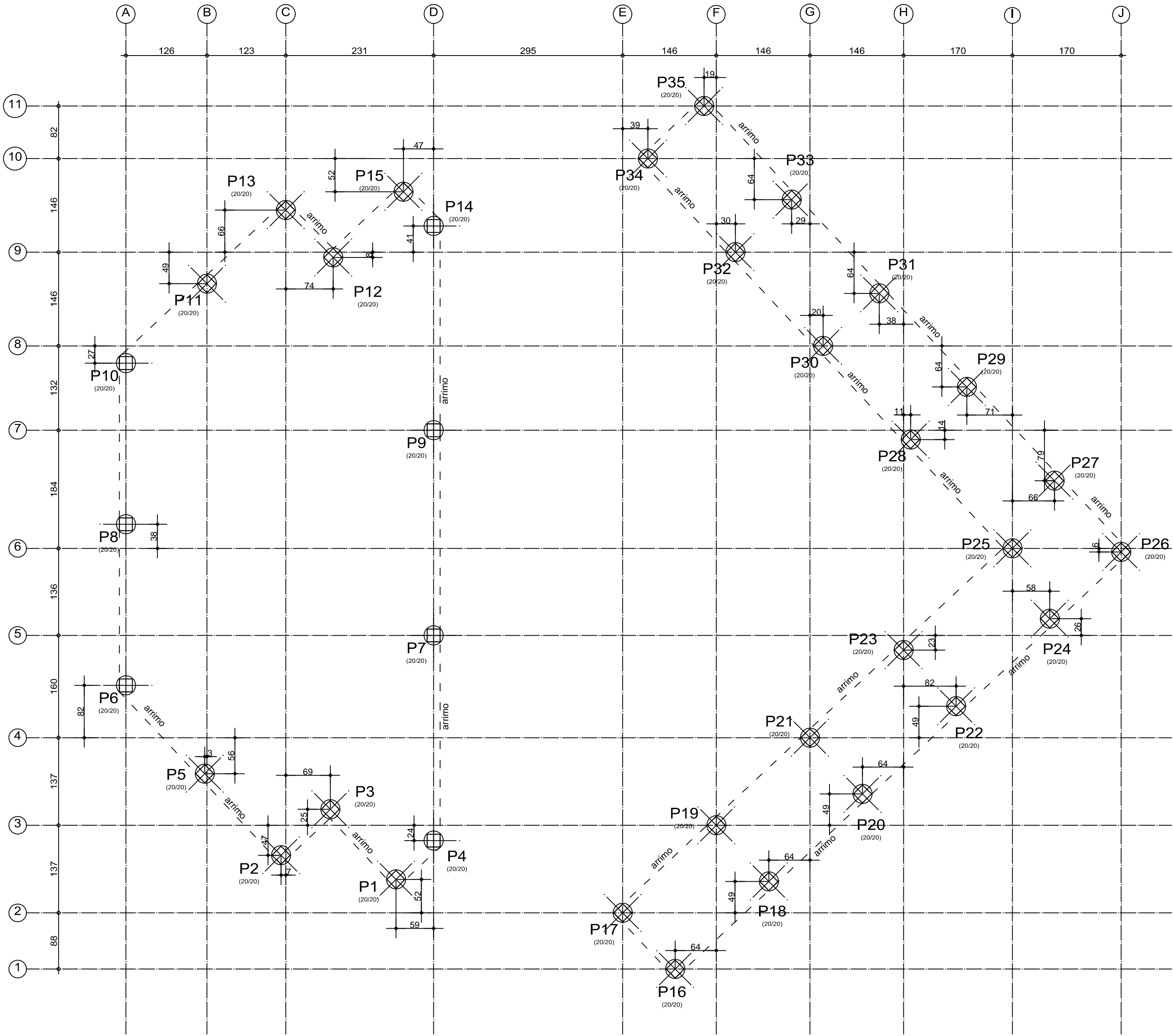
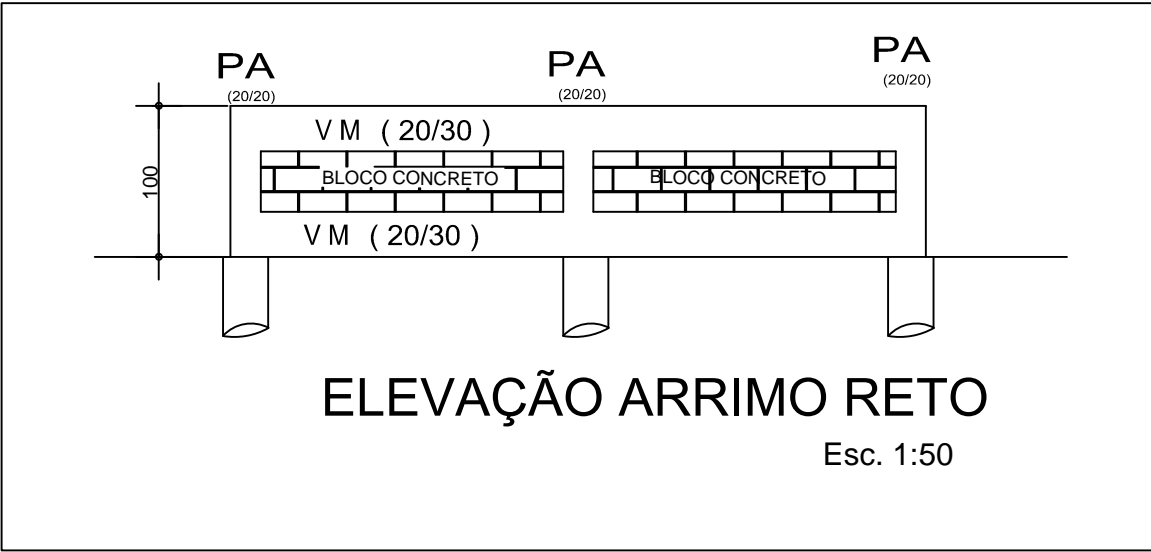
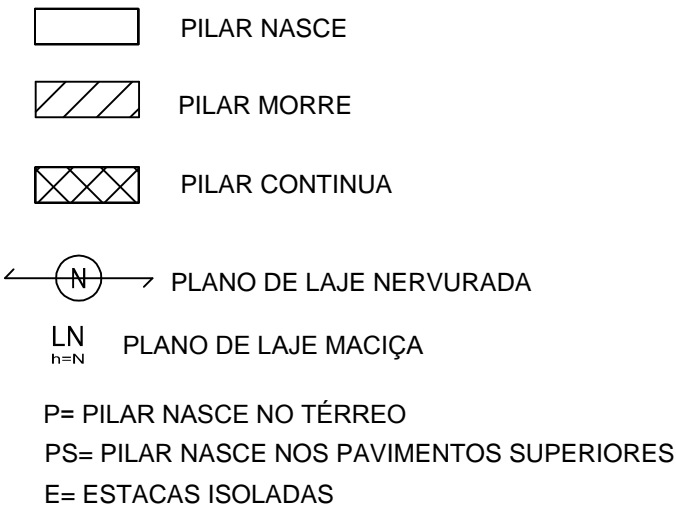
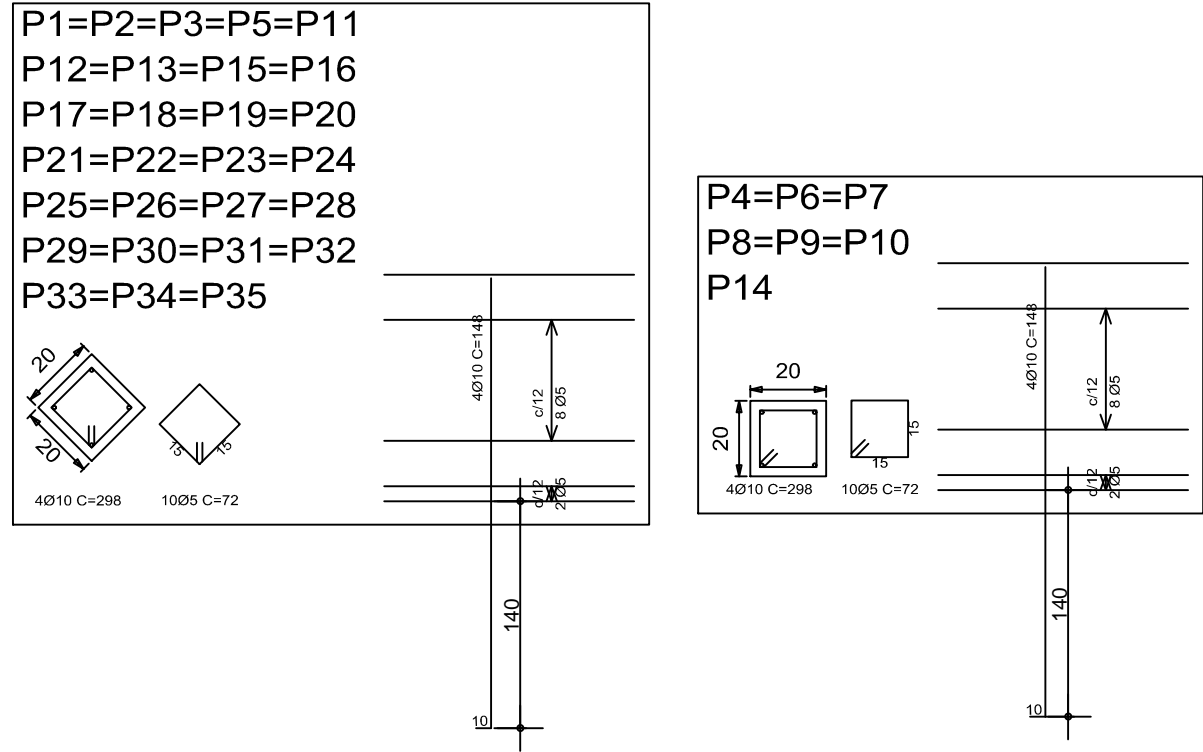


-Aço das Estruturas CA50B e CA60A
-Fck concreto: 25.0 Mpa
-Peso das alvenarias: 1.3 ton/m3
-Locação de Pilares de acordo com Projeto Estrutural.
-Níveis adotados conforme Projeto Arquitetônico
-Eixos da obra adotados conforme Projeto Estrutural.
-Cotas adotadas em centímetros
-É essencial a conferência constante do ESQUADREJAMENTO da obra.
-É essencial após a concretagem de todas as estruturas, que se molhe abundantemente TODAS as VIGAS, PILARES, e LAJES, durante 7 dias.



LOCAÇÃO E CARGAS DE PILARES
Esc. 1:50
ESTACAS Ø 30cm, PROF. 3m


DETALHAMENTO DE PILARES



RESUMO AÇO Respaudo PILARES	Comp. Total (m)	Peso+10% (kg)	Total
CA-50-A Ø10	207.2	143	143
CA-60-B Ø5	252.0	44	44
Total			187

ESTRUTURA ANFITEATRO

REVISÕES	DATA	DESCRIÇÃO
00	20/02/2017	EMIÇÃO ORIGINAL



Eng. Civil CREA: 72.506/D-MG
(34) 3216-1294 - 9961-8056

PROJETO :
PROJETO ESTRUTURAL

LOCALIZAÇÃO :
PRAÇA AHÉRIO ABÍLIO DE ARAÚJO - CENTRO,
CORUMBAIBA - GO

FOLHA
01/05

Fck:
25 Mpa
Fator Água Cimento:
<0.60
SLUMP (abatimento):
10±2

ASSINATURAS:
PROPRIETÁRIO :
PREFEITURA MUNICIPAL DE CORUMBAIBA
ENGENHEIRO :
SERGIO HENRIQUE FERREIRA DE AZARA CREA:72506/D MG

OS DIREITOS AUTORAIS DESTA PROPOSTA SÃO DE PROPRIEDADE DO ENG. CIVIL SERGIO H. F. AZARA, SENDO PROIBIDA SUA REPRODUÇÃO TOTAL OU PARCIAL, BEM COMO SUA CESSÃO A TERCEIROS E UTILIZAÇÃO P/ OUTROS FINS, SEM A AUTORIZAÇÃO PREVIA E POR ESCRITO DO AUTOR. TÍTULO Nº - DEC. LEI-7903 DEC. LEI-8481 DE 1946.

CONTEÚDO: LOCAÇÃO DE PILARES, DETALHAMENTO DE PILARES

TABELA DE PENAS P/ PLANTAS - ESC. 1:50	0	1	2	3	4	5	6	7	8	Demais
REVISÃO	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
REVISÃO	0,1	0,130	0,150	0,150	0,180	0,500	0,200	0,09	0,250	