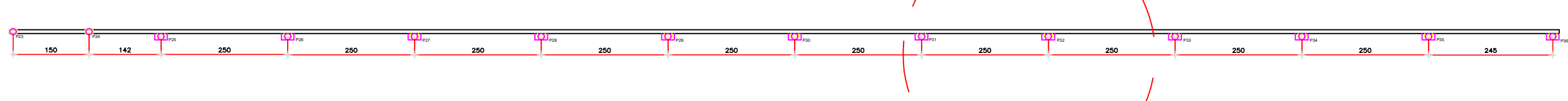
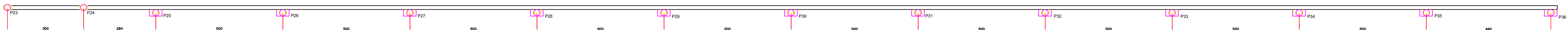


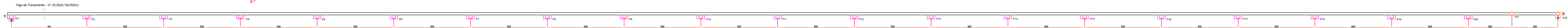
DETALHE 01



DETALHE 02

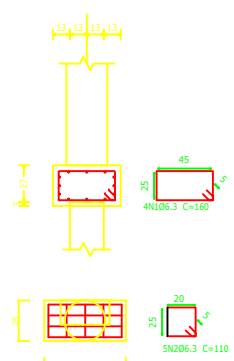


DETALHE 01
PLANTA FORMA E LOCAÇÃO
Escala 1:50

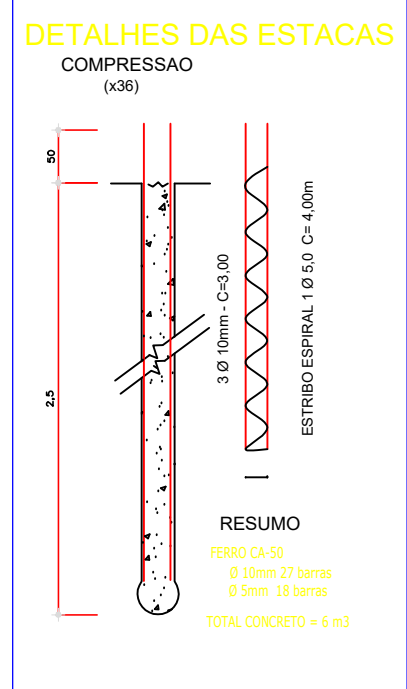


DETALHE 01
PLANTA FORMA E LOCAÇÃO
Escala 1:50

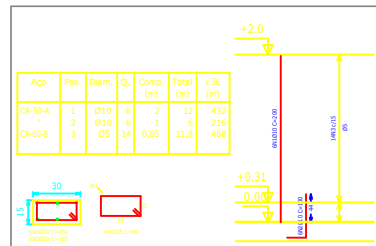
ARMAÇÃO DA FUNDAÇÃO - Fck: 25 Mpa
Detalhe dos blocos de coroamento.



Resumo Área Fundação (m²)	Comp. total (m³)	Resumo 10% (m³)	10%
10.000	1.000	1.000	1.000
10.000	1.000	1.000	1.000



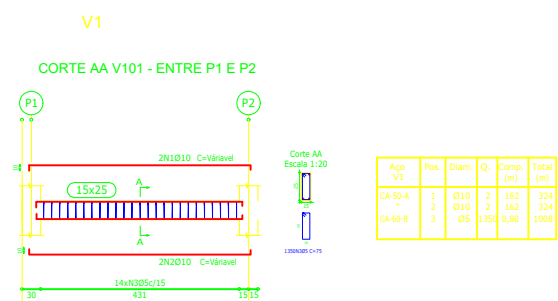
ARMAÇÃO DOS PILARES - Fck: 25 Mpa
Detalhe dos Pilares



Resumo Área Pilares (m²)	Comp. total (m³)	Resumo 10% (m³)	10%
10.000	1.000	1.000	1.000
10.000	1.000	1.000	1.000

RESUMO PILARES
Área de Forma: 47 m²
Volume de concreto: 3,53 m³
Aço Pilares: 536 kg

ARMAÇÃO DA VIGA BALDRAME - Fck: 25 Mpa
Detalhe da armação Viga de travamento



Resumo Área Viga Baldrame (m²)	Comp. total (m³)	Resumo 10% (m³)	10%
10.000	1.000	1.000	1.000
10.000	1.000	1.000	1.000

RESUMO VIGA BALDRAME
Área de Forma: 97,2 m²
Volume de concreto: 6,1 m³
Aço Viga de travamento: 611 kg

PROJETO ESTRUTURAL			
OBRA	Revitalização de Pilares e Muro Cemitério Municipal	DISCRIMINAÇÃO	DATA
LOCAL	Rua São Paulo - Cemitério Municipal Ribeirão do Pinhal	Fck=250kg/cm2 fyk=500kg/cm2	Maior2023
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE RIBEIRÃO DO PINHAL	AUTOR DO PROJETO:	DESENHO
DESCRIÇÃO	ARMAÇÃO DA ESTRUTURA DE CONCRETO	Engº Geraldo Gomes Medeiros Junior-CREA 21.696/D	FOLHA
			UNICA