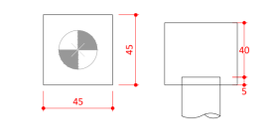


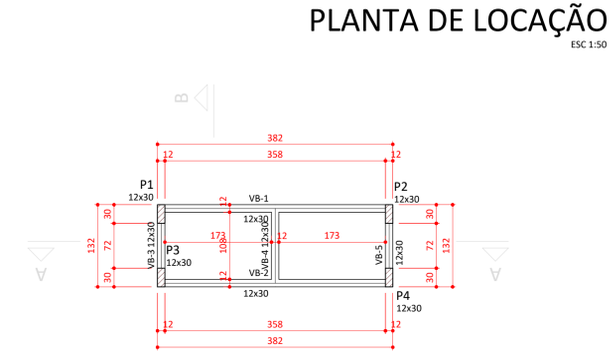
Nome	Seção (cm)	Carga Máx. (tf)
E1	-	0,7
E2	-	0,7
E3	-	0,7
E4	-	0,7
P1	12x30	1,6
P2	12x30	1,6
P3	12x30	1,9
P4	12x30	1,9

OBSERVAÇÃO:
 - E1=E2=E3=E4 são brocas de apoio da estrutura metálica da cobertura, sem bloco de coroamento. Concretar junto com a base de apoio do pilar metálico.

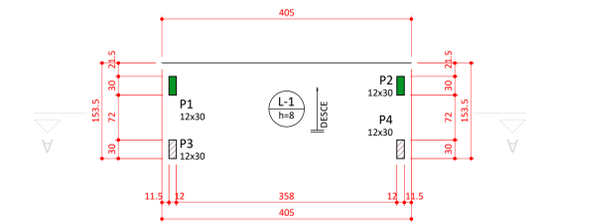
Simbologia	d (cm)	Quantidade	Tipo de estaca
	25.00	4	Estaca escavada manualmente 2 m de comprimento
	25.00	4	Estaca escavada manualmente 1 m de comprimento



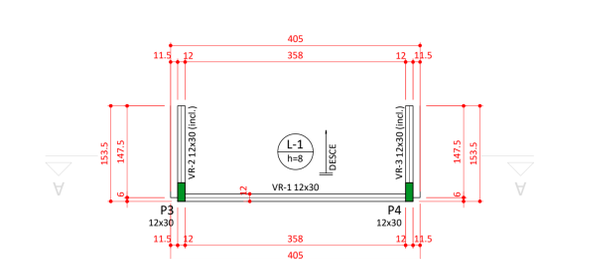
BL - 01 (x4) ESC 1:20



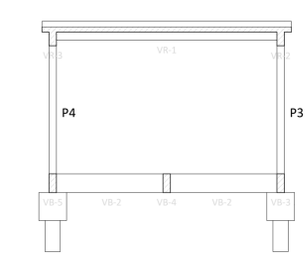
FORMA DO BALDRAME (NÍVEL 0) ESC 1:50



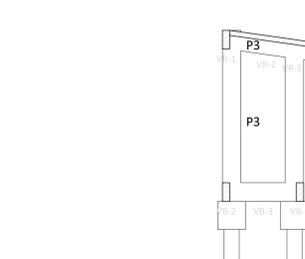
FORMA DO NÍVEL 1 LAJE (NÍVEL 225) ESC 1:50



FORMA DO NÍVEL 2 LAJE (NÍVEL 245) ESC 1:50



CORTE A-A ESC 1:50

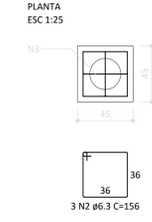


CORTE B-B ESC 1:50



PERSPECTIVA DA ESTRUTURA S/ ESC

BL - 01 (x4) PLANTA ESC 1:25



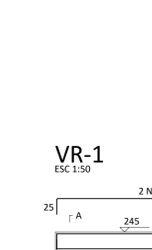
VR-1 ESC 1:50



VR-2 ESC 1:50



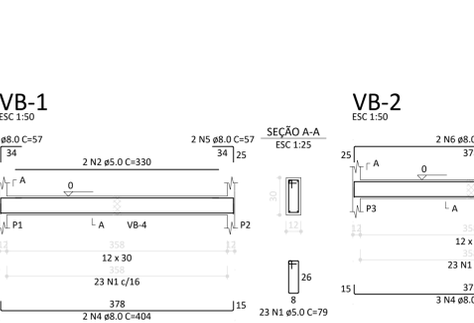
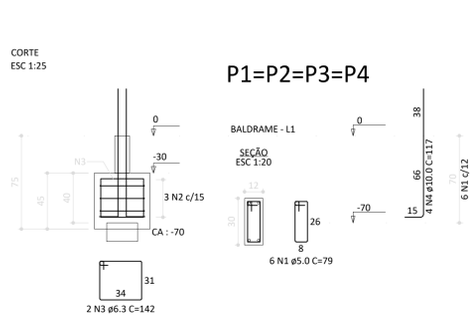
VR-3 ESC 1:50



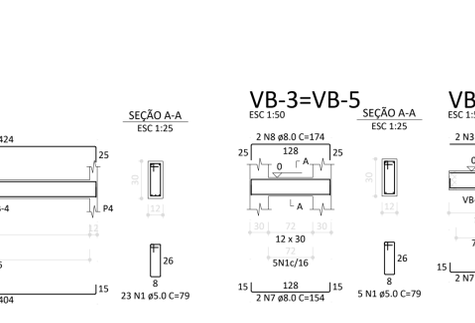
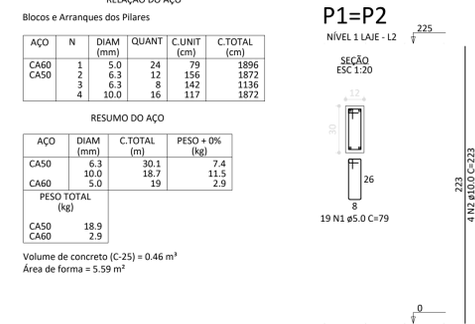
VR-2=VR-3 ESC 1:50



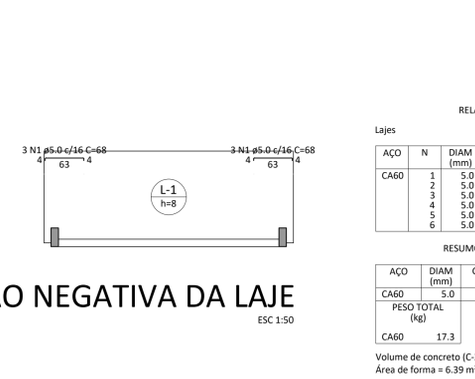
VR-2=VR-3 ESC 1:50



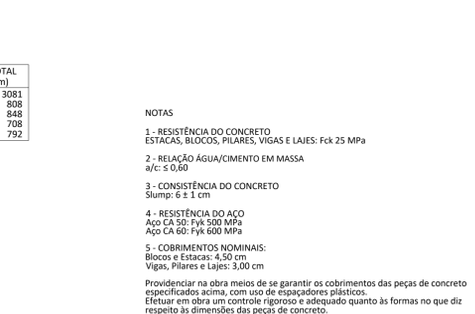
ARMAÇÃO POSITIVA DA LAJE ESC 1:50



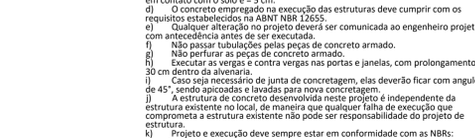
ARMAÇÃO NEGATIVA DA LAJE ESC 1:50



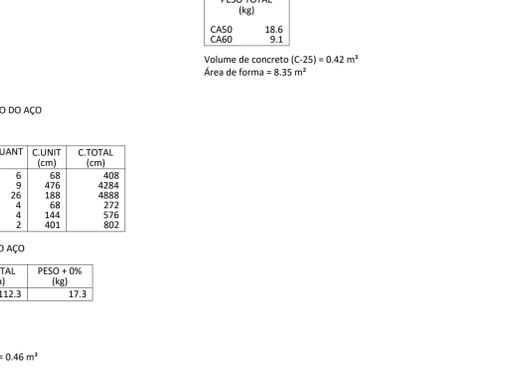
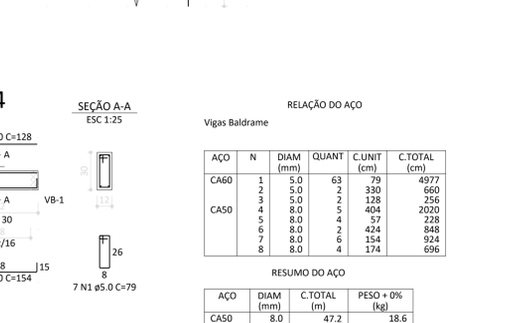
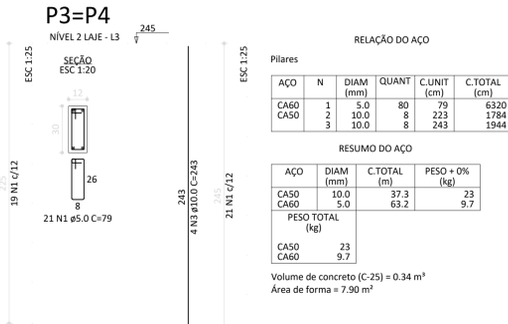
RELAÇÃO DO AÇO (Steel Schedule) for slabs



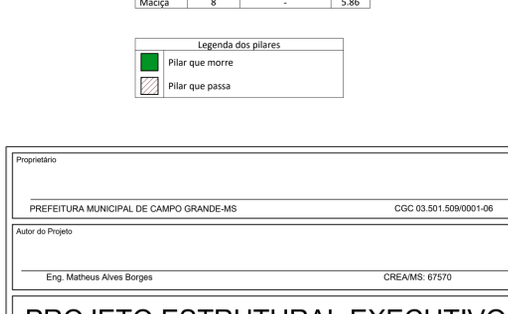
RELAÇÃO DO AÇO (Steel Schedule) for beams



RELAÇÃO DO AÇO (Steel Schedule) for slabs



RELAÇÃO DO AÇO (Steel Schedule) for slabs



RELAÇÃO DO AÇO (Steel Schedule) for beams



RELAÇÃO DO AÇO (Steel Schedule) for slabs

Área de lajes			
Tipo	Altura (cm)	Bloco de Enchimento	Área (m²)
Macia	8	-	5,86

Legenda dos pilares

	Pilar que morre
	Pilar que passa

Proprietário	
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO GRANDE-MS	
CGC 03.501.509/0001-06	
Autor do Projeto	
Eng. Matheus Alves Borges	
CREAMS: 67570	
Assunto	
USF LAR DO TRABALHADOR (ABRIGO DE RESÍDUOS)	
Entre av. dos Cristiantimos, av. Alfredo Scaff, R. Américo Marques - CAMPO GRANDE-MS	
Revisão	Data
R. 00	MAIO 2025
Conteúdo	
Locação, Formas e Armações.	
Folha	Nº de folhas
Única	1

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO GRANDE
SECRETARIA MUNICIPAL DE INFRAESTRUTURA E SERVIÇOS PÚBLICOS
SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS / GERÊNCIA DE ESTUDOS E PROJETOS



06.02.06 Projeto estrutural do abrigo de resíduos

Código do documento: GTGY-B4DP-FQWF-RFGC



Autenticação Eletrônica

Valide em <https://compras.campogrande.ms.gov.br/flowbee-pub/#/validar/GTGY-B4DP-FQWF-RFGC>

Ou digite o código: GTGY-B4DP-FQWF-RFGC

Assinado em conformidade à Medida Provisória nº 2.200-2/2001 e Lei 14.063/2020.

Assinaturas



Eletrônica

Matheus Alves Borges

CPF: 048*****82

Em: 31/07/2025 09:15
