



Resumo do aço

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO (kg)
CA50	6.3	533.2	130.5
	8.0	741.6	292.6
	10.0	493.7	304.4
	16.0	256.4	404.6
	20.0	464.4	1145.3
	25.0	412.8	1590.7
PESO TOTAL (kg)			
CA50		3868	

Volume de concreto (C-35) = 51.02 m³  
Área de forma = 263.66 m²

NOTAS DE PROJETO:  
1 - NÃO EXECUTAR MATERIAL DE ATERRO NAS LATERAIS E CABECEIRA ANTES QUE A LAJE DA PONTE ESTEJA EXECUTADA.

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS

**MULTEngenharia**  
RUA RUI BARBOSA, Nº 2.266 - SALA 02  
BAIRRO CIDADE ALTA - TURVO/SC  
E-MAIL: multengenharia@outlook.com  
FONE: (48) 3525-0750

PROJETO DE ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO

CONSTRUÇÃO DE PONTE EM CONCRETO ARMADO

ESTRADA MUNICIPAL MEL 460 - BOCA DO PIQUE - MELEIRO/SC

PROPRIETÁRIO:  
  
MUNICÍPIO DE MELEIRO  
CNPJ: 82.837.741/0001-96

RESPONSÁVEL TÉCNICO:  
  
AUGUSTO GABRIEL SIMON  
ENGº CIVIL - CREA/SC: 140.722-4

DISCRIMINAÇÃO:  
PILARES

ART Nº:  
10054823-6

ESCALA:  
INDICADA

DATA:  
JUNHO/2025

FOLHA:  
11