

RELAÇÃO DO AÇO

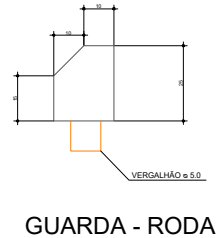
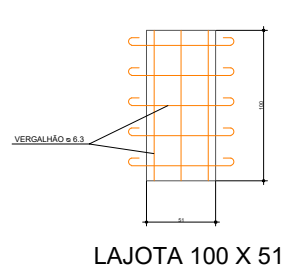
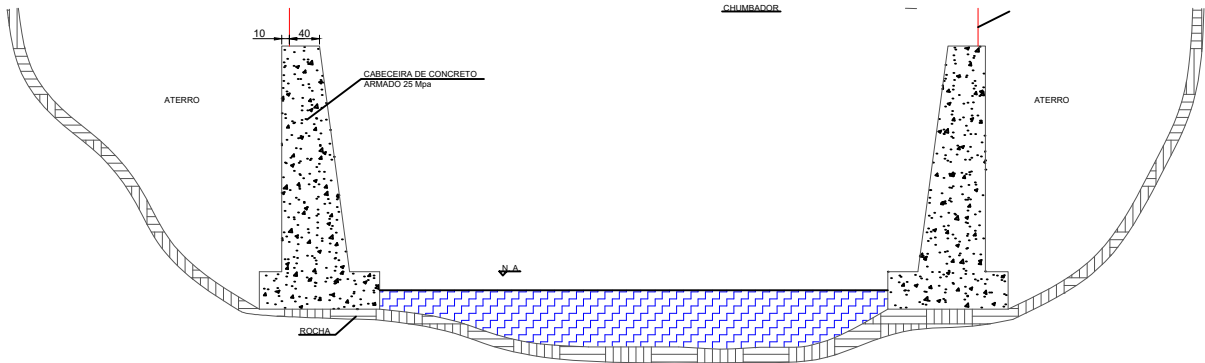
	Ø	QUANT.	C. UNIT.	C. TOTAL
N.1	12,5	122,00	5,93	723,46
N.2	6,3	14,00	26,90	376,60
N.3	16,0	14,00	26,90	376,60
N.4	6,3	32,00	2,10	67,20
N.5	12,5	38,00	4,90	88,20
N.6	6,3	25,00	2,00	50,00
N.7	12,5	6,00	4,90	29,40
N.8	6,30	15,00	26,90	403,50

RESUMO DO AÇO

AÇO	Ø	Kg/m	C. TOTAL	PESO PARCIAL
CA - 50	6,3	0,245	897,30	219,84
	12,5	0,963	841,06	809,94
	16,0	1,580	376,60	595,03
PESO TOTAL (Kg.)				
CA50 1.624,81				

VOLUME DE CONCRETO = 48,34 m³.
ÁREA DE FORMAS = 48,00 m².
CONCRETO f_{ck} = 25 MPa

DETALHE DOS MONTAGEM DAS VIGAS
ESCALA 1 : 20



 PREFEITURA MUNICIPAL DE IVAIPORÃ		DEPARTAMENTO DE OBRAS	
TÍTULO DA PRANCHA PLANTA DE PONTE		PRANCHA 01	
PROJETO PONTE SOB RIO FORMOSO			
LOCAL DA OBRA ÁGUA DA MAMONA		DATA ABRIL/2020	DESENHO
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE IVAIPORÃ CNPJ: 75.741.330/0001-37		AUTOR DO PROJETO _____ PELA EXECUÇÃO RESPONSÁVEL TÉCNICO _____	
OBSERVAÇÃO _____ _____ _____			