



RELAÇÃO DO AÇO

PAR1	PAR2	PAR3	PAR4	PAR5	PAR6	PAR7
CA60	1	5,0	210	132	27720	
CASO	2	6,3	476	CORR	242760	
	3	6,3	68	220	14960	
	4	6,3	68	300	20400	
	5	6,3	68	380	25840	
	6	6,3	68	400	31280	
	7	6,3	68	540	36720	
	8	6,3	68	620	42160	
	9	6,3	68	140	9520	
	10	10,0	28	505	14140	
	11	10,0	28	CORR	11280	

RESUMO DO AÇO

AÇO	DIAM (mm)	C.TOTAL (m)	PESO + 10 % (kg)
CASO	6,3	42264,4	1140,3
CASO	10,0	284,2	192,7
CA60	5,0	277,2	47
PESO TOTAL (kg)			1355,1
CA60			47

VOLUME DE CONCRETO (C-30) = 237,74 M³
 ÁREA DE FORMA = 2355,06 M²

PROJETO DE ESTRUTURAS

ESTRUTURAS DE CONCRETO
 ESTRUTURAS METÁLICAS
 LAJES TRELICADAS
 FUNDAÇÕES
 PROJETOS EXECUTIVOS
 EXECUÇÃO DE OBRA

ESTE DOCUMENTO É DE PROPRIEDADE DO AUTOR, E NÃO PODE SER REPRODUZIDO OU USADO PARA QUALQUER FINALIDADE DIFERENTE DAQUELA PARA A QUAL ESTÁ SENDO FORNECIDO.

Premolfort.ind
 pré-moldados

Rodovia BR 156, nº 199 - Parque Industrial II
 CEP 85.501-970 - DP 31 - Faltos Brncozy/PR
 Fone 46 3224 4652 - www.premolfort.ind.br

Proprietário: Prefeitura Municipal de Dois Vizinhos - PR
 Obra: VIADUTO
 Local da Obra: Avenida Rio Grande do Sul com Rua Mario de Barros; Assinatura Proprietário:

Conteúdo: Nível TOPO DETALHAMENTOS	Finalidade: VIADUTO	Área: m²
Resp. Técnico: PEDRO LEIRIAS JR CREA-PR 50.390/D Assinatura Responsável Técnico	Desenvolvimento: Carla Fernanda de Quadros	Prancha: 19 25
Data: mai/15	Escala: INDICADA	Arquivo: Project.dbf
		Versão: 01