



ESCALA: 1:50
 V14, V17
 Escala 1:50

Elemento	Pos	Dim	Q	Vol	Vol	Vol	Vol	Vol	Vol	Vol	Vol	Vol	Vol	Vol	Vol	Vol
V1	1	10	2	12	307	18	351	542	4.2							
...																
V23 48 #10 1:2 12 176 12 200 1401 2.3 50 #8 1:2 12 176 12 176 136 1.9 52 #5 1:2 12 400 10 440 880 3.3 53 #5 1:2 12 400 10 440 880 3.3 Total: 10202 10.9 V23: 2.9 2.7 2.8 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7 2.7																

REFERENTE ADS DESENHOS	1.7	A.	B.3
Resumo Aço	86.3	675.3	184
SUPERIOR = NIVEL +0,00	98.0	1024.6	442
Viagem	81.0	2100.9	1451
CA-50-A	#10 5	435.7	470
	#16	202.2	304
CA-60-B	#4.2	59.2	669
	#5	3568.8	969
TOTAL			3900

NORMAS	
ABNT NBR 6120-1996	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5480-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5361-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5362-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5363-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5364-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5365-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5366-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5367-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5368-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5369-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5370-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5371-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5372-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5373-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5374-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5375-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5376-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5377-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5378-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5379-1997	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 5380-1997	Projeto de Estrutura de Concreto

Projeto de Estrutura de Concreto

PROJETOS DE ESTRUTURA
 pc projetos
 pcp@projetos.com.br Tel: (21) 2416-8847
 emp. Ins: PAULO AURELIANO-CEA 3483-D-RJ

CLIENTE: PREFEITURA DE CABO FRO
 Local: Av. Henrique Terra - Lote 00 - Quadra 18
 Nova Partidinha - Cabo Frio - RJ

ESTRUTURA
 ARMAÇÃO DAS MGAS - PAVIMENTO SUPERIOR (Parte 1/7)

PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	APROV.
PROJETO	PROJETO	PROJETO	PROJETO

PC-PFTR-CF-EST-17-AR-VG-SUP-RD.DWG