



Elemento	Pos	Dis	Con	Re	Co	Comp	Vol	Ar	Ar	Ar	Ar	Ar
							(m ³)	(kg)	(m ²)	(m ²)	(m ²)	(m ²)
C39	1	PIE 1	15	770	15	790	740	7,6	8,4			
	2	PIE 2	15	770	15	790	740	7,6	8,4			
	3	PIE 3	15	770	15	790	740	7,6	8,4			
	4	PIE 4	15	770	15	790	740	7,6	8,4			
	5	PIE 5	15	770	15	790	740	7,6	8,4			
	6	PIE 6	15	770	15	790	740	7,6	8,4			
C44	7	PIE 7	18	747	18	747	1845	8,7	10,3			
	8	PIE 8	18	747	18	747	1845	8,7	10,3			
	9	PIE 9	18	747	18	747	1845	8,7	10,3			
	10	PIE 10	18	747	18	747	1845	8,7	10,3			
	11	PIE 11	18	747	18	747	1845	8,7	10,3			
	12	PIE 12	18	747	18	747	1845	8,7	10,3			
C47	13	PIE 13	15	865	15	865	1800	10,7	12,5			
	14	PIE 14	15	865	15	865	1800	10,7	12,5			
	15	PIE 15	15	865	15	865	1800	10,7	12,5			
	16	PIE 16	15	865	15	865	1800	10,7	12,5			
	17	PIE 17	15	865	15	865	1800	10,7	12,5			
	18	PIE 18	15	865	15	865	1800	10,7	12,5			

TIPO DE REDE: RE-10
 Diâmetro de Armas: 10mm
 Esp. de Cobrimento: 40mm
 Escala: 1:10

NORMAS

ABNT NBR 6120	Projeto de Estrutura de Concreto
ABNT NBR 6122	Projeto de Estrutura de Concreto - Dimensionamento
ABNT NBR 6123	Projeto de Estrutura de Concreto - Detalhamento
ABNT NBR 6124	Projeto de Estrutura de Concreto - Cálculo
ABNT NBR 6125	Projeto de Estrutura de Concreto - Execução
ABNT NBR 6126	Projeto de Estrutura de Concreto - Manutenção
ABNT NBR 6127	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6128	Projeto de Estrutura de Concreto - Qualidade
ABNT NBR 6129	Projeto de Estrutura de Concreto - Meio Ambiente
ABNT NBR 6130	Projeto de Estrutura de Concreto - Saúde e Segurança
ABNT NBR 6131	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6132	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6133	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6134	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6135	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6136	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6137	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6138	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6139	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6140	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6141	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6142	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6143	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6144	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6145	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6146	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6147	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6148	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6149	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6150	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6151	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6152	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6153	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6154	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6155	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6156	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6157	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6158	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6159	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6160	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6161	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6162	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6163	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6164	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6165	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6166	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6167	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6168	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6169	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança
ABNT NBR 6170	Projeto de Estrutura de Concreto - Segurança

PROJETOS DE ESTRUTURA
 pc projetos
 papa@pcprojetos.com.br Tel: (22) 2410-0847
 emp. INCORPORADORA DE OBRAS DE CONCRETO

CLIENTE: PREFEITURA DE CABO FRO
 Local: Av. Henrique Terra - Lote 00 - Quadra 10
 Nova Partidinha - Cabo Frio - RJ

ESTRUTURA
ARMAÇÃO DAS CINTAS - PAVIMENTO TERREO (Parte 4/10)

PC-202259 10

PC-PTTR-CF-EST-10-AR-CL-TER-RO.DWG