



TABELA DE FERROS				
TIPO	POS.	BIT.	QUANT.	COMP. (cm)
ARMADILHA DOS PILARES P17 A P20 E P23 - (5x)	(mm)	(mm)		C.Unid: C.Tot.
CA-50	22	10	5233	613192130
CA-50	10	10	5233	613192130
RESUMODDAÇO				
ACO	φ(mm)	COMP. (m)	MASSA (kg)	
CA-50	10	87008.1	54641	
CA-50	12.5	4648	4561	
CA-50	20	19804.2	48971	
CA-50	25	71033	273716	
TOTAL:				381888

NOTAS  
Concreto Pilar: Fc=30Mpa

Nº	REVISÃO	DISCRIMINAÇÃO	REVISORES	EMITENTE	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO	CODIGO	DOCUMENTOS DE REFERENCIA	OBJETO
03	REVISÃO NAS SEÇÕES E QUANTIDADES DE AÇO								
02	REVISÃO DO PROJETO EXECUTIVO								
01	REVISÃO GERAL								

  

CONVENÇÕES	SIGNA
CONCREMAT	
CONCREMAT	

  

APROVAÇÃO	OBJETO
CONCREMAT	ARMADILHA DOS PILARES P17, P18, P19, P20 E P23