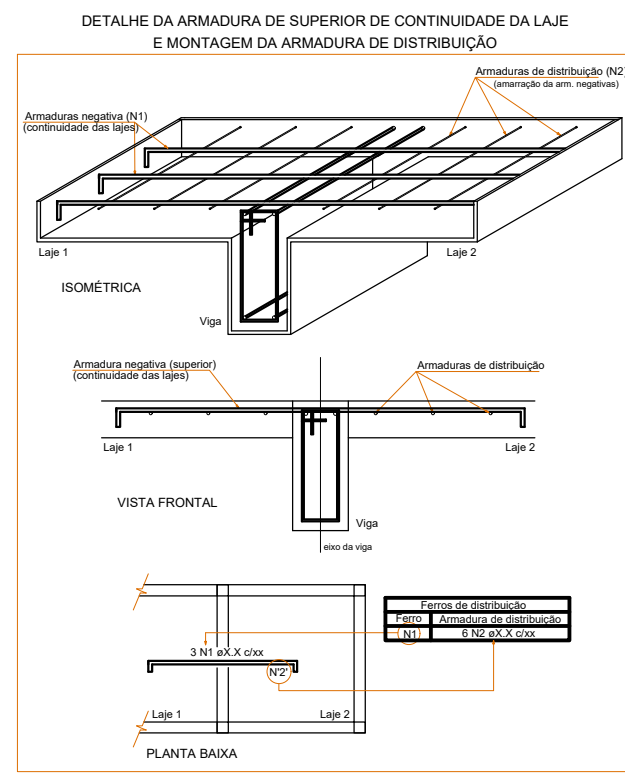



Relação do aço

P1	P2		P3			
P4	P35		P36			
P7	2xP79		2xP76			
P8	3xP79		P81			
P83	P84					
ÇO	N	DIAM (mm)	QUANT	C.UNIT (cm)	C.TOTAL (cm)	
CA60	1	5.0	68	124	8432	
	2	5.0	68	27	1836	
	3	5.0	34	96	3264	
	4	5.0	119	23	2737	
	5	5.0	17	76	1292	
	6	5.0	34	98	3332	
	7	5.0	34	24	816	
	8	5.0	34	192	6528	
	9	5.0	65	108	7020	
	10	5.0	85	29	2465	
	11	5.0	51	104	5304	
	12	5.0	14	29	406	
CA50	13	10.0	16	233	3728	
	14	10.0	94	197	18518	
	15	10.0	8	67	536	
	16	12.5	6	83	498	
	17	12.5	6	197	1182	

Volume de concreto (C-30) = 2.83 m³
Área de forma = 46.04 m²



1	Emissão Inicial	11/2018	ES
REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL

	ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DA FOZ DO RIO ITAJAÍ Rua Luiz Lopes Gonzaga, 1655 - Bairro São Vicente - CEP 88309-421 - Itajaí-SC - CREA-SC 050 968-0 www.amfri.org.br amfri@amfri.org.br engenharia@amfri.org.br		
	Prefeitura Municipal de Itajaí Estado de Santa Catarina		

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE RIO BONITO Rua Arq. Nilson Edson dos Santos - São Vicente			
---	--	--	--

Data <div>11/2018</div>	Projeto PROJETO ESTRUTURAL	Conteúdo da Folha Armagação da laje - Cobertura Nivel 510 Armagação de pilares - Nivel 510
Escala Indicada		

Desenho Enio Sampaio	Prefeitura Municipal Emerson Roberto Duarte Secretário Municipal de Saúde	Responsável Técnico Ralf Nordt Engenheiro Civil - CREA/SC - 0187759-9
Folha <div>16/20</div>		