



CARACTERÍSTICAS DO PROJETO		NOTAS 1 : DURABILIDADE		NOTAS 2 : NORMAS		NOTAS 3 : GERAIS		CONVENÇÕES DE PROJETO		COD. EMIS. - Códigos de Emissão		EXE - EXECUTIVO		CONVENÇÃO DE ESFORÇOS		CONVENÇÃO DE ESFORÇOS		CONTROLE DE REVISÃO E EMISSÃO DO DOCUMENTO	
1 - COBRIMENTO DAS ARMADURAS - LAJES E ESCADAS:		3 cm		4 - OS VENTOS INCIDENTES NAS FACES X (90°) E Y (0°). RESPECTIVAMENTE, NÃO OCORREM SIMULTANEAMENTE.		1 - Dimensões em Centímetros e Níveis em metros		DESCRITÃO		PRL - PRELIMINAR		PCO - PARA COTAÇÃO		Axial:kN		4		AUTOR E RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
2 - COBRIMENTO DAS ARMADURAS - FUNDAÇÕES:		4.5cm		5 - CLASSE DO CONCRETO : CONFERIR NO CARIMBO		2 - Conferir as disposições das armaduras antes da concretagem.		Apo CA 60.		APR - PARA APROVAÇÃO		RGI - PARA REGISTRO		Qx:kN		3		CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIJUNÁ/MG	
3 - PREVER LASTRO DE CONCRETO MAGRO (5 cm) SOB AS ESTRUTURAS EM CONCRETO.						3 - A Responsabilidade pela fiscalização da obra é do Engº Resp. Técnico.		Apo CA 60.		COM - PARA COMENTÁRIOS		CAN - DOCUMENTO CANCELADO		My:kN x m		2		PROJETO ESTRUCTURAL EM CONCRETO ARMADO	
						4 - Aconselhar moldagem de corpos de prova para cada caminha betoneira.		Apo CA 50.		FAB - PARA FABRICAÇÃO		LIB - LIBERADO PARA CONSTRUÇÃO				1		ENDEREÇO OBRA E PROPRIETÁRIO:	
						5 - Respeitar os prazos mínimos para retirada de formas e escoramentos.		Apo CA 50.		INF - PARA INFORMAÇÃO						REV		CNPJ:18.179.226/0001-67	
						6 - Evitar romper concreto após endurecido, com marreta e talhadeira.		Apo CA 50.		ASB - COMO CONSTRUÍDO						DATA		PROJETO ESTRUCTURAL EM CONCRETO ARMADO	
						7 - Toda e qualquer alteração no respectivo projeto, o Calculista deverá ser consultado e o mesmo deverá emitir seu parecer por escrito.		Apo CA 50.								NOME		Endereço:	
						8 - Concreto tipo CAD calculado utilizando um agregado graúdo de 19mm de diâmetro e slump 5 +/-1.		Apo CA 50.								VISTO		Telefone:	
																PRO		Cidade:	
																VERIF		Estado:	
																APROV		Município:	
																CLASS		TÍTULO:	
																ESCALA:		DESENHO NÚMERO:	
																FOLHA:		MOD:	
																REVISÃO:		EST	
																00		09/12	