

NOTAS:									
1 –	DIMENSÕES EM MILÍMETROS (E.A.)			6 –	PARAFUSOS ASTM A325X.				
2 –	PERFIS LAMINADOS E SUAS CHAPAS A MOMENTO FLETOR			7 –	ELETRODOS E TIXX.				
3 –	PERFIS DOBRADOS AÇO COS CIVIL 300 (Y>345MPa)			8 –	VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA.				
4 –	DEMAIS PERFIS AÇO A36 (Y>250MPa)			9 –	QUALQUER ALTERAÇÃO NA EXECUÇÃO DA ESTRUTURA DEVE SER PREVIAMENTE INFORMADA E SÓ EXECUTADA MEDIANTE APROVAÇÃO E REV. DO PROJETO				
5 –	FERRO REDONDO E CHUMBADORES SAE 1020.			REV	0	EMISSÃO INICIAL	01/07/2012	EDUARDO	
				REV		DESCRIÇÃO	DATA	VISTO	
Engº Civil: Luciano de Oliveira Vieira Machado									
Crea: 5060177496									
CLIENTE:	PREFEITURA MUNICIPAL DE BIRIGUI								TÍTULO:
OBRA:	PAÇO MUNICIPAL								MONTAGEM – PERSPECTIVA
DESENHO:	JOSÉ EDUARDO MOURA								OBRA N.º:
ART. N.º:	922212/2012/759317								DESENHO N.º
ESCALA: NÚMERO: 42	REVISÃO								0