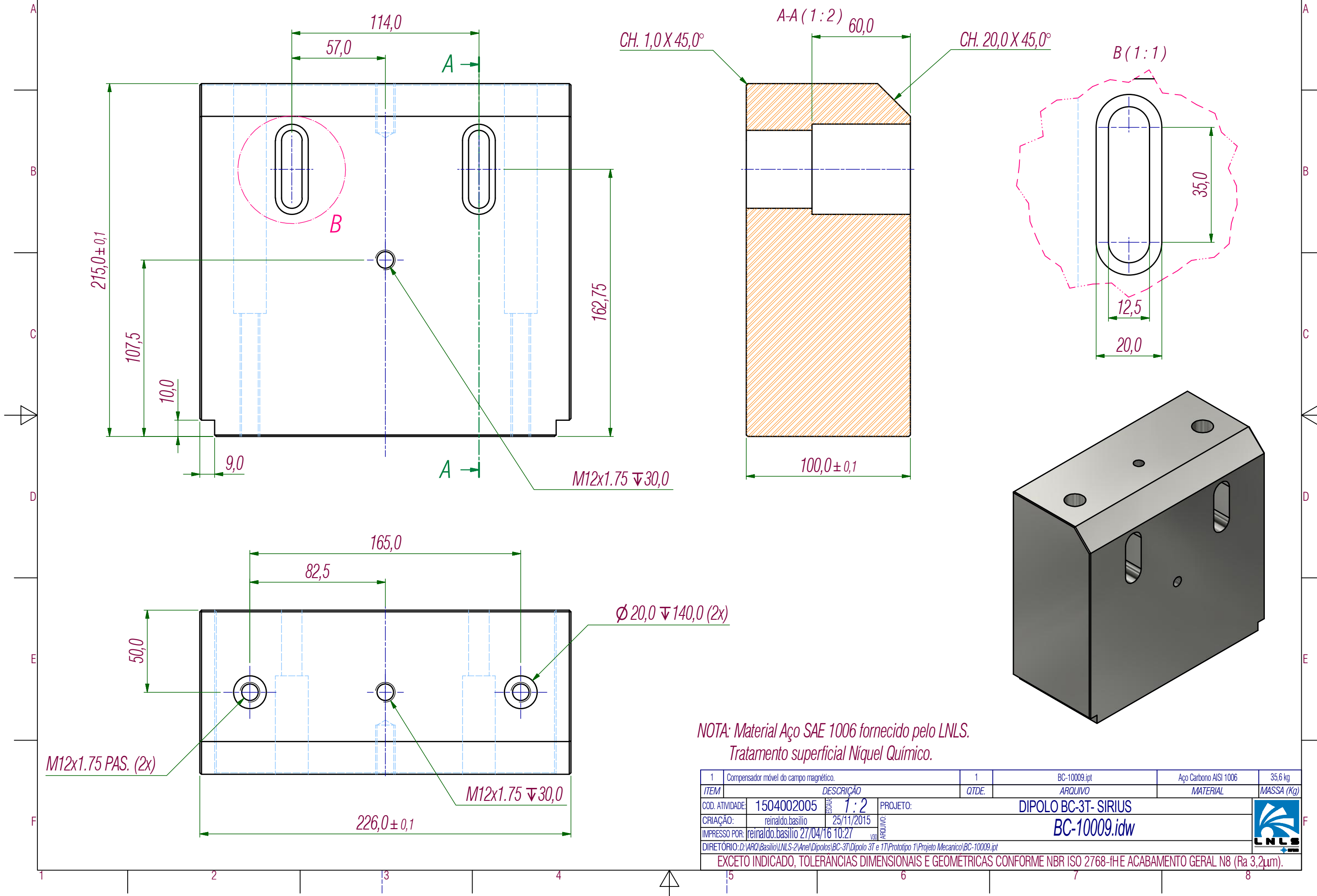



REV.	AUTOR	DATA	DESCRIÇÃO
1	Reinaldo Basilio	11/04/2016	Troca do tipo de tratamento superficial de bicromatizado para níquel químico.



NOTA: Material Aço SAE 1006 fornecido pelo LNLS.
Tratamento superficial Níquel Químico.

1	Compensador móvel do campo magnético.		1	BC-10009.ipt	Aço Carbono AISI 1006	35,6 kg
ITEM	DESCRIÇÃO		QTDE.	ARQUIVO	MATERIAL	MASSA (Kg)
COD. ATIVIDADE:	1504002005	ESCALA 1:2	PROJETO:	DIPOL BC-3T- SIRIUS		
criação:	reinaldo.basilio	25/11/2015	ARQUIVO:	BC-10009.idw		
IMPRESSO POR:	reinaldo.basilio	27/04/16 10:27	versão:			
DIRETÓRIO: D:\ARQ\Basilio\LNLS-2\Ane\Dipolos\BC-3T\Dipolo 3T e 1T\Prototipo 1\Projeto Mecanico\BC-10009.ipt						
EXCETO INDICADO, TOLERÂNCIAS DIMENSIONAIS E GEOMETRICAS CONFORME NBR ISO 2768-IH E ACABAMENTO GERAL N8 (Ra 3,2µm).						

