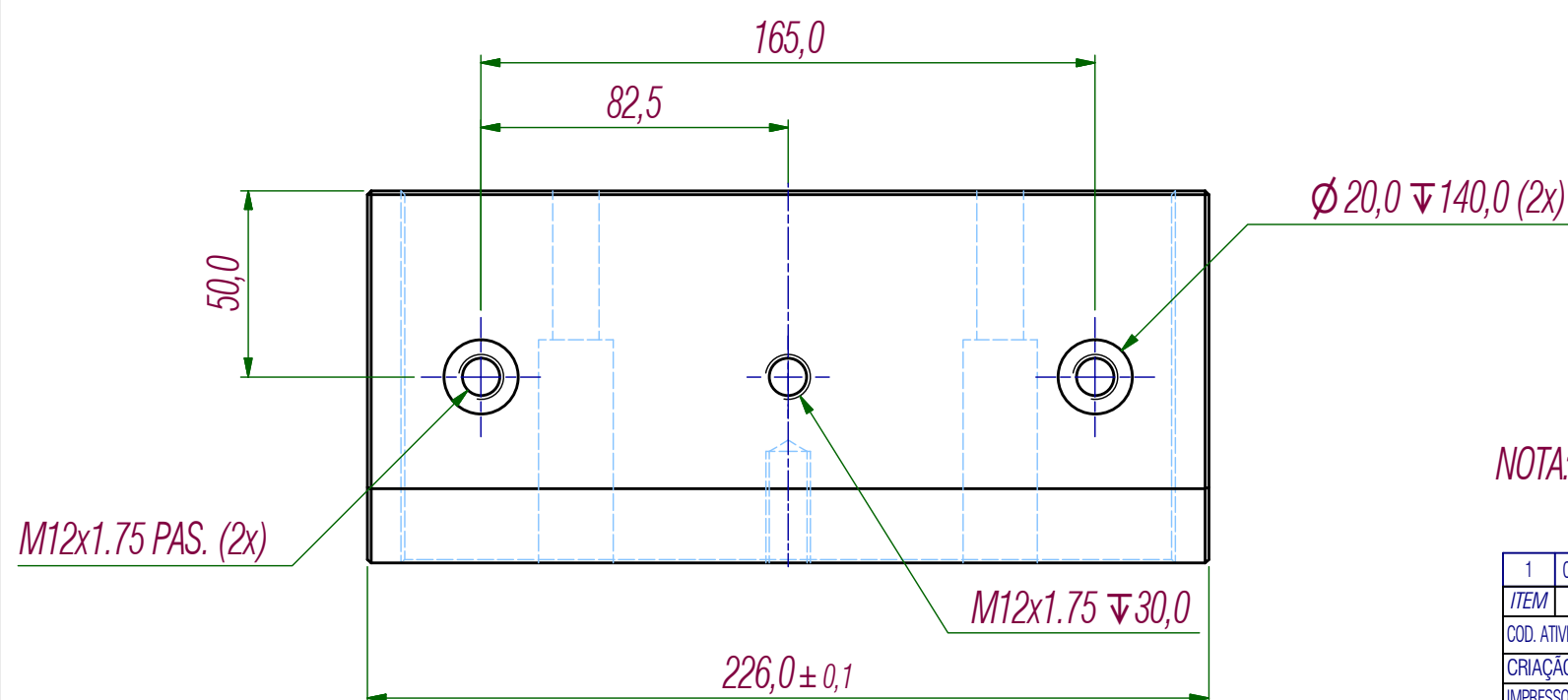
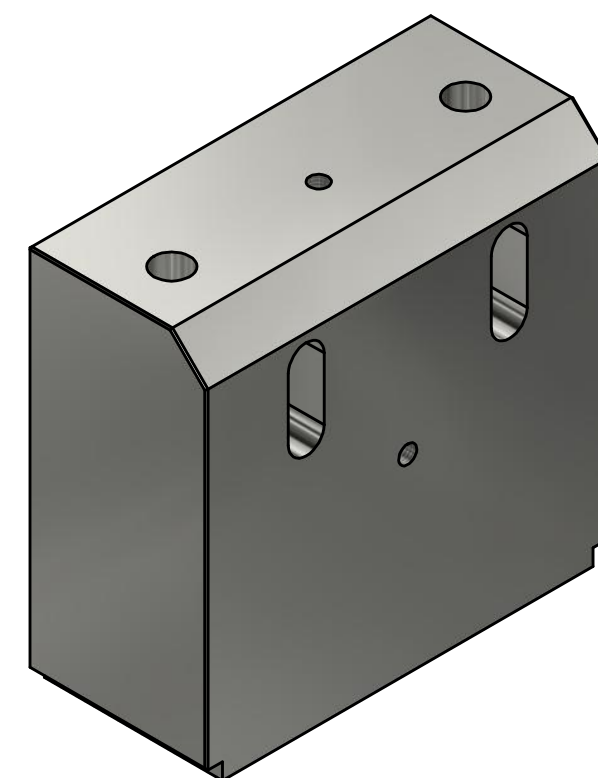
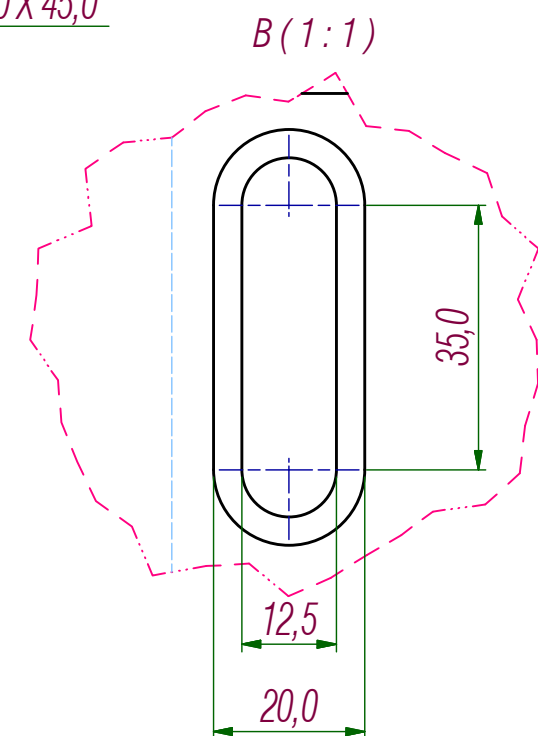
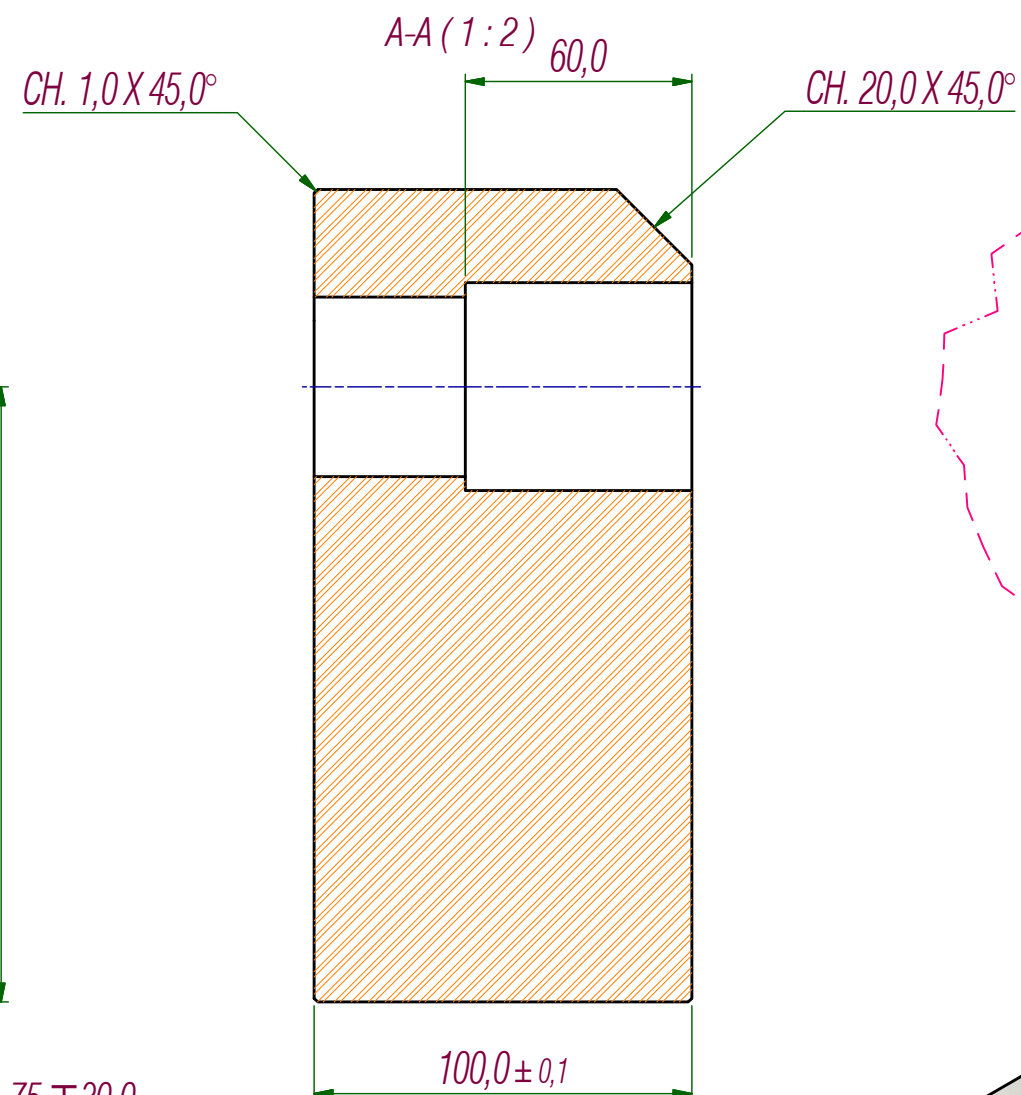
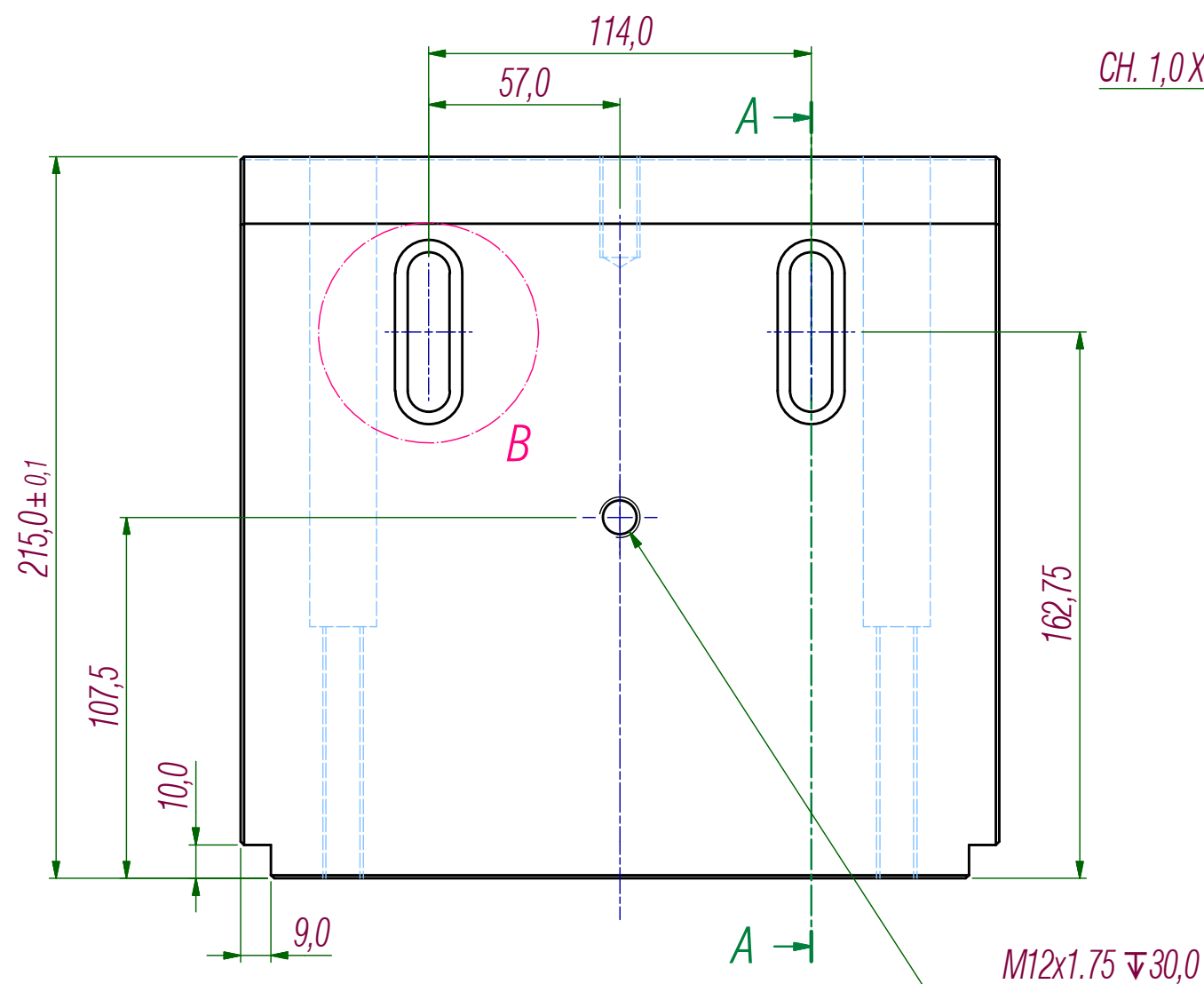


1	2	3
REV.	AUTOR	DATA
1	Reinaldo Bastilio	11/04/2016
		troca do tipo de tratamento superficial de bicromatizado para níquel químico.



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	1:2	DIPOL BC-3T- SIRIUS		
criação:	reinaldo.basilio	25/11/2015	BC-10009.idw		
IMPRESSO POR:	reinaldo.basilio	15/06/16 08:11			
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 GEOMÉTRICAS CONFORME NBR ISO 2768-fH E ACABAMENTO GERAL N8 (Ra 3,2µm).					