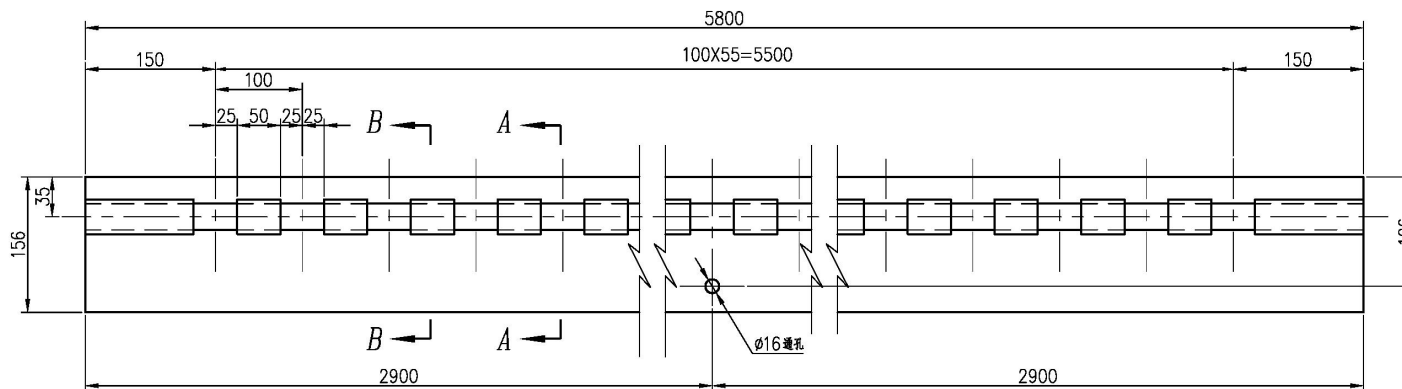
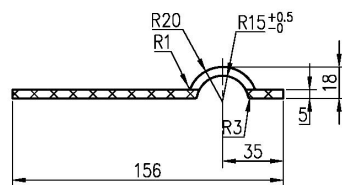


专业	SPECI.	姓名	SIGNA.	日期	DATE
会签栏					
JOINT APPROVAL					



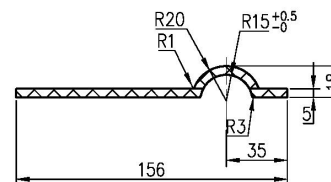
A-A (旋转)

1:2



B-B (旋转)

1:2



说明

- 1、材质采用197树脂与玻璃纤维布复合，要求耐硫酸25%，耐温70℃，电绝缘性能良好，耐高强度冲击。
- 2、本件应平直，长度方向的弯曲变形不大于1mm，宽度方向的翘曲不大于0.5mm。
- 3、本件要求阻燃。

本文件产属NERIN所有，未经NERIN许可不得复制或转让给第三方。  
THE DOCUMENT IS PROPERTY OF NERIN, IT SHALL NOT BE REPRODUCED OR TRANSFERRED TO ANY OTHER PARTY WITHOUT NERIN'S PERMISSION IN WRITTEN FORM.

序号 No.	标准或图号 CODE OR DWG No.	名称 DESCRIPTION	规格 DIMENSIONS	单位 UNIT	数量 QTY.	材料 MATERIAL	个重 SINGLE	总重 TOTAL	备注 REM.
		阴极绝缘板				FRP	8.4		
材料明细表 MATERIAL LIST									
设计许可证编号 DESIGN LICENCE No. A136000336		业主 CLIENT 张家港联合铜业有限公司		项目名称 PROJECT 张家港10万吨阴极铜工程		中国瑞林工程技术有限公司 China Nerin Engineering Co.,Ltd.			
所属图号 REF. DWG No. CN604ZDD0201ME1-10		图幅 SIZE A3		图名 DWG TITLE: 阴极绝缘板		设计阶段 DESIGN PHASE 施工图		图号 DWG No. CN6042DD0201ME1-21	
设计阶段 DESIGN PHASE 专业 SPECIALTY 冶金		比例 SCALE 1:5		日期 DATE 2013.03					