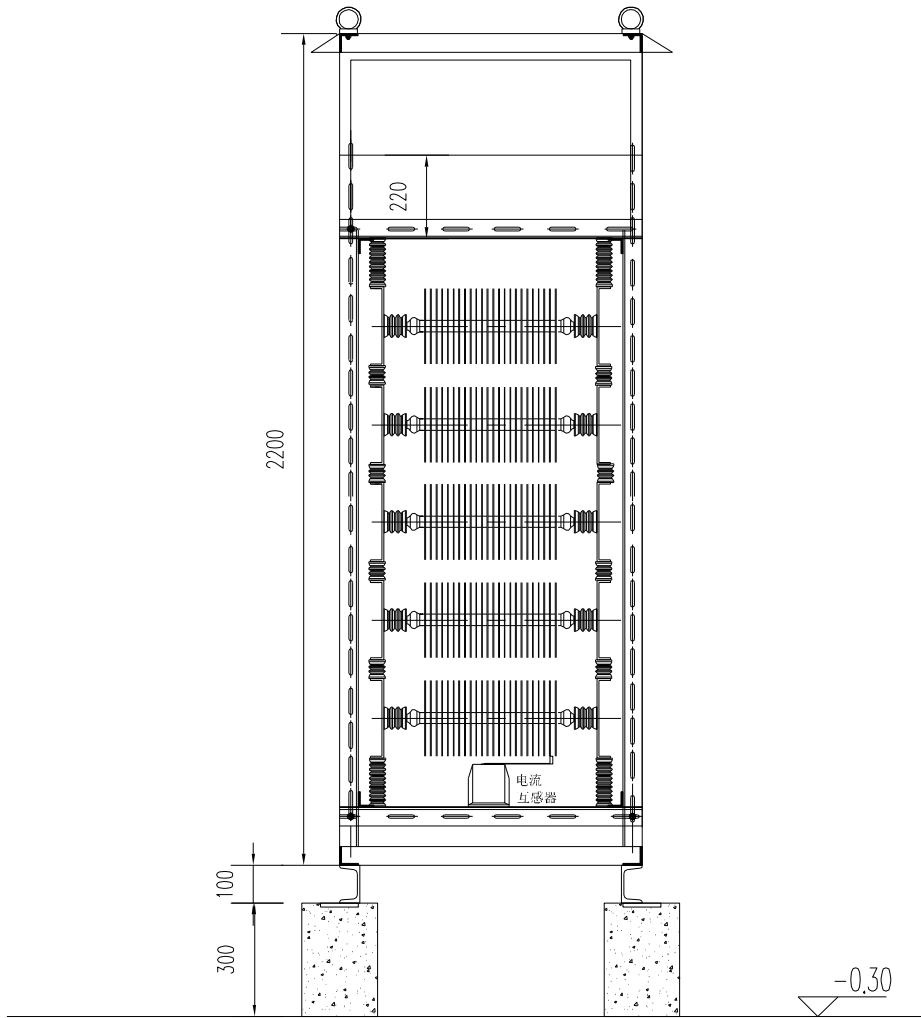



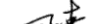

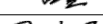
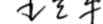
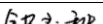
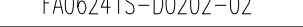
电阻柜底板

- 说明:
- 1、本图材料表仅开列单面中性点接地电阻柜所用材料,本工程共2面。
 - 2、安装槽钢与土建预埋铁电焊连接。
 - 3、设备接地线开列在主变压器安装图中。
 - 4、本图所有标高均以主厂房室内零米作为±0.00m。
 - 5、敷设两根设备接地线,并与主接地网不同点连接。



材料表

序号	名称	型号及规范	单位	数量	备注
1	中性点接地电阻柜		面	1	特变电工衡阳变压器有限公司
2	槽钢	[10 热镀锌	米	2	
3	设备接地线	-60x8扁钢(热镀锌)	米	10	

<div></div> <div>中国能源建设集团广东省电力设计研究院 GUANGDONG ELECTRIC POWER DESIGN INSTITUTE OF CHINA ENERGY ENGINEERING GROUP</div>						中电四会2x400MW级燃气热电冷联产项目				施工图	设计阶段
批准	阳熹		设计	叶鸣		中性点接地电阻柜安装图					
审核	王立平		制图								
	钟玉秋		比例	1:20		图 号	FA06241S-D0202-02				
校核	林群		日期	2015.04		条形码			版本	A	
						* 3 2 2 4 X F R B *					