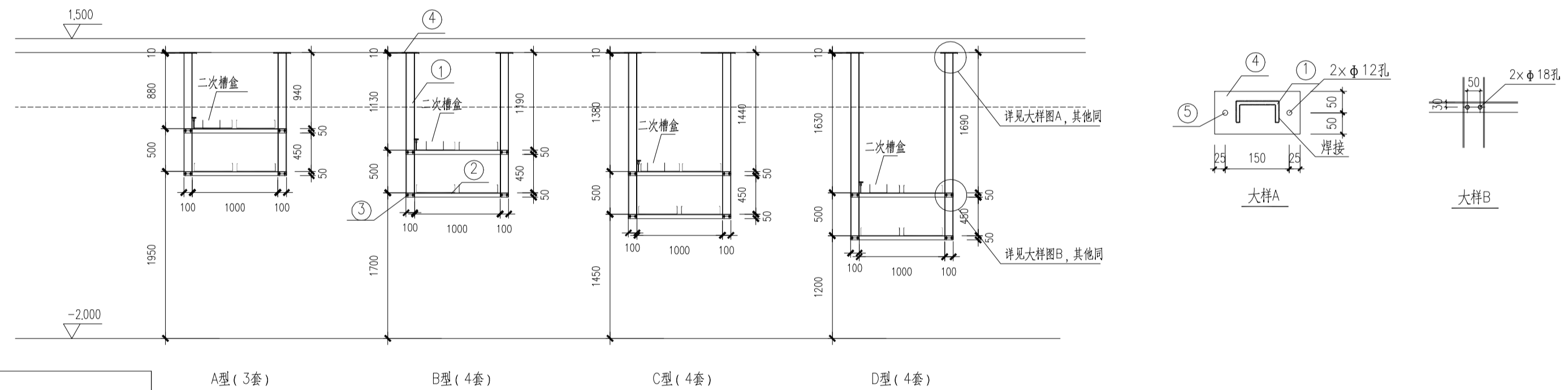


10kV电力电缆桥架布置图



A型 (3套)

B型 (4套)

C型 (4套)

D型 (4套)

序号	名称	规格	单位	数量	备注
14					
13	接地扁钢	60x6, 热镀锌	米	12	
12	接地铜排	40x4	米	12	
11	绝缘铜芯线	BV-500V, 1x 120mm ²	米	8	接地
10	铜接线耳	DT-120	只	4	
9	1kV绝缘子	GR 1000V	只	15	用于固定二次接地铜排
8	梯级式桥架三通	400mmx 400mmx 100mm	个	1	电缆承架上敷设
7	梯级式桥架	400mmx 100mm	米	90	电缆承架上敷设
6	耐火槽盒	100mmx 100mm, 带透气盖, 耐火极限大于90min	米	80	梯级式桥架内敷设
5	不锈钢膨胀螺栓	M10x 70	套	130	支架与地面/楼顶固定
4	端头板	200x 100x 10	块	35	
3	热镀锌螺栓	M16x 70	套	130	附带垫片、螺帽/支架与托臂固定
2	不锈钢角铁	∠50x 50x 5	米	45	10kV电缆支架托臂, 开孔
1	镀锌304槽钢	[10	米	60	10kV电缆支架立柱, 开孔

版本	日期	修改内容摘要	修改	批准
		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		220kV头铺站扩建间隔工程
批准	简翔浩	设计	杜才玉	杜才玉
审核		制图	杜才玉	杜才玉
校核	邹符波	比例	1:200	图号 BA18391S-D0104-06
专业 姓名 签名 日期		专业 姓名 签名 日期		图号 BA18391S-D0104-06
专业 姓名 签名 日期		专业 姓名 签名 日期		条形码 版本 A