

核定			咸丰县龙创置业有限公司专变工程		设计
审查					部分
校核			12m杆变压器台架组装图		
设计					
制图					
软件			比例		
设计证号	A242002878		图号	002	日期

10kV坪孔线101#杆

产权分界点

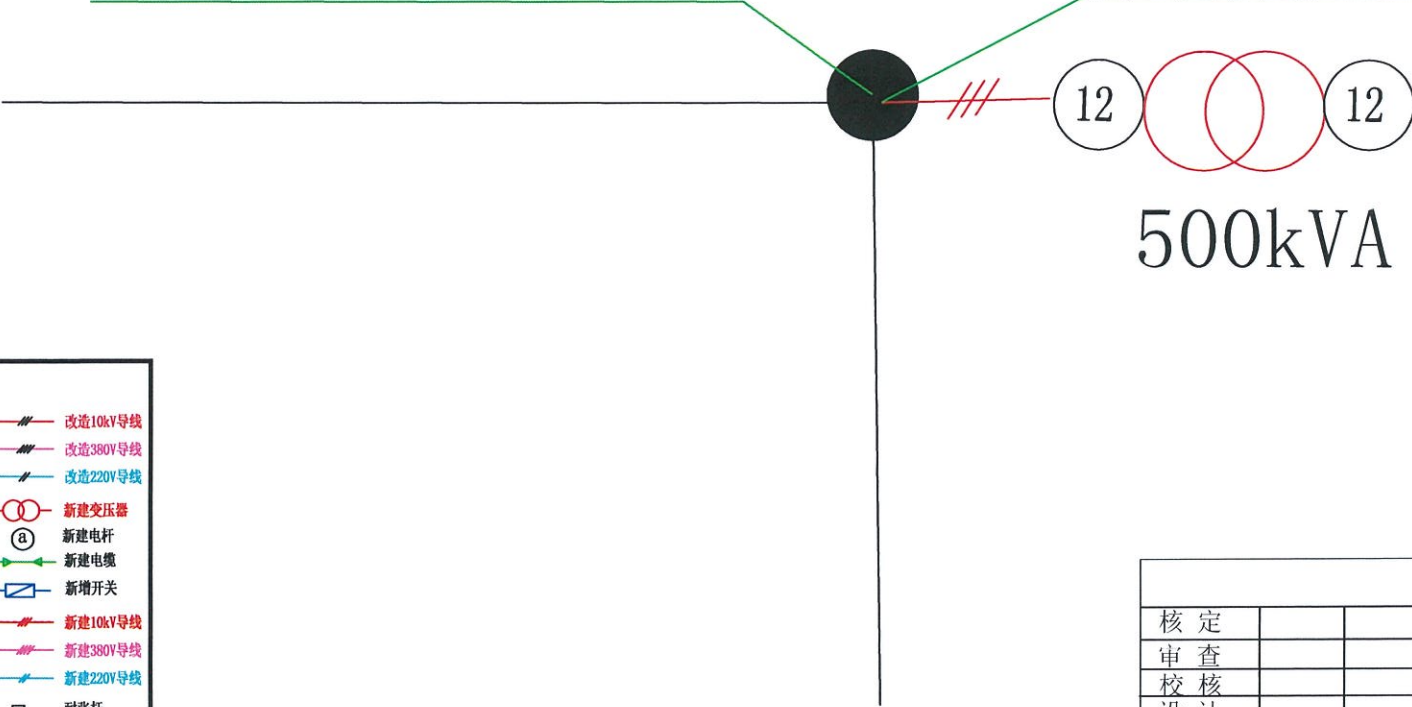


图 例

- | | | | |
|--|----------|--|----------|
| | 原有变压器 | | 改造10kV导线 |
| | 原有电杆 | | 改造380V导线 |
| | 原有电缆 | | 改造220V导线 |
| | 原有开关 | | 新建变压器 |
| | 原有10kV导线 | | 新建电杆 |
| | 原有380V导线 | | 新建电缆 |
| | 原有220V导线 | | 新增开关 |
| | 拉线 | | 新建10kV导线 |
| | 增容变压器 | | 新建380V导线 |
| | 改造电杆 | | 新建220V导线 |
| | 改造电缆 | | 耐张杆 |
| | 改造开关 | | 同杆架设 |
| | 三相端子箱 | | 单相端子箱 |
| | 跨越河流 | | 两线工字横担 |

核定				设计
审查				部分
校核				
设计				10kV线路安装示意图
制图				
软件			比例	
设计证号	A242002878	图号	001	日期