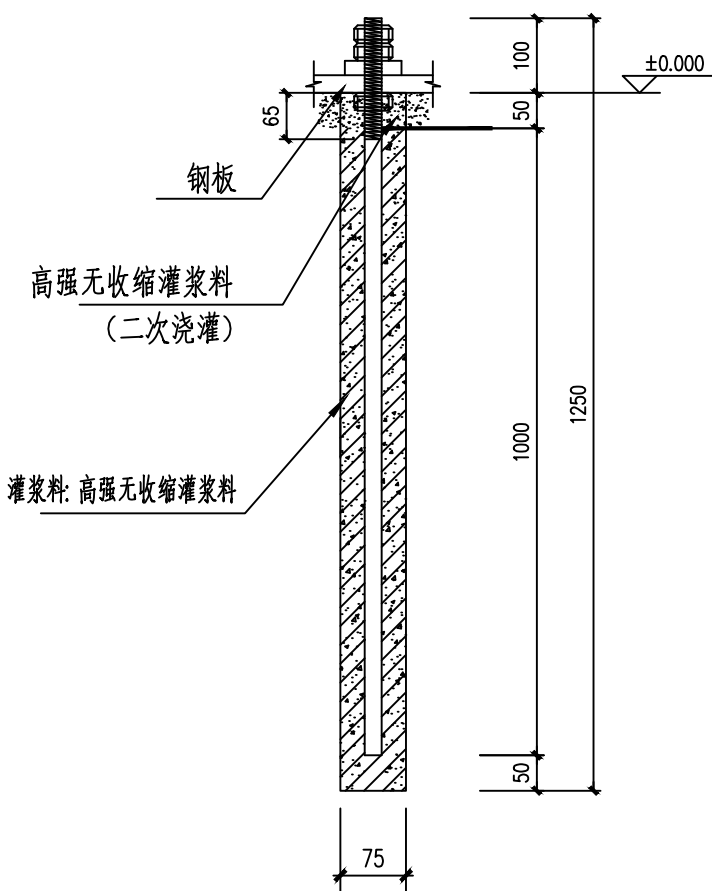
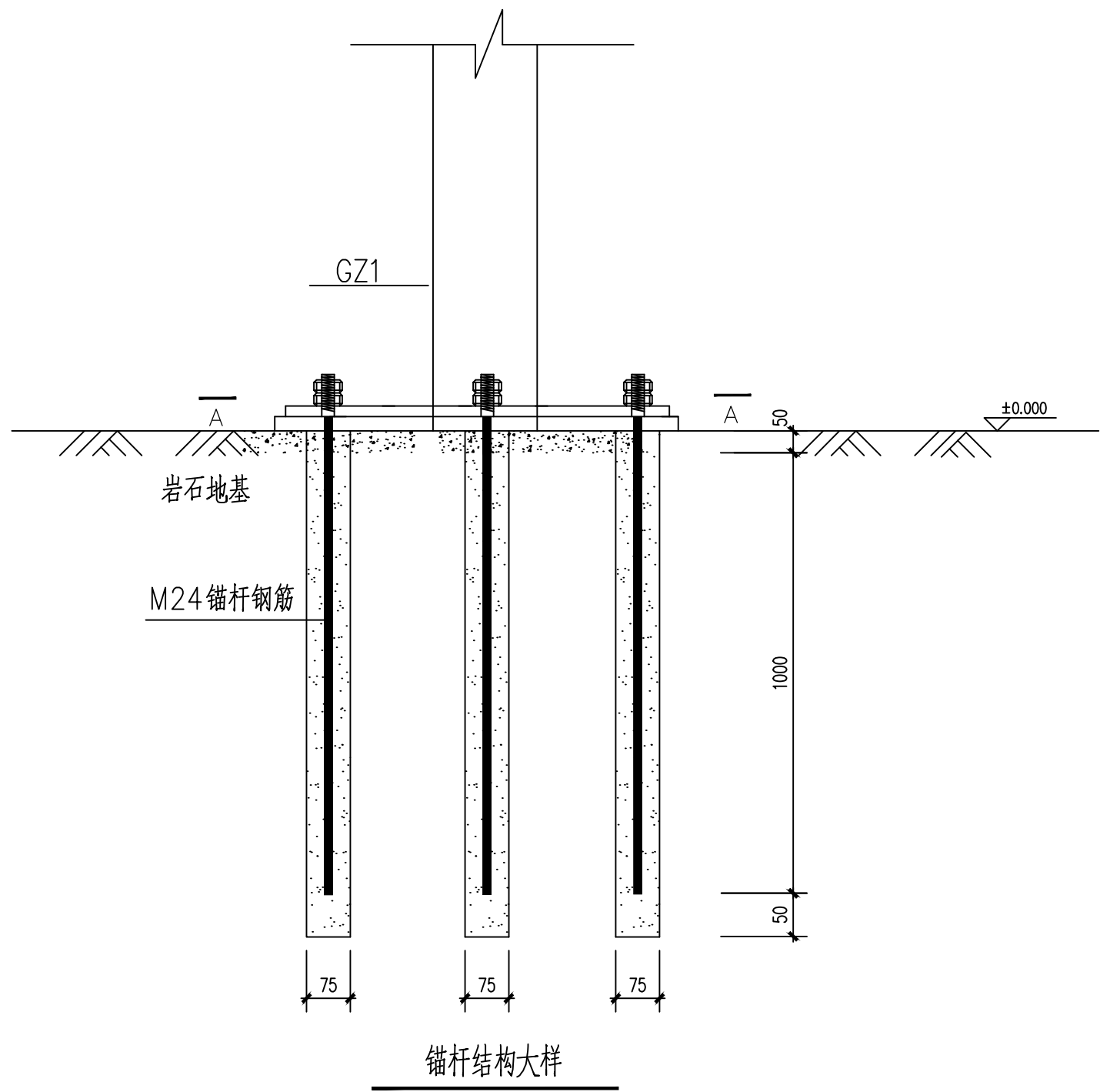


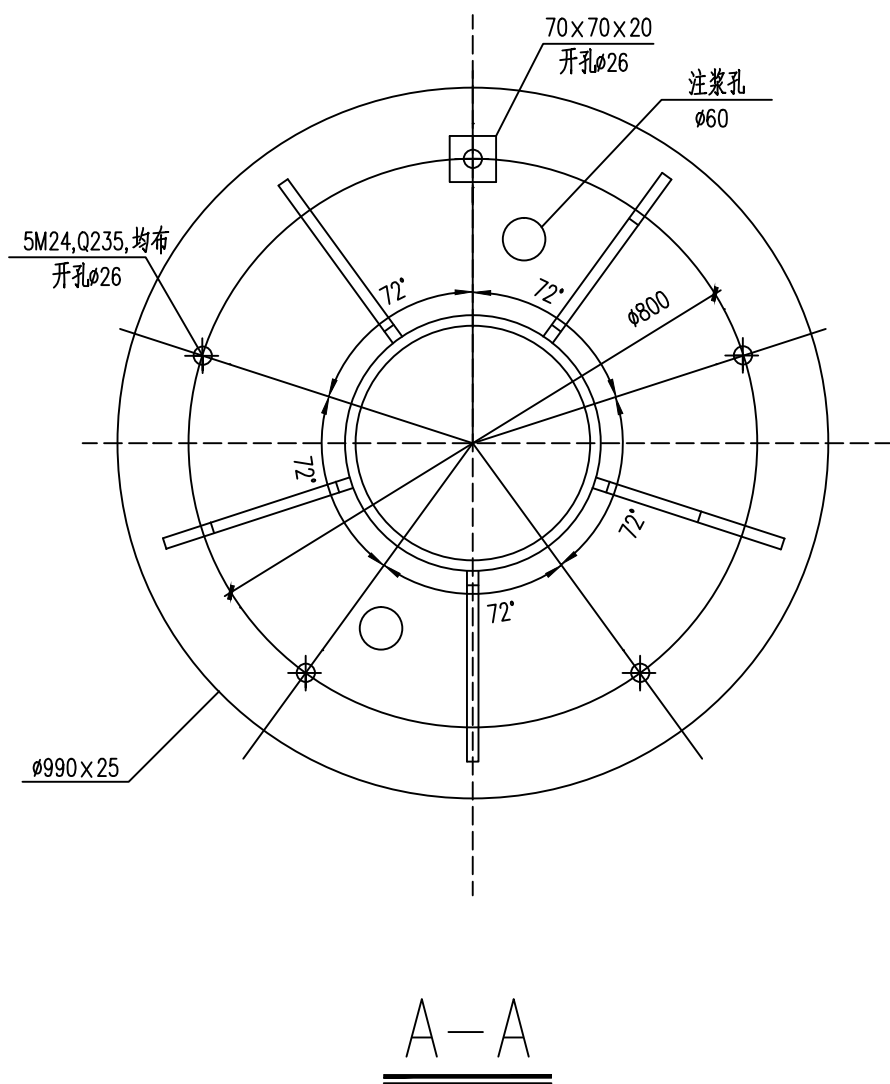
图号	DATE	姓名	DATE	姓名	DATE	姓名	DATE	姓名	DATE
1.0A1									



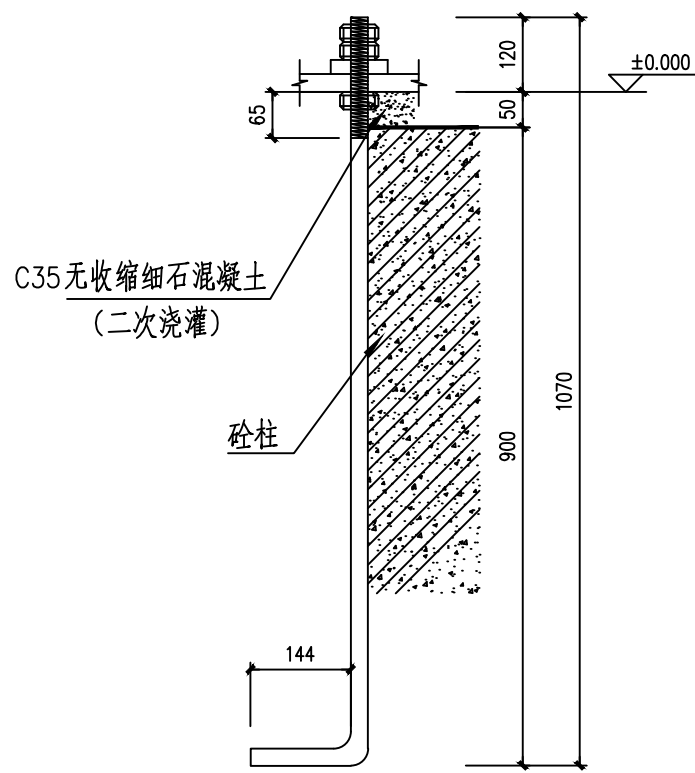
M24 锚杆详图

基础设计说明

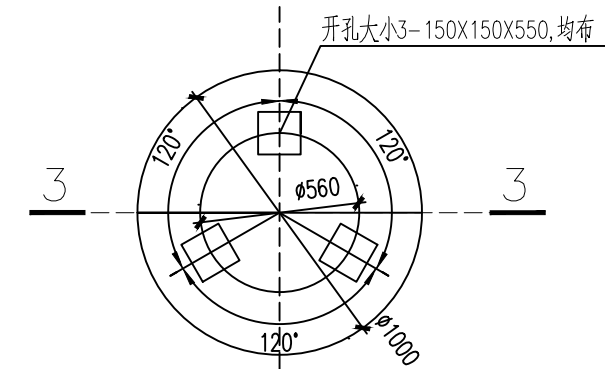
1. 本图所注标高为相对标高，图中±0.000所对应的绝对标高详布置图。
2. 本工程基础设计是根据福建省华夏能源设计研究院有限公司提供的《平潭龙海村风力储能冷暖发生应用示范工程场地岩土工程初步勘察报告》进行设计；基础施工过程中应注意对照上述地质勘察报告及现场情况，如发现异常应通知有关部门共同研究解决；
3. 本工程基础采用岩石锚杆基础，锚杆成孔直径 $\phi 75$ ，锚杆筋体采用M24地脚螺栓(Q235)，锚杆的锚固段不应小于 $40d+50\text{mm}$ ，锚杆筋体插入基础底板不小于 $40d$ ，锚杆灌浆材为C35无收缩细石混凝土，灌浆前，应将锚杆孔清理干净。
4. 场地位于中风化花岗岩山头，遇地面不平情况需先用对地面进行找平处理。
5. 锚杆孔的定位偏差不宜大于 100mm ，锚杆孔的倾斜度不应大于 2% 。
6. 锚杆的施工质量对锚杆抗拔力得影响很大，在施工中必须将钻孔清洗干净，孔壁不允许有泥膜存在。
7. 风机场地周边设置通透式镀锌围栏，做法参考图集15J001第99页。
8. 施工中若遇到与设计不符的情况，请及时与设计院联系。



A-A

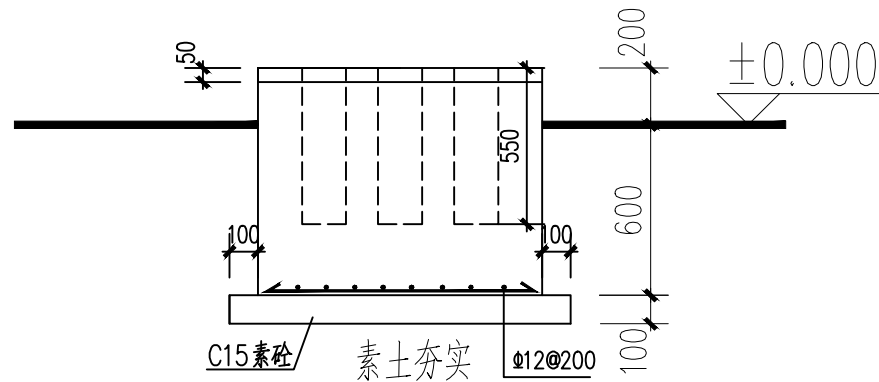


M36 锚栓详图

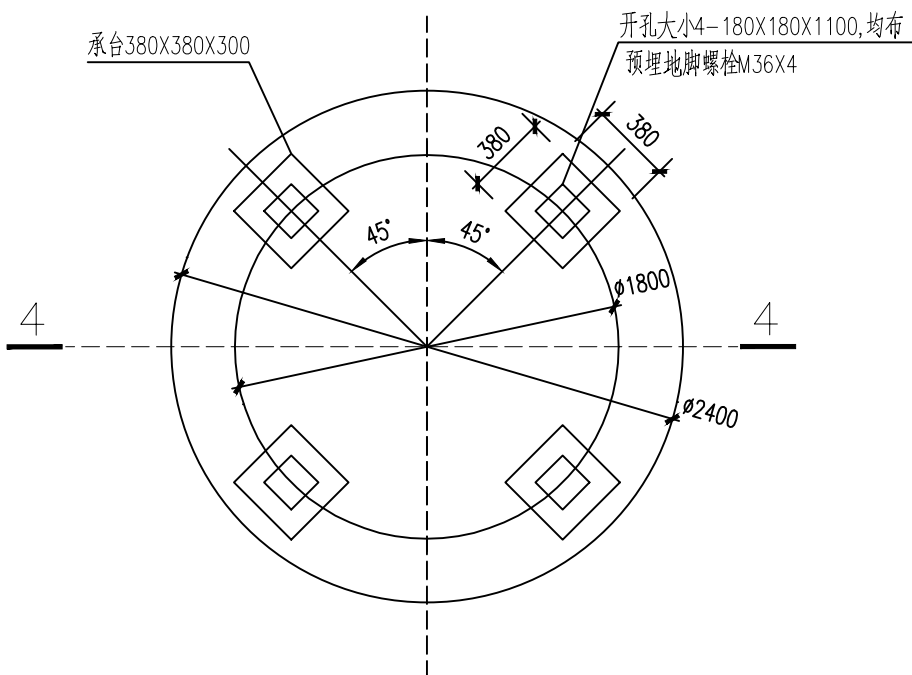


SJ-01 1:25

1立方压缩气罐气罐基础

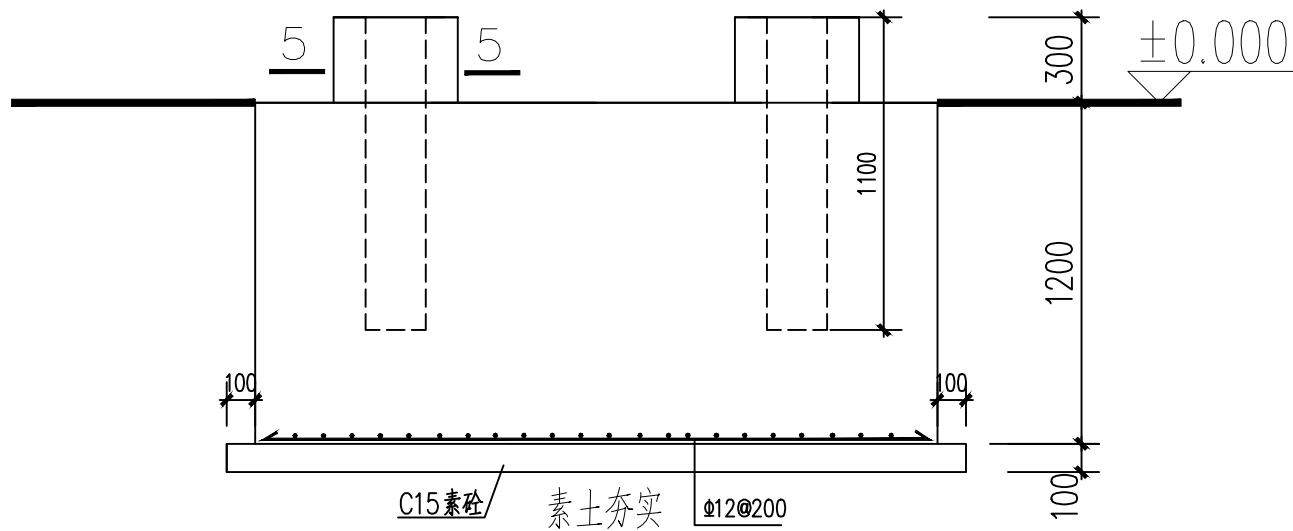


3-3

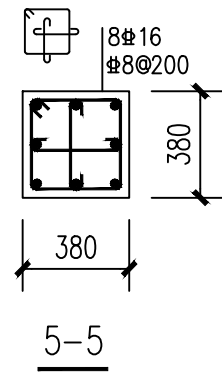


SJ-02 1:25

30立方压缩气罐气罐基础



4-4



5-5

福建省石油化学 工业设计院有限公司 FUJIAN PETROCHEMICAL INDUSTRY DESIGN INSTITUTE CO., LTD. 证书编号: 甲A235004206(CLASS A A235004206)			
备注 NOTES			
图名 DRAWING SEAL			
注册工程师执业章 REGISTERED ENGINEER WORK PERMIT SEAL			
施工图审查单位 CONSTRUCTION DRAWING EXAMINATION AUTHORITY			
施工图审查合格证书编号 SERIAL NUMBER OF CONSTRUCTION DRAWING EXAMINATION QUALIFICATION CERTIFICATE			
工程名称 PROJECT 平摊蔬菜大棚冷暖场应用项目			
建设单位 CONSTRUCTION UNIT			
审核 AUTH'D			
工程负责人 PROJ.M.			
专业负责人 SPEC.M.			
审核 APPR			
校对 CHKD			
设计 DRAWN			
图名 DRAWING TITLE 设备基础布置图			
图号 DWG.NO.			
设计阶段 STAGE	施工图	日期 DATE	
比例 SCALE		第 SHEET	共 OF
专业 SPEC.	结构	审核 REV	