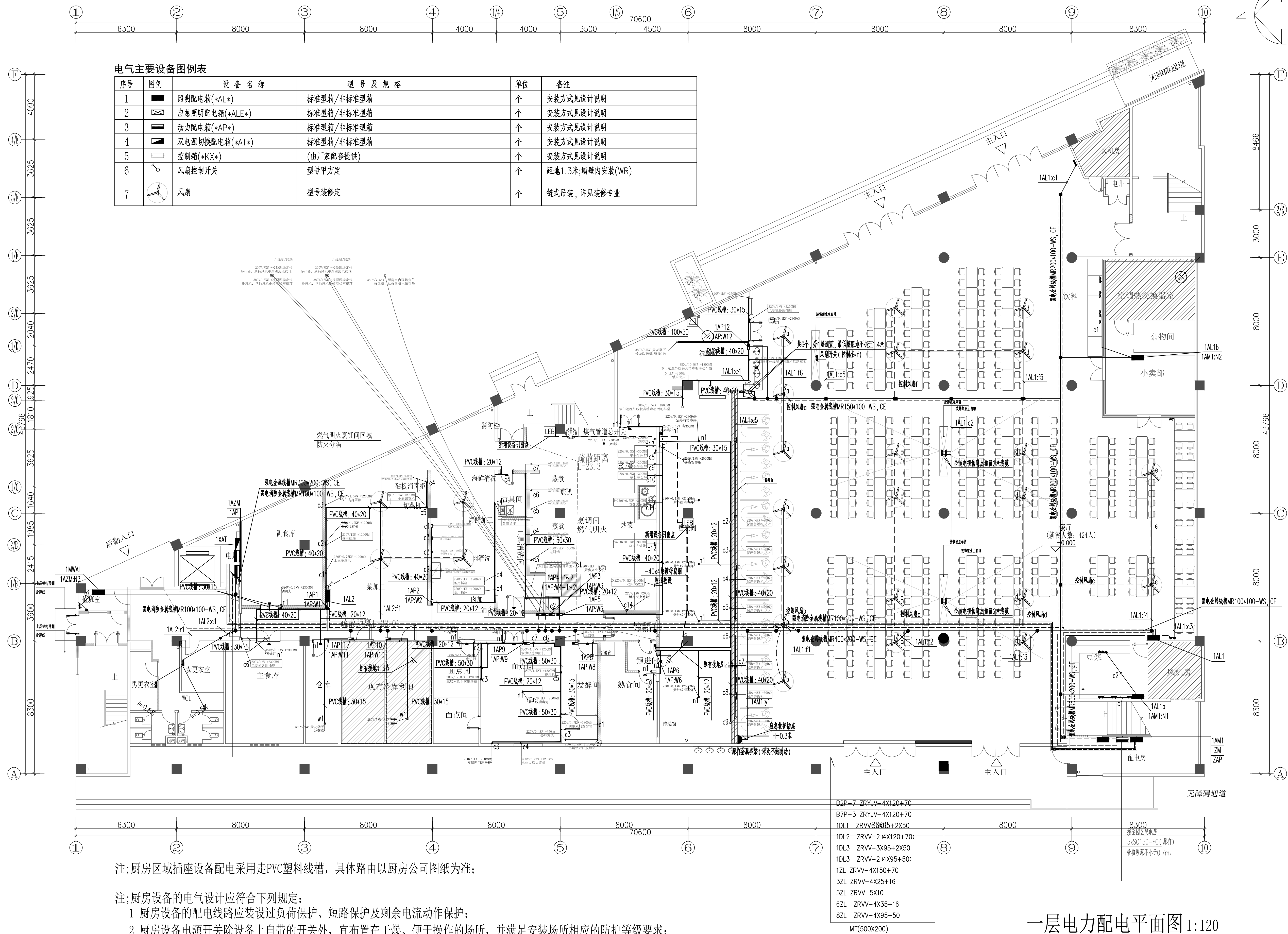


|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 会 | 总 | 图 | 通 | 监 | 建 | 筑 | 空 | 洞 |
| 登 | 规 | 划 | 电 | 力 | 结 | 构 | 道 | 路 |
| 栏 | 因 | 林 | 给 | 播 | 强 | 电 | 桥 | 梁 |
|   | 竖 | 向 | 藏 | 气 | 弱 | 电 |   |   |









注:厨房区域插座设备配电采用走PVC塑料线槽,具体路由以厨房公司图纸为准;

注:厨房设备的电气设计应符合下列规定:

- 1 厨房设备的配电线路应装设过负荷保护、短路保护及剩余电流动作保护；
- 2 厨房设备电源开关除设备上自带的开关外，宜布置在干燥、便于操作的场所，并满足安装场所相应的防护等级要求；
- 3 厨房内电缆槽盒、设备电源管线，应避开明火2.0m以外敷设；
- 4 厨房内电缆槽、盒应避开产生蒸汽等热气流2.0m以外敷设；
- 5 厨房设备应设置等电位联结。

| 图例                                                                                  | 名称   | 备注        |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------|-----------|
|  | 五孔插座 | 底边距地300mm |
|  | 网络口  |           |

|                                                                                                                                                                                                                                                                           |                |                                                                                       |                       |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| 版本号                                                                                                                                                                                                                                                                       | 日期             | 修改内容                                                                                  |                       |
| Date                                                                                                                                                                                                                                                                      | Date           | Description                                                                           |                       |
|  <b>广州大学建筑设计研究院有限公司</b><br>Guangzhou University Architectural<br>Design and Research Institute Co., Ltd<br>地址：广州市解放北桂花岗东1号数理楼7-9楼                                                    |                |                                                                                       |                       |
| <input type="checkbox"/> 建筑规划设计证书号：甲级 A244018068<br><input type="checkbox"/> 城乡规划编制证书号：自资质甲字 23440708<br><input type="checkbox"/> 文物保护工程勘察设计证书号：文物设甲字02015J0041<br><input type="checkbox"/> 风景园林工程设计证书号：乙级 A244018068<br><input type="checkbox"/> 岩土工程设计证书号：乙级 E244065352 |                |                                                                                       |                       |
| 审定<br>Authorized by                                                                                                                                                                                                                                                       | 黄 鹏            |  |                       |
| 审核<br>Processed by                                                                                                                                                                                                                                                        | 黄 鹏            |                                                                                       |                       |
| 初审/校对<br>Checked by                                                                                                                                                                                                                                                       | 黄永平            |  |                       |
| 项目负责人<br>Project Director                                                                                                                                                                                                                                                 | 郑日辉            |  |                       |
| 专业负责人<br>Discipline<br>Responsible by                                                                                                                                                                                                                                     | 黄永平            |  |                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                           | 周伟杰            |  |                       |
| 设计<br>Designed by                                                                                                                                                                                                                                                         |                |                                                                                       |                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                           |                |                                                                                       |                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                           |                |                                                                                       |                       |
|                                                                                                                                                                                                                                                                           |                |                                                                                       |                       |
| 建设单位<br>Client                                                                                                                                                                                                                                                            | 广州大学           |                                                                                       |                       |
| 工程名称<br>Project                                                                                                                                                                                                                                                           | 广州大学梅苑食堂维护维修项目 |                                                                                       |                       |
| 图纸名称<br>Title                                                                                                                                                                                                                                                             | 一层电力配电平面图      |                                                                                       |                       |
| 设计阶段<br>Drawing Status                                                                                                                                                                                                                                                    | 施工图            |                                                                                       |                       |
| 设计部门<br>Department                                                                                                                                                                                                                                                        | 第四综合设计所        | 工程编号<br>Project No.                                                                   | GD SX2024<br>0429-肆07 |
| 专业<br>Discipline                                                                                                                                                                                                                                                          | 电 气            | 图 号<br>Drawing No.                                                                    | DS-1P-01              |
| 版本<br>Rev.                                                                                                                                                                                                                                                                | A              | 日期<br>Date                                                                            | 2025.03               |
| 电子文件名<br>File Name                                                                                                                                                                                                                                                        |                |                                                                                       |                       |

版权所有，未经授权，不得复制。  
ALL RIGHTS RESERVED.