



EL+10,300, EL+12,100, EL+12,800, EL+14,600 平面

| | | | |
|---|------|-------------------------|----------------------------|
| 注：本文件版权归SOPO所有？除命得SOPO书面授权？否则本文件的内容均不得复制或传播给其他个人和团体或用于其他目的？ THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF SOPO.NO PART OF THIS DOCUMENT SHALL BE REPRODUCED OR DISCLOSE PURPOSE WHATSOEVER EXCEPT WITH THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF SOPO. | | | |
| sopo 江苏索普工程科技有限公司 JiangSu SOPO Engineering Technology Co., Ltd. | | 2022 版次 ZHENJIANG | 江苏索普化工股份有限公司 镇江一期技术改造项目 |
| 设计 DESIGN | | 主项名称 UNIT | 合成工段 |
| 校核 CHECK | | 设计阶段 PHASE | 施工图 |
| 审核 REVIEW | | 图号 DWG NO. | 202201-14-14D05/0 |
| 审批 APPROVE | | 第 5 页 | 共 8 页 |
| 专业 SPECI. | 电气 | 版本 REV. | 0 |
| 比例 SCALE | 1:50 | | |