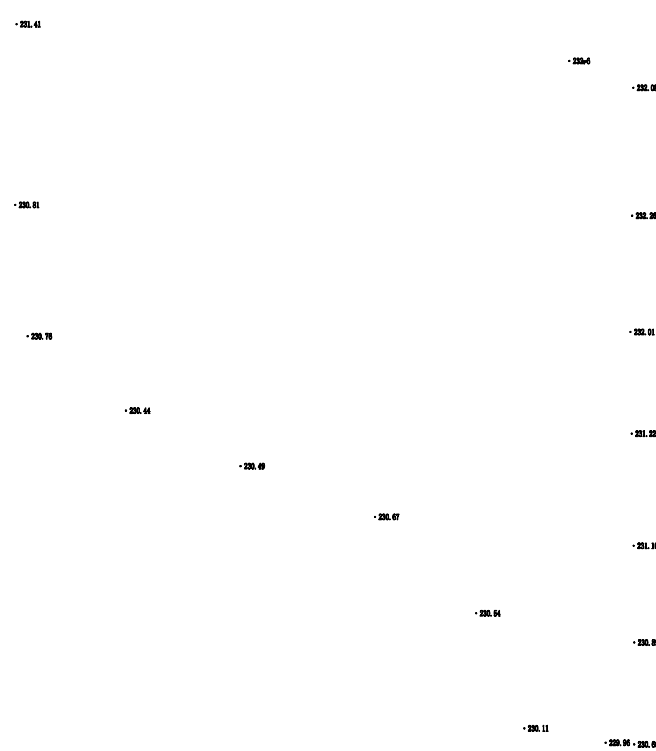
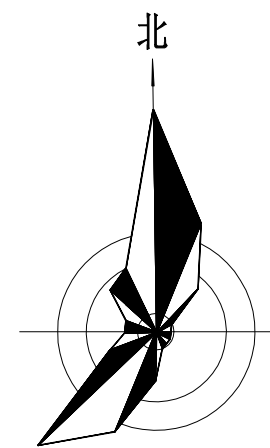
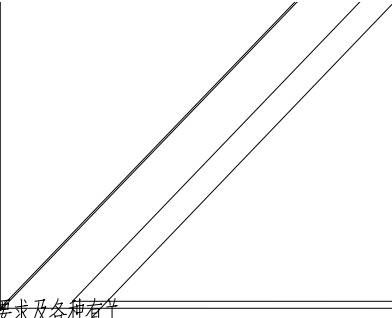


精  
重慶化  
CHONGQING CHEM





- 
- 1、我单位与甲方签订的《建设工程设计合同》。
  - 2、甲方提供的地形图、红线图、设计委托书、设计要求及各种有

●《屋面工程技术规范》GB50345-2012



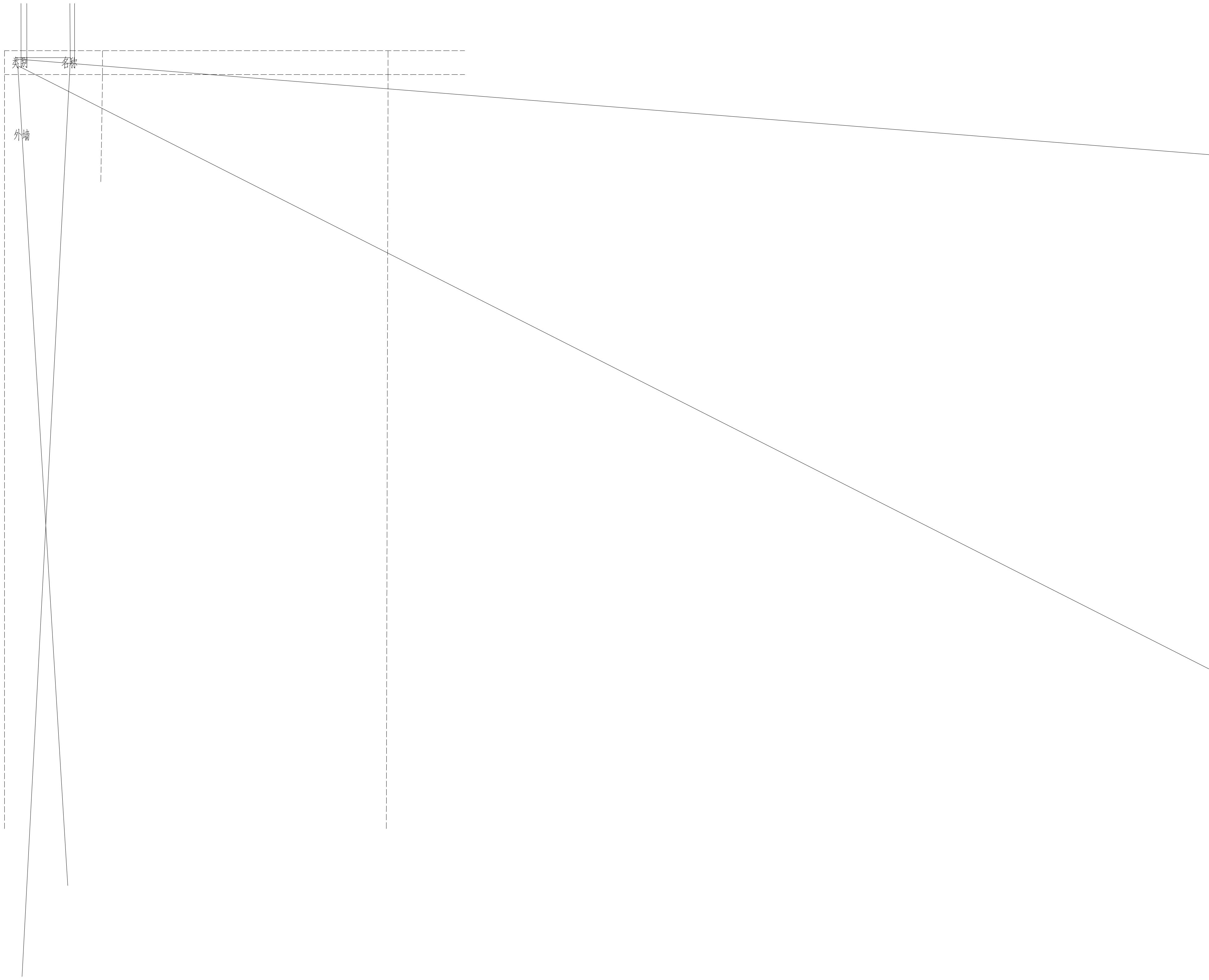
姓名	DATE	DATE	DATE	DATE	DATE

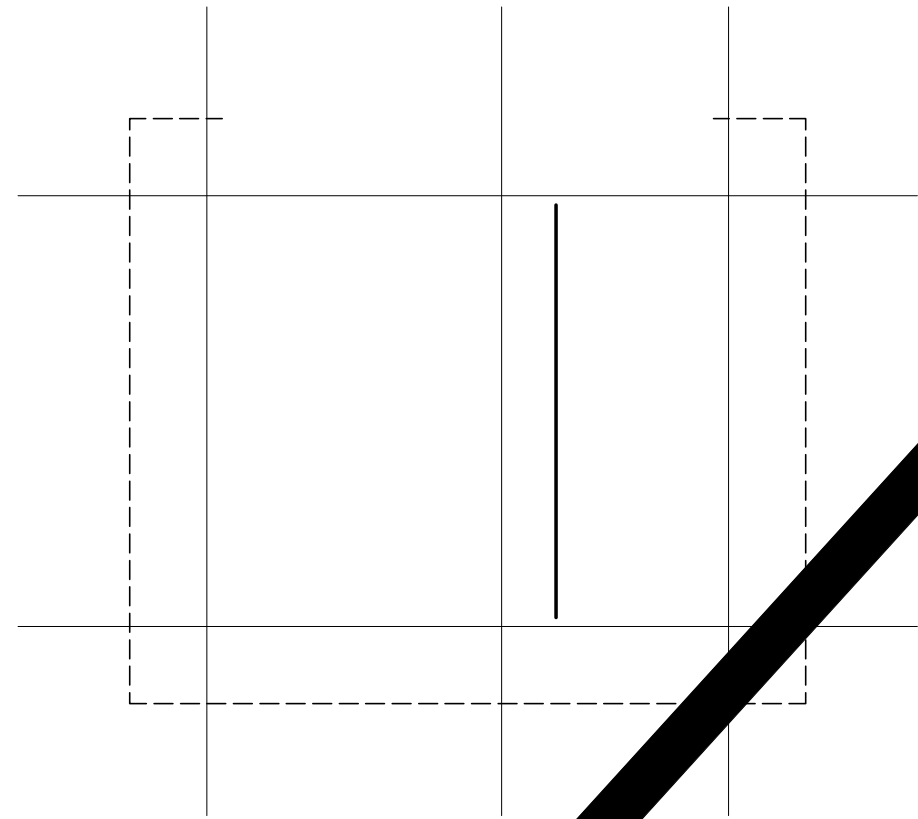
Blank area for content.

类别

名称

外墙

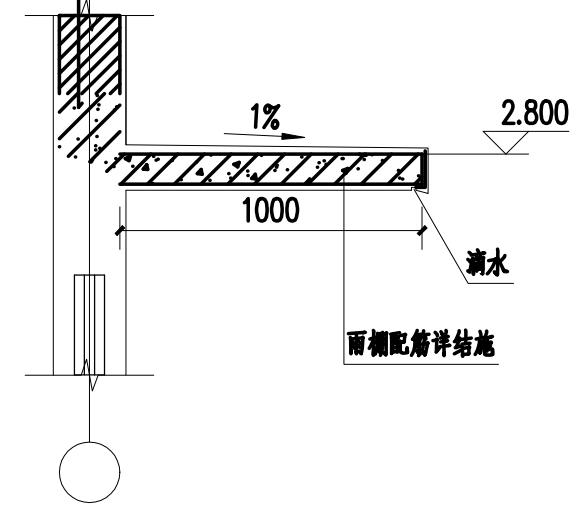


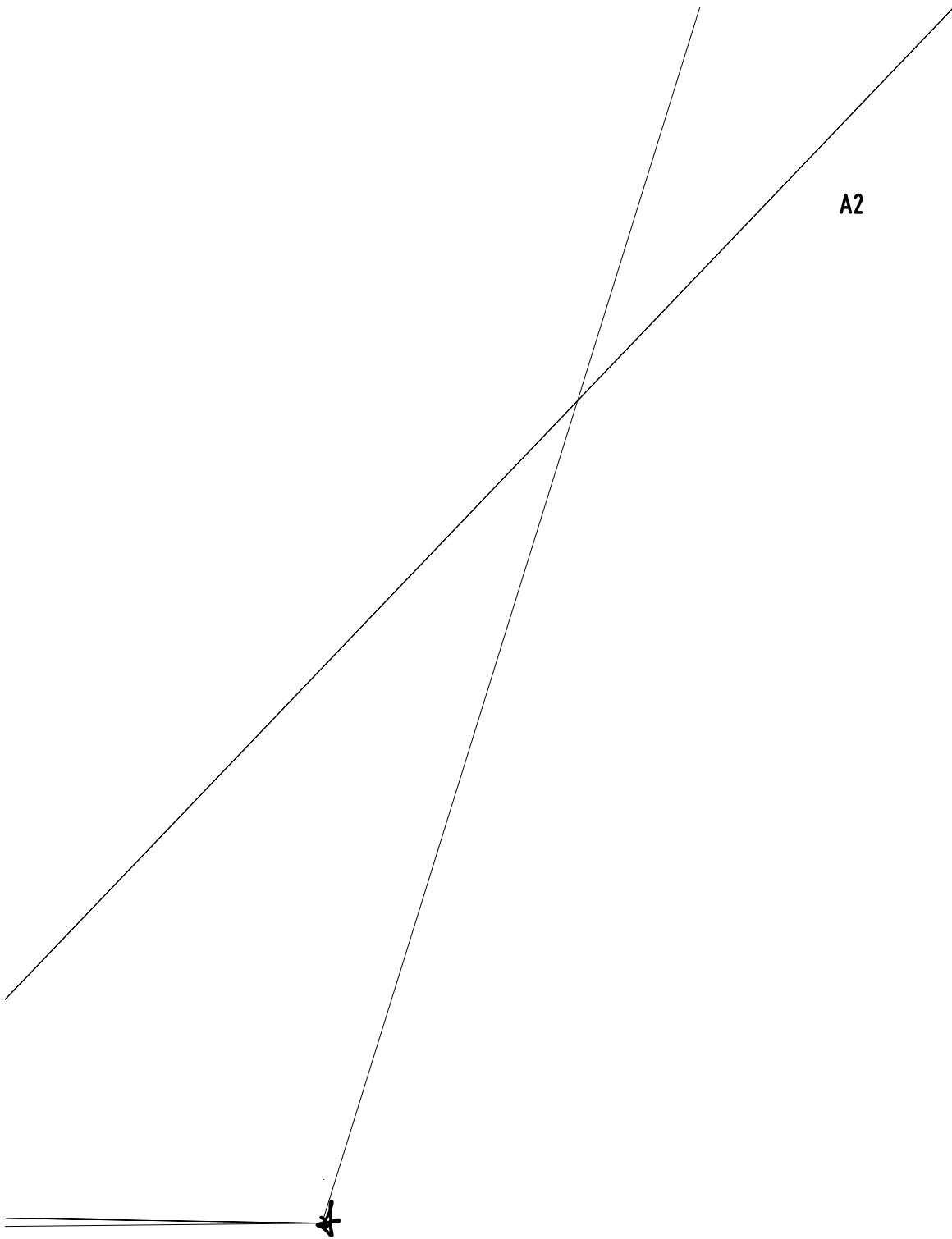


敬告:

- 1.项目若未取得住房城乡建设主管部门、规划自然资源主管部门、应急管理部门、生态环境主管部门等相关审批，不得用于施工、生产、技术咨询之用。
- 2.本图未经签署并加盖图说专用章不得用于施工。
- 3.本图之最高版本为有效版本。

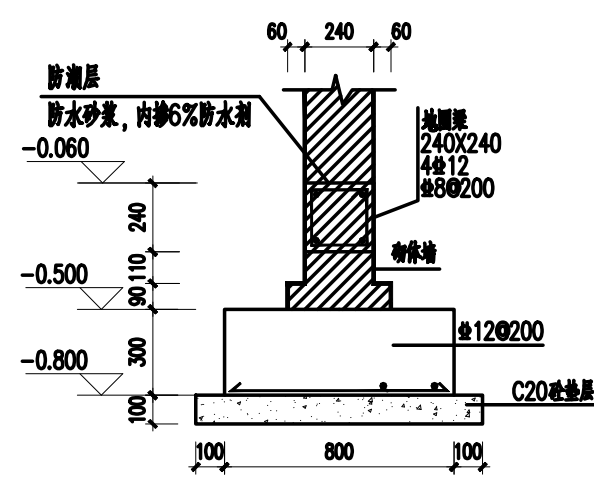
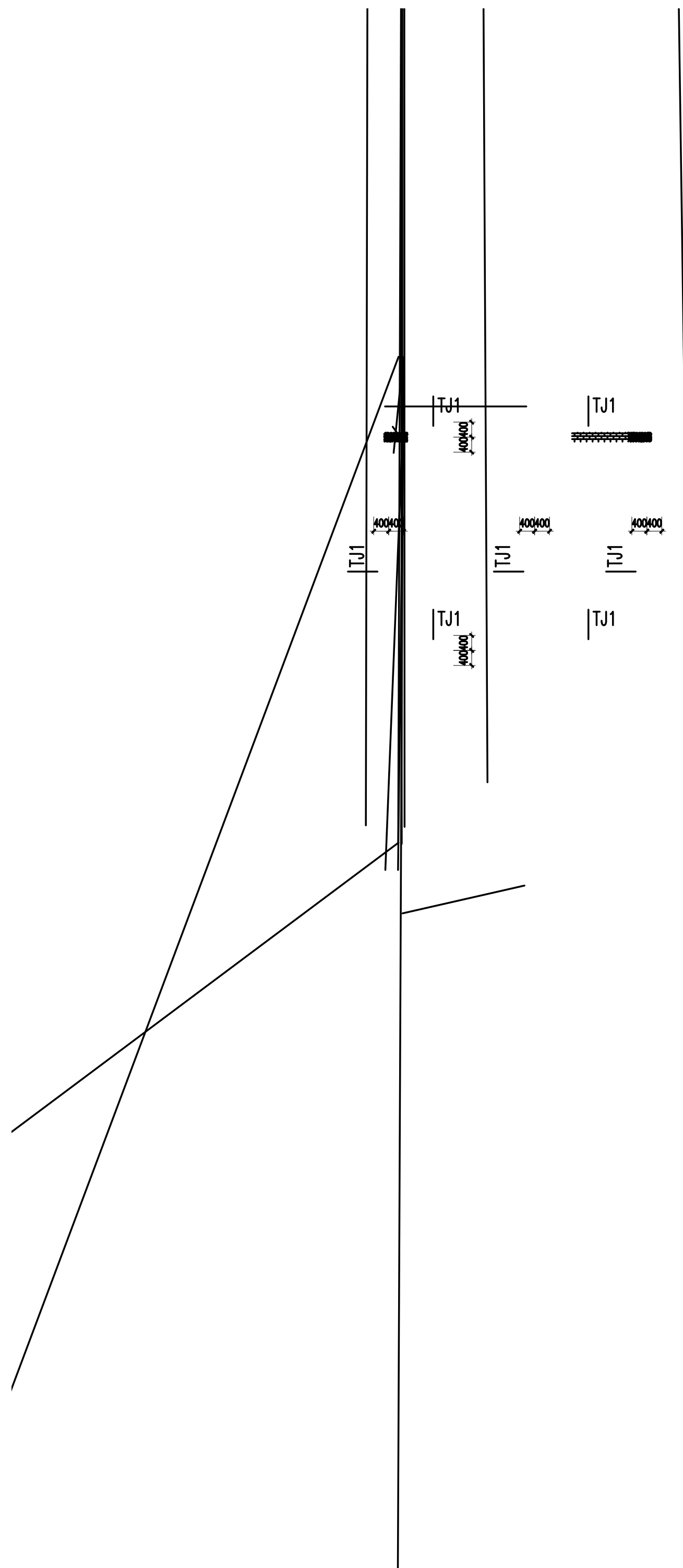






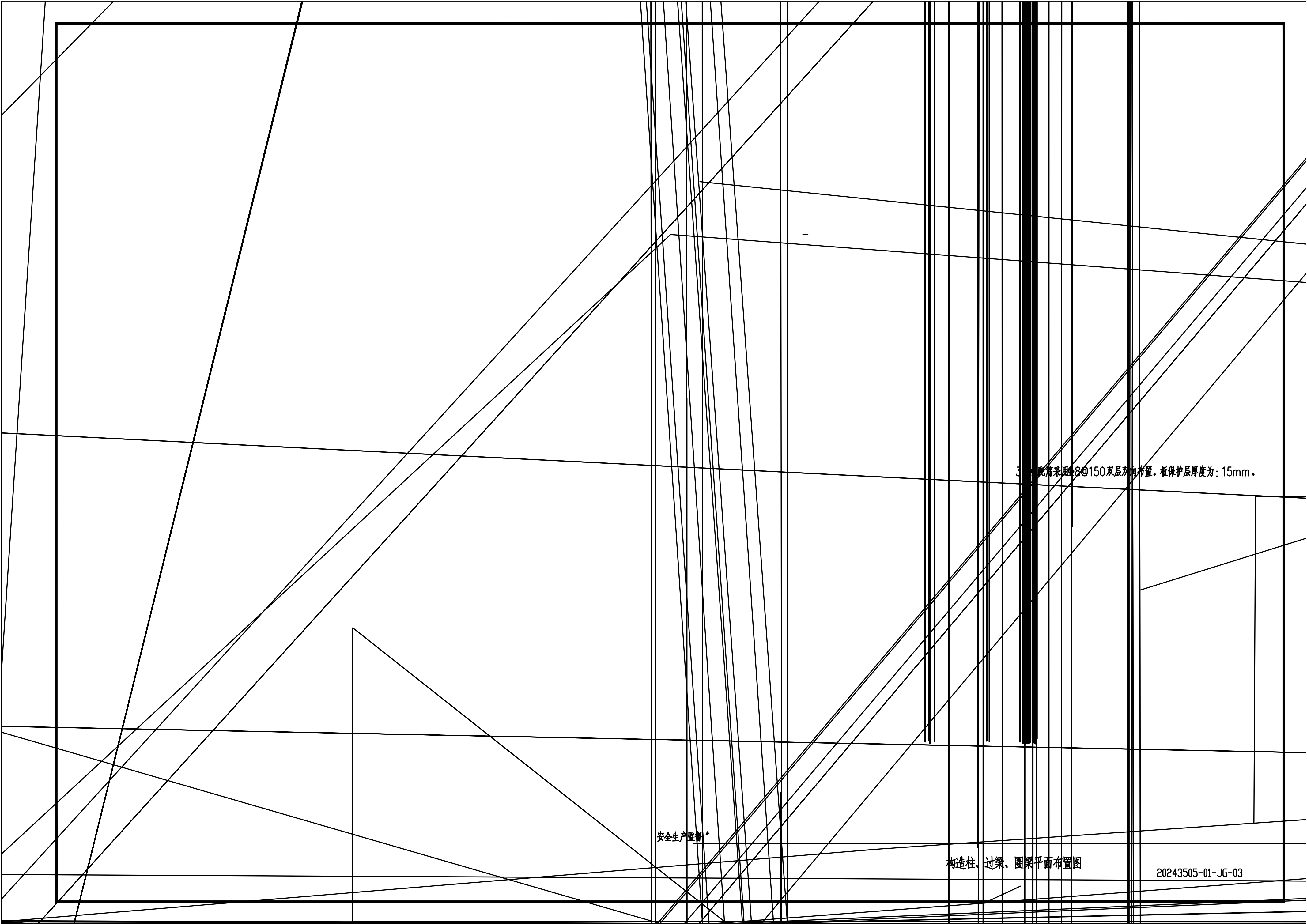
A2





TJ1基础大样图





3. 板筋采用 $8@150$ 双层双向布置, 板保护层厚度为: 15mm.

安全生产监督\*

构造柱、过梁、圈梁平面布置图

20243505-01-JG-03





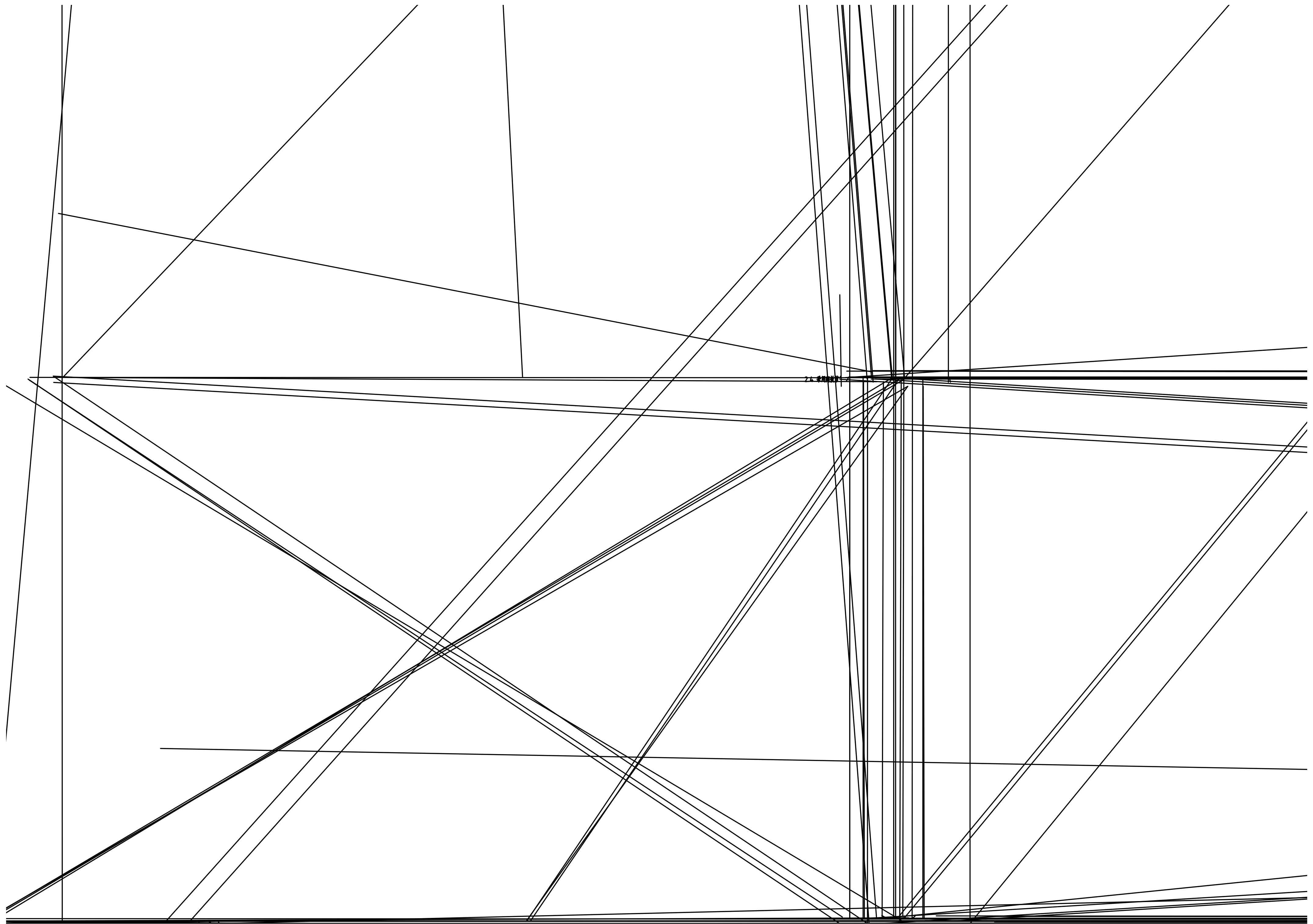
8.4.9 所有卫生器具自

十二、节能节水：

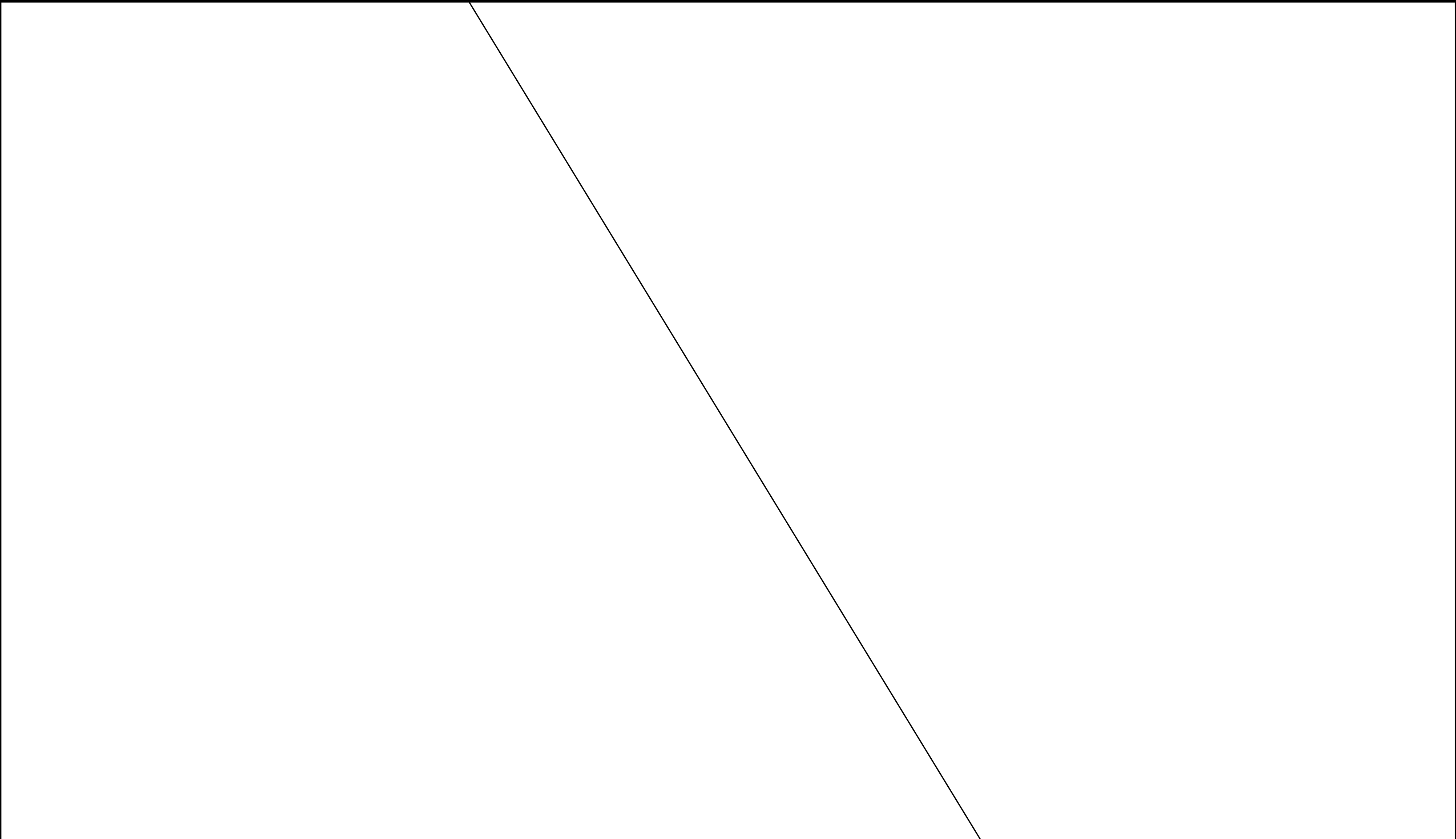
专业负责  
PPIC

STITUTE CO.,LTD.





专业 SPECIALTY	签字 SIGN	日期 DATE	专业 SPECIALTY	签字 SIGN	日期 DATE



版	设计	校核	审核	审定		
<small>本文件中图样、文字及数据未经CCEC书面许可，不得以任何方式复制或扩散至第三方。 THIS DRAWING OR DOCUMENT MAY NOT BE REPRODUCED OR DISCLOSED TO ANY THIRD PARTY IN ANY FORM WITHOUT THE PRIOR WRITTEN PERMISSION OF CCEC.</small>						
 <b>重庆化工设计研究院有限公司</b> <small>CCEC CHONGQING CHEMICAL ENGINEERING DESIGN &amp; RESEARCH INSTITUTE CO.,LTD.</small>				项目名称 PROJECT NAME		
图名 TITLE <b>01AP配电箱系统图</b>				用户 CLIENT 装置/主项 图号 DWG.NO.		
专业 SPECIALTY	比例 SCALE	工程编号 PNO.	设计阶段 STAGE	第	张共	张



