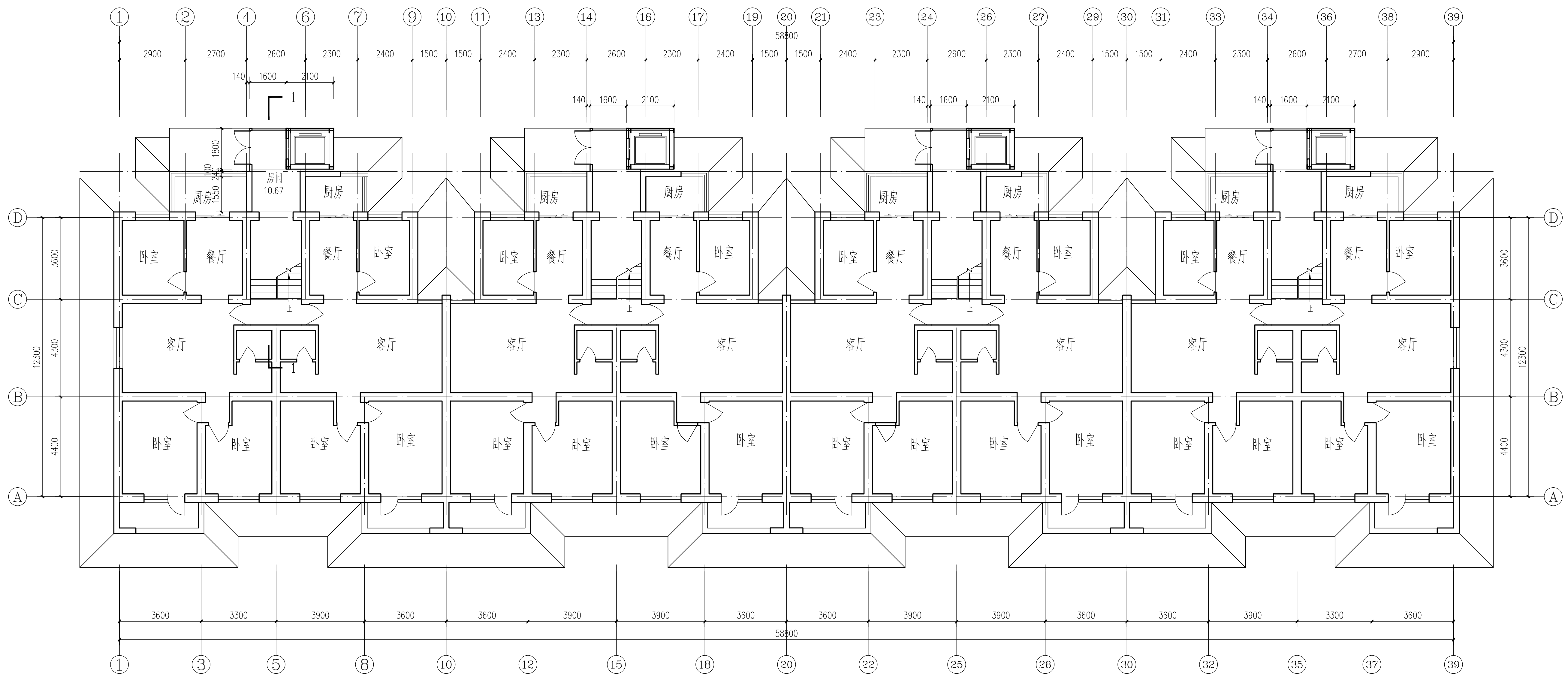


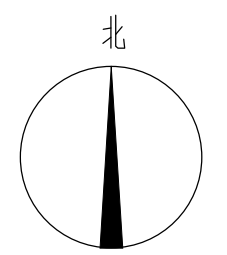
暖通工程
给排水工程
电气工程



- 方案说明:
1. 本方案为33#楼加装电梯方案三，因南侧紧邻院墙，故电梯设于楼北侧
 2. 结构型式：钢结构；
 3. 入户方式：平层由厨房进入；
 4. 电梯技术参数：载重量，450KG，速度，1m/s；
 5. 电梯外观：电梯采用单面玻璃幕墙形式。

- 优缺点:
- 优点：完全解决了住户上、下楼的不便性。
- 缺点：对住户户内影响较大；

33号楼方案三首层平面 1:100



西安建筑科技大学 建筑设计研究院		建设单位 西安建筑科技大学	设计证书 甲级A161000556
项目负责人 崔恩泽		校对 李宁	设计号 2017-188
审定 崔恩泽		设计 刘巍	版次 1版
审核 杨安牧		制图 刘巍	图别 方案
专业负责人 刘巍		建筑方案	图号 日期 2020.06