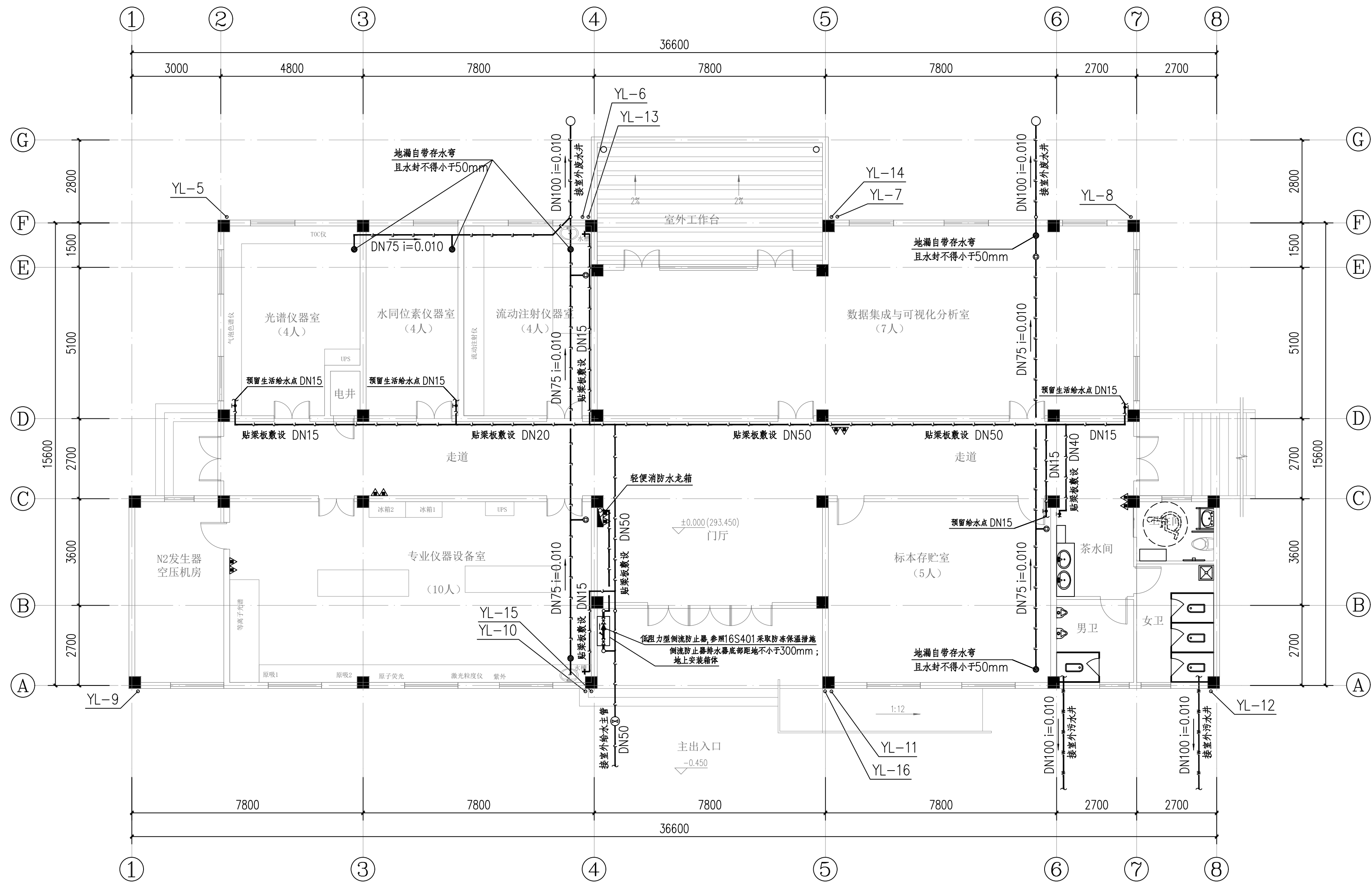



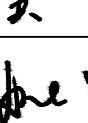


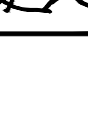



建筑				暖通		
结构				给排水		
电气				工艺		
暖通				自控		



一层给排水平面图 1:100 北

注：产生放射性废液的实验室应对放射性废液单独收集处理，严禁采用渗井排放废液或将放射性废液直接排入公共排水管道和城市排水系统。

<div><div></div><div></div></div> <div><div>地址：（长沙）湖南省长沙市高新开发区尖山路18号中电软件园二期7栋</div><div>电话：0731-89703209</div><div>网址：http://www.cysjy.net</div></div> <div><div>邮编：410000</div><div>邮箱：cysjy@vip.163.com</div></div> <div><div>诚信为本 技术领先 服务至上</div><div>资质等级：甲级 证书编号：A143001172</div></div>		
建设单位		
中国科学院亚热带农业生态研究所		
项目名称		
喀斯特石漠化防治与生态服务、 丘陵区农林牧耦合生态过程观测研究平台		
子项名称	喀斯特石漠化防治与生态服务研究平台	
设计编号	CYSJ(HZ-2024-42)	
出图日期	2026年02月	
图 别	施工图	
图 号	SS-05	
比 例	1:100	
图纸名称		
一层给排水平面图		
职 责	姓 名	签 字
项目负责人	曹文	
专业负责人	龚珍	
设 计	姚兰	
校 对	龚珍	
审 核	曹文	
审 定	文盛宇	
执业签章		
出图签章		
本图须加盖出图签章，否则一律无效。		