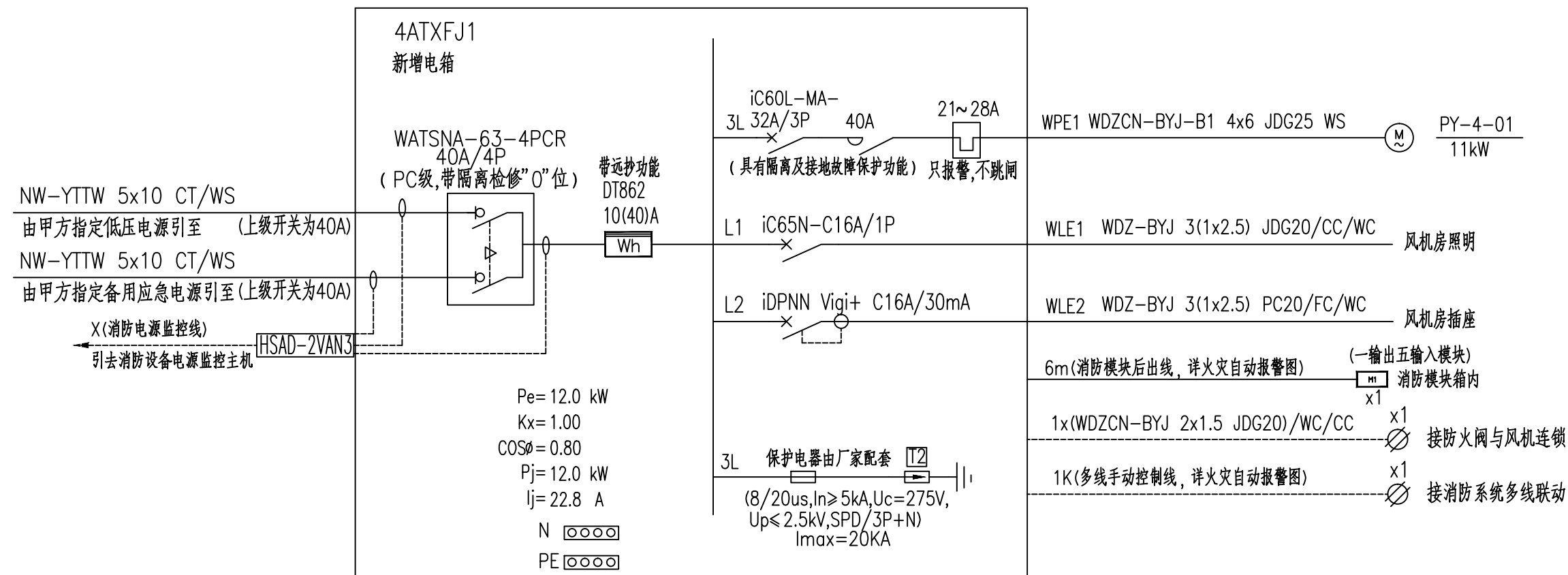
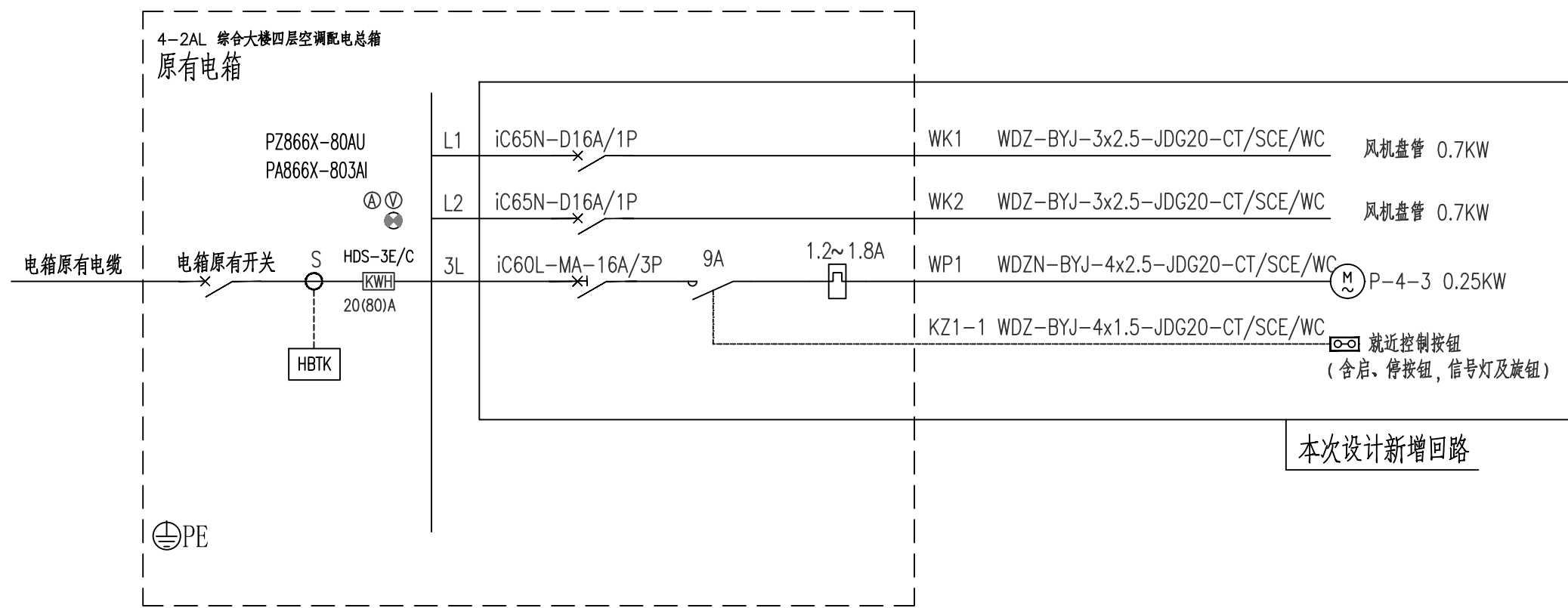
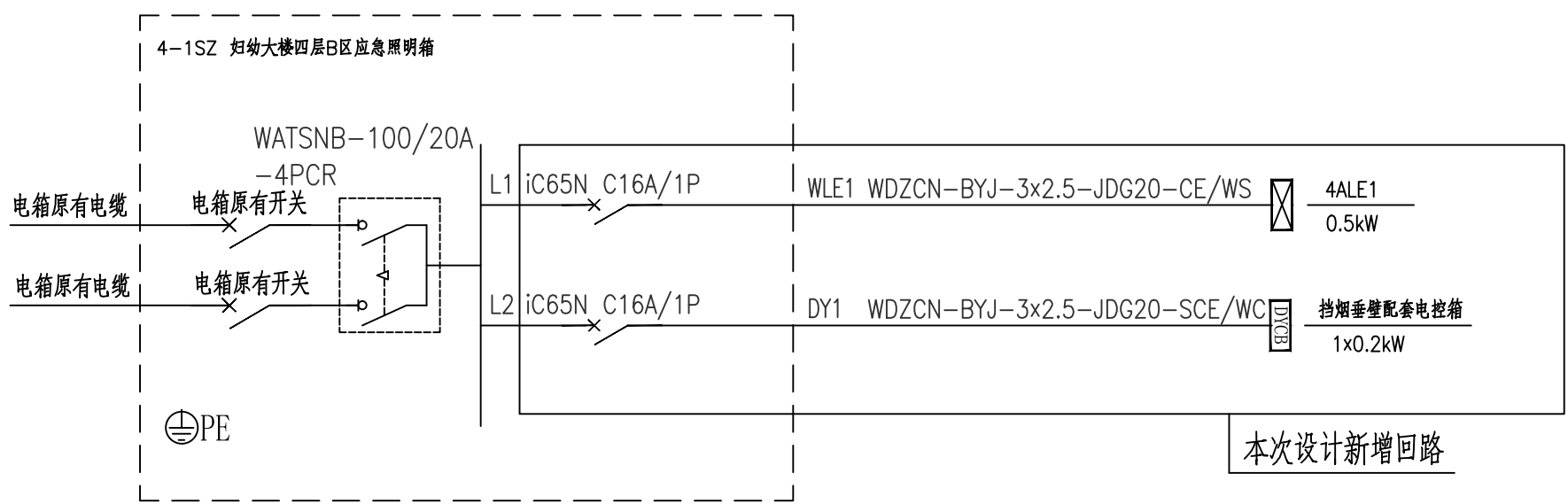
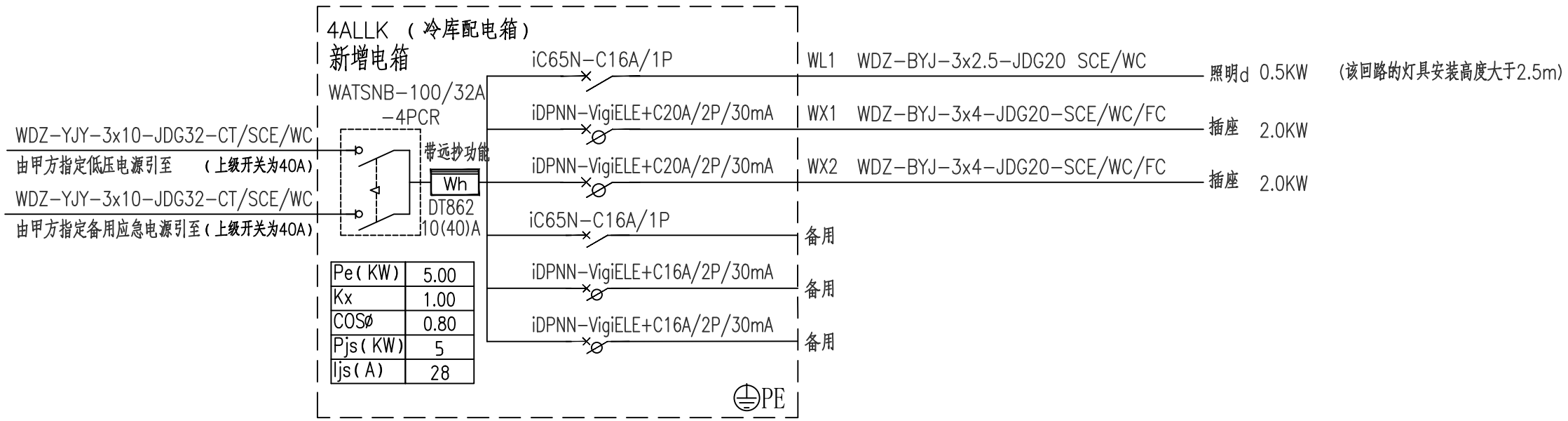
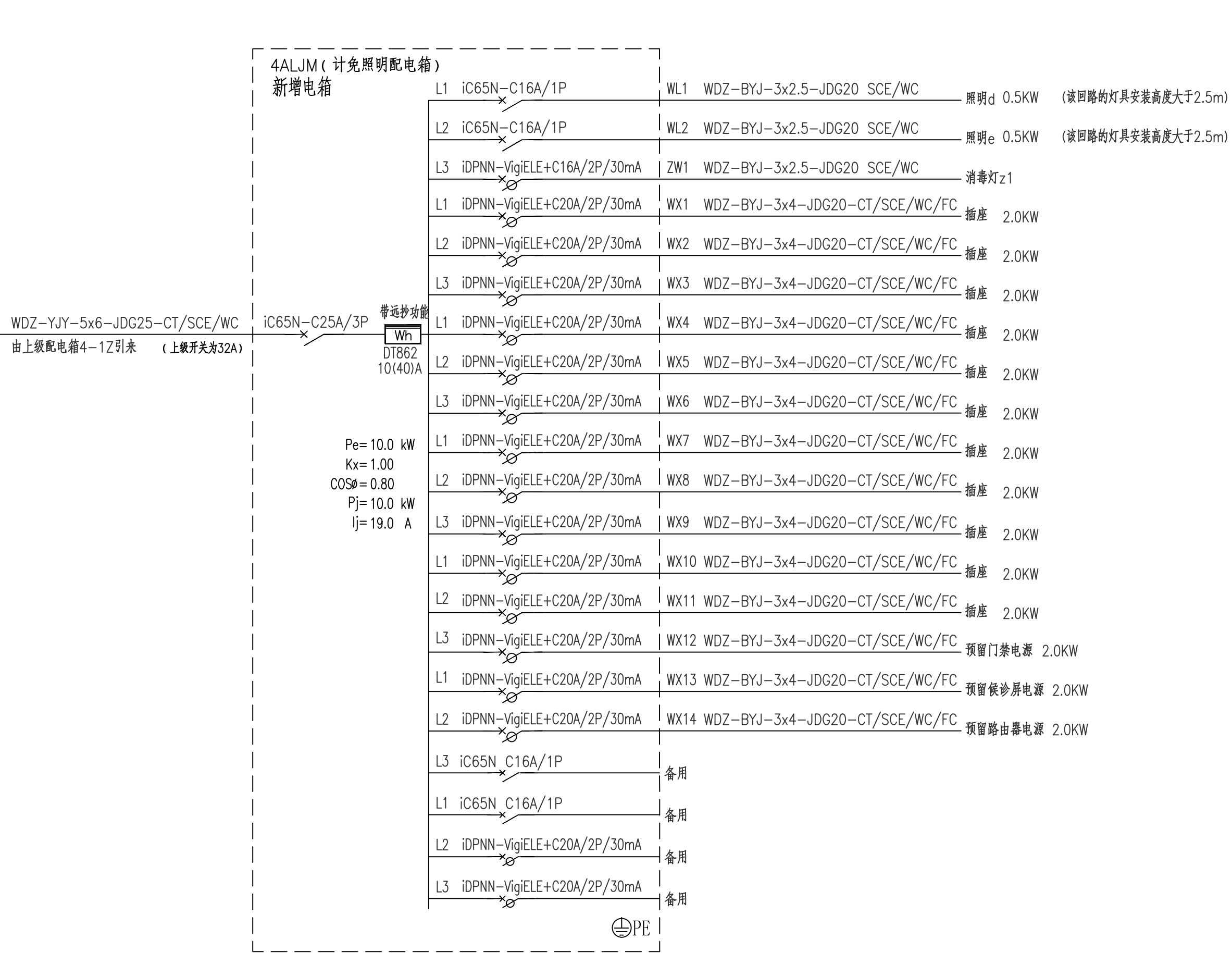


日期	
姓名	
专业	电气
职称	助理
专业	电气
职称	助理
姓名	
专业	电气
职称	助理
姓名	
专业	电气
职称	助理

会

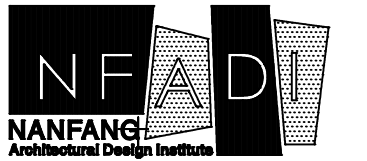
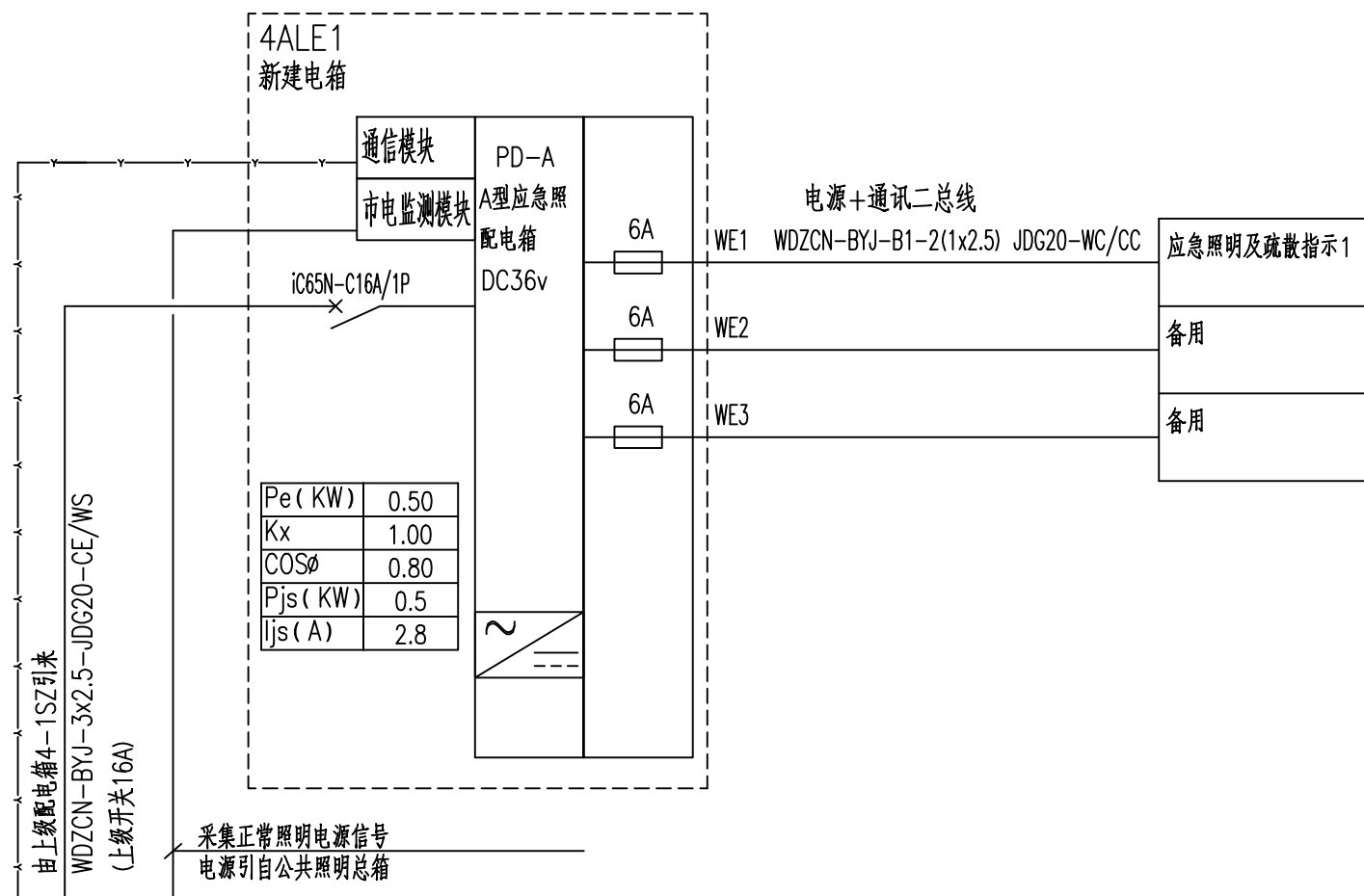
2460784.688664

注：1.所有电线阻燃等级C，燃烧性能等级B1。



4ATXFJ1 消防风机双电源切换箱接线图

注：风机一输出五输入模块监控信号如下：
输出模块控制消防联动信号。
输入模块监视风机手动控制状态、自动运行状态、
风机启停信号、过负荷返回信号。
加压风机二次原理图详见《常用风机控制电路图》16D302-2 P13~P16。



NANFANG

Architectural Design Institute

佛山南方建筑设计院有限公司

Foshan Nanfang Architectural Design Institute Ltd.

工程设计证书甲级: A144018393

First-class Design Certificate: A144018393

工程规划证书乙级: 粤自资规乙字 22440046

Second-class Plan Certificate: 22440046

用注: NOTE:

出图专用章

注册师印章

审 定	邓冠球	
审 核	钟永洪	
项目负责人	叶启航	
专业负责人	毕 杰	
校 审	毕 杰	
设 计	梁立颖	

07		14	
06		13	
05		12	
04		11	
03		10	
02		09	
01		08	

图 名: 配电箱系统图

建设单位: 中山市小榄人民医院 (中山市第五人民医院)

工程名称: 中山市小榄人民医院儿科急诊、儿科特需门诊、儿科特需工程

子项名称: 儿科科计免部分 (预防接种)

图 名: 配电箱系统图

设计号: 24-75F-1

PR No: 子 项 号 SU No: 版 号 DR No: 版 次 REV: DZ01

图 则 DR ST: 日 期 DATE: 表修电气施工图 2025.03

本图版权归佛山南方建筑设计院有限公司所有,未经本公司盖章,不承担任何法律责任,图纸须经相关部门审批后方可作为施工依据,图纸以最终修改日期的版本为施工版本,早于该日期的图纸作废