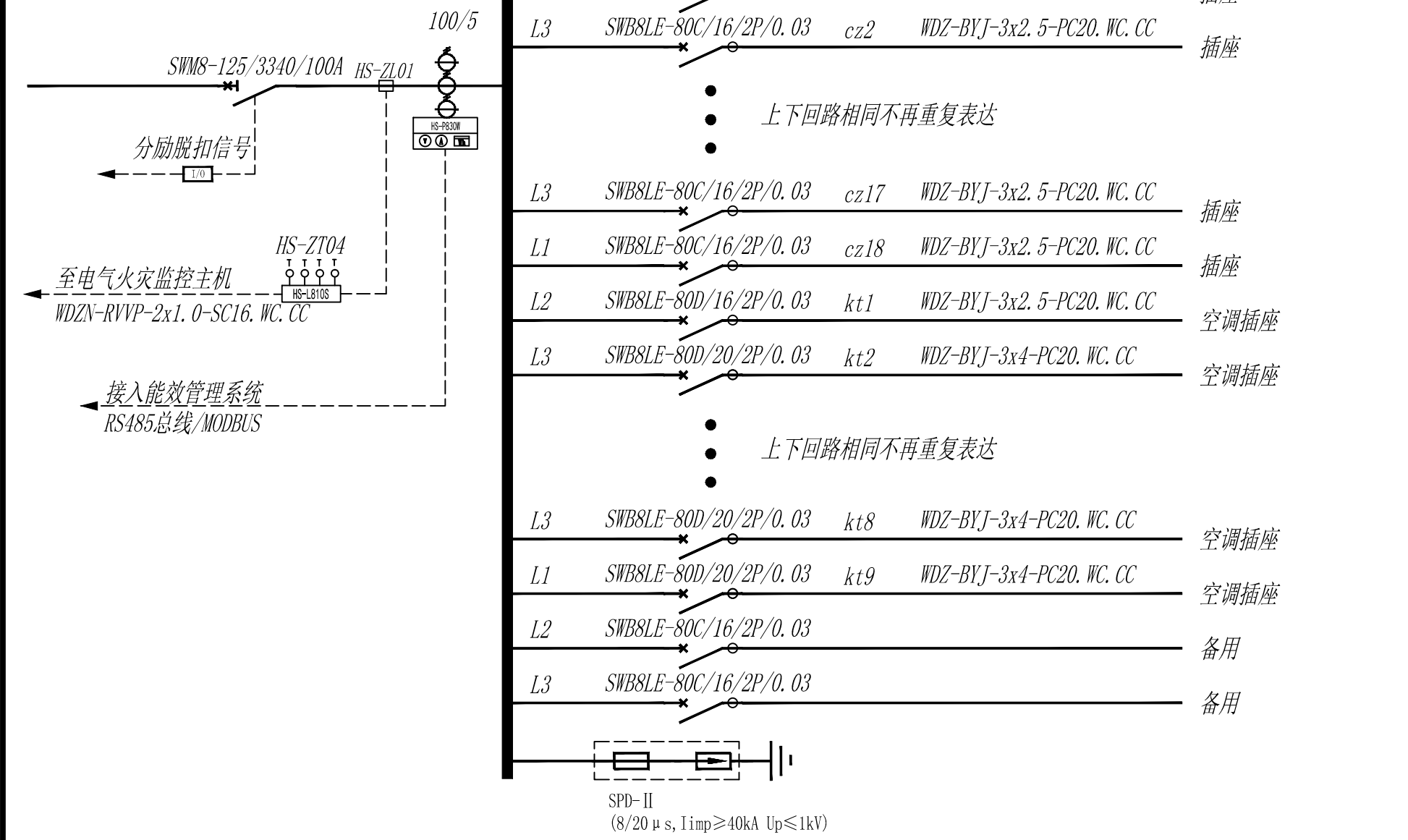
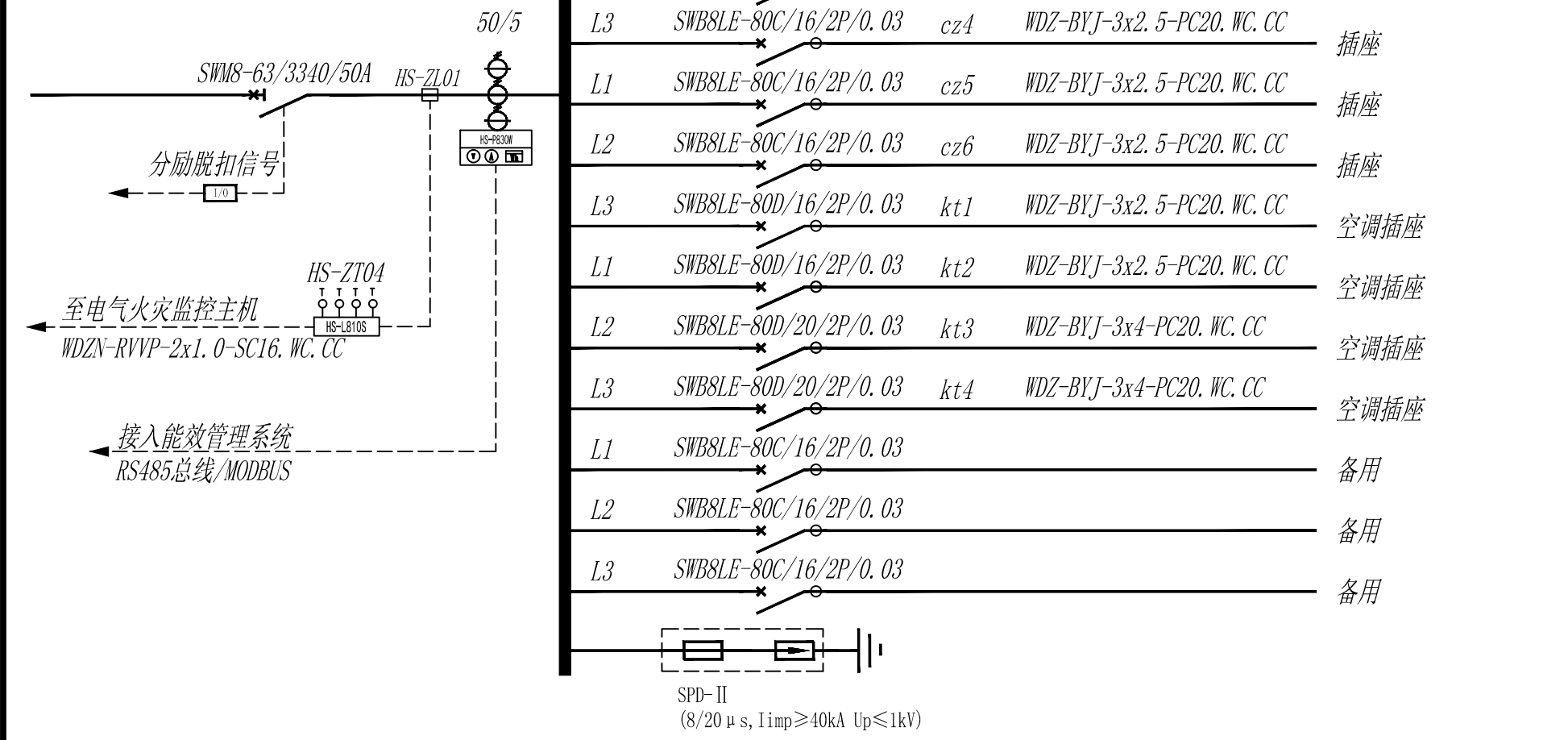


箱体用途	五层照明配电箱			计算电流	$P_e=50kW$ $P_{js}=40kW$	$K=0.8$ $cos\varphi=0.85$ $I_{js}=71.5A$
箱体编号	4AL5	进线规格	WDZ-YJV-4x35+1x16-CT/SC50, WS			



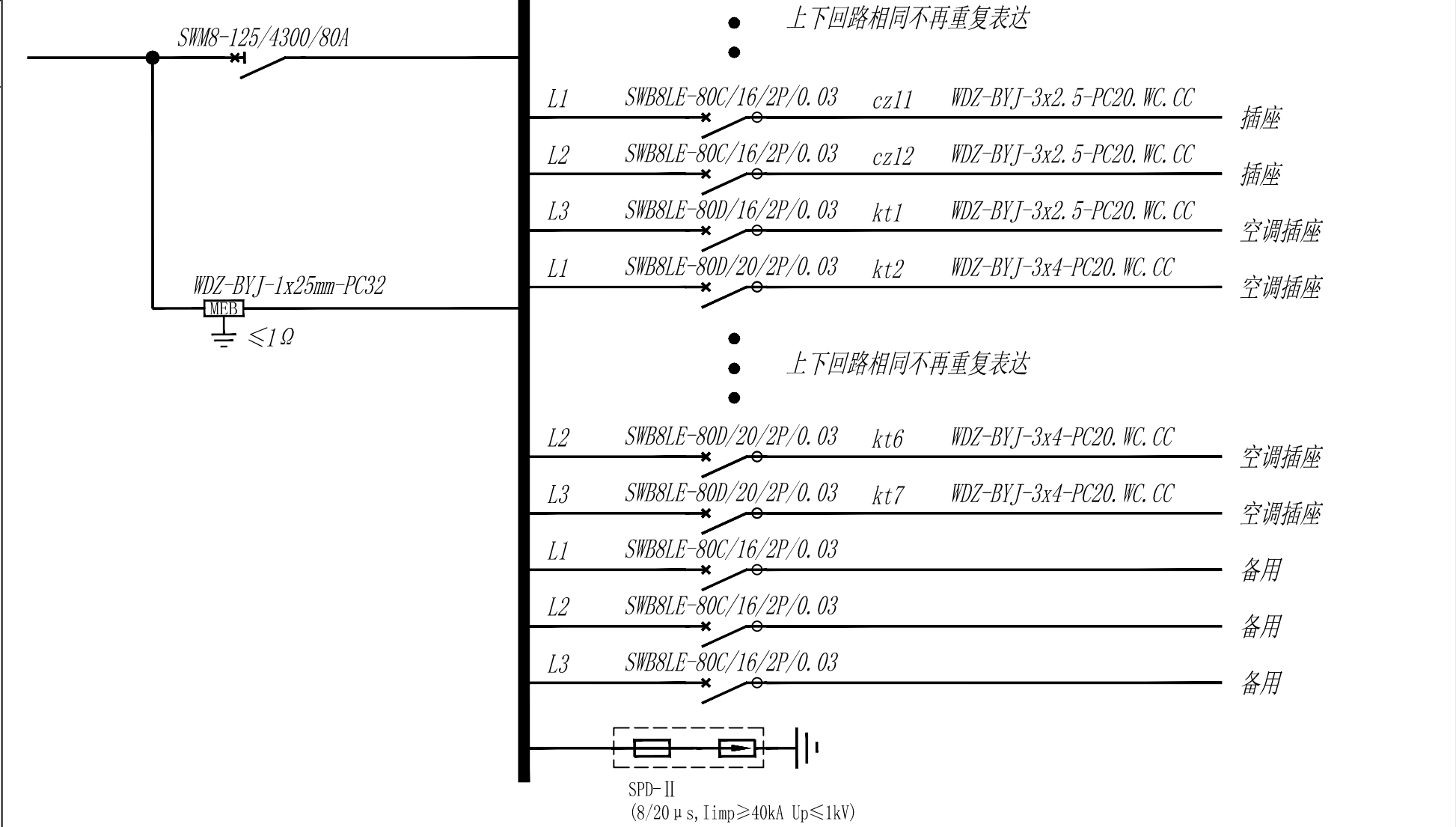
箱体用途	六层照明配电箱			计算电流	$P_e=20kW$ $P_{js}=18kW$	$K=0.9$ $cos\varphi=0.85$ $I_{js}=32.2A$
箱体编号	4AL6	进线规格	WDZ-YJV-5x10-CT/SC40, WS			



箱体用途	B1栋一层照明配电箱			计算电流	$P_e=25kW$ $P_{js}=22.5kW$	$K=0.9$ $cos\varphi=0.85$ $I_{js}=40.2A$
箱体编号	LAL1	进线规格	WDZ-YJV-5x16-SC40, FC			



箱体用途	B2栋一层照明配电箱			计算电流	$P_e=40kW$ $P_{js}=32kW$	$K=0.8$ $cos\varphi=0.85$ $I_{js}=57.2A$
箱体编号	2AL1	进线规格	WDZ-YJV-4x25+1x16-SC50, FC			



图例图例符号						
序号	图例	设备名称	规格型号	数量	单位	安装方式
01		双电源照明箱	非标, 按系统图定制	按实	个	挂墙明装
02		应急照明配电箱	非标, 按系统图定制	按实	个	挂墙明装
03		双电源动力箱	非标, 按系统图定制	按实	个	挂墙明装
04		单/双/三相单控开关	250V, 10A	按实	盏	底边距地1.3m暗装
05		A型应急照明灯具 (自带蓄电池)	DC36V, 3W, LED光源, 色温 2700K, t≥90min	按实	盏	底边距地2.4m暗装/吊装/吸顶安装
06		A型应急照明灯具 (自带蓄电池)	DC36V, 3W, LED光源, 色温 2700K, t≥90min	按实	盏	吸顶/嵌入吊顶安装
07		A型应急照明灯具 (自带蓄电池)	DC36V, 3W, LED光源, 色温 2700K, t≥90min	按实	盏	底边距地2.4m暗装
08		A型双向疏散标志灯 (自带蓄电池)	DC36V, 1W, LED光源, 色温 2700K, t≥90min	按实	盏	底边距地0.3m暗装
09		A型双向疏散标志灯 (自带蓄电池)	DC36V, 1W, LED光源, 色温 2700K, t≥90min	按实	盏	底边距地0.3m暗装
10		A型双向疏散标志灯 (自带蓄电池)	DC36V, 1W, LED光源, 色温 2700K, t≥90min	按实	盏	底边距地2.4m暗装/吊装
11		A型双向疏散标志灯 (自带蓄电池)	DC36V, 1W, LED光源, 色温 2700K, t≥90min	按实	盏	门框上0.2m暗装/底边距地2.4m吊装
12		A型双向疏散标志灯 (自带蓄电池)	DC36V, 1W, LED光源, 色温 2700K, t≥90min	按实	盏	门框上0.2m暗装/底边距地2.4m吊装
13		一般插座 (C型安全型)	250V, 10A	按实	个	底边距地0.3m暗装
14		网络插座	甲方招标准	按实	个	距地0.5m暗装
15		电话插座	甲方招标准	按实	个	距地0.5m暗装
16		单/双/三相单控开关	250V, 10A	按实	个	底边距地1.3m暗装
17		嵌入式方格槽顶灯 (LED光源)	1x40W	按实	盏	嵌顶安装
18		嵌入式方格槽顶灯 (LED光源)	1x15W	按实	盏	嵌顶安装
19		防水防尘灯 (LED光源)	1x15W	按实	盏	嵌顶安装
14		排气扇	详暖通	按实	套	详暖通

中述设计集团有限公司

Zhongshu Design Group Co., Ltd.

国家甲级工程资质证书编号:A151023585

NATIONAL ARCHITECTURAL DESIGN

LICENSE No A151023585

地址:中国·宜宾市屏山县屏山镇
岷江大道中段9号丹山碧水
商业步行街负二层1046号

电话:0831-3501888 TEL:0831-3501888

建设单位:

CLIENT:

贵州省疾病预防控制中心

注册执业栏

REGISTERED ARCHITECT

姓名: 彭继来

注册证书号码: DG204200712

注册印章号码: 5102358-DG006

项目负责人

PROJECT CAPTAIN

李顺阳

专业负责人

MAIN ENGINEER

彭继来

审定

APPR'D

聂军强

审核

EXAM'D

彭继来

校对

CHEK'D

康守邨

设计

DESIG'D

付至亮

职责

DUTY

姓名

FULL NAME

签署

SIGNATURE

设计签署

SIGNATURE

设计阶段

JOB STAGE

施工图

专业

DISCIPLINE

电气

工程名称

PROJECT

贵州省疾控中心4号楼及门诊
业务用房维修改造设计项目

子项名称

SUB ITEM

图名

TITLE

配电箱系统图2

工程号

PROJECT NO.

ZS2024022

图号

DWG. NO.

04

比例

SCALE

日期

DATE

2024.10