



配电系统图一

AA1,2,3 800*1800*400 落地靠墙安装 10#槽钢基础抬高200(12D4 P34) 共3台

Pe=246.5Kw
Kx=0.5
Pjs=123.25Kw
COSφ=0.9
Ijs=208.07A
Iz=250A

N A V

3X 3X 1X

LMZJ1-0.5 300/5

BHD17S-400/3118

SBL-400/Q4340 250A

KZ 300MA 0.4S

分励+辅助

x3

V x7

KWH

1.5(6)A

KA

KA

消防引火DC24V

PE

BMY1-420/100

BMS-100/4P 63A

BML-100/Q4300 80A
100MA 0.3S

BML-100/Q4300 40A
100MA 0.3S

BML-100/Q4300 25A
100MA 0.3S

BML-100/Q4300 20A
100MA 0.3S

BML-100/Q3300 40A

回路编号 | 导线型号, 穿管规格及敷设方式 | 设备容量 | 相序 | 用途

WL1	WDZ-YJY-4*35+1*16-SC70-CT WS	36Kw	L1,2,3	1~3层照明
WL2	WDZ-YJY-4*35+1*16-SC70-CT WS	36Kw	L1,2,3	4~6层照明
WL3	WDZ-YJY-4*35+1*16-SC70-CT WS	36Kw	L1,2,3	7~9层照明
WL4	WDZ-YJY-4*35+1*16-SC70-CT WS	36Kw	L1,2,3	10~12层照明
WL5	WDZ-YJY-4*35+1*16-SC70-CT WS	36Kw	L1,2,3	13~15层照明
WL6	WDZ-YJY-4*35+1*16-SC70-CT WS	36Kw	L1,2,3	16~18层照明
WL7	WDZ-YJY-5*10-SC40-CT WS	18Kw	L1,2,3	至CX1
WL8	WDZ-BYJ-5*10-SC32-WC FC	7.5Kw	L1,2,3	至MD6/7+MD8/9
WL9		5Kw	L1,2,3	预留亮化电源
WL10			L1,2,3	备用

级试验电涌保护器

>

<

>

配电系统图一