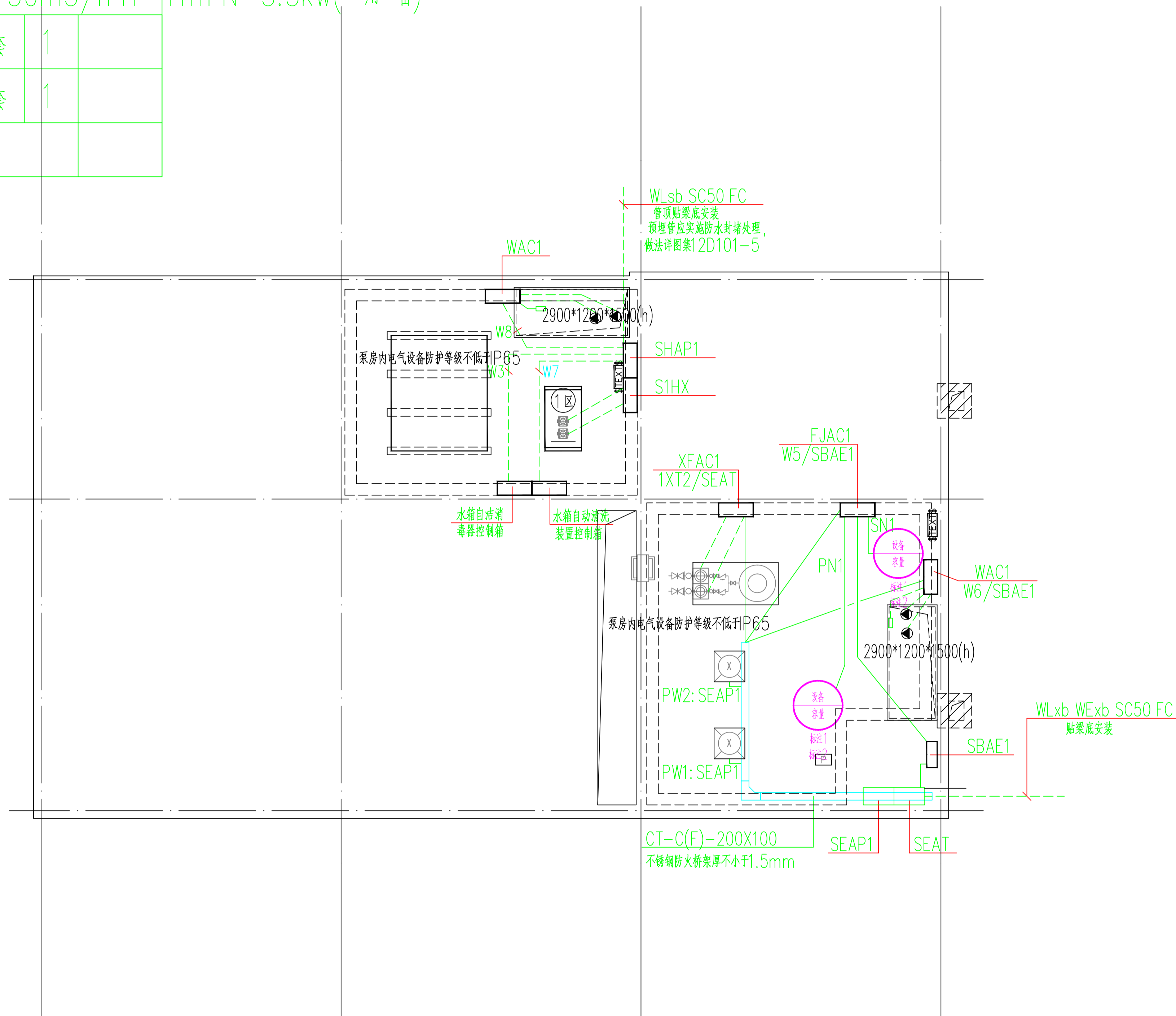
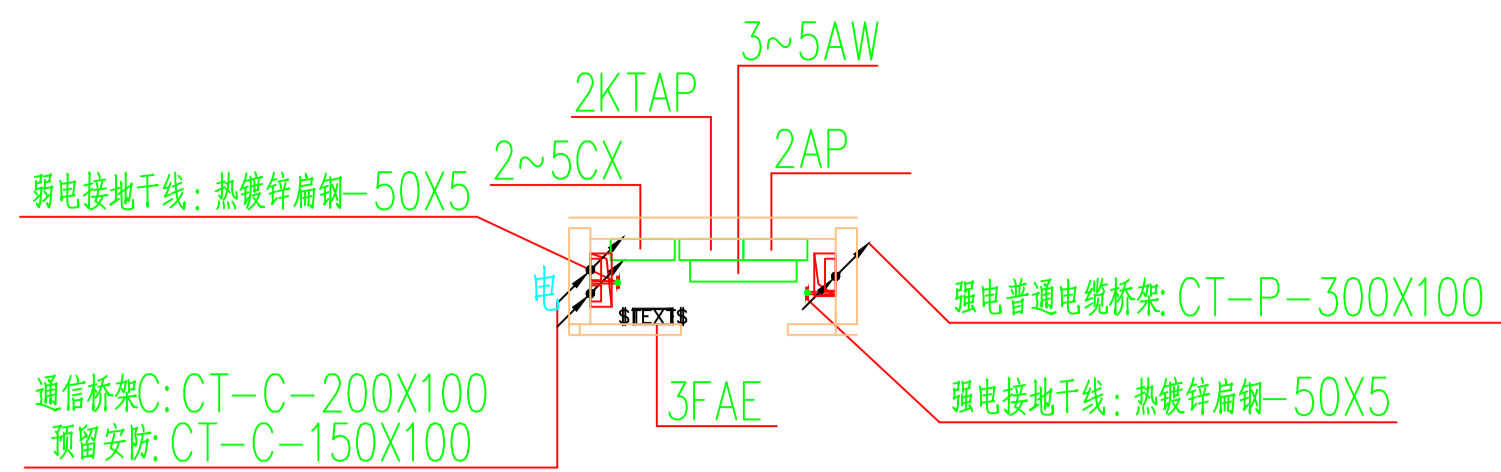


主要设备材料					
编号	名称	规格与型号	单位	数量	备注
③	变频加压泵组(1区)	AAB30/41-2-15*3 Q=30m ³ /h H=41m N=5.5KW*2 配用水泵: 65AABH30-15*3 Q=30m ³ /h H=41m N=5.5kw(一用一备)			
④	自洁消毒器	WTS-2B (臭氧发生量8g/h, N=745W)	套	1	
⑤	水箱自动清洗装置	Hdq-2-4.0 II N=4KW/套	套	1	



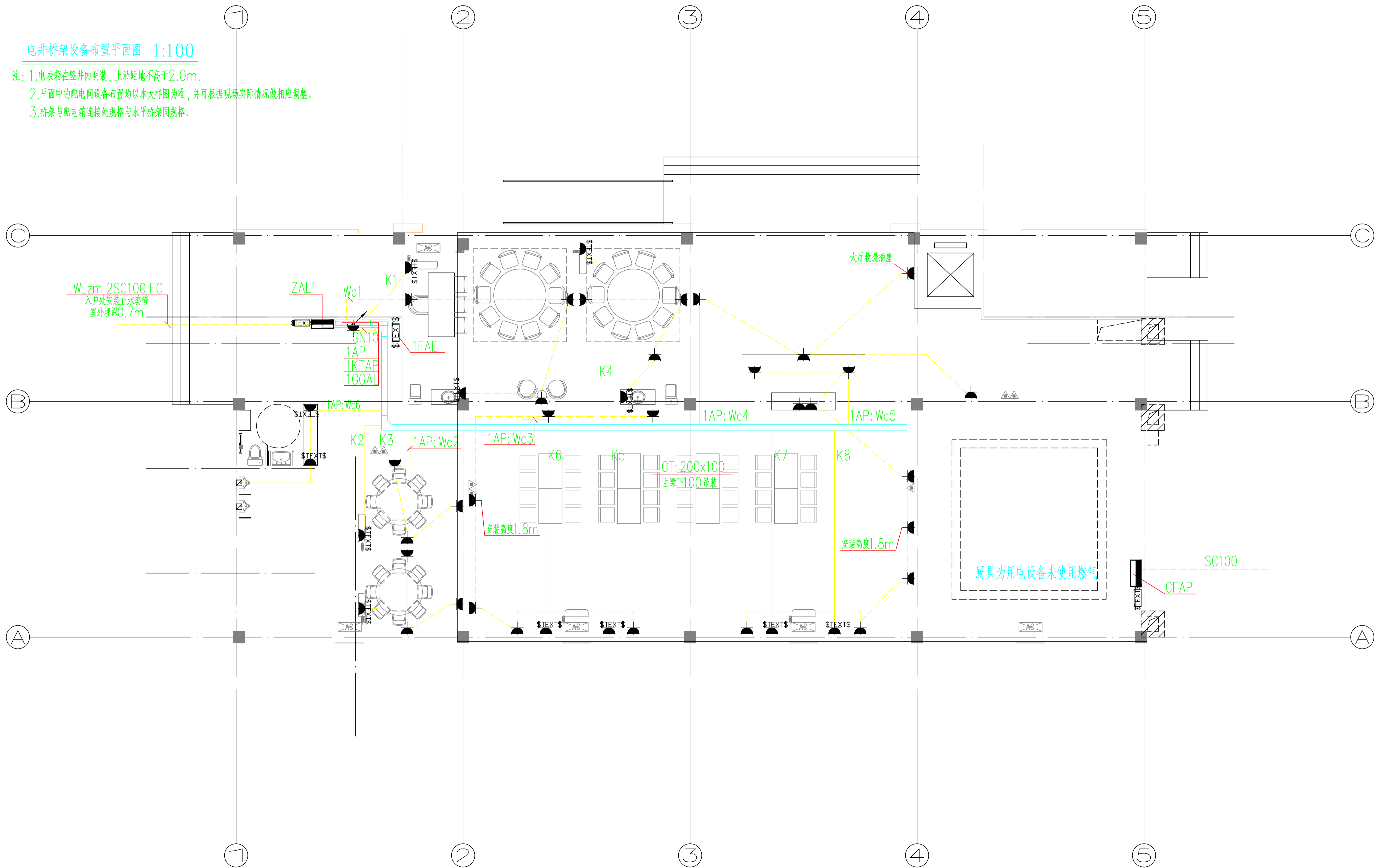
主要设备材料					
编号	名称	规格与型号	单位	数量	备注
①	室内外合用消火栓加压泵(X)	XBD5.5/40G-FL300,205 (Q=40L/S, H=0.55MPa, P=45KW)	套	2	一用一备 (消防电源)
②	消火栓增压稳压设备 X	XW(L)-II-1.5-45-SR (ps1=42m, ps2=49) 配用水泵SR5-9 (N=1.5KW, Q=1.5L/s, H=45m), 1 一用一备; 立式隔膜式气压罐, SQL800X0.6, 工作压力1.0MPa	套	1	一用一备 (消防电源)

工程号 Pjt. No.	-	图号 Dwg. No.	-
专业 Dept.	电气	阶段 Stage	-
比例 Scale	-	日期 Date	-
版次 Ver.	-	备注 Remark	-



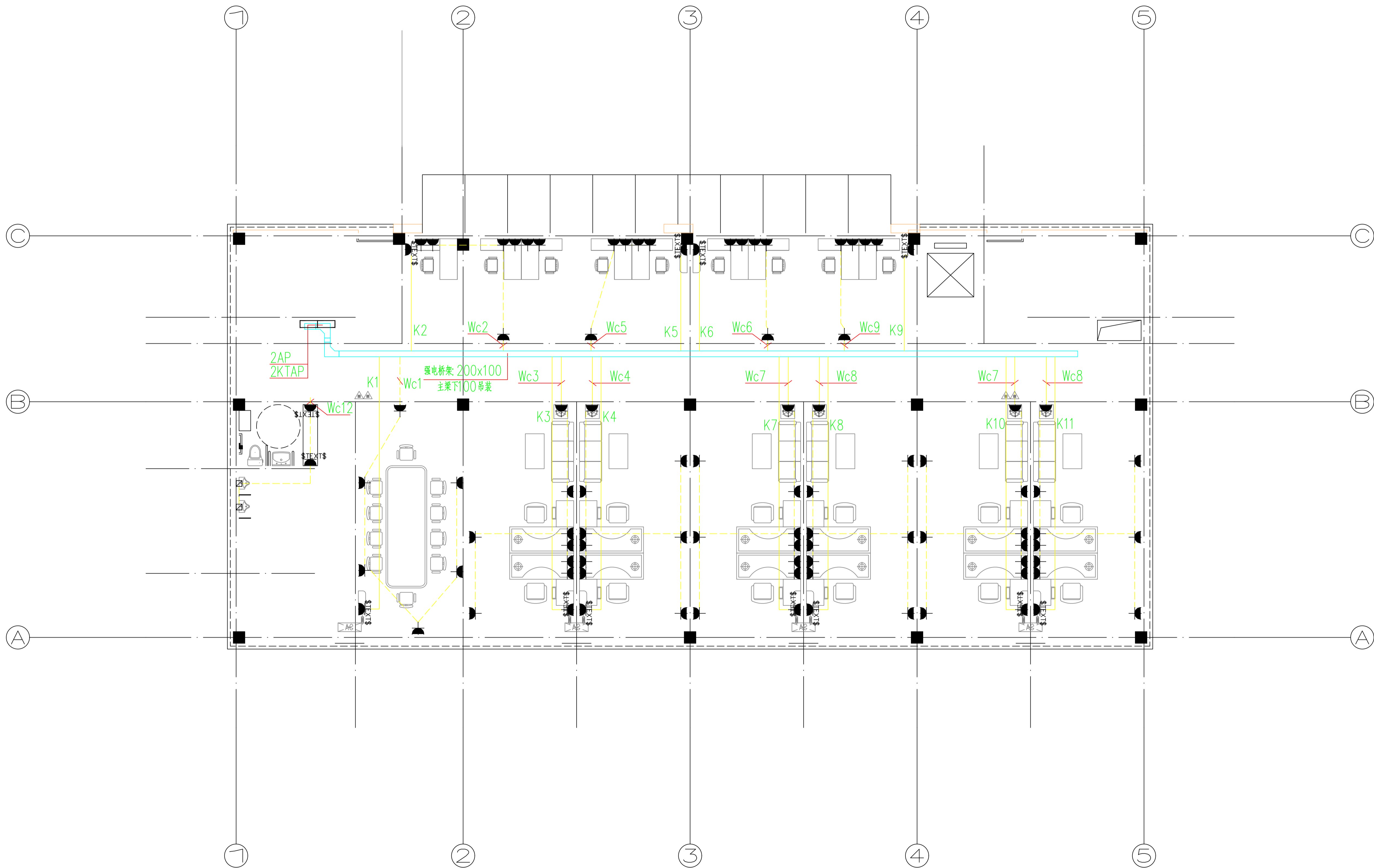
电井桥架设备布置平面图 1:100

- 注: 1. 电表箱在竖井内明装, 上沿距地不高于2.0m。
2. 平面中的配电间设备布置均以本大样图为准, 并可根据现场实际情况做相应调整。
3. 桥架与配电箱连接处规格与水平桥架同规格。



- 说明: 1. 无障碍服务设施内供使用者操控的照明、设备、设施的开关和调控面板应易于识别, 距地面高度应为0.9m。
2. 本工程楼梯间内地面应急照明最低照度值大于10LX;
本工程疏散通道内地面应急照明最低照度值大于3LX。
3. 金属槽盒过伸缩缝处理参照国标06D301-1; 钢管配线暗敷过伸缩缝处理详03D301-3/P40。

工程号 Pjt. No.	-	图号 Dwg. No.	-
专业 Dept.	电气	阶段 Stage	-
比例 Scale	-	日期 Date	-
版次 Ver.	-	备注 Remark	-



- 说明:
1. 无障碍服务设施内供使用者操控的照明、设备、设施的开关和调控面板应易于识别,距地面高度应为0.9m。
 2. 本工程楼梯间内地面应急照明最低照度值大于10LX;
本工程疏散通道内地面应急照明最低照度值大于3LX。
 3. 金属槽盒过伸缩缝处理参照国标96D301-1; 钢管配线暗敷过伸缩缝处理详03D301-3/P40。

工程号 Pjt. No.	-	图号 Dwg. No.	-
专业 Dept.	电气	阶段 Stage	-
比例 Scale	-	日期 Date	-
版次 Ver.	-	备注 Remark	-