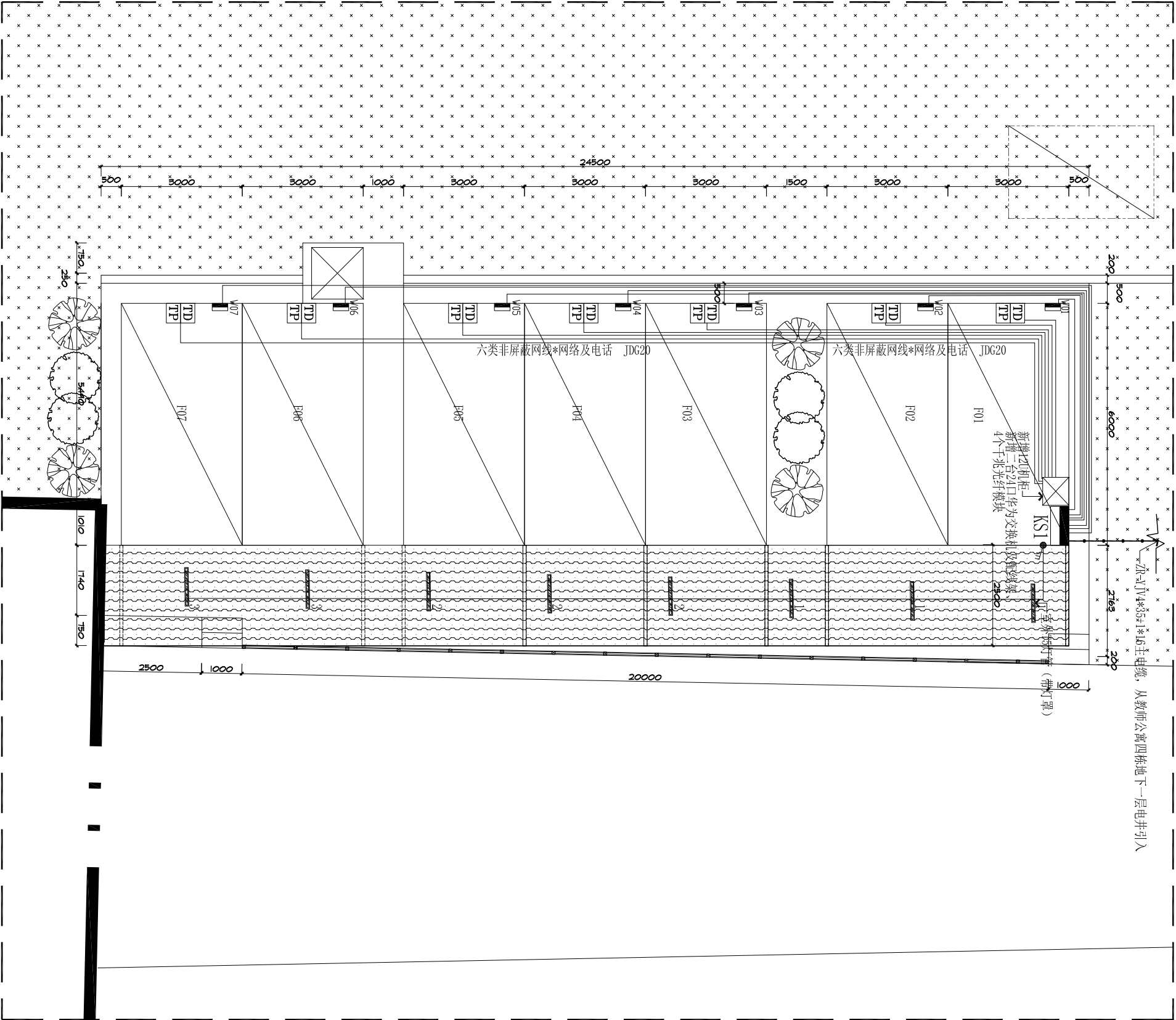


主开关、电缆及箱体编号	相位	分开关型号	敷设导线线径	保护管管径	敷设方式	回路编号	备注
KS1 (总控制箱) Pe=30KW Ijs=58A CDS Φ=0.85 K×=1 NSX100N-80A/3P ZR-YJV4*35+1*16 从教师公寓4楼地下二层弱电井引入 穿25PVC管沿墙敷设已预埋电缆桥架	L1	1D PN N C25A+VE-30mA	ZR-YJV3*6	JDG25	WC、FC	W01	接入楼层已有电箱
	L2	1D PN N C25A+VE-30mA	ZR-YJV3*6	JDG25	WC、FC	W02	接入楼层已有电箱
	L3	1D PN N C25A+VE-30mA	ZR-YJV3*6	JDG25	WC、FC	W03	接入楼层已有电箱
	L1	1D PN N C25A+VE-30mA	ZR-YJV3*6	JDG25	WC、FC	W04	接入楼层已有电箱
	L2	1D PN N C25A+VE-30mA	ZR-YJV3*6	JDG25	WC、FC	W05	接入楼层已有电箱
	L3	1D PN N C25A+VE-30mA	ZR-YJV3*6	JDG25	WC、FC	W06	接入楼层已有电箱
	L1	1D PN N C25A+VE-30mA	ZR-YJV3*6	JDG25	WC、FC	W07	接入楼层已有电箱

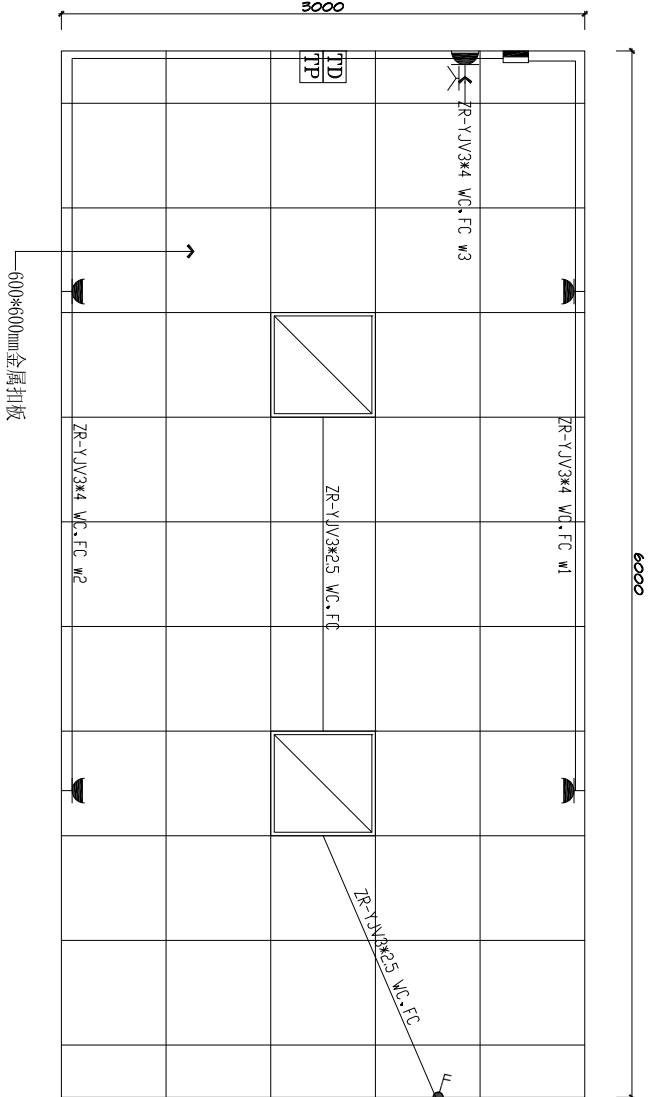
图 例 说 明

编号	图 例	名 称	参 数	品 牌	备 注
1	一位电话插孔	一位电话插孔			按图定型
2	一位电脑插孔	一位电脑插孔			按图定型
3	安全型插座(高度80mm)	安全型插座(高度80mm)	250V/10A		按图定型
4	安全型空调插座(高度80mm)	安全型空调插座(高度80mm)	250V/16A		按图定型



电气平面图


Scale 1:120



标准板房室内做法图

Scale 1:120

(地面原有材料翻新，墙面刷米白色油漆，天花吊顶，600*600mm灯盘；)

设计 Designer	绘图 Drawing	校对 Checked	审核 Approved	审定 exam	<div> PACIOUS SPIRIT 深圳市博大建设集团有限公司 SHENZHEN BODA CONSTRUCTION GROUP CO., LTD</div>	建设单位 Constructor	南方科技大学	备注 Note	图名 Name of Drawing	日期 Date	设计阶段 Stage of the Design	装施
						工程名称 Project Name		所有尺寸以图纸标示为准, 严禁在图版上标量尺寸, 如有任何疑问, 请与设计师联系。		2018. 01		
								电气平面图	比例 Scale	见图	工程编号 Project No.	
									专业 Profession	装饰	图号 Drawing No.	P-06