

篱笆网节点验收表-[水电]

序号	项目	要求	监理记录
给排水工程验收记录			
1	开槽	墙面开槽深度40-50、宽度适宜，同槽内冷热水管间距30以上；地面开槽50管的深度≤40	
2	布管	顶部吊顶内排管，别墅复式住宅进户管大于等于32管，干管至各取水点支管时变为25管。循环水管干管大于支管规格。 左热右冷，上热下冷；同槽内冷热水管间距30以上。	
3	防水/固定	弯管与端头100处须做固定；钻孔新排管固定防水：排水管安装完成，于楼板下方，距弯管转直处150位置安装第一只吊卡。	
4	试压	试验压力0.6MPa，金属及其复合管恒压10min，压力下降不应大于0.02MPa	
5	管道间距	给水管与燃气管平行敷设，距离≥50，交叉敷设，距离≥10	
电气工程验收记录			
1	开电线槽	深度30—45，宽度为线管直径加15—20。墙面同槽走管不超过3根，进箱体的线管每3根管分别开槽处理	
2	预埋线盒	相邻箱体间距，高低一致，同房间高低不得大于5；安装平整。	
3	布线	留足出线长度，出盒150以上，软管总长1000内。弱电线要做编号并保护。	
4	接配电箱	断路器排列先照明后插座。插座除空调外需带漏保；	
5	线盒安装	开关底边离地宜1300以上，插座底边离地宜300以上，开关离门框边宜150。	
6	进断路器	多股线或单芯线多于三根（含三根）进桩时需采用插针压接进孔，在、插针本体外部加各色标成品的套管。	
7	强弱电管	电源线与弱电线不得传入同一根管内，视频线单独穿管。	
8	回路要求	冰箱、所有在阳台或半封闭阳台的开关、插座回路须单独敷设；	
9	等电位	导体与等电位间使用不小于4mm ² 铜导线相连，支线应用专用接线螺栓连接可靠，连接处螺帽紧固，防松脱。	
10	绝缘电阻	接地保护应可靠，导线间和导线对地间的绝缘电阻值应大于0.5MΩ	
11	管线间距	导线与燃气管、水管同一平面内距离≥100，不同平面≥50，插座与燃气管的距离同一平面内距离≥150；导线与压缩空气管同一平面内距离≥300，不同平面≥100	
12	弱电接通试验		
监理验收结论		篱笆网委托监理单位：_____ 监理师：_____ 日期：_____	

注：

1. 本表中未列项目按照《装饰装修施工规范》《装饰装修验收规范》及其他相关标准执行；
2. 监理验收要求包含且不限于以上内容；
3. 验收单位为mm；
4. 此次验收为整体装饰工程施工中的阶段性验收。对施工过程中验收时不可见部分不负监理责任；
5. 本表一式三份，业主、施工负责人各一份、监理单位留档一份。

业主：_____

施工方：_____

日期：_____

日期：_____

项目地址：上海市 _____ 区 _____ 路 _____ 弄 _____ 号 _____ 室