

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(弱电)			施工单位	南通四建集团有限公司		
工程部位	B座楼 31层顶板			施工图编号	弱电施CK-B-5		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
广播	焊接管	SC15	米	34	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
探测器	焊接管	SC15	米	110	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
消防联动	焊接管	SC20	米	7	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
手动报警	焊接管	SC15	米	8	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
DDC	焊接管	SC20	米	1	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
电话	PVC	P20	米	160		插接胶粘连接	绑扎牢固
电视	PVC	P20	米	80		插接胶粘连接	绑扎牢固
对讲	PVC	P25	米	72		插接胶粘连接	绑扎牢固
网络	PVC	P20	米	170		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见： <p style="text-align: center;">符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。</p>			
专业监理工程师： （建设单位项目负责人）： 年 月 日				施工技术负责人：		质检员： 2006年 10月 7日	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(弱电)			施工单位	南通四建集团		
工程部位	B座楼 31柱及板墙			施工图编号	弱电施CK-B-25		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
声光报警	焊接管	SC20	米	14	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
消防联动	焊接管	SC20	米	17	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
手动报警	焊接管	SC20	米	11	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
网络	PVC	P20	米	25		插接胶粘连接	绑扎牢固
电话	PVC	P20	米	28		插接胶粘连接	绑扎牢固
电视	PVC	P20	米	32		插接胶粘连接	绑扎牢固
对讲	PVC	P25	米	24		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见：			
				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
专业监理工程师： (建设单位项目负责人)： 年 月 日				施工技术负责人：		质检员： 2006年 10月 3日	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(强电)			施工单位	南通四建集团		
工程部位	B座楼 31柱及板墙			施工图编号	强电施---27		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
照明-电源	PVC	P20	米	42		插接胶粘连接	绑扎牢固
应急照明-电源	PVC	P20	米	15		插接胶粘连接	绑扎牢固
配电箱-电源	PVC	P32	米	4		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见：			
				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
专业监理工程师： （建设单位项目负责人）： 年 月 日				施工技术负责人：		质检员： 2006年 10月 3日	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(强电)			施工单位	南通四建集团		
工程部位	B座楼 机房层			施工图编号	强电施 ----27		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
照明电源	PVC	P20	米	100		插接胶粘连接	绑扎牢固
空调插座电源	PVC	P25	米	15		插接胶粘连接	绑扎牢固
电梯电源	焊接管	SC50	米	8	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
正压风机电源	焊接管	SC50	米	7	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
风机控制线	焊接管	SC40	米	12	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
验收结果				检查意见：			
				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
专业监理工程师： (建设单位项目负责人)： 年 月 日				施工技术负责人：		质检员： 2006年10月26日	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(强电)			施工单位	南通四建集团		
工程部位	B座楼 15层墙面二次接管			施工图编号	强电施 ----24		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
照明电源	PVC	P20	米	620		插接胶粘连接	绑扎牢固
插座电源	PVC	P20	米	640		插接胶粘连接	绑扎牢固
配电箱电源	PVC	P32	米	24		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见：			
专业监理工程师： （建设单位项目负责人）： 年 月 日				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
				施工技术负责人：		质检员：	
				2006年 月 日			

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(弱电)			施工单位	南通四建集团		
工程部位	B座楼 8层墙面二次接管			施工图编号	弱电施---42		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
消防联动	焊接管	SC20	米	6	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
DDC	焊接管	SC20	米	3	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
电话	PVC	P20	米	22		插接胶粘连接	绑扎牢固
电视	PVC	P20	米	90		插接胶粘连接	绑扎牢固
对讲	PVC	P25	米	90		插接胶粘连接	绑扎牢固
网络	PVC	P20	米	180		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见：			
专业监理工程师： （建设单位项目负责人）： 年 月 日				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
				施工技术负责人：		质检员：	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(强电)			施工单位	南通四建集团		
工程部位	A座楼 12层顶板			施工图编号	强电施 ----19		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
照明电源	PVC	P20	米	280		插接胶粘连接	绑扎牢固
插座电源	PVC	P20	米	16		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见：			
				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
专业监理工程师： （建设单位项目负责人）： 年 月 日				施工技术负责人：		质检员： 2006年 月 日	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(强电)			施工单位	南通四建集团		
工程部位	A座楼 12层柱及板墙			施工图编号	强电施 ----19		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
照明电源	PVC	P20	米	110		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见：			
				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
专业监理工程师： （建设单位项目负责人）： 年 月 日				施工技术负责人：		质检员： 2006年 月 日	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(强电)			施工单位	南通四建集团有限公司		
工程部位	地下一层墙面二次接管			施工图编号	电施修 --9、12		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
配电箱-电源	焊接管	SC32	米	8.8	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
潜污泵-电源	焊接管	SC25	米	19	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
送,排风机-电源	焊接管	SC25	米	17	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
车架-电源	焊接管	SC25	米	16	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
照明-电源	焊接管	SC15	米	87	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
应急照明-电源	焊接管	SC20	米	25	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
消防箱-电源	焊接管	SC15	米	21	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
开关	焊接管	SC15	米	17	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
验收结果				检查意见:			
专业监理工程师: (建设单位项目负责人):				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格			
年 月 日				施工技术负责人:		质检员:	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(弱电)			施工单位	南通四建集团有限公司		
工程部位	B座楼 16层墙面二次接管			施工图编号	弱电施 ---42		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
消防联动	焊管	SC20	米	7	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
DDC	焊管	SC20	米	3	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
电话	PVC	P20	米	24		插接胶粘连接	绑扎牢固
电视	PVC	P20	米	90		插接胶粘连接	绑扎牢固
对讲	PVC	P20	米	90		插接胶粘连接	绑扎牢固
网络	PVC	P32	米	180		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见：			
专业监理工程师： （建设单位项目负责人）： 年 月 日				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
				施工技术负责人：		质检员：	
				年 月 日		年 月 日	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(弱电)			施工单位	南通四建集团有限公司		
工程部位	B座楼 17层墙面二次接管			施工图编号	弱电施 ---42		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
消防联动	焊管	SC20	米	7	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
DDC	焊管	SC20	米	3	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
电话	PVC	P20	米	24		插接胶粘连接	绑扎牢固
电视	PVC	P20	米	90		插接胶粘连接	绑扎牢固
对讲	PVC	P20	米	90		插接胶粘连接	绑扎牢固
网络	PVC	P32	米	180		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见：			
				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
专业监理工程师： (建设单位项目负责人)： 年 月 日				施工技术负责人：		质检员：	
						年 月 日	

线槽、电导管安装隐蔽验收记录

DQ2.3

工程名称	新达二期高层建筑			建设单位	南京城市建设开发公司		
分项工程	电导管安装(弱电)			施工单位	南通四建集团有限公司		
工程部位	B座楼 18层墙面二次接管			施工图编号	弱电施 ---42		
系统/回路编号	材质	规格	单位	数量	接地状况	连接方式	固定和防腐
消防联动	焊管	SC20	米	7	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
DDC	焊管	SC20	米	3	接地良好	套管焊接	绑扎牢固 内防良好
电话	PVC	P20	米	24		插接胶粘连接	绑扎牢固
电视	PVC	P20	米	90		插接胶粘连接	绑扎牢固
对讲	PVC	P20	米	90		插接胶粘连接	绑扎牢固
网络	PVC	P32	米	180		插接胶粘连接	绑扎牢固
验收结果				检查意见：			
专业监理工程师： （建设单位项目负责人）： 年 月 日				符合设计和GB50303-2002 要求,验收合格。			
				施工技术负责人：		质检员：	
				年 月 日		年 月 日	