

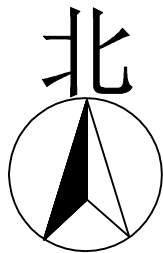
工艺	
弱电	
暖通	
电气	
给排水	
结构	
建筑	
专业	姓名
	日期
签字	
会	

中浙信科技咨询有限公司

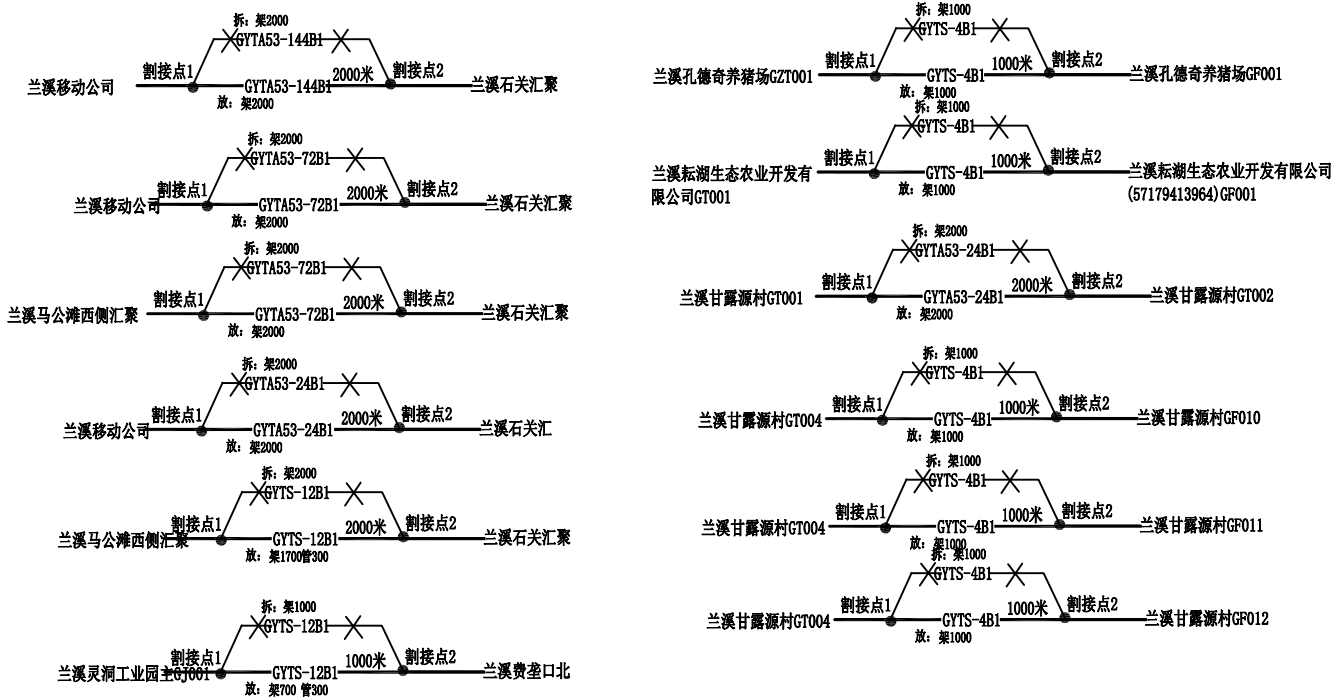
电子通信广电行业（有线通信、无线通信、通信铁塔）专业甲级
建筑行业（建筑工程）甲级
(有效期至2029年06月25日)

★NO:A133029459

浙江省住房和城乡建设厅监制



兰溪甘露源村GT001（48芯）-兰溪甘露源村GT002（24芯）PON接入层24芯光缆段01
兰溪甘露源村GT004（12芯）-兰溪甘露源村GF012资源点驻地网4芯光缆段01
兰溪甘露源村GT004（12芯）-兰溪甘露源村GF010资源点驻地网4芯光缆段01
兰溪甘露源村GT004（12芯）-兰溪甘露源村GF011资源点驻地网4芯光缆段01
兰溪孔德奇养猪场GZT001-兰溪孔德奇养猪场GF001资源点驻地网4芯光缆段02
兰溪耘湖生态农业开发有限公司GT001-兰溪耘湖生态农业开发有限公司(57179413964)GF001资源点驻地网4芯光缆段02
兰溪马公滩西侧汇聚-兰溪石关汇聚汇聚层12芯光缆段01
兰溪移动公司-兰溪石关汇聚汇聚层144芯光缆段02
兰溪移动公司-兰溪石关汇聚汇聚层72芯光缆段02
兰溪马公滩西侧汇聚-兰溪石关汇聚汇聚层72芯光缆段01
兰溪灵洞工业园主GJ001资源点PC-兰溪费垄口北无线接入层12芯光缆段02
兰溪移动公司-兰溪石关汇聚汇聚层24芯光缆段01



<div>中浙信科技咨询有限公司</div> <div>证书等级：甲级 编号：A133029459</div>	项目名称	通信管线工程			
	工程名称	中联班列(义新联)金华港兰溪港区供水多式联运枢纽项目(港大道2号连接线)弱电管道工程			
审定	彭鑫		专业负责		
审核	胡忠君		设计	彭鑫	
项目负责	彭鑫		制图		
校对	彭鑫		出图日期		
移动线路迁改图（十五）					编号
					图别
					图号
					比例
					一阶段
					15
					示意