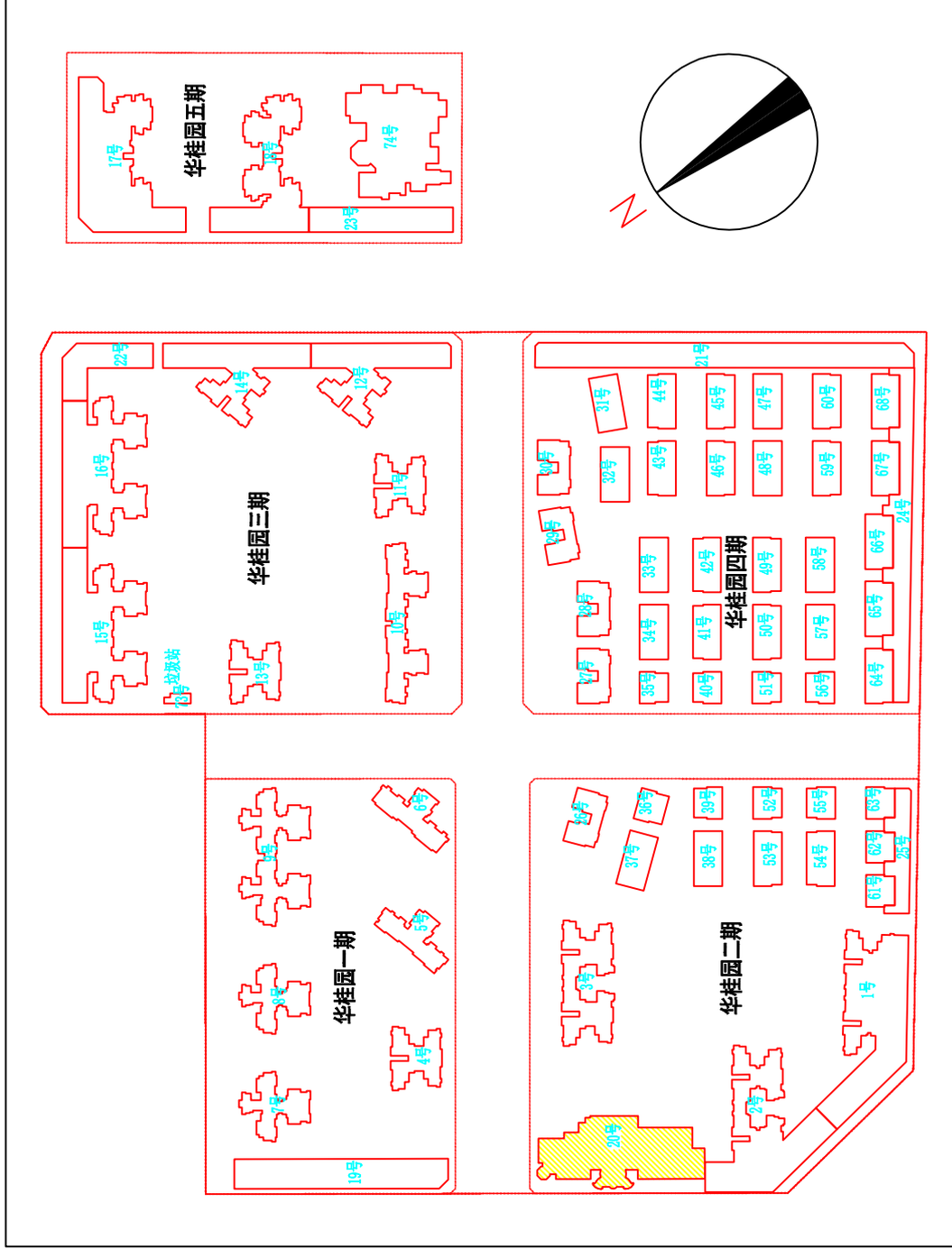


说明：本次工程涉及高层有3栋（6个单元），用户492户，商铺36间，低层别墅共43栋，用户132户，商业楼4栋，商铺81间



总负责人	三 审	中铁建电气化局集团南方工程有限公司
单项负责人	二 审	
单位 比例	一 审	小区全貌图(一)
出图日期	设计	
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程	
	图 号	01



备注：  
 1、施工前须复核光缆路由的具体走向、敷设方式、光缆配盘及路由长度。现场条件发生了变化或其它原因时，请及时通知监理单位、建设单位，并会同设计单位现场协调处理，商定解决方案。

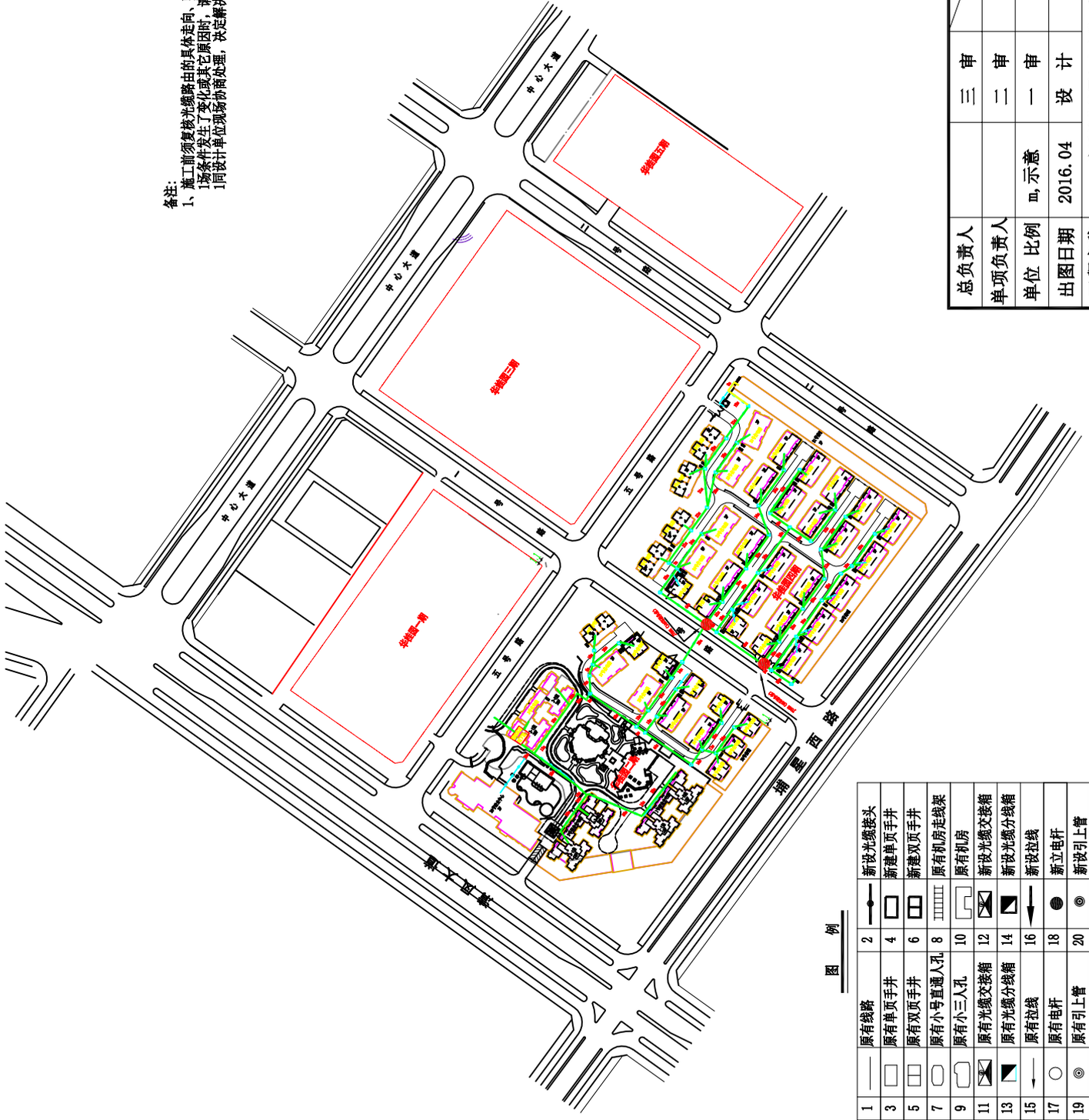
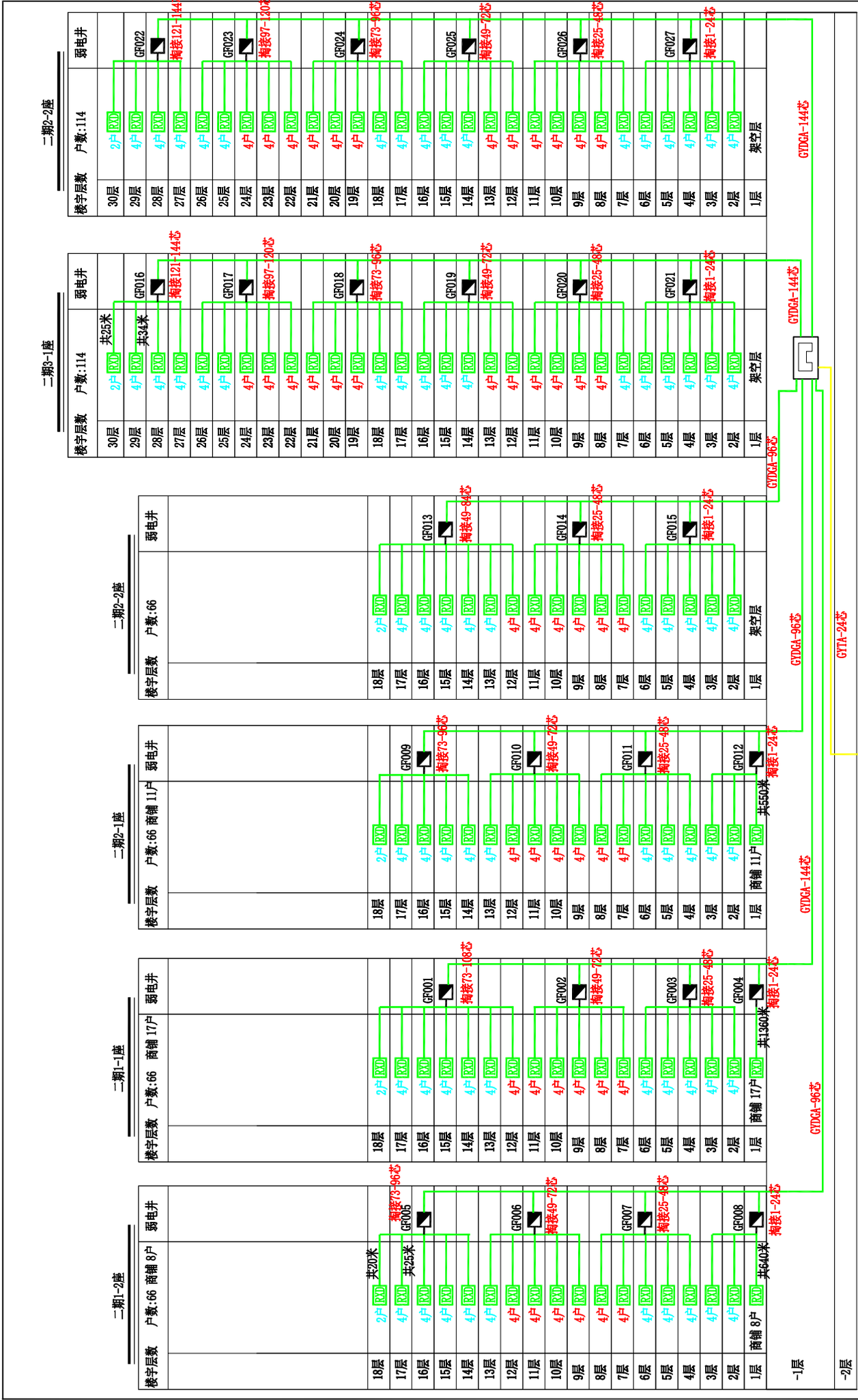


图 例

1	原有线路	2	新建光缆接头
3	原有单顶手井	4	新建单顶手井
5	原有双顶手井	6	新建双顶手井
7	原有小号直通入孔	8	原有机房走线架
9	原有小三入孔	10	原有机房
11	原有光缆交接箱	12	新建光缆交接箱
13	原有光缆分线箱	14	新建光缆分线箱
15	原有拉线	16	新设拉线
17	原有电杆	18	新立电杆
19	原有引上管	20	新设引上管

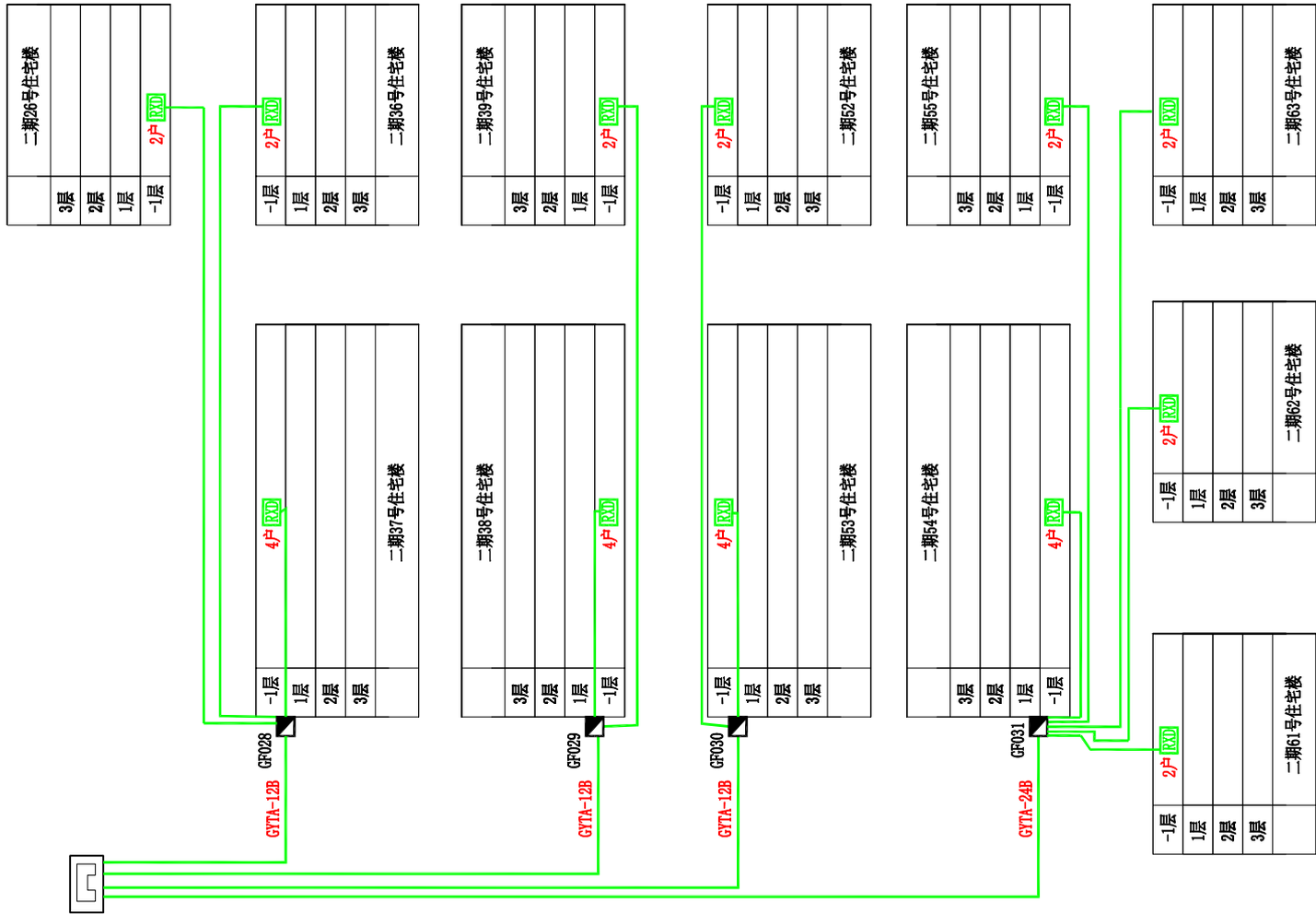
总负责人	三 审	中铁建电气化局集团南方工程有限公司
单项负责人	二 审	
单位 比例	一 审	
m, 示意	设计	
出图日期	2016.04	
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程	
图 号	03	

一区地下室主干光缆路由图

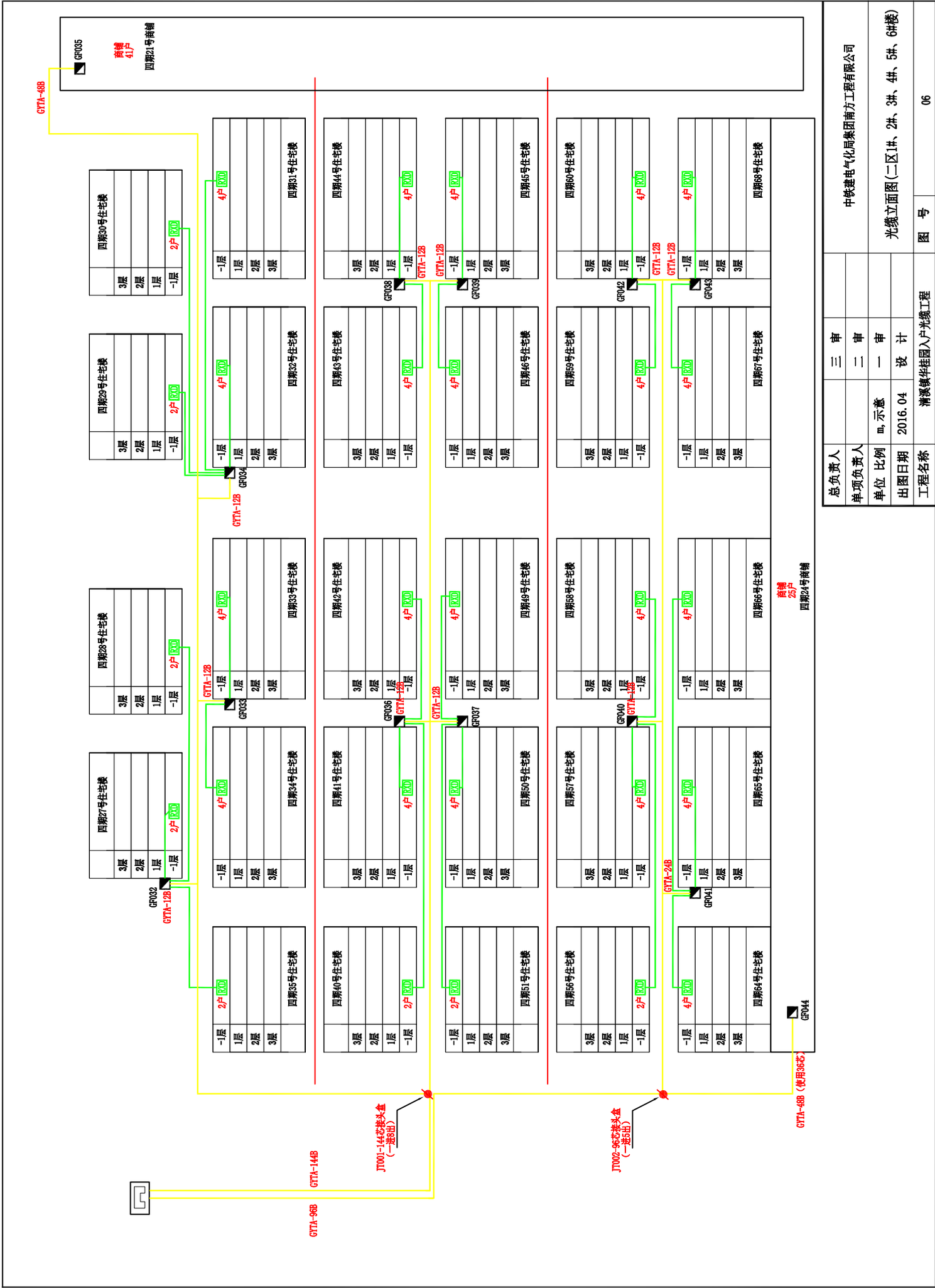


总负责人	三 审	中铁建电气化局集团南方工程有限公司
单项负责人	二 审	
单位比例	1:1, 示意	
出图日期	2016.04	
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程	

图 号	05
光 纤 立 面 图 (一 区 1#、2#、3#、4#、5# 楼)	

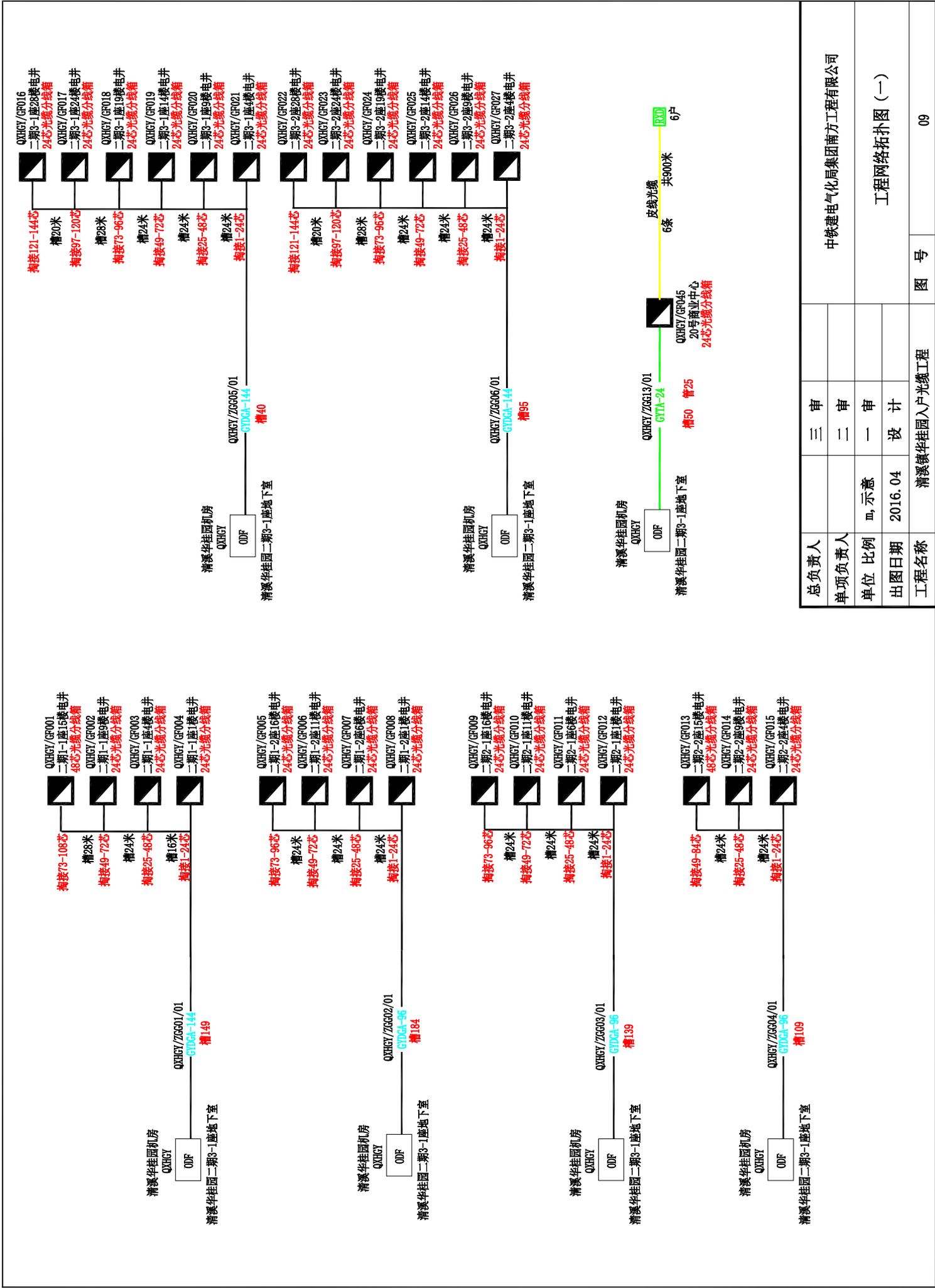


总负责人	三 审				
单项负责人	二 审				
单位 比例	一 审	示 意			
出图日期	设计	2016.04			
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程			图 号	06
中铁建电气化局集团南方工程有限公司					
光缆立面图(二区1#、2#、3#、4#、5#、6#楼)					



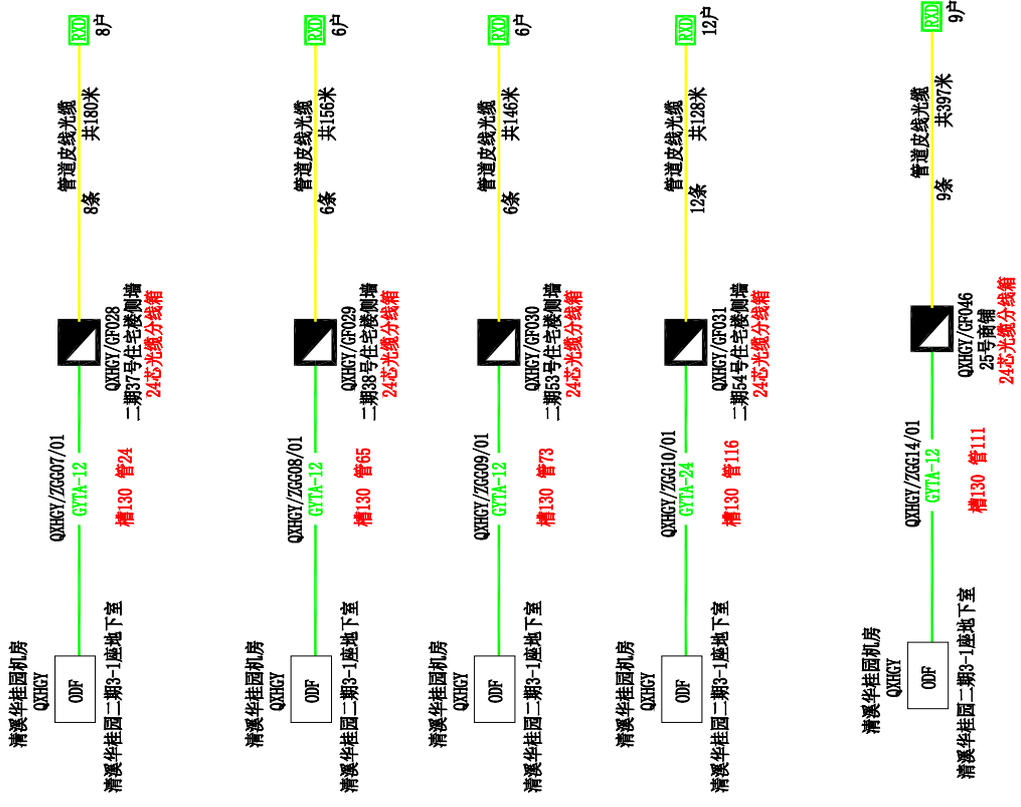
总负责人	三 审
单项负责人	二 审
单位 比例	0, 示意
出图日期	2016. 04
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程
图 号	06

中铁建电气化局集团南方工程有限公司	
光缆立面图(二区1#、2#、3#、4#、5#、6#楼)	



总负责人	三 审	中铁建电气化局集团南方工程有限公司
单项负责人	二 审	
单位比例	1:1 示 意	
出图日期	2016.04	
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程	
图 号		09

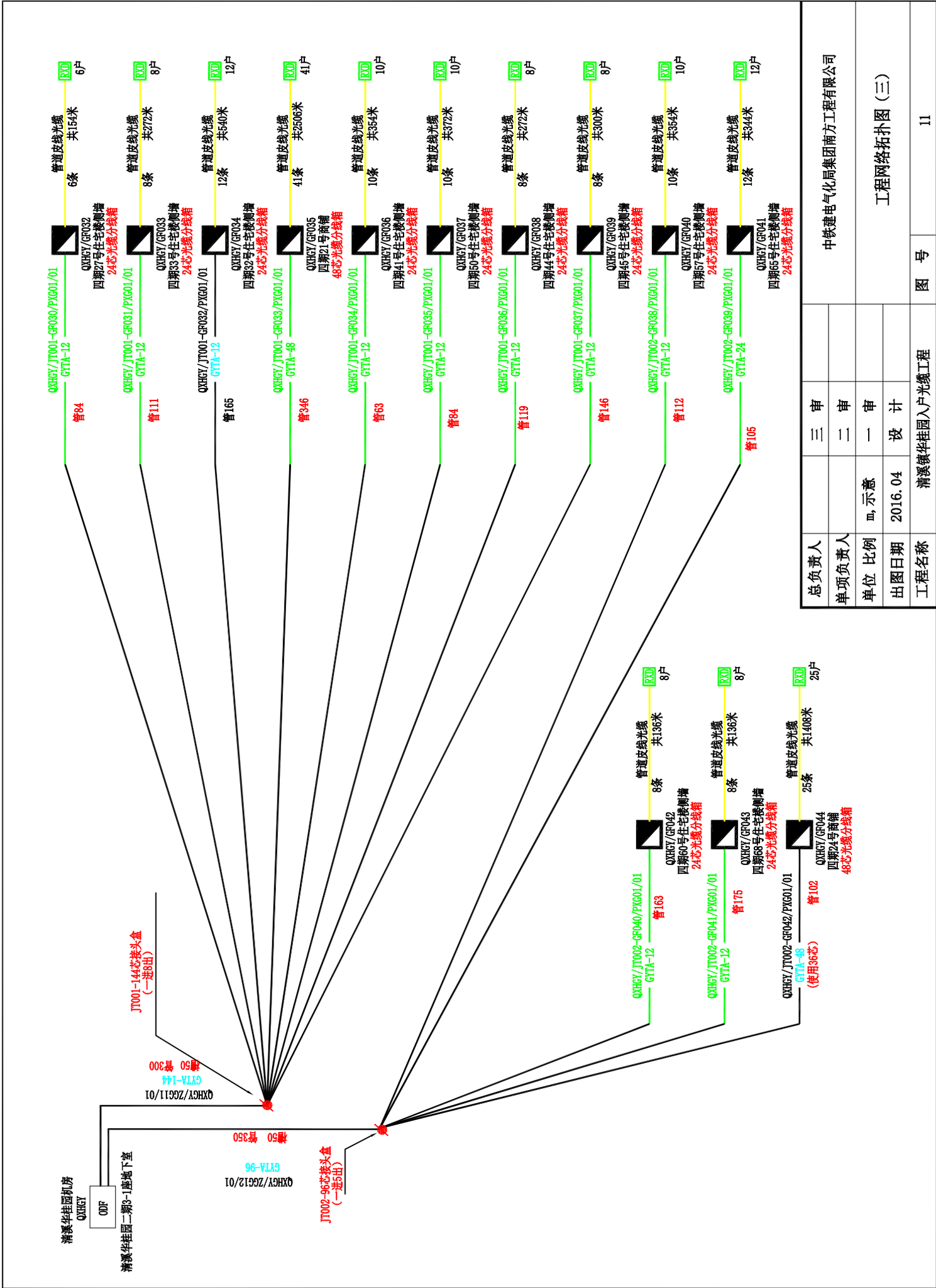
工程网络拓扑图 (一)



主要设备表

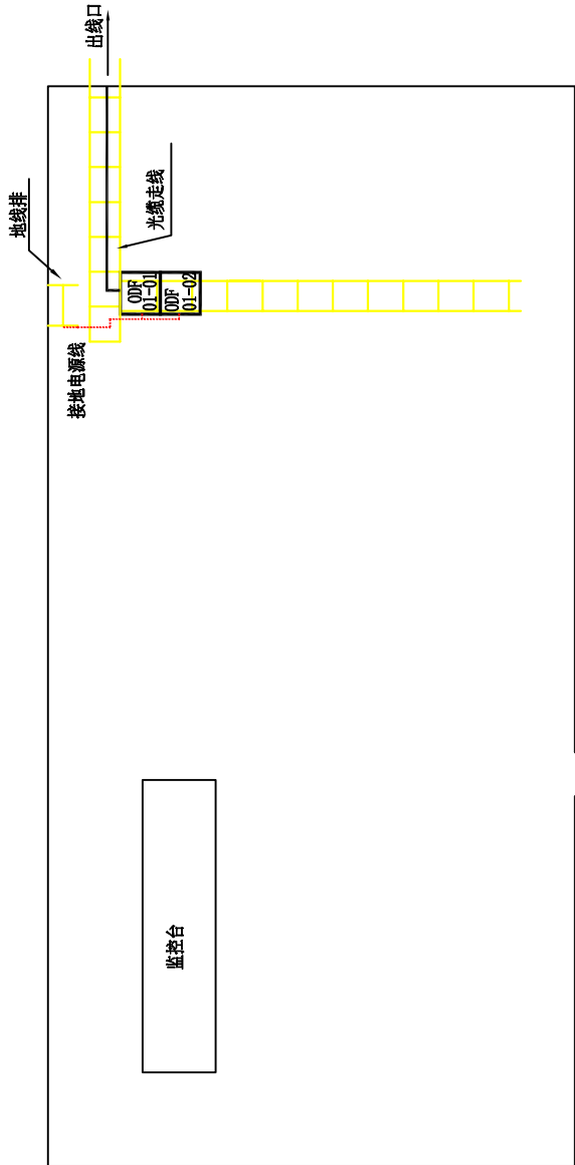
编号	材料名称	型号	单位	数量
1	皮线光缆	GJXH-2B1	米	30000
2	管道皮线光缆	GJXH-2B1	米	8155
3	光缆	GYTA-12B1	米	2015
4	光缆	GYTA-24B1	米	321
5	光缆	GYTA-48B1	米	448
6	光缆	GYTA-96B1	米	400
7	光缆	GYTA-144B1	米	350
8	光缆	GTDGA-96B1	个	624
9	光缆	GTDGA-144B1	个	592
10	盒式光分路箱	24芯	个	42
11	盒式光分路箱	48芯	个	4
12	光缆接头盒	96芯	个	1
13	光缆接头盒	144芯	个	1
14	ODF架	720芯 (配FC熔纤盘)	个	1
15	ODF架	576芯 (配FC熔纤盘)	个	1

总负责人	三 审	清溪华桂园入户光缆工程	图 号	10
单项负责人	二 审			
单位比例	一 审			
m, 示意	设计			
出图日期	2016.04			
工程名称	清溪华桂园入户光缆工程			
	工程网络拓扑图 (二)			
	中铁建电气化局集团南方工程有限公司			



总负责人	三 审	中微建电气化局集团南方工程有限公司
单项负责人	二 审	
单位比例	1:1	
出图日期	2016.04	
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程	
图 号	11	

工程网络拓扑图 (三)



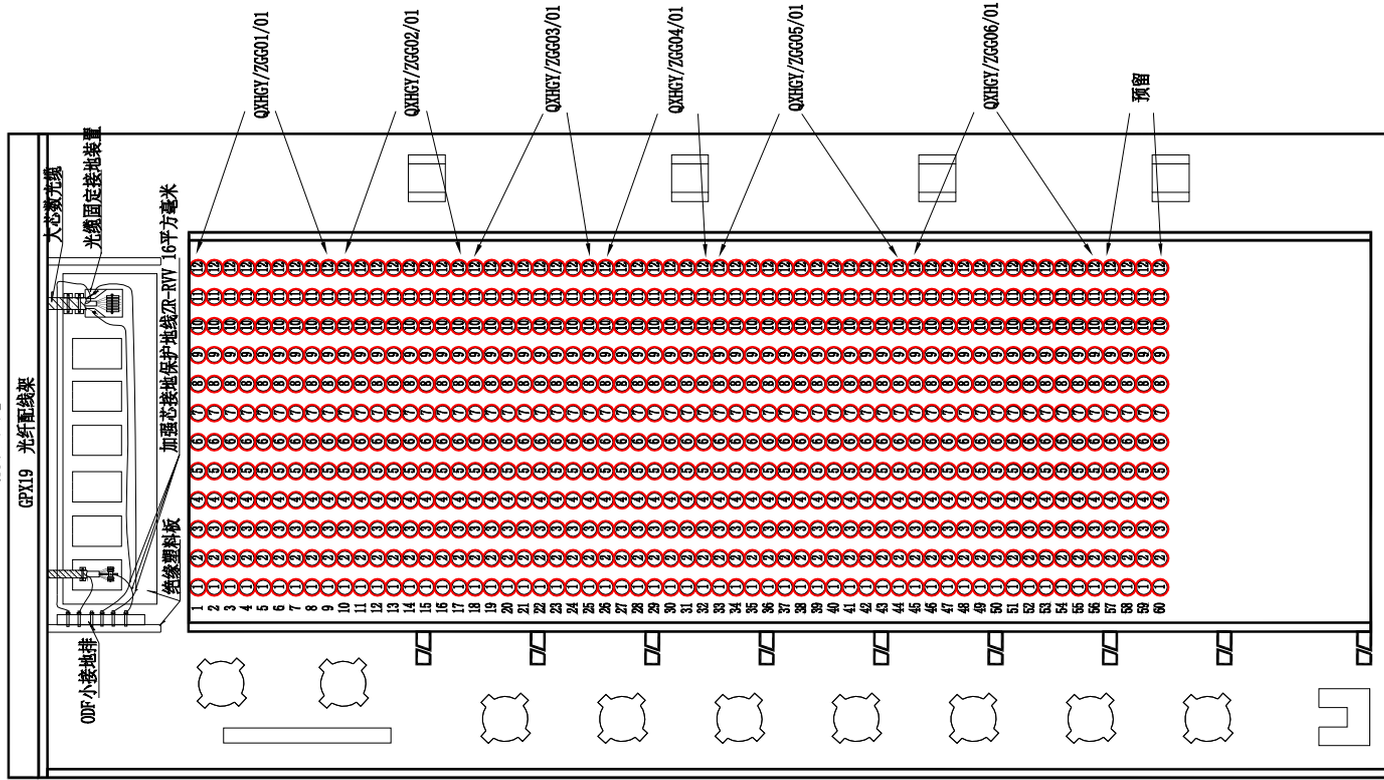
清溪华桂园机房 (QXFGY U01)

图例：  
 □ 原有设备  
 □ 新增设备  
 ■ 新设走线架  
 — 光缆路由  
 ..... 地线路由

总负责人	三 审					
单项负责人	二 审					
单位 比例	一 审	m, 示意				
出图日期	设 计	2016.04				
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程			图 号	12	
机房走线架和光缆走线示意图						
中铁建电气化局集团南方工程有限公司						

ODF01-720芯

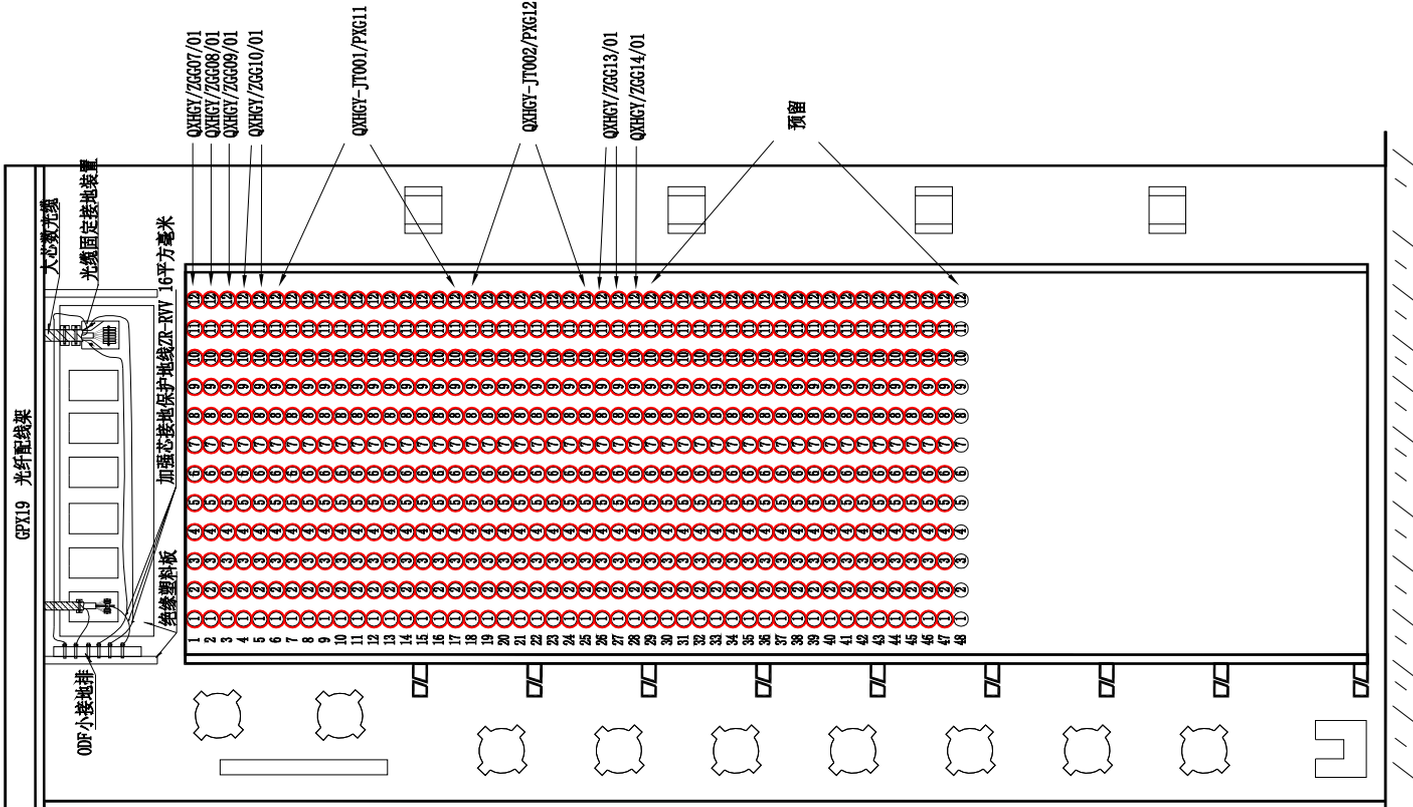
GPY19 光纤配线架



总负责人	三 审	中铁建电气化局集团南方工程有限公司
单项负责人	二 审	
单位 比例	一 审	机房ODF成端图 (一)
m, 示意	设计	
出图日期	2016.04	
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程	图 号
		13

ODF02-576芯

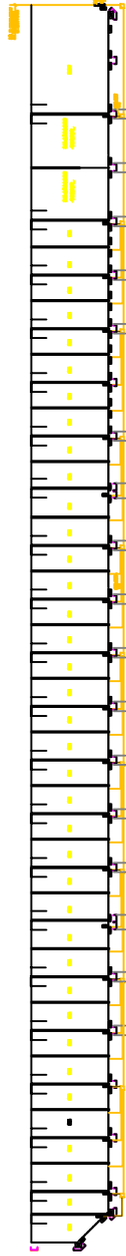
GPX19 光纤配线架



总负责人	三 审	中铁建电气化局集团南方工程有限公司
单项负责人	二 审	
单位 比例	一 审	机房ODF成端图 (二)
m, 示意	设计	
出图日期	2016.04	
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程	图 号
		14



24号商铺一层平面图

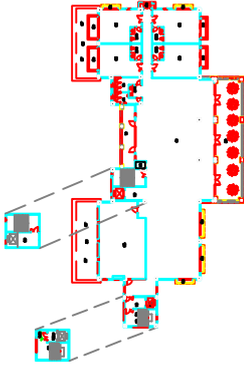
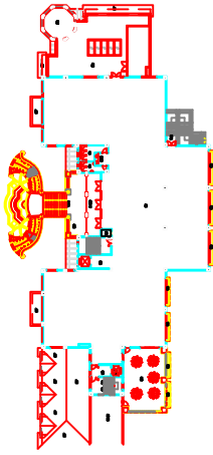
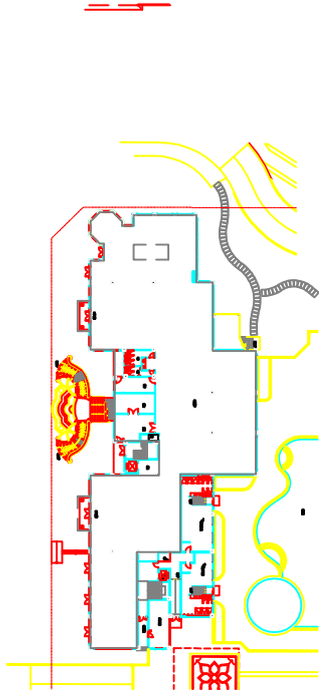


21号商铺一层平面图

总负责人	三 审		
单项负责人	二 审		
单位 比例	一 审		
m, 示意	设 计		
出图日期	2016.04		
工程名称	清溪镇华桂园入户光缆工程		图 号
			16

中铁建电气化局集团南方工程有限公司

(一区) 1号住宅楼二~三十层  
皮缆入户路由平面示意图



总负责人	三 审			中铁建电气化局集团南方工程有限公司
单项负责人	二 审			
单位 比例	一 审	m, 示意		(一区) 2号住宅楼二~三十三层
出图日期	设 计	2016.04		皮缆入户路由平面示意图
工程名称		清溪镇华桂园入户光缆工程	图 号	17