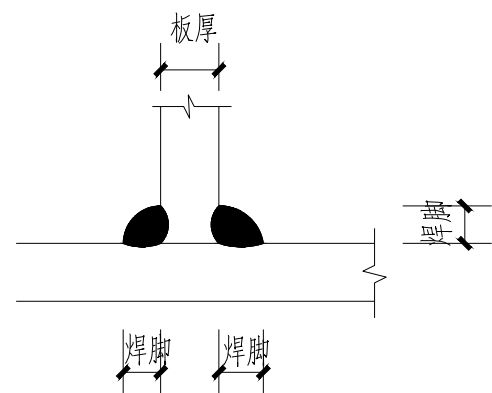
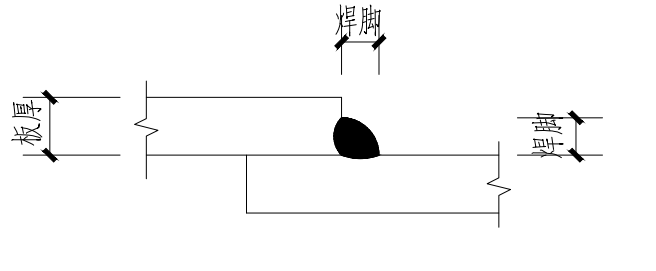


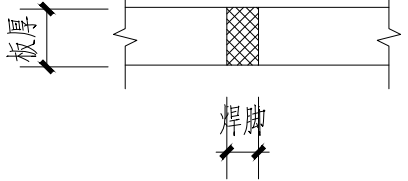
焊道详图



焊道符号

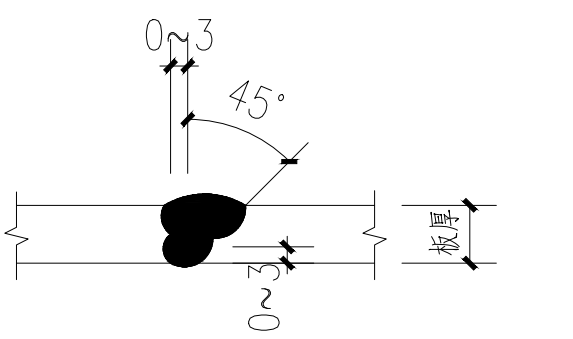


焊道符号

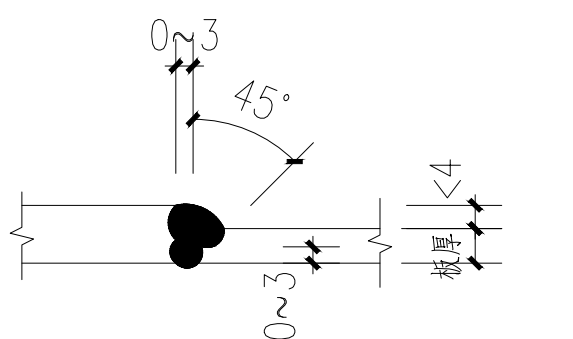


焊道符号

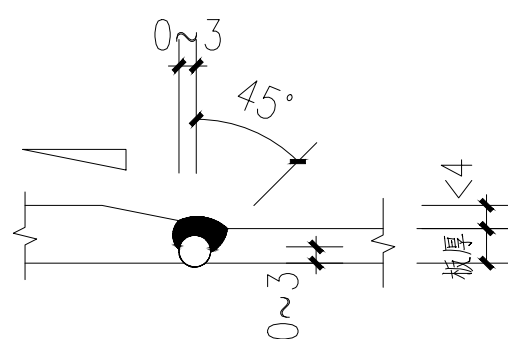
贴角焊



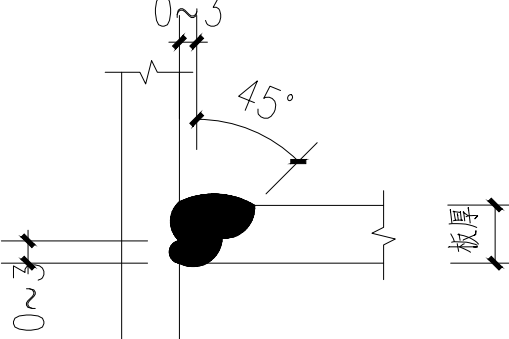
焊道符号



焊道符号

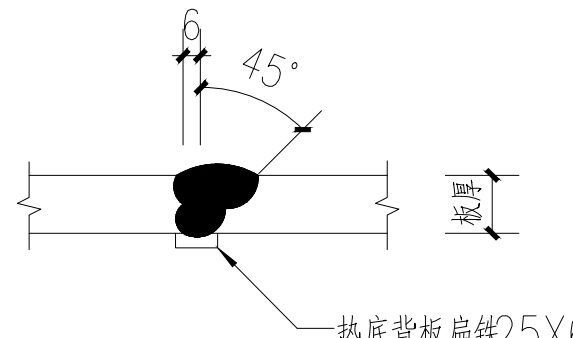


焊道符号

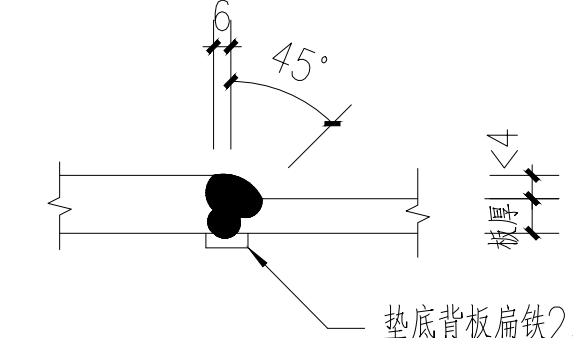


焊道符号

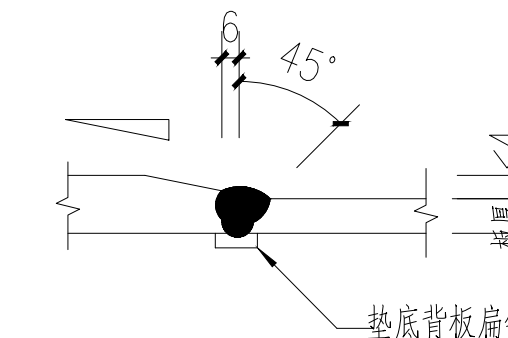
单斜边全渗透槽焊



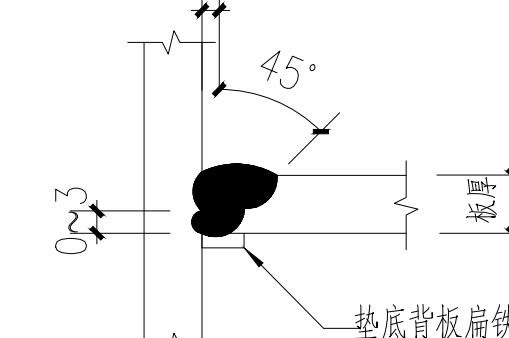
焊道符号



焊道符号

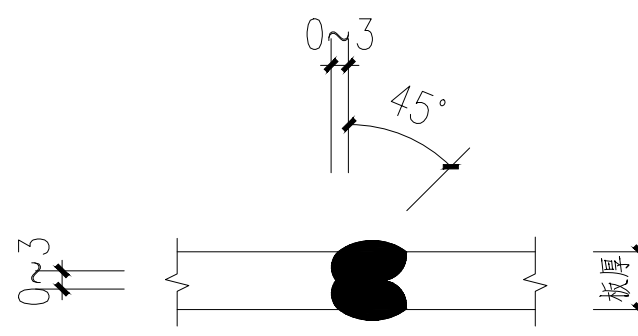


焊道符号

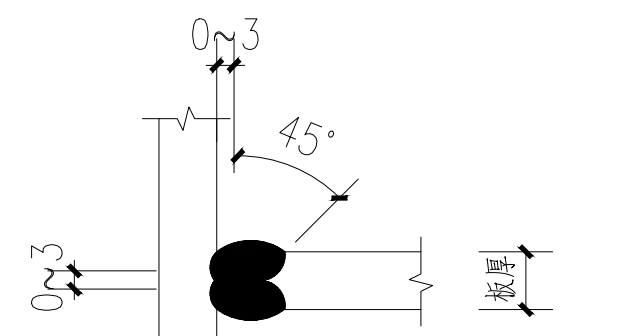


焊道符号

单斜边全渗透槽焊

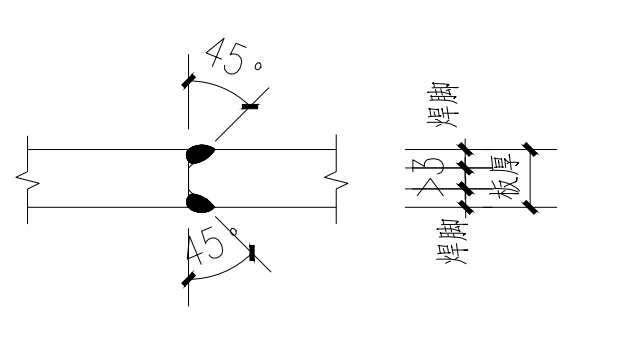


焊道符号

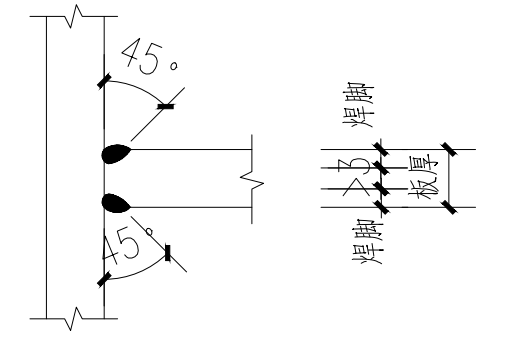


焊道符号

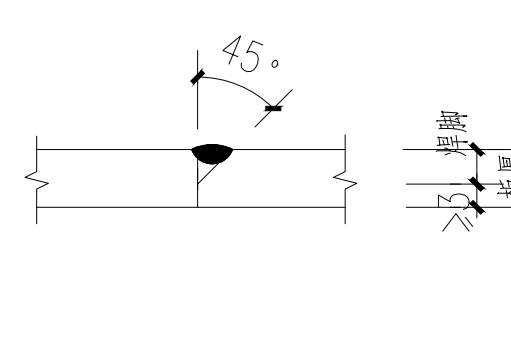
双斜边全渗透槽焊



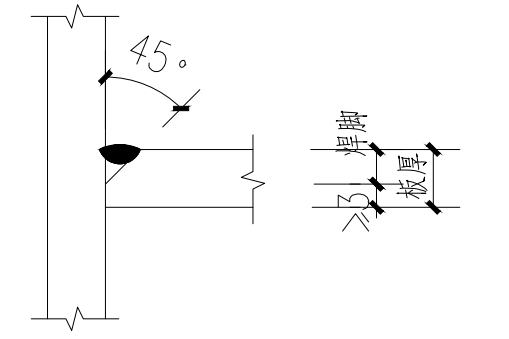
焊道符号



焊道符号



焊道符号



焊道符号

单斜边半渗透槽焊

注：焊透时,焊缝质量检验等级为二级。

焊道尺寸

板厚(t)	焊道尺寸	焊接类型
6，7		贴角焊
8，9		贴角焊
10，11		贴角焊
12		贴角焊
12<t≤16		贴角焊
16<t≤19		单斜边全渗透槽焊
t>19		双斜边全渗透槽焊

连接板或H型钢腹板

板厚(t)	焊道尺寸	焊接类型
6，7		贴角焊
8，9		贴角焊
10，11		贴角焊
12		贴角焊
12<t≤19		贴角焊
t>19		贴角焊


加劲板

板厚(t)	焊道尺寸	焊接类型
FOR ALL		单斜边全渗透槽焊

H型钢翼板(现场焊)

板厚(t)	焊道尺寸	焊接类型
t ≤ 19		单斜边全渗透槽焊
t > 19		双斜边全渗透槽焊

H型钢翼板(工厂焊)



中景工程设计建设有限公司
ZHONGJING ENGINEERING DESIGN
AND CONSTRUCTION CO.,LTD
(建筑工程甲级)

备注:
本图版权归属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途,须获得本公司书面许可,若发生侵权行为,将追究法律责任。

施工图审查批准单位:

施工图审查批准证书号:

图纸专用章:
本图加盖原始图纸专用章方才有效。
图纸专用章晒制或复印无效。

注册建筑师执业章:

注册结构师执业章:

工程名称:

国家住宅工程中心方圆山研发基地
—5#研发车间

建设单位:
福建建筑可丽建筑产业化股份有限公司

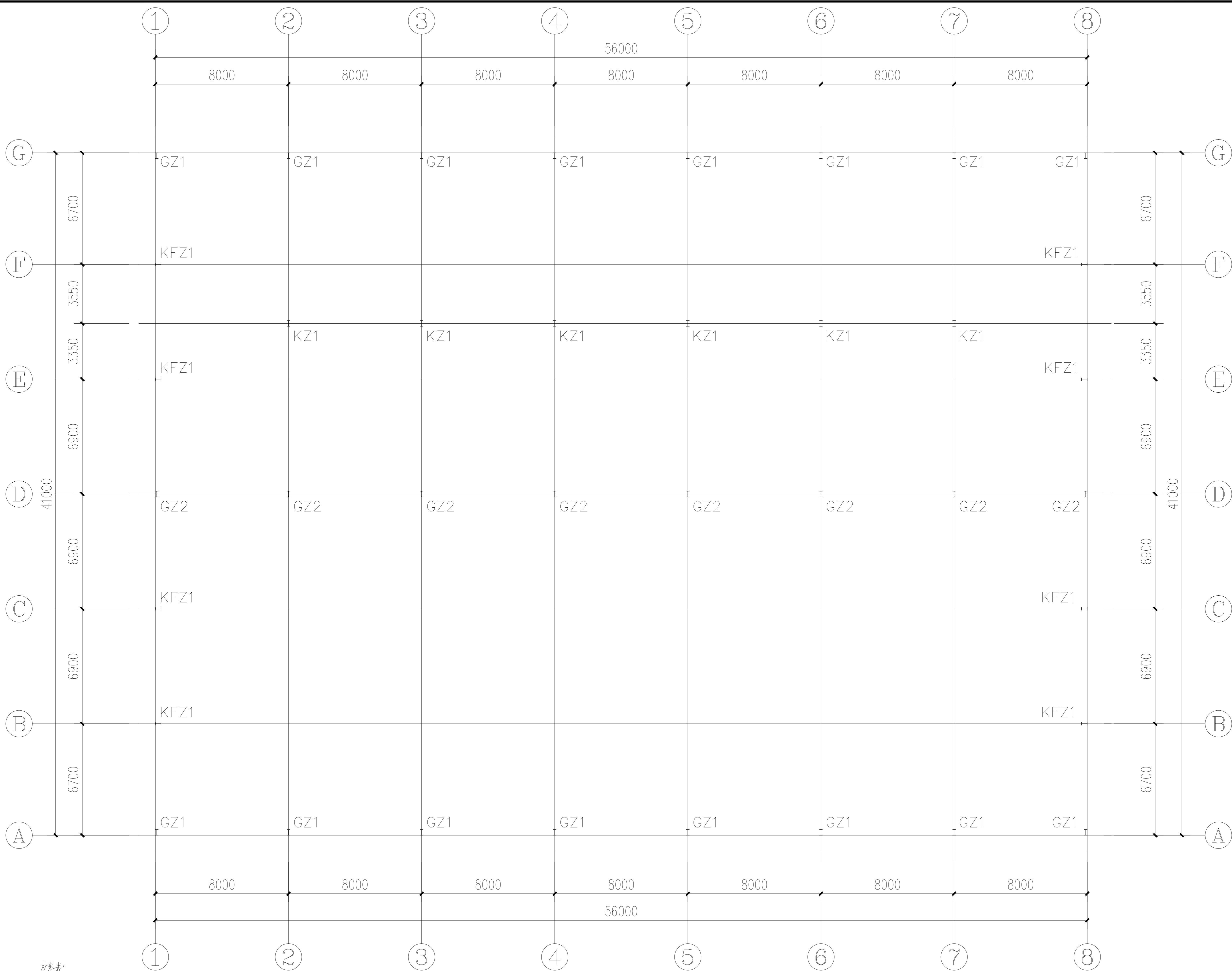
审 定		
工程负责人		
专业负责人		
审 核		
校 对		
设 计		
制 图		

图 名:

焊道详图

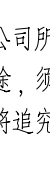
工程编号	JJ2024621	
图 别	结施	
图 号	JG-03	
日 期	2024.08	

暖通					
建筑					
结构					
电气					
给排水					

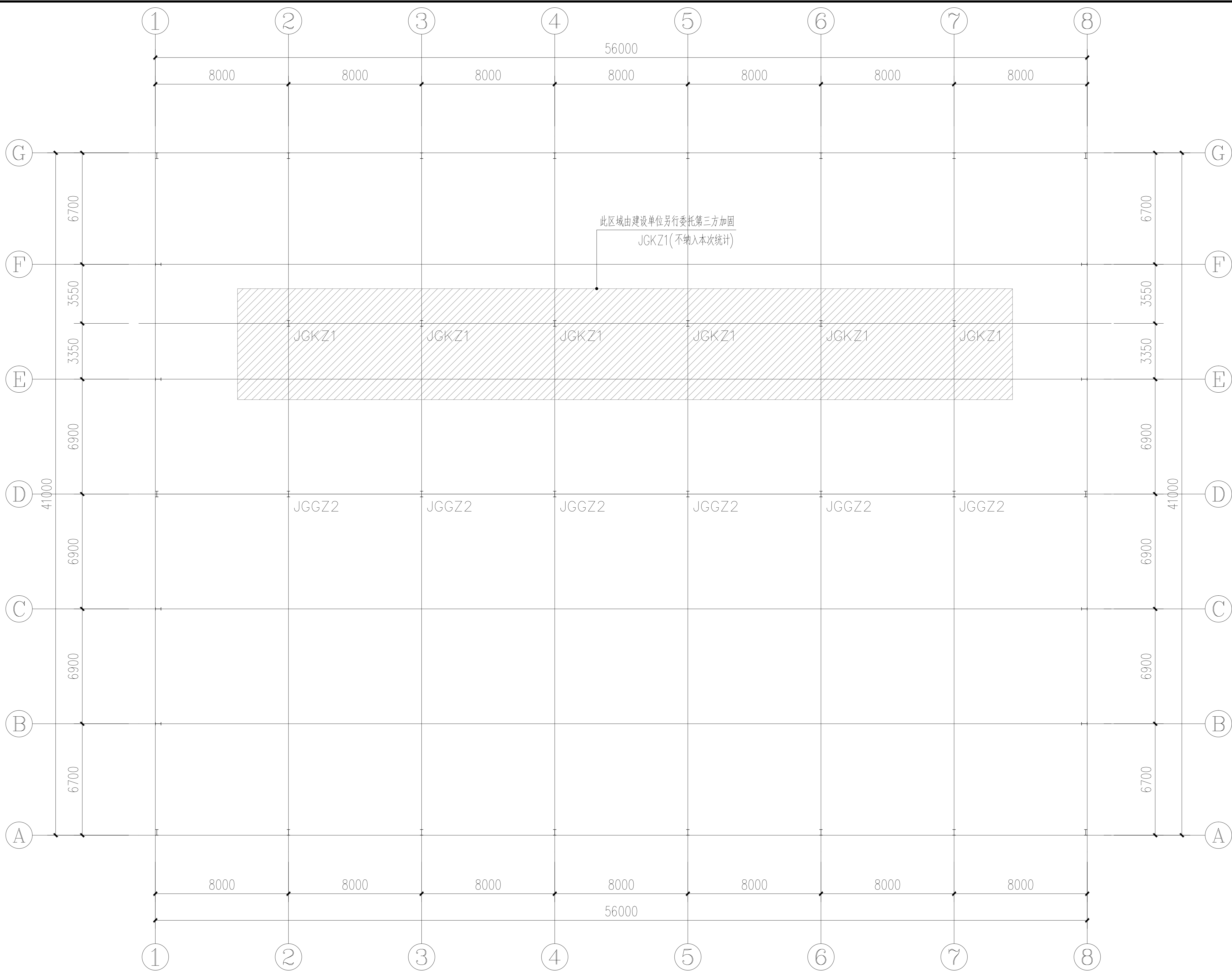


名 称	规 格	材 质	备 注
GZ1	BH500*250*8*10	Q345B	钢柱
GZ2	BH395*255*8*12	Q345B	钢柱
KZ1	RH450*200*9*14	Q235B	夹层钢柱
KFZ	BH550*250*10*10	Q345B	抗风柱

原有钢柱平面布置图 1:200

<div> DEDA</div> <div>中景工程设计建设有限公司 ZHONGJING ENGINEERING DESIGN AND CONSTRUCTION CO.,LTD (建筑工程甲级)</div>		
备注: 本图版权属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途,须获得本公司书面许可,若发生侵权行为,将追究法律责任。		
施工图审查批准单位:		
施工图审查批准书证号:		
图纸专用章: 本图加盖原始图纸专用章方才有效。 图纸专用章晒制或复印无效。		
注册建筑师执业章:		
注册结构师执业章:		
工程名称: 国家住宅工程中心方圆泰山研发基地 —5#研发车间		
建设单位: 福建筑可丽建筑产业化股份有限公司		
审 定		
工程负责人		
专业负责人		
审 核		
校 对		
设 计		
制 图		
图 名: 原有钢柱平面布置图		
工程编号	JJ2024621	
图 别	结施	
图 号	JG-04	
日 期	2024.08	

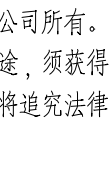
暖通					
建筑					
结构					
电气					
给排水					



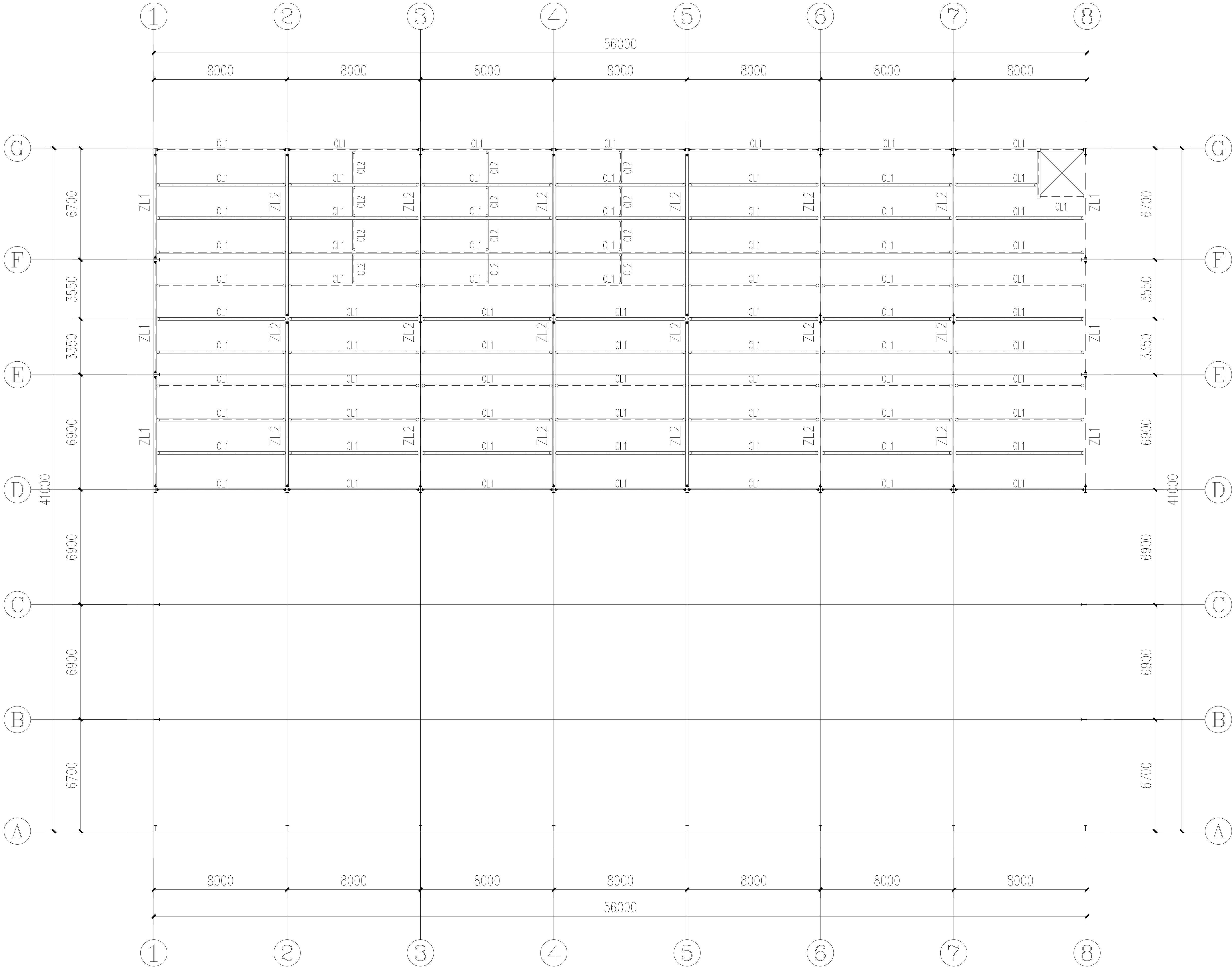
材料表:

名 称	规 格	材 质	备 注
JGGZ2	BH395*255*8*12+LS110*8角钢	Q345B	钢柱
JGKZ1	RH450*200*9*14+2T200*200*8*12	Q235B	夹层钢柱

钢柱加固平面布置图 1:200

<div><div>中景工程设计建设有限公司 ZHONGJING ENGINEERING DESIGN AND CONSTRUCTION CO.,LTD (建筑工程甲级)</div></div>		
备注: 本图版权属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途, 须获得本公司书面许可, 若发生侵权行为, 将追究法律责任。		
施工图审查批准单位:		
施工图审查批准证书号:		
图纸专用章: 本图加盖原始图纸专用章方才有效。 图纸专用章摹制或复印无效。		
注册建筑师执业章:		
注册结构师执业章:		
工程名称: 国家住宅工程中心方园家山研发基地		
建设单位: 福建建筑可丽建筑产业化股份有限公司		
审 定		
工程负责人		
专业负责人		
审 核		
校 对		
设 计		
制 图		
图 名: 钢柱加固平面布置图		
工程编号	JJ2024621	
图 别	结施	
图 号	JG-05	
日 期	2024.08	

建	筑				
结	构				
电	气				
水	暖				
合	排				



材料表:

名称	规格	材质	备注
ZL1	RH450*200*9*14	Q235B	主梁
ZL2	RH450*200*9*14加腋	Q235B	主梁
CL1	RH350*175*7*11	Q235B	次梁
CL2	RH150*75*5*7	Q235B	次梁

原有夹层主次梁平面布置图 1:200



中景工程设计建设有限公司
ZHONGJING ENGINEERING DESIGN
AND CONSTRUCTION CO.,LTD
(建筑工程甲级)

备注:

本图版权归属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途,须获得本公司书面许可,若发生侵权行为,将追究法律责任。

施工图审查批准单位:

施工图审查批准证书号:

图纸专用章:

本图加盖原始图纸专用章方才有效。
图纸专用章晒制或复印无效。

注册建筑师执业章:

注册结构师执业章:

工程名称:

国家住宅工程中心方圆山研发基地

建设单位:

福建建筑可丽建筑产业化股份有限公司

审定

工程负责人

专业负责人

审核

校对

设计

制图

图名:

原有夹层主次梁平面布置图

工程编号

JJ2024621

图别

结施

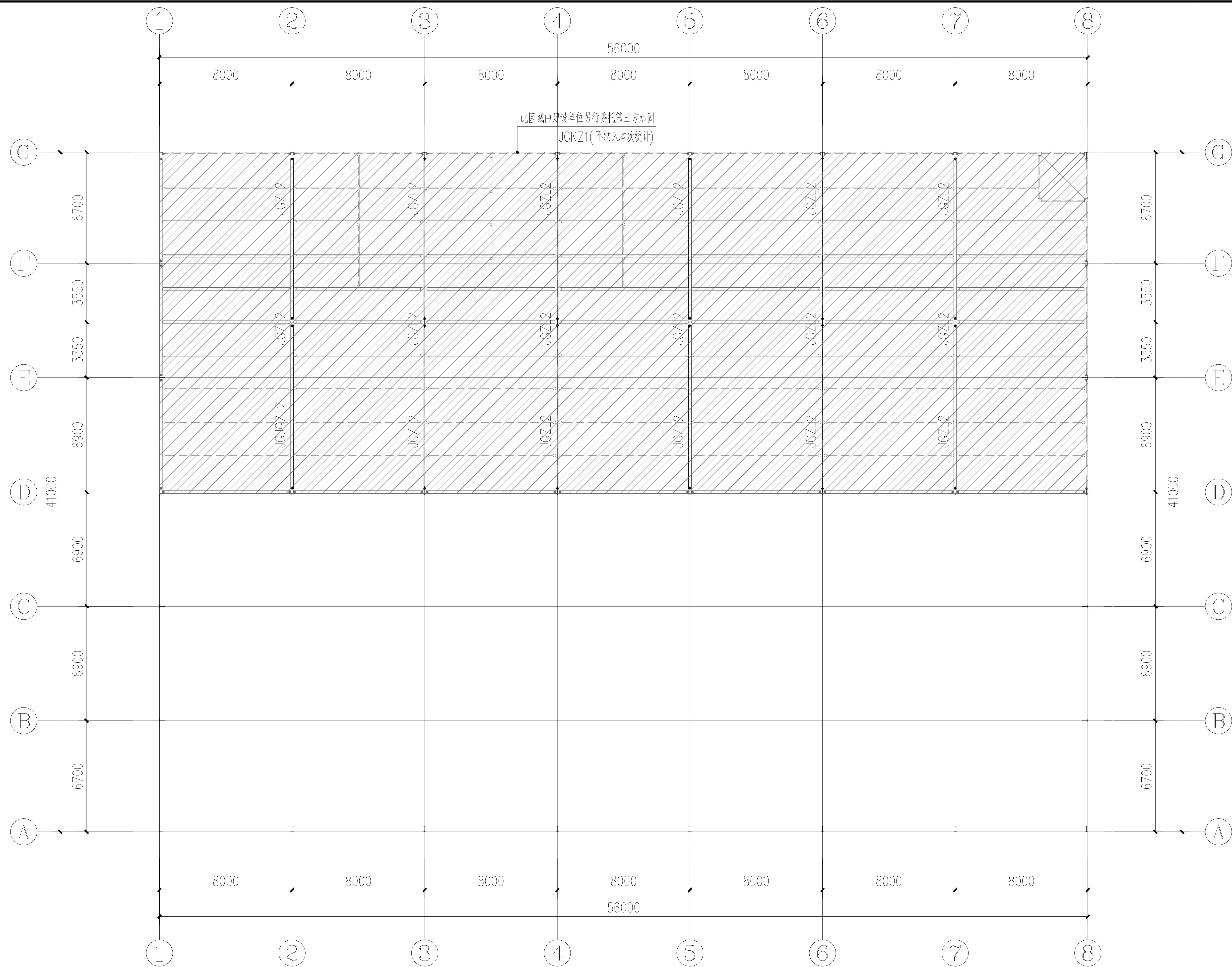
图号

JG-06

日期

2024.08

建筑				
结构				
电气				
给排水				



夹层主次梁加固平面布置图 1:200

<div></div> <div>中景工程设计建设有限公司</div> <div>ZHONGJING ENGINEERING DESIGN AND CONSTRUCTION CO.,LTD</div> <div>(建筑工程甲级)</div>		
<div>备注:</div> <div>本图版权属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途，须获得本公司书面许可，若发生侵权行为，将追究法律责任。</div>		
施工图审查批准单位:		
施工图审查批准证书号:		
<div>图纸专用章:</div> <div>本图加盖原始图纸专用章方才有效。</div> <div>图纸专用章晒制或复印无效。</div>		
注册建筑师执业章:		
注册结构师执业章:		
<div>工程名称:</div> <div>国家住宅工程中心方圆家山研发基地</div>		
<div>建设单位:</div> <div>福建建筑可丽建筑产业化股份有限公司</div>		
审 定		
工程负责人		
专业负责人		
审 核		
校 对		
设 计		
制 图		
<div>图 名:</div> <div>夹层主次梁加固平面布置图</div>		
工程编号	JJ2024621	
图 别	结施	
图 号	JG-07	
日 期	2024.08	

暖通					
建筑					
结构					
电气					
给排水					



中景工程设计建设有限公司
ZHONGJING ENGINEERING DESIGN
AND CONSTRUCTION CO.,LTD
(建筑工程甲级)

备注:

本图版权属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途，须获得本公司书面许可，若发生侵权行为，将追究法律责任。

施工图审查批准单位:

施工图审查批准书证号:

图纸专用章：
本图加盖原始图纸专用章方才有效。
图纸专用章晒制或复印无效。

注册建筑师执业章:

注册结构师执业章:

工程名称:

国家住宅工程中心方圆豪山研发基地

建设单位:

福建建筑可丽建筑产业化股份有限公司

审定

工程負責人

专业负责人

审核

校 对

设计

图 名:

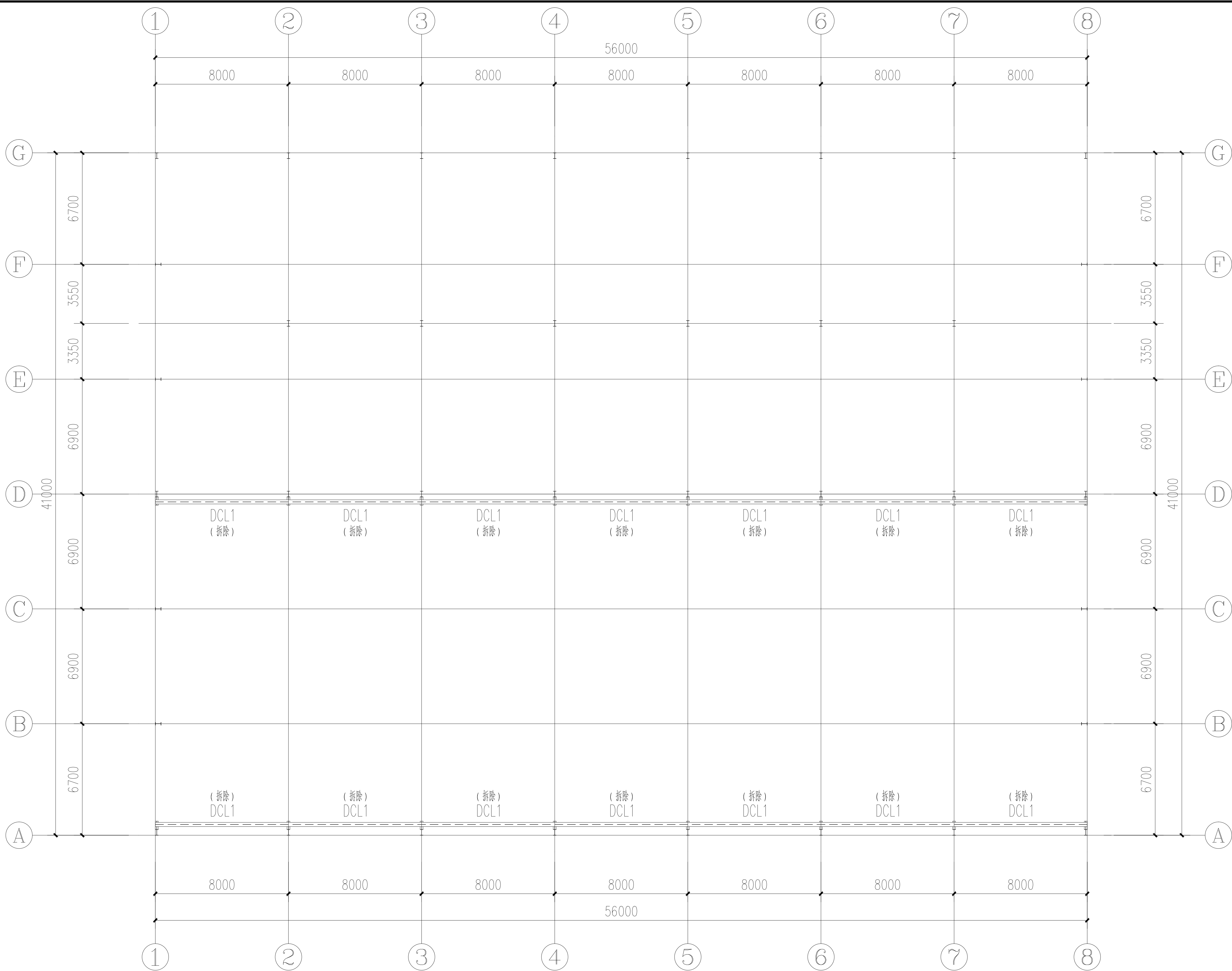
吊车梁拆除平面布置图

工程编号	JJ202462
------	----------

图 别

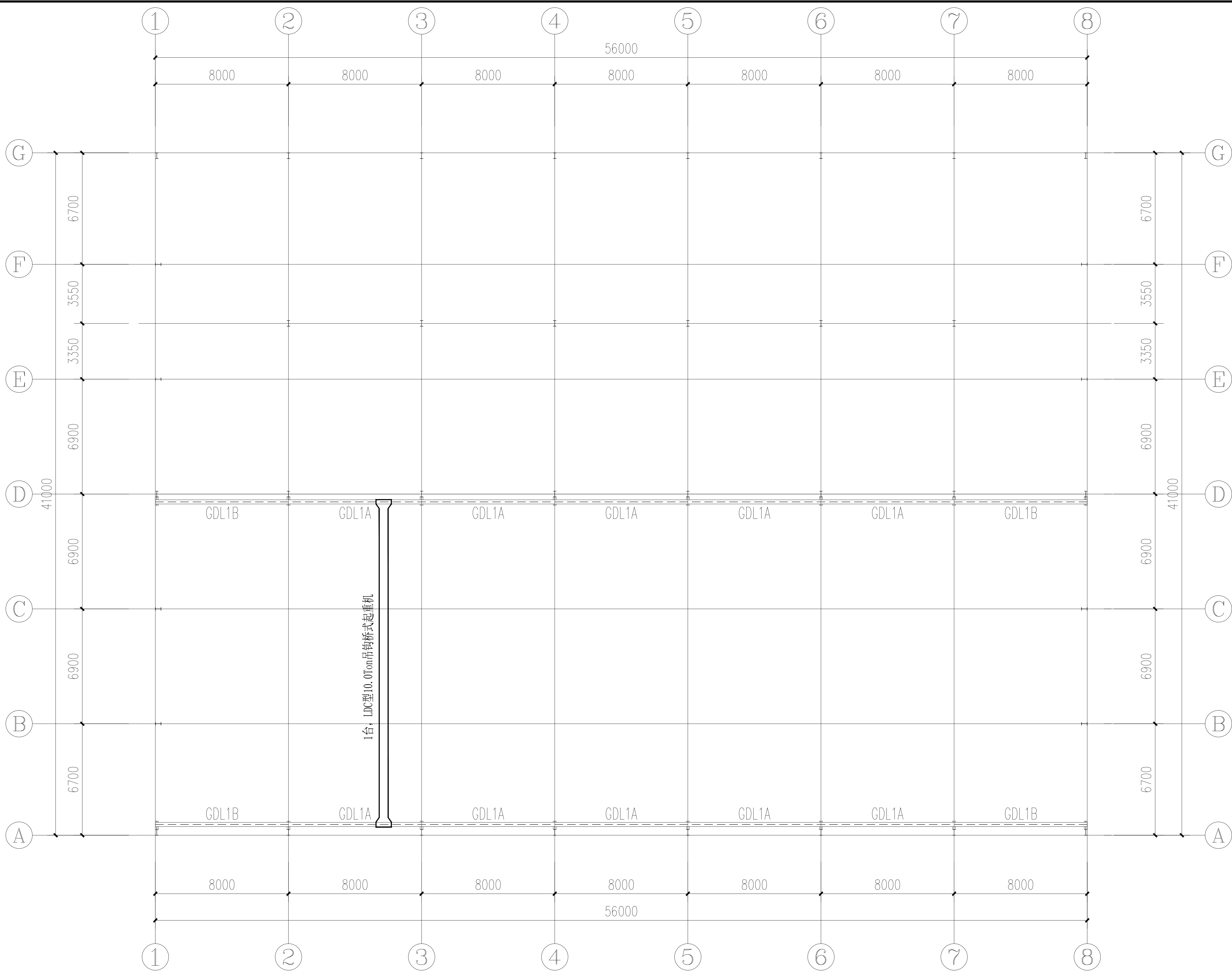
100 101

日期



吊车梁拆除平面布置图 1:200

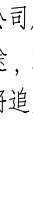
暖通					
建筑					
结构					
电气					
给排水					



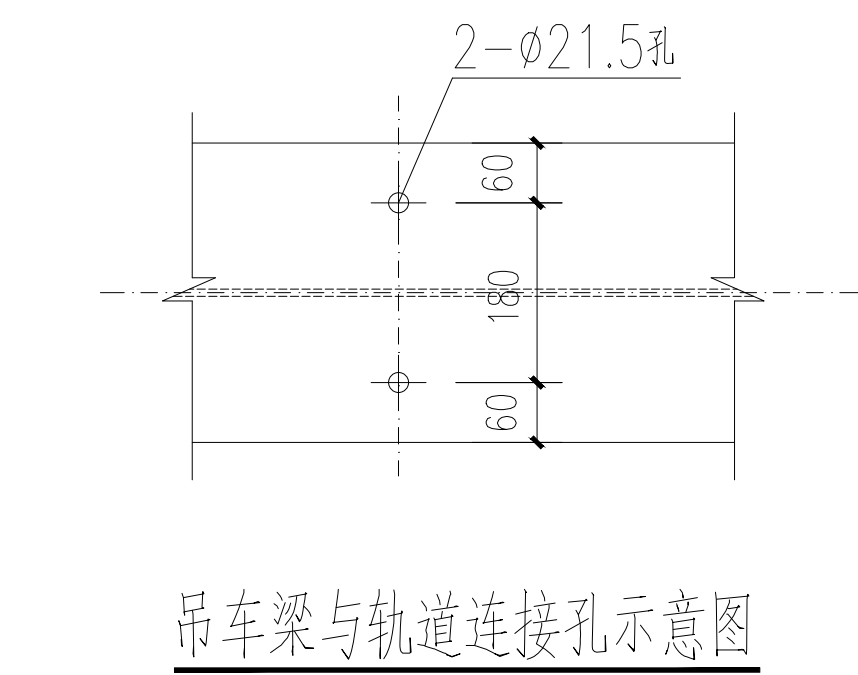
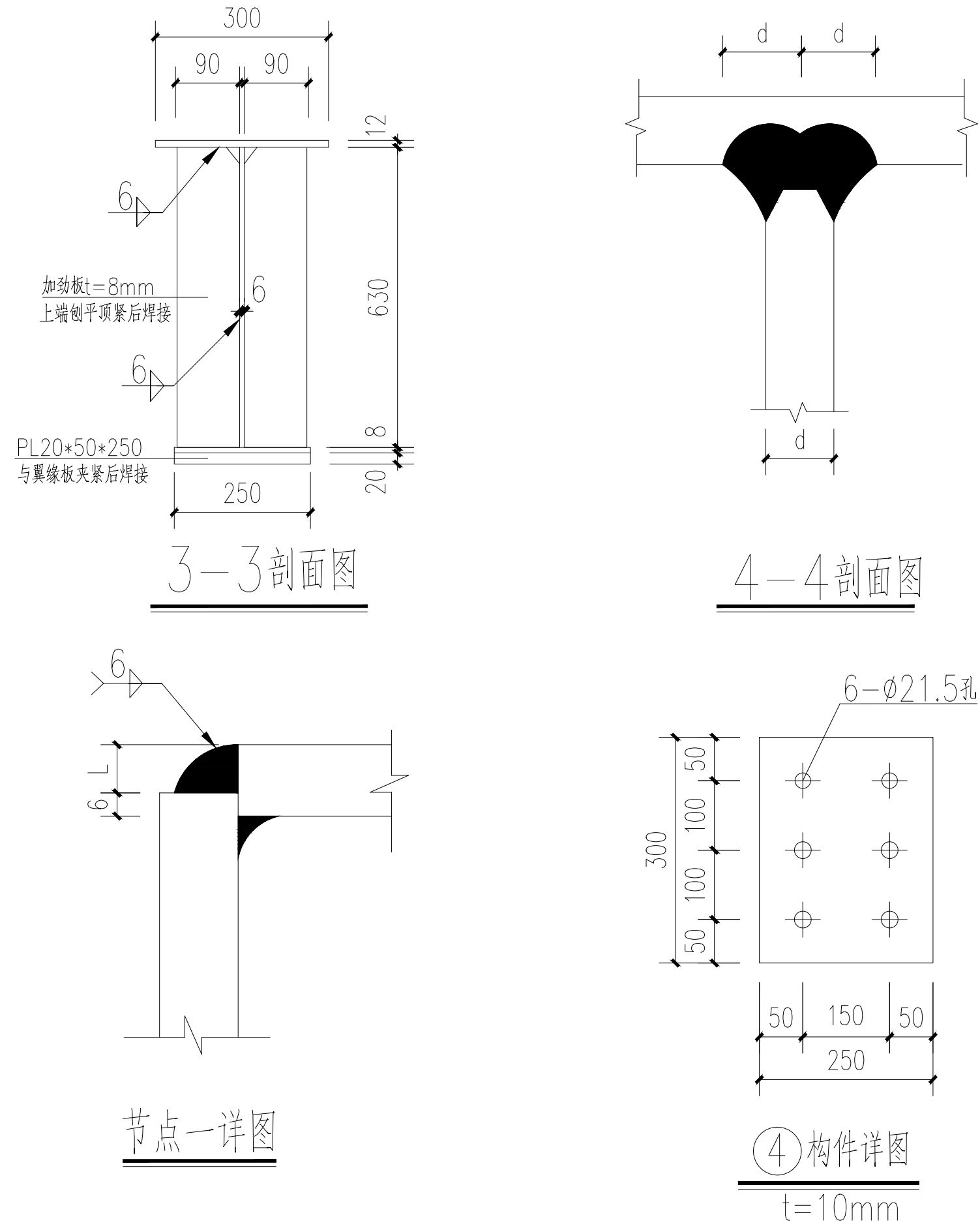
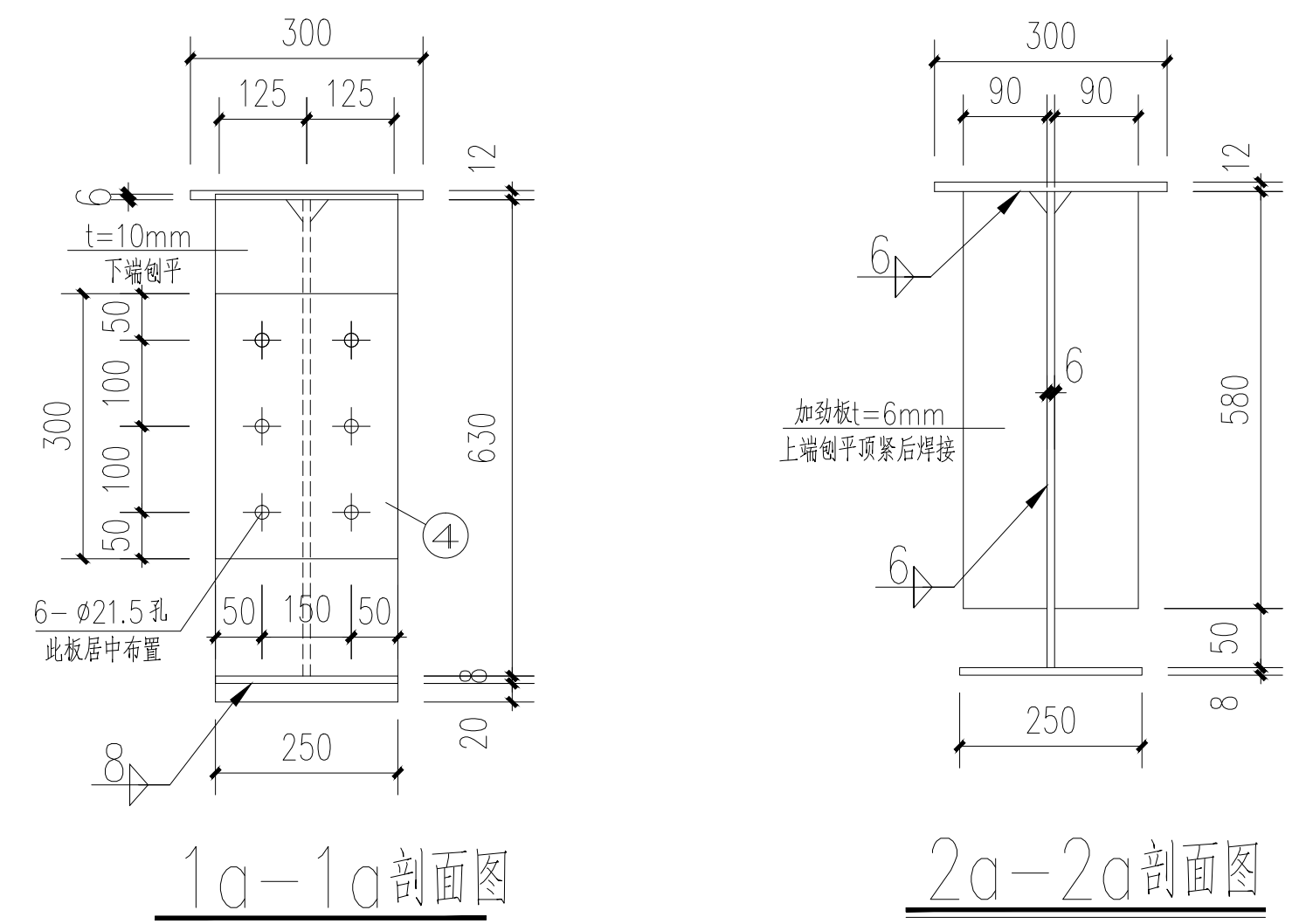
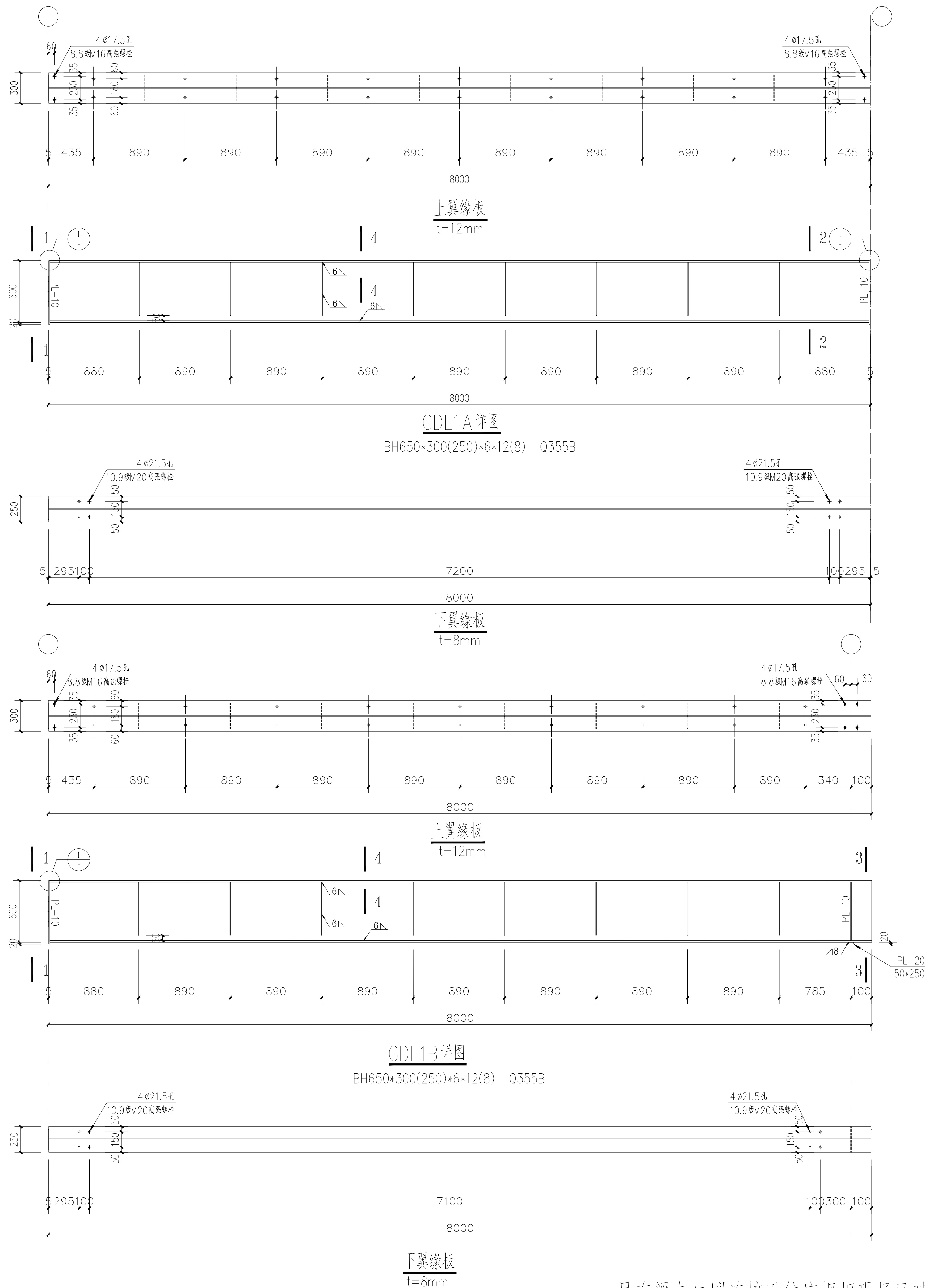
序 号	构 件 型 号	材 质	备 注
GDL1	BH650*300(250)*6*12(8)	Q355B	吊车梁

新增吊车梁平面布置图 1:200

吊车资料: LDC型10.0Ton吊钩桥式起重机 工作级别 A4~A5(中级)
跨度 $LK1=19.5m$ (以原有吊车梁跨度为准), $P_{max}=6.88Ton$, $P_{min}=1.98Ton$
 $B=3610mm$, $K=3100mm$, 吊车轨道型号采用P22
吊车各项数据应由吊车设备厂家重新复核, 复核无误后方可下料施工。

<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin-bottom: 10px;"><div style="text-align: center; margin-right: 10px;"> DEDA</div><div style="text-align: center;">中景工程设计建设有限公司 ZHONGJING ENGINEERING DESIGN AND CONSTRUCTION CO.,LTD (建筑工程甲级)</div></div>		
<p>备注:</p> <p> 本图版权属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途,须获得本公司书面许可,若发生侵权行为,将追究法律责任。</p>		
<p>施工图审查批准单位:</p>		
<p>施工图审查批准书证号:</p>		
<p>图纸专用章:</p> <p> 本图加盖原始图纸专用章方才有效。</p> <p> 图纸专用章晒制或复印无效。</p>		
<p>注册建筑师执业章:</p>		
<p>注册结构师执业章:</p>		
<p>工程名称:</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">国家住宅工程中心方国家山研发基地</p>		
<p>建设单位:</p> <p style="text-align: center;">福建筑可丽建筑产业化股份有限公司</p>		
审 定		
工程负责人		
专业负责人		
审 核		
校 对		
设 计		
制 图		
<p>图 名:</p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;">新增吊车梁平面布置图</p>		
工程编号	JJ2024621	
图 别	结构	
图 号	JG-09	
日 期	2024.08	

建筑				暖通
结构				
电气				
给排水				



附注:

- 1、未注明的焊缝厚度为6mm,未注明的焊缝长度均满焊;
- 2、未注明的劲板切角为 $15 \times 45^\circ$;
- 3、未注明的螺栓孔为 $\varnothing 21.5$,螺栓为M20普通螺栓C级;
- 4、吊车梁、端板及加劲板采用Q355B。

吊车梁与牛腿连接孔位应根据现场已建牛腿调整确定

备注:

本图版权属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途,须获得本公司书面许可,若发生侵权行为,将追究法律责任。

施工图审查批准单位:

施工图审查批准书证号:

图纸专用章：
本图加盖原始图纸专用章方才有效。
图纸专用章晒制或复印无效。

注册建筑师执业章:

注册结构师执业章:

工程名称:

国家住宅工程中心方圆豪山研发基地

建设单位:

福建建筑可丽建筑产业化股份有限公司

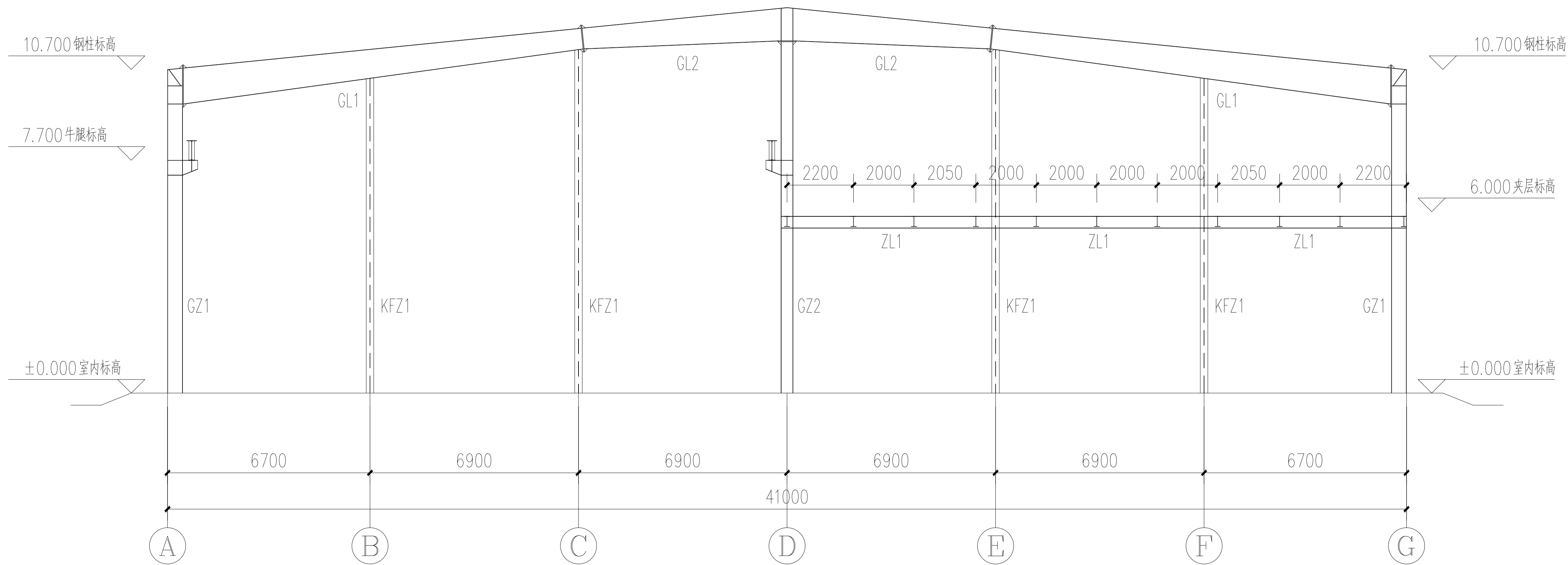
审 定		
工程负责人		
专业负责人		
审 核		
校 对		
设 计		
制 图		

图 名:

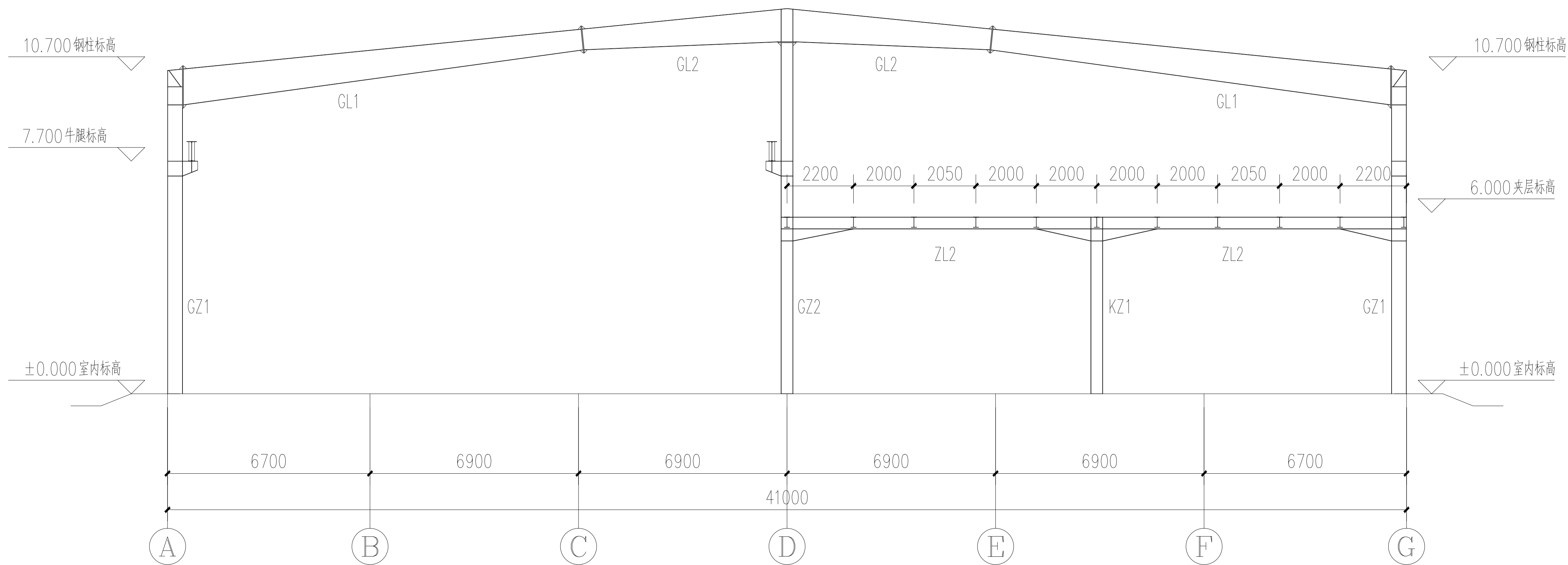
GDL1A 详图
GDL1B 详图

工程编号	JJ2024621	
图 别	结施	
图 号	JG-10	
日 期	2024.08	

建筑	结构	电气	给排水
----	----	----	-----



原有①轴&⑩轴刚架剖面图 1:100



原有②轴~⑦轴刚架剖面图 1:100

材料表:

名 称	规 格	材 质	备 注
GZ1	BH500*250*8*10	Q345B	钢柱
GZ2	BH395*255*8*12	Q345B	钢柱
KZ1	RH450*200*9*14	Q235B	钢柱
KFZ	BH550*250*10*10	Q345B	抗风柱
GL1	BH1200~700*250*10*12	Q345B	钢梁
GZ2	BH700~1100*250*10*12	Q345B	钢梁



中景工程设计建设有限公司
ZHONGJING ENGINEERING DESIGN
AND CONSTRUCTION CO.,LTD
(建筑工程甲级)

备注：
 本图版权属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途，须获得本公司书面许可，若发生侵权行为，将追究法律责任。

施工图审查批准单位:

施工图审查批准书证号:

图纸专用章：
本图加盖原始图纸专用章方才有效。
图纸专用章晒制或复印无效。

注册建筑师执业章:

注册结构师执业章:

工程名称:

国家住宅工程中心方圆豪山研发基地

建设单位:

福建建筑可丽建筑产业化股份有限公司

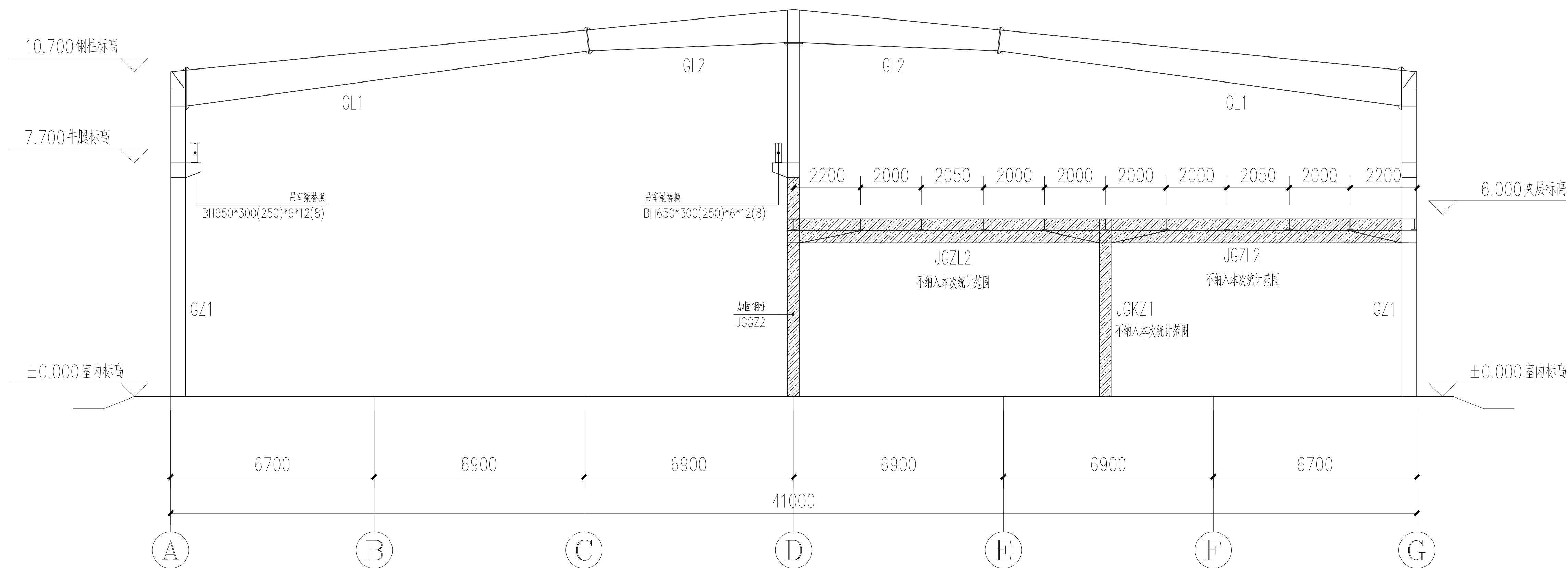
审 定		
工程负责人		
专业负责人		
审 核		
校 对		
设 计		
制 图		

图 名:

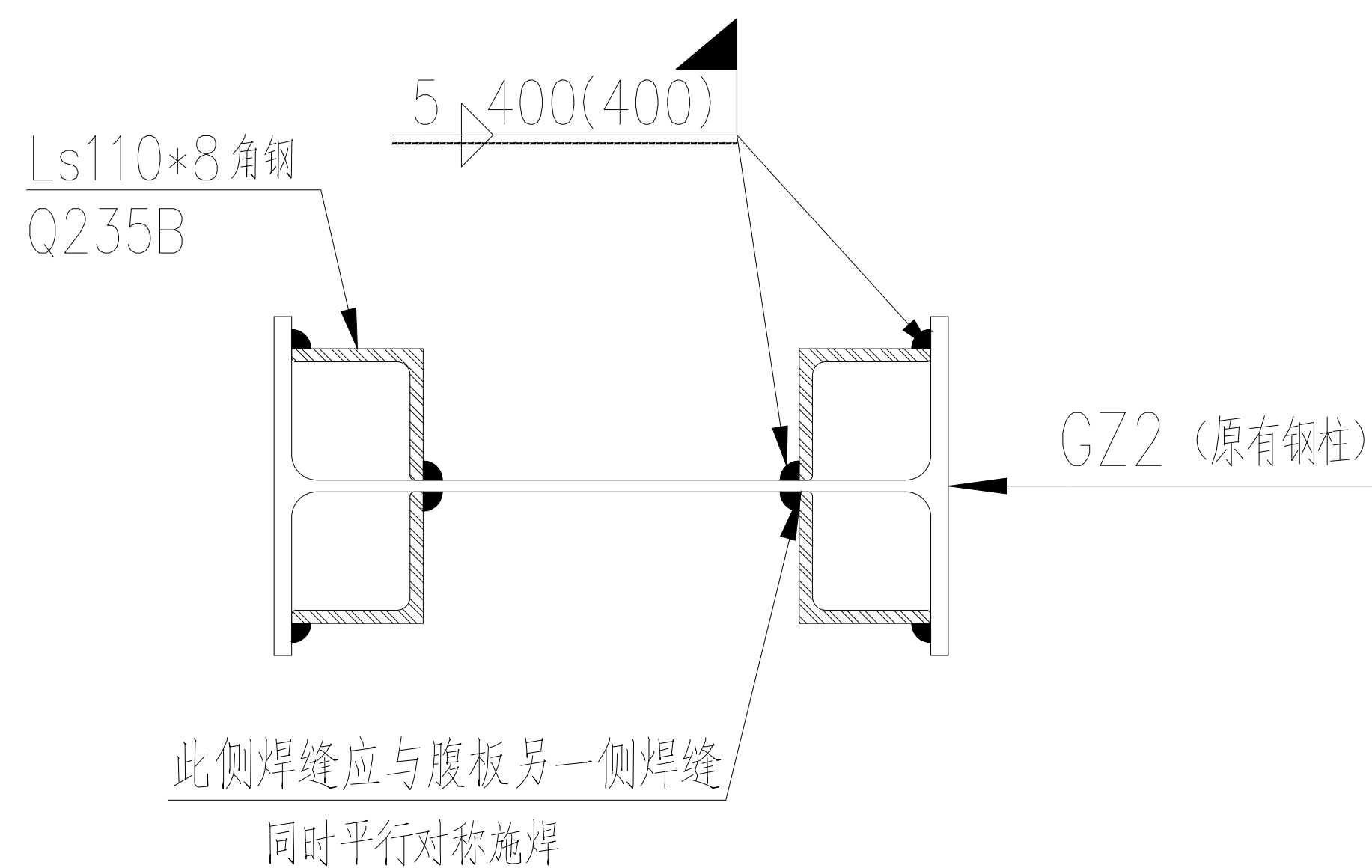
原有刚架剖面图

工程编号	JJ2024621
图 别	结施
图 号	JG-11
日 期	2024.08

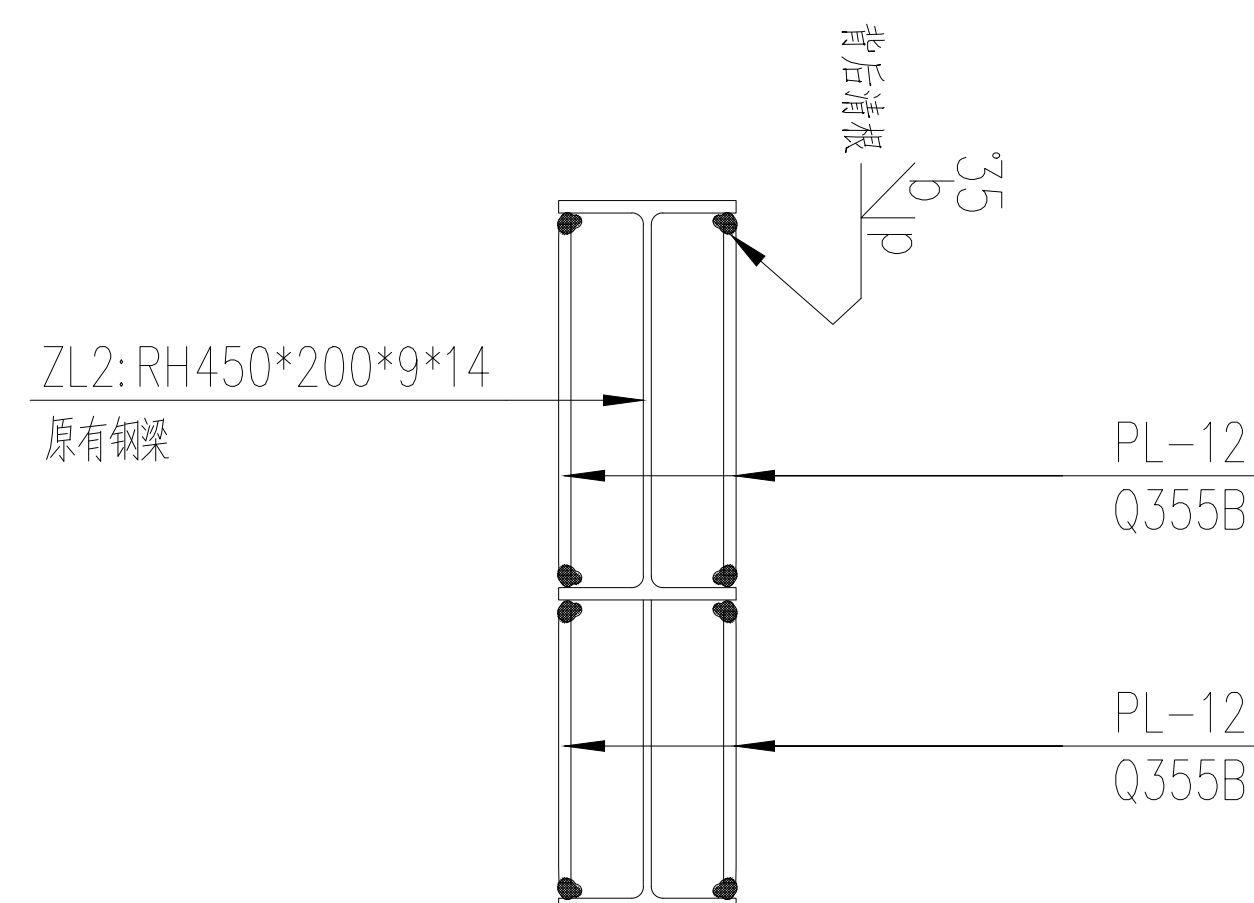
建筑	结构	电气	给排水
----	----	----	-----



②轴~⑦轴加固刚架剖面图 1:100



JGGZ2 加固示意图 1:10



JGZL2 示意图 1:10

材料表

序 号	构 件 型 号	材 质	备 注	长度	数量
1	BH650*300(250)*6*12(8)	Q355B	替换吊车梁	8米	14 (条)
2	Ls110*8角钢	Q235B	钢柱加固	7.7米	24 (条)

数量仅供参考,应根据现场实际情况复核
(夹层部分未计入统计)



中景工程设计建设有限公司
ZHONGJING ENGINEERING DESIGN
AND CONSTRUCTION CO.,LTD
(建筑工程甲级)

备注:
本图版权属本公司所有。若需复制或用于本工程以外的其它用途,须获得本公司书面许可,若发生侵权行为,将追究法律责任。

施工图审查批准单位:

施工图审查批准书证号:

图纸专用章：
本图加盖原始图纸专用章方才有效。
图纸专用章晒制或复印无效。

注册建筑师执业章:

注册结构师执业章:

工程名称:

国家住宅工程中心方圆豪山研发基地

建设单位:

福建建筑可丽建筑产业化股份有限公司

审 定		
工程负责人		
专业负责人		
审 核		
校 对		
设 计		
制 图		

图 名:

刚架剖面加固图
加固节点大样

工程编号	JJ2024621	
图 别	结施	
图 号	JG-12	
日 期	2024.08	