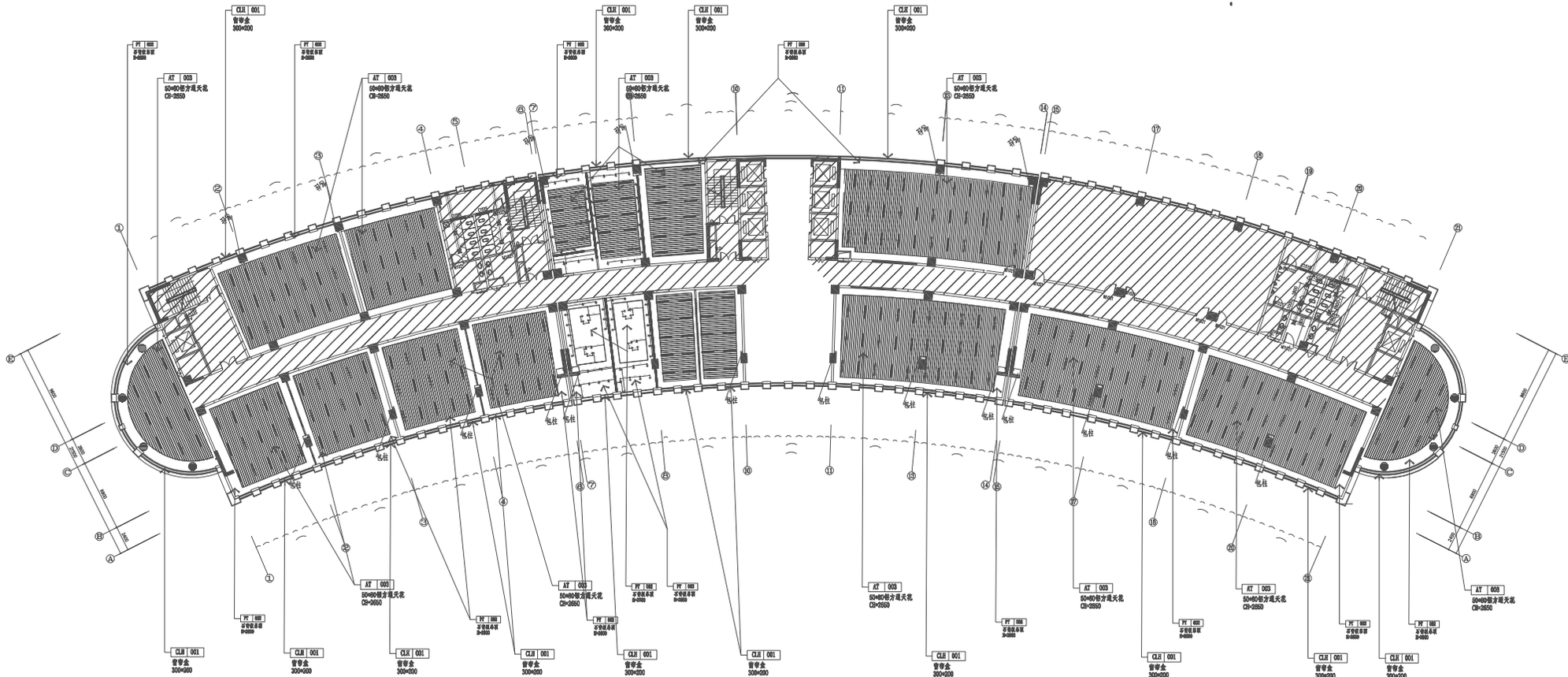


ZH 原始结构图
比例: 1:300

图例		原始墙体
		不在设计范围内

工程名称	PROJECT
专业名称	结构
设计日期	2025/6/20
设计人	ZH
审核人	
校对	
绘图	
制图	
审核	
批准	
备注	
图名	原始结构图
比例	1:300
日期	2025/6/20
图号	ZH-12F-01



注：灯具采用雷士系列

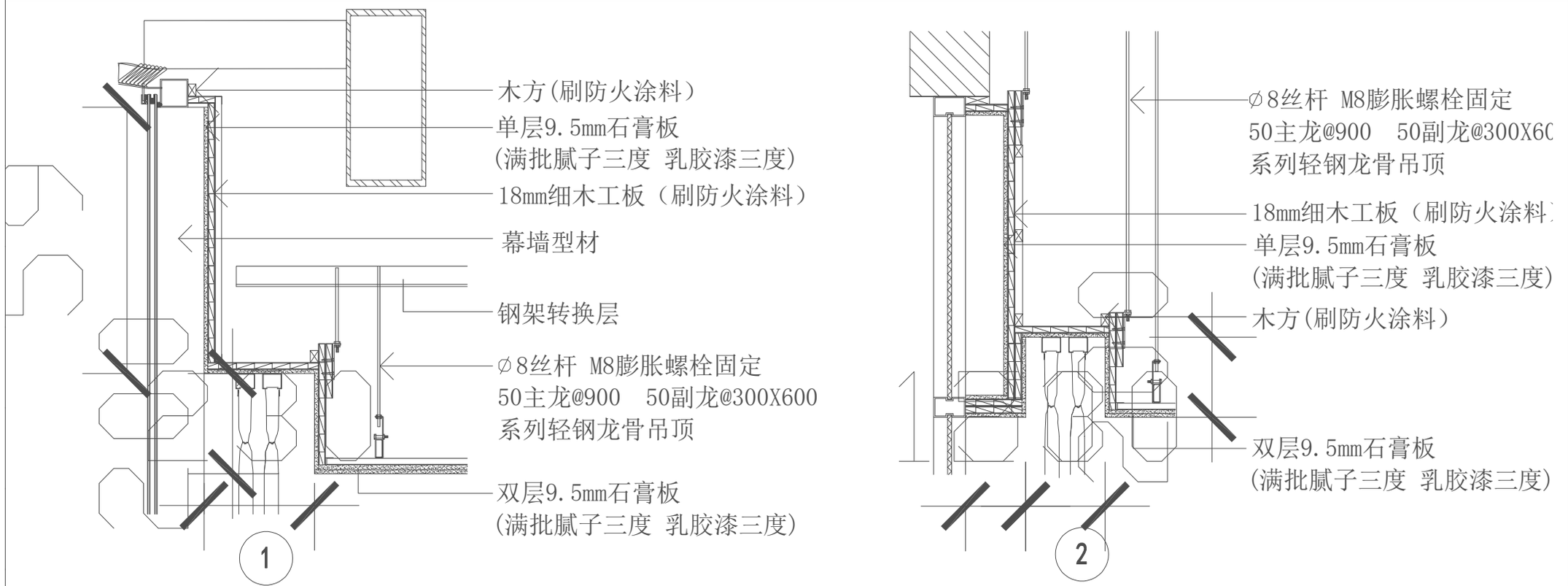
灯具	名称	规格	参数	图例	名称	规格	参数
	筒灯	3.5寸	7W/LED		软膜天花		
	平板灯	600*600	36W/LED		吸顶灯直径330	7W/LED	
	工艺吊灯	直径800	82W/LED		led灯带		
	格栅条形灯	400x50x70	36W/LED				

ZH 顶面布局图
比例：1:300

工程名称	PLAZA
建设单位	
设计单位	
设计日期	
设计阶段	
设计人	
审核人	
批准人	
日期	2025/6/20
图号	ZH-122-04

编号 类别	名称及墙体基面	用料及分层做法
窗帘盒 02	窗帘盒施工工艺节点 (窗帘盒与玻璃幕墙收口节点)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 龙骨吊件与钢架转换层焊接固定，连接处满焊，刷防锈漆三遍； 2. 50主龙间距900mm，50副龙间距300mm，副龙横称间距600mm； 3. 18mm细木工板刷防火涂料三度，与吸顶吊件采用35mm自攻螺固定； 4. 9.5mm厚纸面石膏板，用自攻螺丝与龙骨固定； 5. 满批耐水腻子三度； 6. 乳胶漆涂料饰面

简图



图名

窗帘盒工艺做法

图集号

13JTL1-1

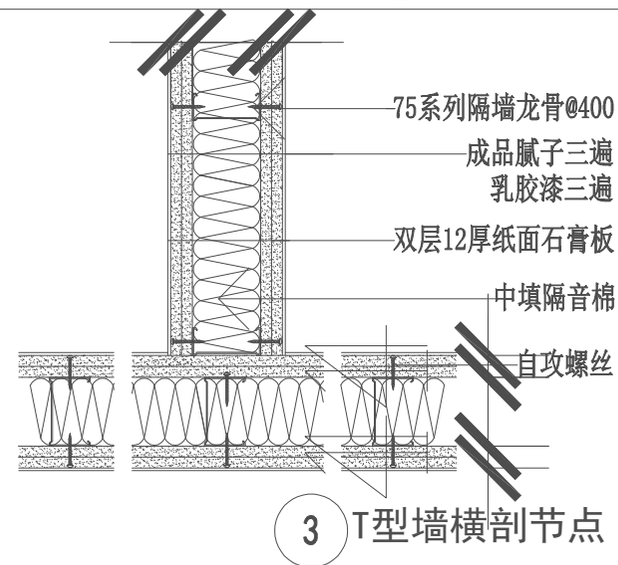
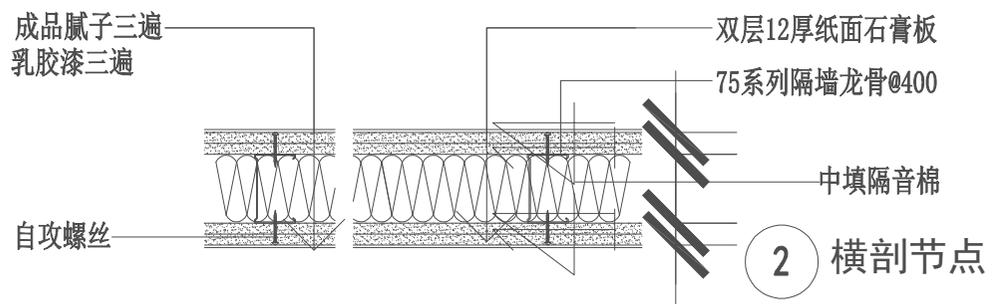
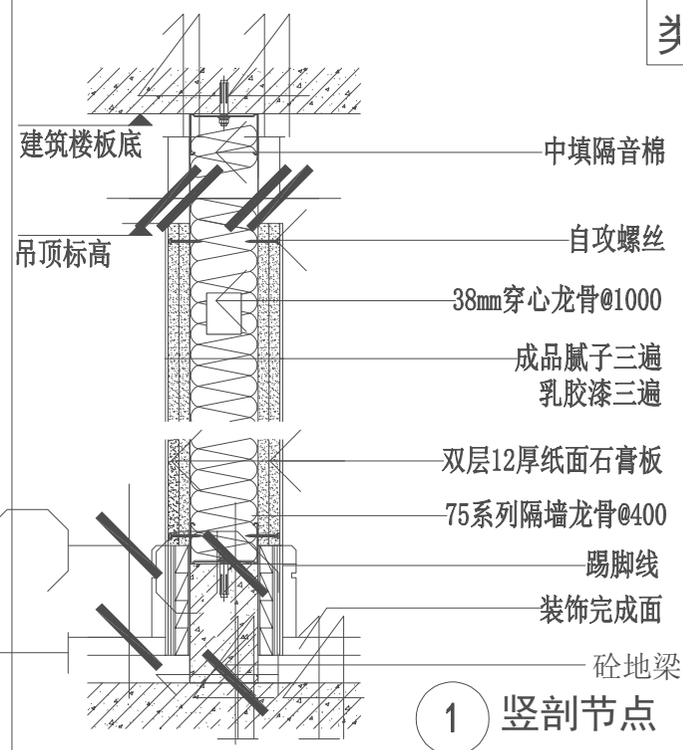
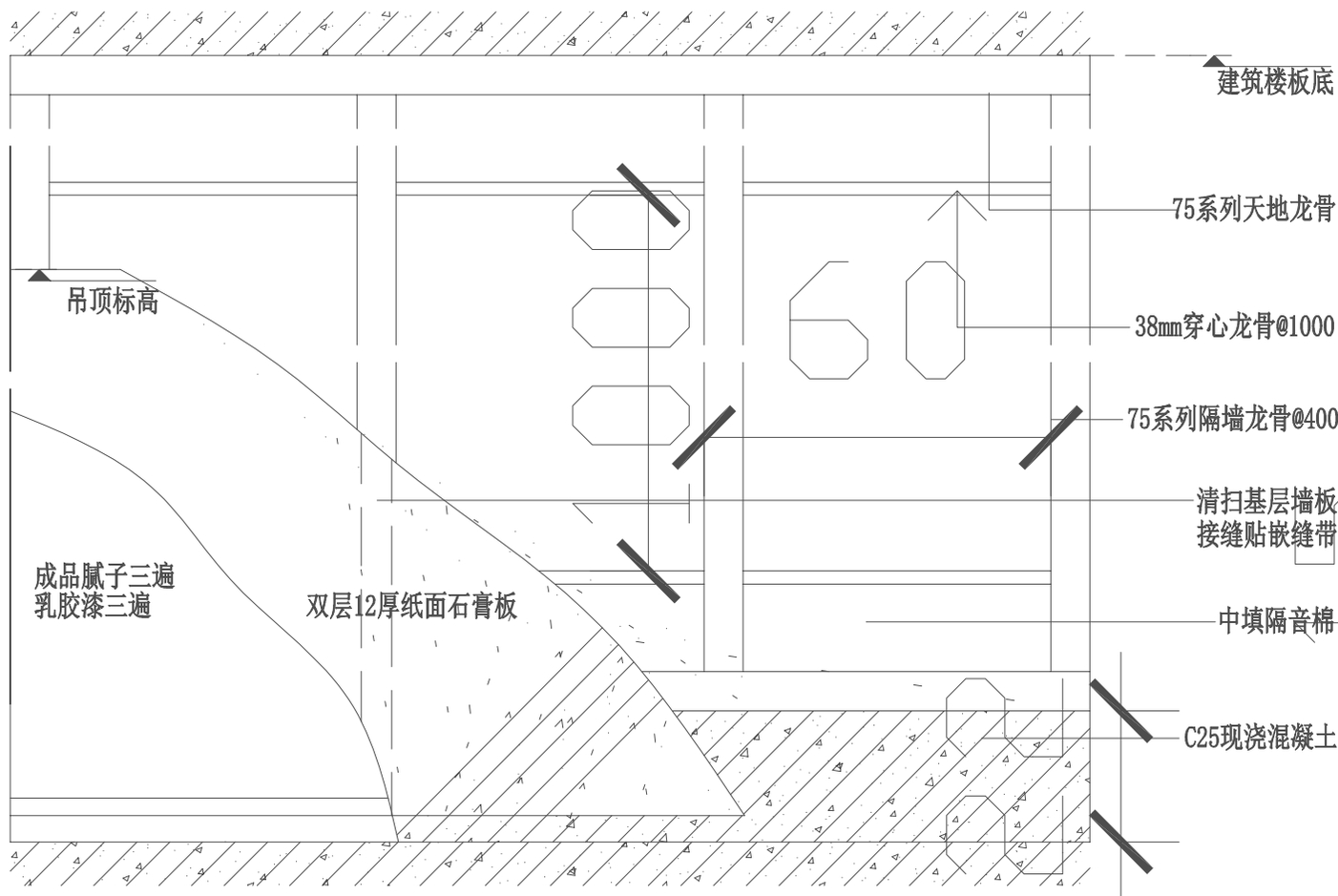
页次

C-30

类别	名称	适用部位及注意事项	用料及分层做法	附注								
15C 顶面不同材质安装工艺做法	乳胶漆与GRG相接	1. 顶面乳胶漆与GRG 注意： 1. 对完成面尺寸的控制 2. 安装顺序的理解 3. 对GRG特性的了解	1. 轻钢主、副龙骨基层制作； 2. 12mm厚阻燃夹板用自攻螺钉与龙骨固定； （防火、防腐涂料三度） 3. 9.5或12厚纸面石膏板，用自攻螺钉与夹板固定； 4. 4#镀锌角钢与顶面用M10膨胀螺栓固定； 5. 角钢与角钢焊接处理满足完成面尺寸； 6. 安装固定GRG用不锈钢挂件固定在镀锌角钢上； 7. GRG与顶面石膏板留有5mm间隙； 8. 满刷氯偏乳液或乳化光油防潮涂料2道； 9. 满刮2厚面层耐水腻子； 涂料饰面	<p>镀锌角钢 轻钢龙骨 纸面石膏板 基层板 镀锌预埋件 不锈钢码片 GRG板</p>								
16C 顶面不同材质安装工艺做法	乳胶漆格栅相接	1. 顶面乳胶漆与格栅 注意： 1. 对完成面尺寸的控制 2. 安装顺序的理解 3. 对不同材质收口完整	1. 轻钢主、副龙骨基层制作； 2. 9.5或12厚纸面石膏板，用自攻螺钉与龙骨固定； 3. 石膏板与金属格栅留20mm间隙（尺寸可调）； 4. 安装金属格栅用自攻螺丝与副龙骨固定，注意顶面完成高度与石膏板完成面高度应一致，成品保护； 5. 满刷氯偏乳液或乳化光油防潮涂料2道； 6. 满刮2厚面层耐水腻子；	<p>纸面石膏板 金属格栅 轻钢龙骨</p>								
				<table border="1"> <tr> <td>图名</td> <td>乳胶漆与格栅</td> <td>图集号</td> <td>13JTL1-1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>页次</td> <td>C-16</td> </tr> </table>	图名	乳胶漆与格栅	图集号	13JTL1-1			页次	C-16
图名	乳胶漆与格栅	图集号	13JTL1-1									
		页次	C-16									

轻钢龙骨隔墙

隔墙



注：1. 吸音材料一般为25厚玻璃棉、岩棉等，或由设计定

2. 木料、线脚形式由设计选定
3. 轻钢龙骨规格根据墙高等因素由设计定

图名

轻钢龙骨隔墙

图集号

13JTL1-1

页次

G-1