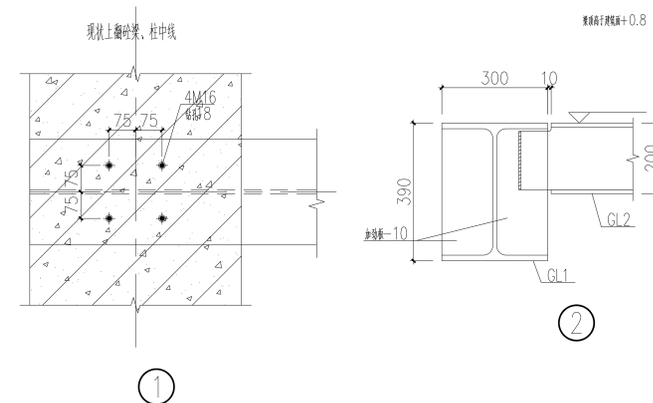


屋顶新增设备下钢梁布置平面图

- 附注:
- 1、梁顶标高距建筑完成面 $>0.8m$ ，钢梁截面及布置位置可按现场实际情况调整，经设计复核同意后实施。
 - 2、钢梁参数见下表，GL1与现状上翻梁柱采用后浇混凝土嵌固型锚栓4M16（锚孔18）嵌固，锚栓参数见图集《混凝土后锚固连接》14G308。
 - 3、未注明焊缝为6mm 高角焊缝，焊缝等级二级。
 - 4、未尽要求详“钢结构设计说明”。

钢构截面表

代号	截面规格	材质
GL1	热轧H型钢 HM390x300	Q235B
GL2	120a 热轧普通工字钢	Q235B
锚栓	后浇混凝土嵌固型锚栓 M16	镀锌不锈钢



更改次数	Rev	更改原因	Cause	日期	Date
注册章 (建筑)					
注册章 (结构/机电)					
防火设计自审章					
出图章					
建设单位 Client					
项目名称 Project Title					
设计编号 Project No.					
图号 Drawing No.					
版本号 Version No.					
图纸名称 Drawing Title					
批准 Approved					
审核 Authorized					
审校 Audited					
项目负责人 Project Manager					
专业负责人 Discipline Responsible					
校核 Checked					
设计 Designed					
绘图 Drawn					
方案 Plan Provided					

1:100

屋顶新增设备下钢梁布置平面图
 规模: 03
 日期: 2024-04-7