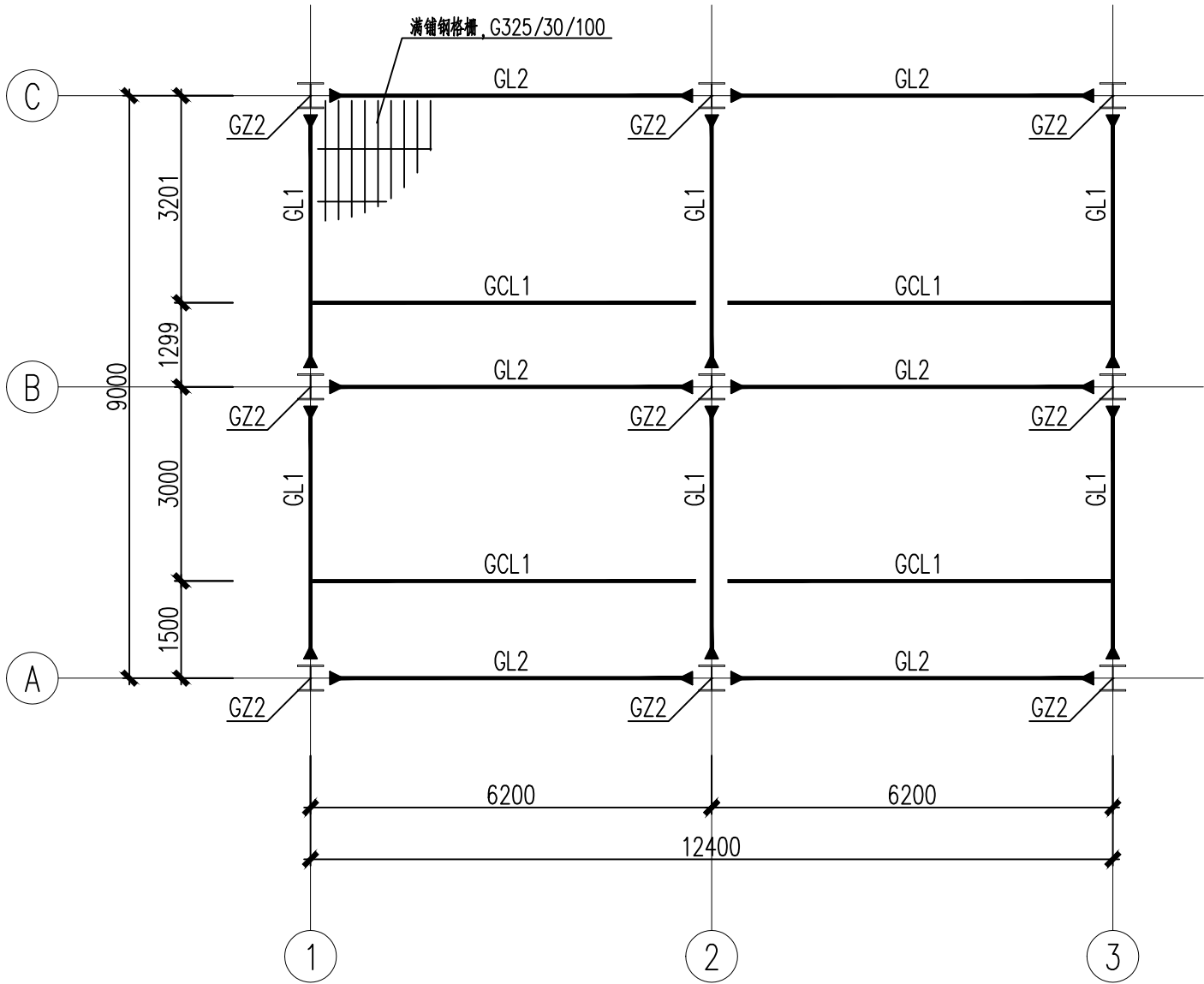
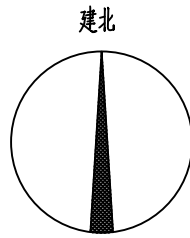
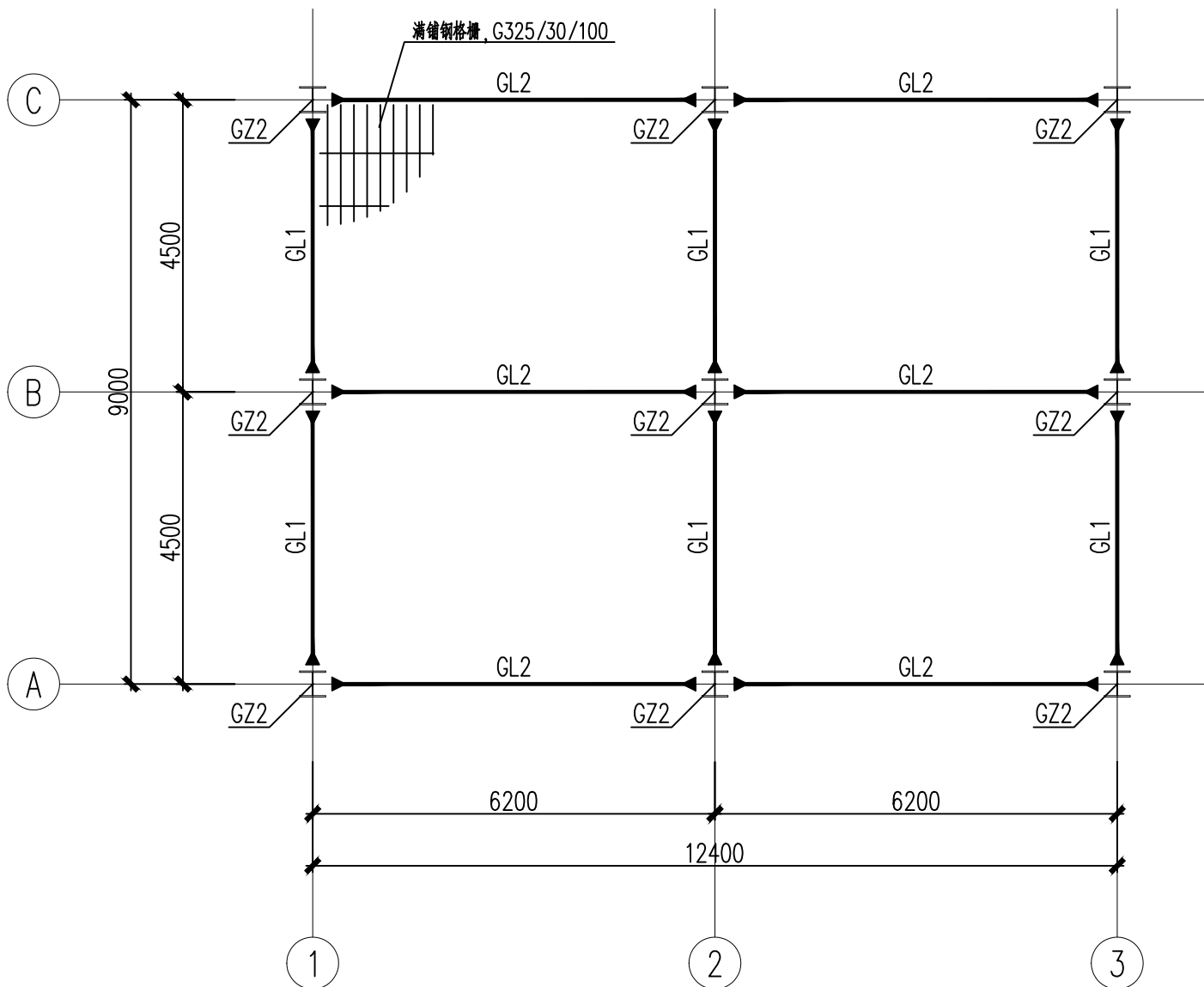


24255BD01CV02DW08A0



(26.000)第 6 层节点平面布置图 1:100




(32.000)第 7 层节点平面布置图 1:100

截 面 表

构件号	名 称	截 面	材 质	备 注
GZ2	框架柱	HW400X400X13X21	Q355B	
GL1	框架梁	HM588X300X12X20	Q235B	
GL2	框架梁	HM488X300X11X18	Q235B	
GCL1	框架次梁	HM390X300X10X16	Q235B	

截 面 表

构件号	名 称	截 面	材 质	备 注
GZ2	框架柱	HW400X400X13X21	Q355B	
GL1	框架梁	HM588X300X12X20	Q235B	
GL2	框架梁	HM488X300X11X18	Q235B	

修改REV	说明DESCRIPTION	设计DRAWN	校对CHKD	审核APPR			日期DATE	
<div><div>南京金陵石化工程设计有限公司</div><div>NANJING JINLING PETROCHEMICAL ENGINEERING CO., LTD</div></div> <div><div>制图CAD</div><div>设计DRAWN 董佳琪</div><div>校对CHKD 王润生</div><div>审核APPR 蒋力</div></div> <div><div>金陵分公司柴油轻馏分优化利用项目</div><div>190万吨/年柴油加氢—40万吨/年分子筛脱蜡装置</div><div>40万吨/年分子筛脱蜡装置</div><div>构—2平面布置图（三）</div></div> <div><div>单元号UNIT 01</div><div>设计阶段STAGE 详细设计</div><div>专业SPECL 结构</div><div>版次v A0</div></div> <div><div>日期DATE 2024-10-18</div><div>比例SCALE -</div><div>档案号DWG NO. 24255BD01CV02DW08A0</div><div>第PAGE 1 张 共OF 1 张</div></div>								