
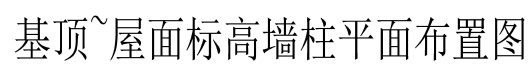
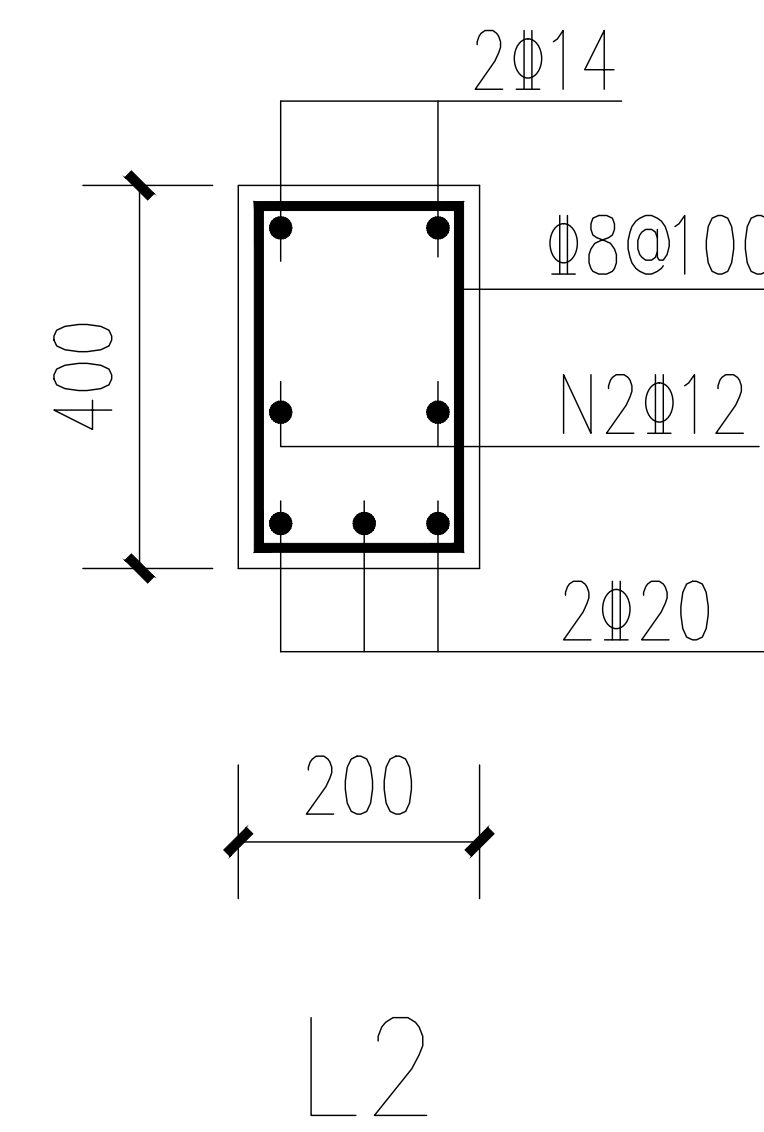
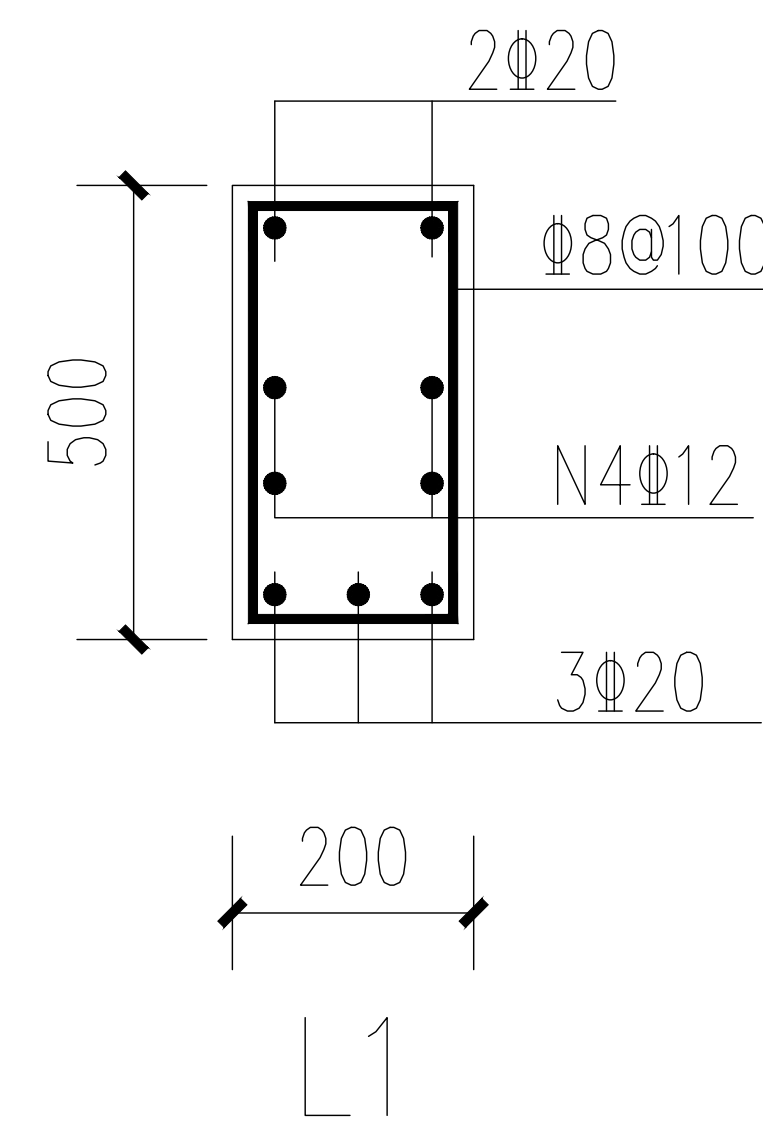
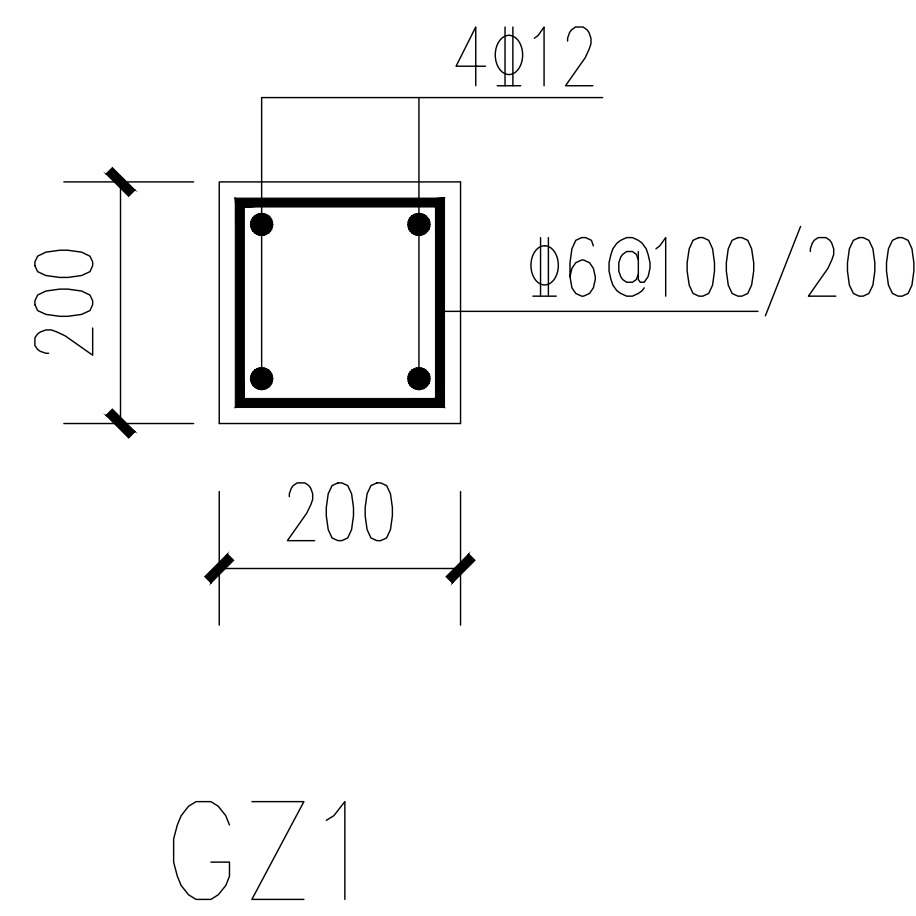
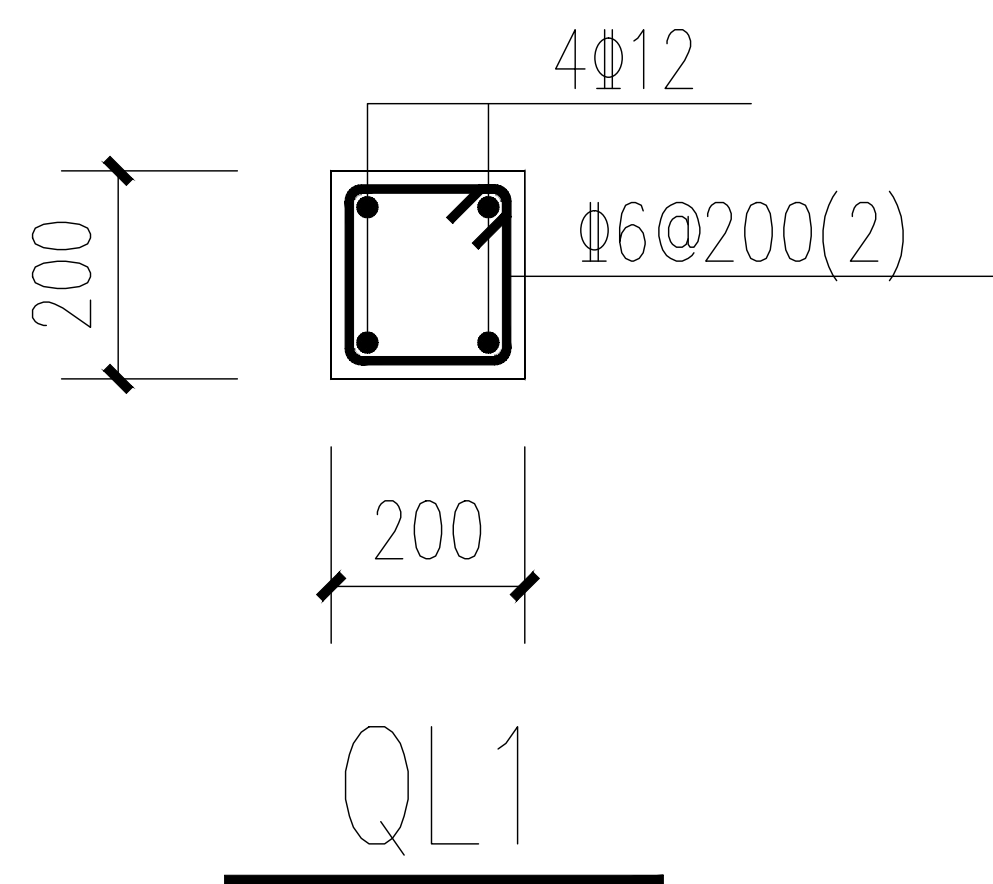
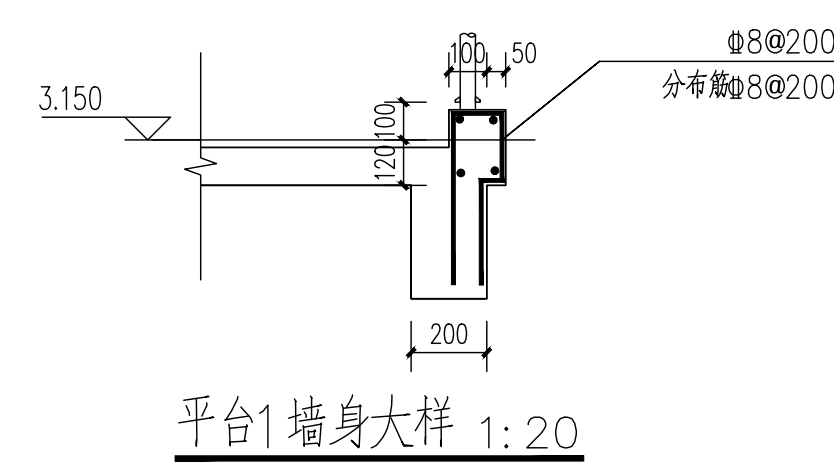
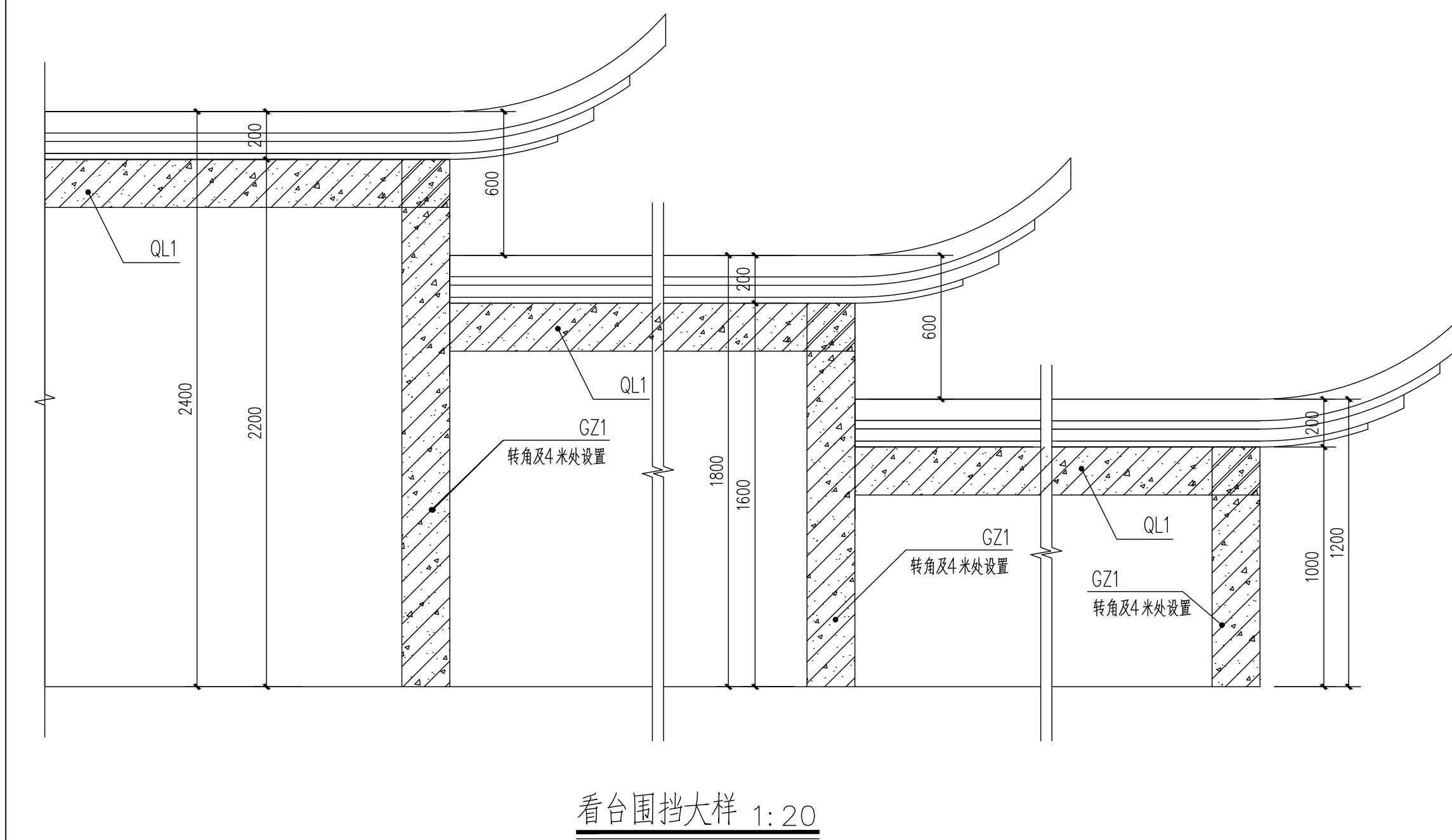


图 纸 目 录											
<div></div> <div>皓筠工程设计有限公司</div>				建设单位		恭城瑶族自治县文化广电体育和旅游局		项目负责人		张浩然	
				项目名称		恭城瑶族自治县莲花镇全民健身中心建设项目		校对人		李磊	
								制表人		吴永明	
				子项目名称				项目代号			
								设计阶段		施工图设计	
专 业		目录编号								日 期	
结构		GS-00								2025.03	
序号	图 别	图 号	图 纸 名 称				图 幅	备 注			
01	结施	GS-01	混凝土结构设计总说明（一）				A1+1/4				
02	结施	GS-02	混凝土结构设计总说明（二）				A1+1/4				
03	结施	GS-03	基础平面布置图				A1				
04	结施	GS-04	基顶~屋面标高墙柱平面布置图				A1				
05	结施	GS-05	看台一层梁配筋图				A1				
06	结施	GS-06	看台屋面梁配筋图				A1				
07	结施	GS-07	看台屋面板配筋图				A1				
08	结施	GS-08	大样配筋图				A1				
09											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											



-
- Technical drawings of five reinforcement cage variants (KZ-1 to KZ-4) for a 1000x1000 mm slab. Each drawing shows the cage layout with dimensions and reinforcement specifications.
- KZ-1:** 400x400 mm cage. Reinforcement: 8ø16 top, 8ø18 bottom, 8ø8@100/200.
 - KZ-1a:** 400x400 mm cage. Reinforcement: 8ø16 top, 8ø18 bottom, 8ø8@100/200.
 - KZ-2:** 400x300 mm cage. Reinforcement: 8ø16 top, 8ø8@100/200.
 - KZ-3:** 750x750 mm cage. Reinforcement: 750x750 16ø20, 12ø16, 8ø10@100.
 - KZ-4:** 500x500 mm cage. Reinforcement: 12ø16, 8ø8@100/200.

皓筠工程设计有限公司



注:1.采用C30砼浇筑。
2.梁两端伸入框架柱内。

注: 1. 采用C30砼浇筑。
2. 梁两端伸入框架柱内。

