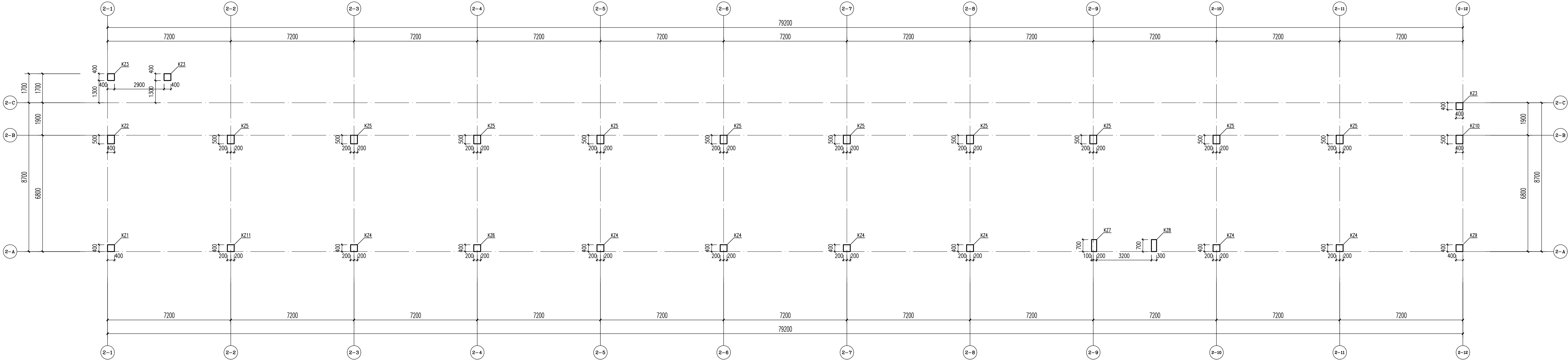
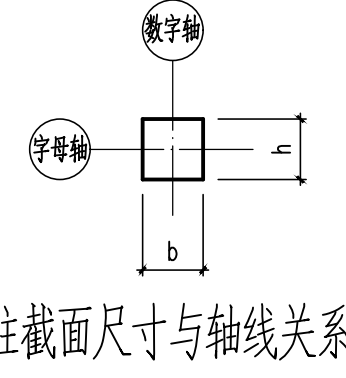


截面									
	编号	KZ1	KZ1	KZ2	KZ2	KZ3	KZ3	KZ4	KZ5
	标高	二层楼面~四层楼面	四层楼面~屋面层楼面	二层楼面~四层楼面	四层楼面~屋面层楼面	二层楼面~四层楼面	四层楼面~屋面层楼面	二层楼面~屋面层楼面	二层楼面~屋面层楼面
	纵筋	4E18(角筋)+2E14+2E16	4E16(角筋)+4E14	4E16(角筋)+6E14	4E16(角筋)+6E14	4E16(角筋)+4E14	8E16	4E16(角筋)+4E14	4E16(角筋)+6E14
箍筋	Φ8@100/200	Φ8@100/200	Φ8@100/200	Φ8@100/200	Φ8@100/200	Φ8@100/200	Φ8@100/200	Φ8@100/200	
截面									
	编号	KZ6	KZ6	KZ7	KZ8	KZ9	KZ10	KZ10	KZ11
	标高	二层楼面~三层楼面	三层楼面~屋面层楼面	二层楼面~屋面层楼面	二层楼面~屋面层楼面	二层楼面~屋面层楼面	二层楼面~四层楼面	四层楼面~屋面层楼面	二层楼面~三层楼面
	纵筋	4E16(角筋)+E14	8E16	4E18(角筋)+E16	4E18(角筋)+8E16	8E16	6E16+4E14	4E18(角筋)+E16	6E16+2E14
箍筋	Φ10@95	Φ10@95	Φ10@95	Φ10@95	Φ8@120/200	Φ8@100/200	Φ8@100/200	Φ8@100/200	Φ8@100/200

屋面	11,750		
4	8,800	2,95	C30
3	5,850	2,95	C30
2	2,900	2,95	C30
1	-0,150	3,05	C35
层号	标高(m)	层高(m)	墙、柱砼强度等级
			梁、板砼强度等级
结构层楼面标高、结构层高及结构构件混凝土强度等级			
上部结构嵌固部位：基础面±0,000绝对标高为61.450			

- 说明:
- 各层楼面标高、层高及柱混凝土强度等级详见结构楼面标高列表；
钢筋HRB400(Φ);fy=360N/mm²。
 - 除注明外,本图框架柱抗震等级为四级。
 - 本图除标高以m为单位,其余尺寸均以mm为单位。
 - 本图应与建筑、水、电、暖通、电梯专业施工图配合使用,所有洞口必须预留,不得后凿。
本图应与《混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图(22G101-1)》配合使用。
 - 梁柱接头除注明外,柱核心区箍筋按柱上下端加密区箍筋较大者配置,加密区长度见结构总说明。
 - 当有层间梁与柱相连,该柱箍筋在该层层高范围内应全加密,当柱顶有不同梁标高时,应按较低的梁计算柱的加密区高度。
 - 其余说明参见结构总说明。



二~四层柱平面布置 1:100

版本号	版本日期	版本号	版本日期
/	2023.11.02	V04.0	2025.04
V02.0	2025.01.07		
V03.0	2025.01		
图 幅	A1+2/8	折算A1图幅数量	1.25

广州城建开发设计研究院有限公司
Guangzhou City Construction & Development Design Institute Co., Ltd.

地址：广州市天河区天河北路9号首层
Address: 1/F No.9 Tianhe Bei Street, Tianhe Bei Road, Guangzhou, China

资质：建筑工程甲级 证书号：A244019010

审 定	陈宁旭
Authorised by	
审 核	王一功
Processed by	
项目负责人	文艳顺
Project Manager	方汉鑫
专业负责人	王一功
Chief Engineer	李达航
校 对	黎建城
Checked by	
设 计	周家全
Designed by	
制 图	周家全
Drafted by	
业务号	2308301A
Project No.	

建设单位	广州市从化青龙科技发展有限公司
Client	
工程名称	华美牧场员工宿舍和食堂工程
Project	
图 纸 名 称	二~四层柱平面布置及柱配筋图
Title	
专业	结构
Subject	
图 号	S-1-W2
Drawing No.	
电子文件名	
File Name	
版权所有，未经许可，不得复晒。	
ALL RIGHTS RESERVED	