

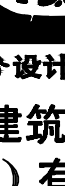

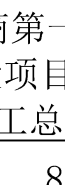
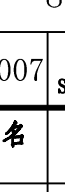
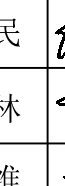
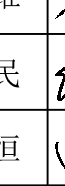
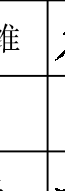



柱表

[illegible]

说明: 1. 除特殊注明外, 框架柱抗震等级为二级。柱定位未注明者均为轴线居中。
2. 框架柱混凝土强度等级为C45; 钢筋级别HRB400。
3. 柱箍筋加密区范围补充说明(图集22G101-1第20-13页):
 $H_n/4 \leq$ 柱边长尺寸时, 柱在该处全长加密(H_n 为所在楼层的柱净高)。
4. 图中有“DPL”或“XPL”标识的柱, 构造需满足规范和图集关于受拉构件的相关要求。
纵筋应采用焊接连接或套筒连接, 不得采用绑扎连接。
5. 地下室外墙及消防水池墙体采用C35密实防水混凝土, 抗渗等级P8。
6. 本图纸±0.000相当于绝对标高为55.550(广东高程)。
7. 其余未详之处见总说明。

25.04.27		施工图出图	
日期 Date	版本 Rev.	版本说明 Description	
建设单位 Client			
广东省代建项目管理局			
设计单位 Design Institute			
 同济设计TJAD 同济大学建筑设计研究院 (集团)有限公司 TONGJI ARCHITECTURAL DESIGN (Group) Co., Ltd.			
项目名称 Project Name 广东省岭南工商第一技师学院（国际学院）一期建设项目设计（施工图） 施工总承包			
子项名称 Sub-Project		8#实训楼	
项目号 Project No.		子项编号 Sub-Project No.	
25-AL-007		10	
项目负责人 Responsible	姓名 Name	签字 Signature	日期 Date
审定 Approved by	任为民		2025-04-27
审核 Reviewed by	贾远林		2025-04-27
设计 Checked by	苏国维		2025-04-27
设计负责人 Principal in charge	任为民		2025-04-27
设计负责人 Responsible Representative	周煊彬		2025-04-27
设计负责人 Responsible Representative	苏国维		2025-04-27
设计 Designed by	杨卉		2025-04-27
绘图 Drawn by	杨卉		2025-04-27
基础项"-0.100柱平法施工图			
专业 Discipline	结构	阶段 Stage	施工图
图号 Sheet No.	22-001	版本 Rev.	A
执业签章 Registration Stamp			
<div>中华人民共和国注册结构工程师 姓名：苏国维 注册号：S3100125-S3135 有效期至：至2025年6月</div> 			
出图签章 Release Stamp			
<div>工程施工图设计章 姓名：苏国维 资格证书号：A231001250 有效期至：2028年10月11日止 上海市勘察设计行业协会统一编号</div> <div>竣工章 竣工日期：2025年4月27日 竣工地点：上海市 竣工单位：同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司 竣工负责人：苏国维</div>			
本图须与出图章配套使用，否则一律无效 Issued Unites Shanghai			