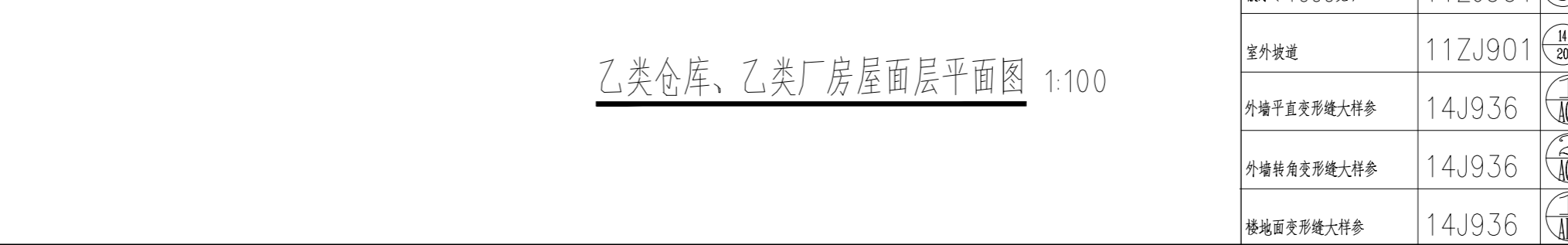


建筑电气给排水



排水分区面指标	建筑	乙类车间	乙类仓库
本层排水分区面积		280平方米	98平方米
本层分区疏散人数(按工人5人/排水分区)		5人	5人
本层分区需要疏散宽度		0.05米	0.05米
本层分区实际疏散宽度		2.4米	2.6米

排水分区面指标	建筑	乙类车间	乙类仓库
本层排水分区面积		280平方米	98平方米
本层分区疏散人数(按工人5人/排水分区)		5人	5人
本层分区需要疏散宽度		0.05米	0.05米
本层分区实际疏散宽度		2.4米	2.6米



说明:

- 建筑图中无符号标高为建筑面标高, 带符号标高为结构面标高。
- 未标注墙体厚度均为200mm厚, 除图中标明尺寸外, 均按轴线尺寸或平结构柱边。
- 图中的结构柱、剪力墙应以结构图为准。
- 凡顶棚孔洞及预埋管应结合给排水、水电、电施、空施进行施工, 未标明的砌体预留洞口另按设备专业图纸。
- 门窗洞图中标明尺寸外, 门垛均为100mm或居中或没有门垛; 门窗大开洞小按门窗洞口“宽度—高度”示意。
- 所有井筒开洞一面墙体所有管按安装完毕后再砌。设备用房及电梯机房均应待设备安装后, 才可砌筑墙体。
- 图中楼板开洞口未有尺寸定位的, 详见大样图或详节施。
- 所有可踏面起安全高度不足900mm的窗台均加设防护栏杆, 样式及做法详大样。
- 除注明外, 所有排水沟、沟宽度均为300mm, 若排水沟侧墙设置流口水檐, 沟侧墙高度加400mm, 集水坑垫层为钢板或钢板网加盖板, 现场制作。
- 设置在高处不便于直接开启的可开启外窗应在距地面高度为1.3m~1.5m的位置设置手动开启装置。
- 厨房空调管穿墙洞(Φ80), 孔中距墙边200mm, 标高为H+2.400m; 向外倾斜, 向外高差20mm;
- 首层建筑四周均设置800做水, 做法参12J003-A1-4; 室外排水沟做法参12J003-A2-8。屋面
- 出屋面和露台的墙体, 出屋面管道并壁、女儿墙底部设置350mm高(从结构板面算起)钢筋混凝土反坎, 与梁板一起浇筑。
- 除特别标注外, 卫生间、阳台及天沟的地面排水以1%的坡度斜向地漏; 露台排水以3%的坡度斜向地漏, 地漏门标高同地面20mm, 所有过门坎均宽200宽150高, 洞底平地面。屋面顶钢筋混凝土而浇筑2%坡度向外排水。
- 屋面排水沟做法参15J2J01-14-2。

图 例	名 称	备 注
	承重钢筋混凝土柱	
	砖墙	
	加气混凝土砌块	
	页岩岩屑厚层状土	
	水灰板结构洞	
	块墙	
	上铺板开洞	
	X.XXX (X.XXX)	X.XXX 埋洞 (X.XXX) 埋洞
	X.XXX (X.XXX)	看火器的埋洞
	钢横梁	
	排水地漏	
	设备	管
	结构板内预埋铁	
	空调外机	

统一做法表:					
构造做法	图 案	图 号	构造做法	图 案	图 号
女儿墙泛水做法参	15ZJ201		屋面冷粘卷材做法参	15ZJ201	
散水 (1000宽)	11ZJ901		室外台阶	11ZJ901	
室外坡道	11ZJ901		护窗栏杆	22J403-1	
外墙平压弧形缝大样参	14J936		屋面弧形缝参	14J936	
外墙斜角弧形缝大样参	14J936		屋顶弧形缝大样参	14J936	
檐面滴水弧形缝大样参	14J936		内墙滴水弧形缝大样参	14J936	

设计单位:

千亿设计集团有限公司
 QIANYI DESIGN GROUP CO., LTD

建筑设计甲级	公路设计乙级
城乡规划甲级	人防工程乙级
房屋监理甲级	市政行业乙级
风景园林甲级	市政监理乙级
国家高新企业	小巨人企业

服务热线: 0595-36010855
E-mail: 22576477@163.com
网 址: WWW.QYJZSJ.COM
Q Q: 1739818713
微信公众号: QYJZSJ
业务热线: 18876570999
投诉热线: 15860336393

备注: 该票副版本号既就, 之前作废, 不得使用
本设计图既未标划部门同意和审批利权可, 不得用于现场
包供业主理妥委要前算算进价之参考。

施工图审图批准单位

施工图审查批准书证号

图纸专用章

注册职业

项目名称

佛冈鼎立气体有限公司重建项目

子项名称

建设单位

佛冈鼎立气体有限公司

审 定	杨志群	杨志群
-----	-----	-----

项目负责人	叶联合	丁子敬
-------	-----	-----

专业负责人	叶联合	叶联合
-------	-----	-----

甲	核	杨志群	杨志群
乙	核	孙联金	孙联金

设计	种 永	和 永
----	-----	-----

制	图	刘建官	刘建官
---	---	-----	-----

图 名:

乙类仓库、乙类厂房首层平面图

乙类仓库、乙类厂房屋面干固图

工程编号	03-25-01	比 例	1:100
------	----------	-----	-------

图 别	报 建	图 号	PI-05
-----	-----	-----	-------

版本号	1.0	日期	2025年09月
-----	-----	----	----------

升版原因		
------	--	--