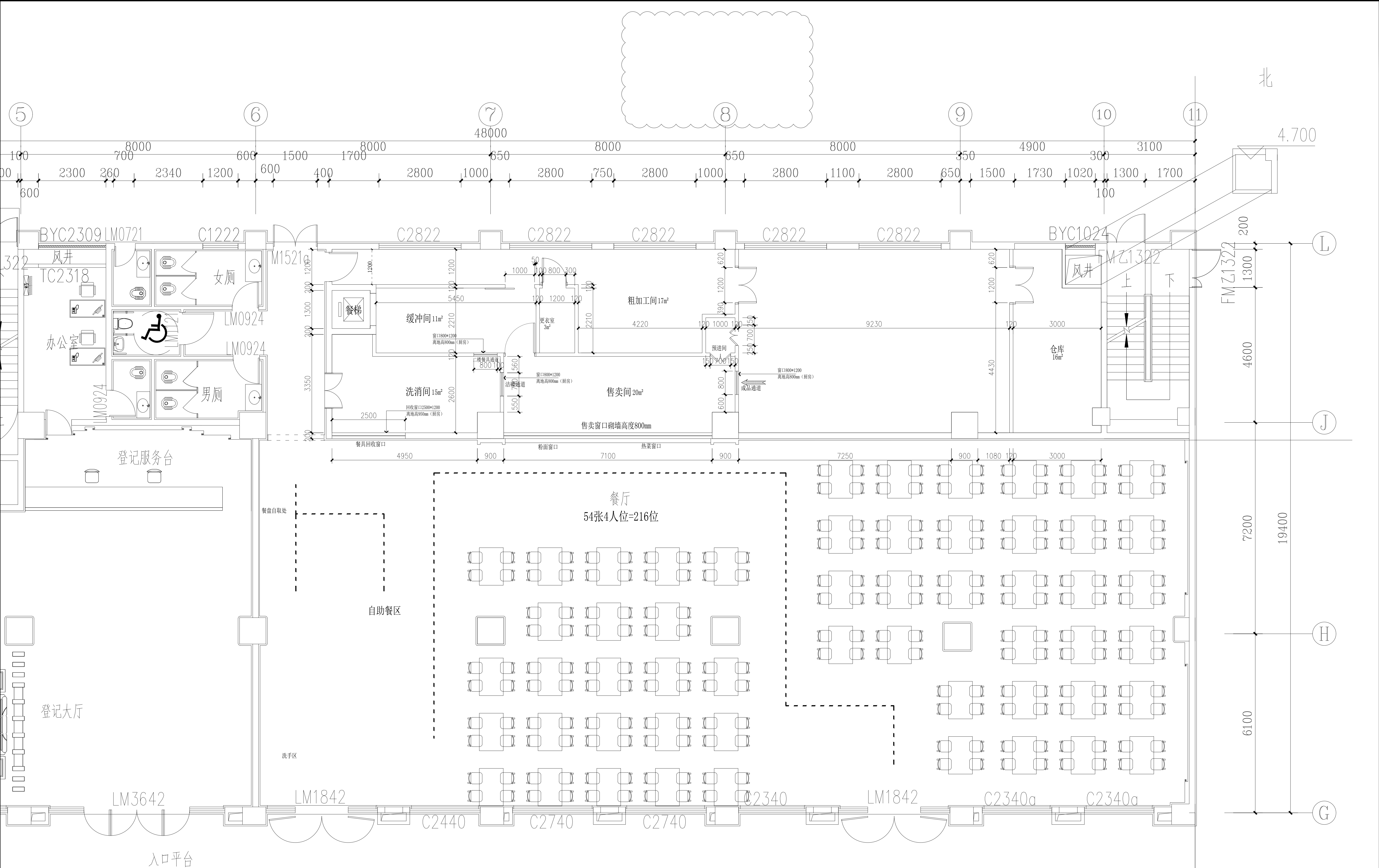
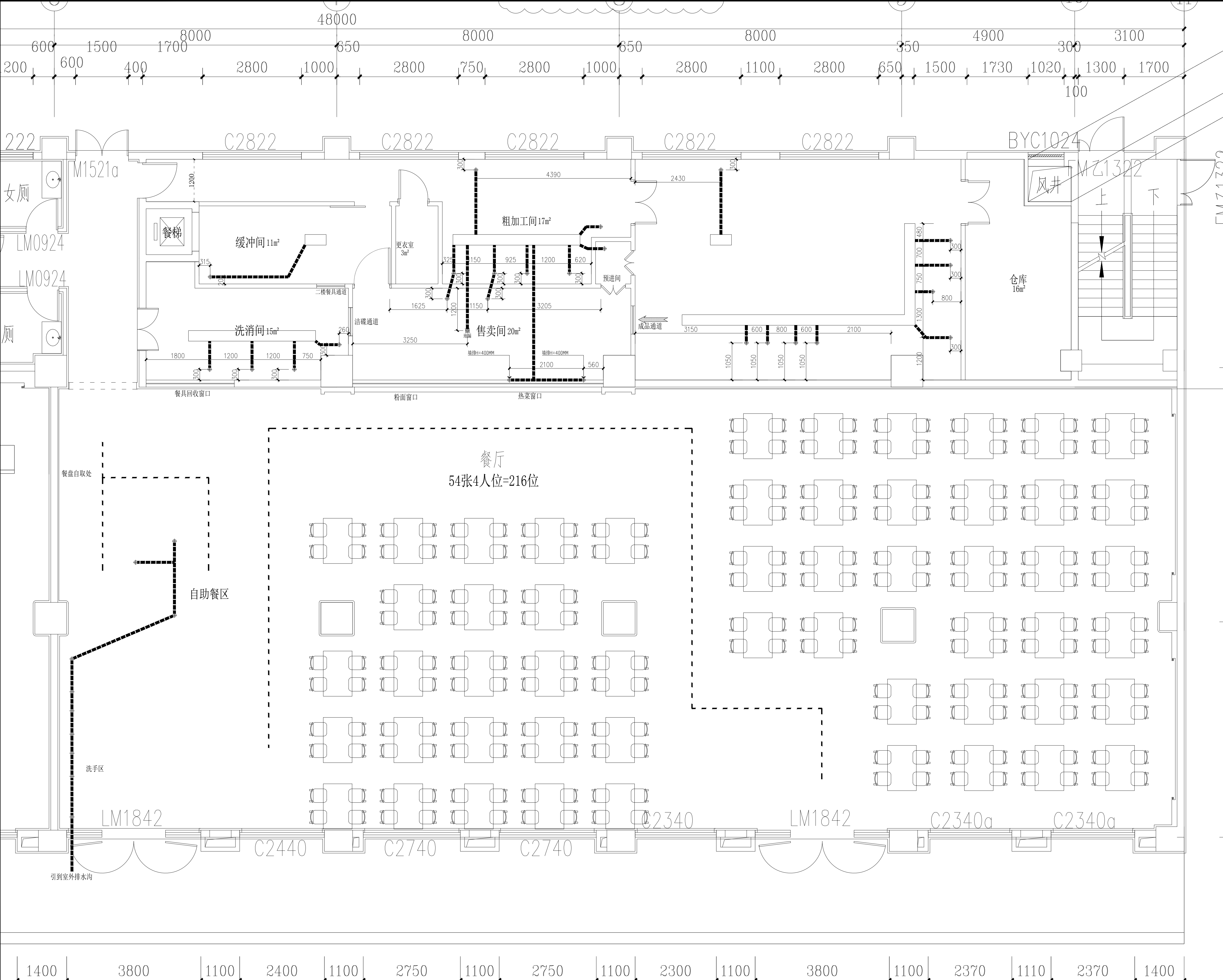


公司名称 corporate title	項 目 名 稱 PROJECT TITLE	绘图 DRAWN BY	图号 DWG NO.	客户签字 CONFIRMED BY	備 註 / NOTES: 1. 此设计图则之版权归公司所有, 非得本公司批准, 不得将任何部分翻印。 2. 此图纸供招标及签合同之用, 施工图必须在安装前送呈本公司。 3. 勿以比例量度此图, 一切以图内标注为准。 4. 承包人在工地核对图内标注。 5. 使用此图时应同时参照建筑, 结构图则及其它有关图则与施工说明及合约内列明的各项条件。 6. 如发现有任何矛盾处, 应立即通知本公司。
	图 纸 名 稱 DWG. TITLE	设计 CHECKED BY	比 例 SCALE	设计阶段 Phase:	
		审 查 CHECKED BY	建立日期 ESTABLISH DATE	修改版次 REVISIONS NO	



公司名称 corporate title	项目名稱 PROJECT TITLE	绘图 DRAWN BY		图号 DWG NO.		客户签字 CONFIRMED BY	備 註 / NOTES: 1. 此设计图则之版权归公司所有, 非得本公司批准, 不得将任何部分翻印。 2. 此图纸供招标及签合同之用, 施工图必须在安装前送呈本公司。 3. 勿以比例量度此图, 一切以图内标注为准。 4. 承包人须在工地核对图内标注。 5. 使用此图时应同时参照建筑, 结构图则及其它有关图则与施工说明及合约内列明的各项条件。 6. 如发现有任何矛盾处, 应立即通知本公司。
	图 纸 名 稱 DWG. TITLE	设 计 CHECKED BY		比 例 SCALE		设计阶段 Phase:	
	厨房砌墙尺寸图	审 查 CHECKED BY		建立日期 ESTABLISH DATE		修改版次 REVISTONS NO	



公司名称 corporate title	項 目 名 稱 PROJECT TITLE	绘图 DRAWN BY		图号 DWG NO.		客户签字 CONFIRMED BY	
	图 纸 名 稱 DWG. TITLE	设 计 CHECKED BY		比 例 SCALE		设计阶段 Phase:	
		厨房设备排水点位图	审 查 CHECKED BY		建立日期 ESTABLISH DATE		修改版次 REVISIONS NO

给排水图例说明

符号	说明
	HW DN15mm 热水供应点，墙出离地300MM，地出离地100MM，特别注明除外。
	CW DN15mm 冷水供应点，墙出离地300MM，地出离地100MM，特别注明除外。
	ZW DN15mm 直饮水供应点，墙出离地300MM，地出离地100MM，特别注明除外。
	RO DN15mm 软水供应点，离地300MM，特别注明除外。
	WD DN75mm 排水位，墙出离地50MM，地出离地100MM，特别注明除外。
	CD DN38mm 冷凝水排水位，墙出离地1800MM，特别注明除外。

备注：

(1). 图上标示之所有尺寸均以毫米为计算单位。
(2). 若冷、热水点位在墙上，则由墙造出，否则由地造出。
(3). 除特别注明外，图上所示尺寸均为完工后尺寸。
(4). 本图仅供甲方参考，实际布置根据现场具体情况而定。

标注说明：

CW DN15mm +300mm
CW= 冷水供应位
HW= 热水供应位
距离完成地面高度为300mm

施工范围

1. 洗碗机接驳示意图

洗碗机接驳示意图

由甲方负责 由厨房承包商负责

热水供应 HW 冷水供应 CW

去水管 300

米去水接驳示意图 比例: 未按比例

PVC排水管 暗藏PVC管

墙出给排水安装示意图 (平面图"⊕"为冷水 "⊙"为热水)

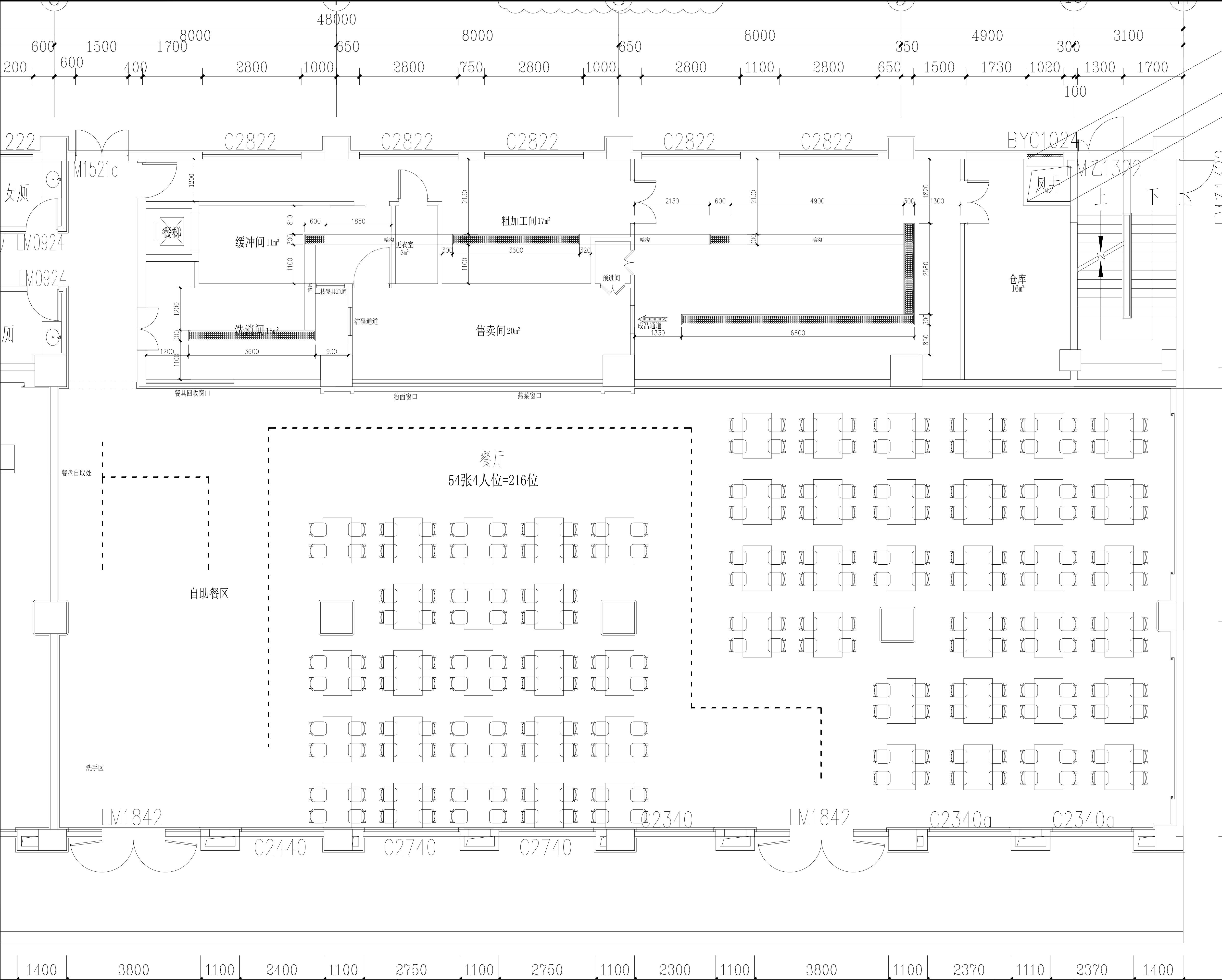
排水管安装参考图 (平面图表示方式为"⊕")

接驳示意图

(仅供参考)

備 註 / NOTES:

1. 此设计图则之版权归公司所有, 非得本公司批准, 不得将任何部分翻印。
2. 此图纸供招标及签合同之用, 施工图必须在安装前送呈本公司。
3. 勿以比例量度此图, 一切以图内标注为准。
4. 承包人须在工地核对图内标注。
5. 使用此图时应同时参照建筑、结构图则及其它有关图则与施工说明及合约内列明的各项条件。
6. 如发现有任何矛盾处, 应立即通知本公司。

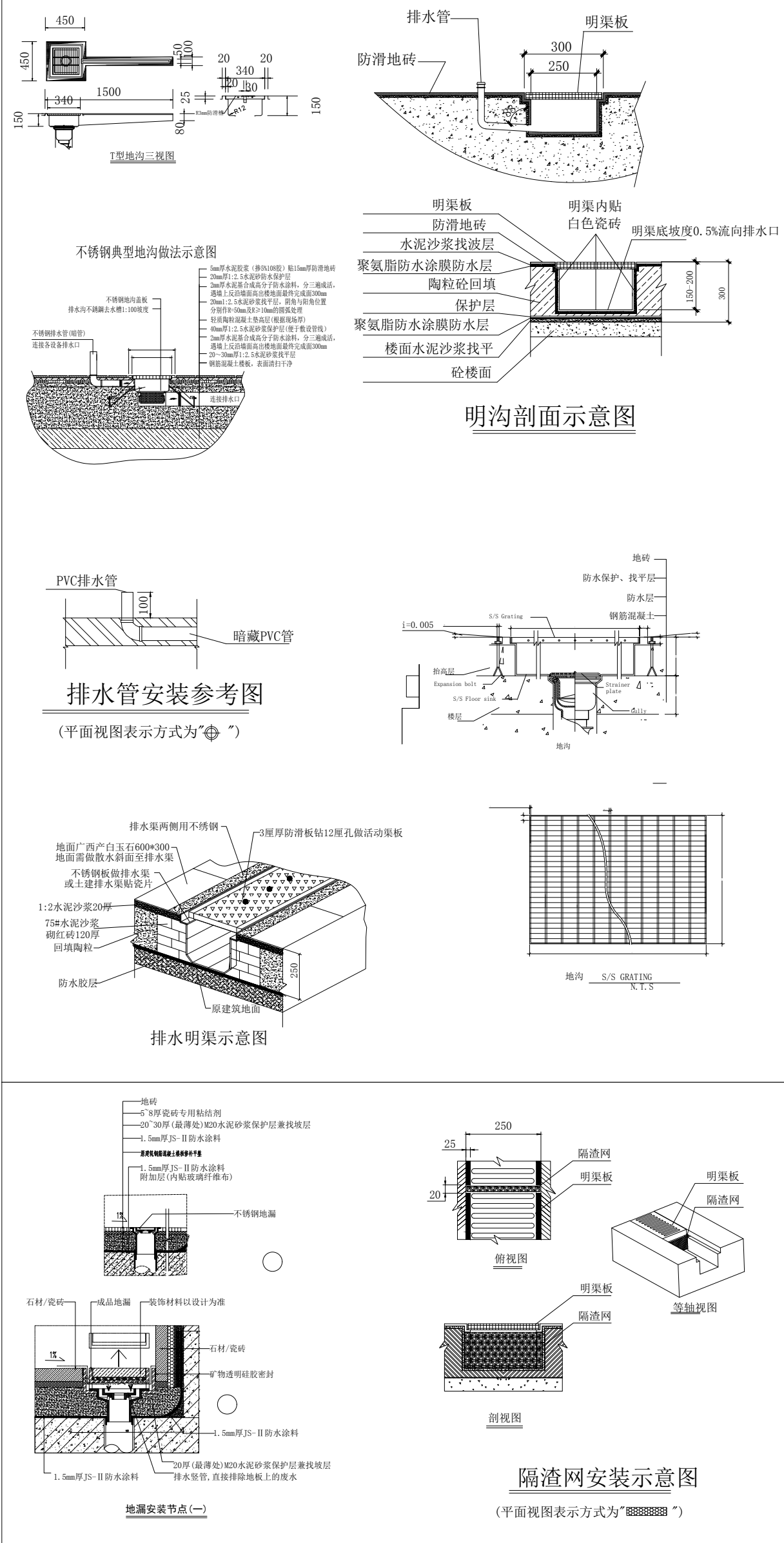


地沟图例说明

符号	说明
	FD $\phi 100\text{mm}$ 地漏示意位置。
	$\phi 100\text{mm}$ 排水暗沟，预埋PVC或铁排水暗管，需与明沟或暗沟相连。坡度0.5%。
	L*W*H排水明沟，需与隔油池/暗沟相连，坡度0.5%或按实际情况定。
	沉渣池 600*600 *600mm。面盖不锈钢板
	三级隔油箱，安实际需求订做
	L*W*H排水暗沟，需与隔油池/明沟相连，坡度0.5%或按实际情况定。
	不锈钢排水地沟
	T型地沟

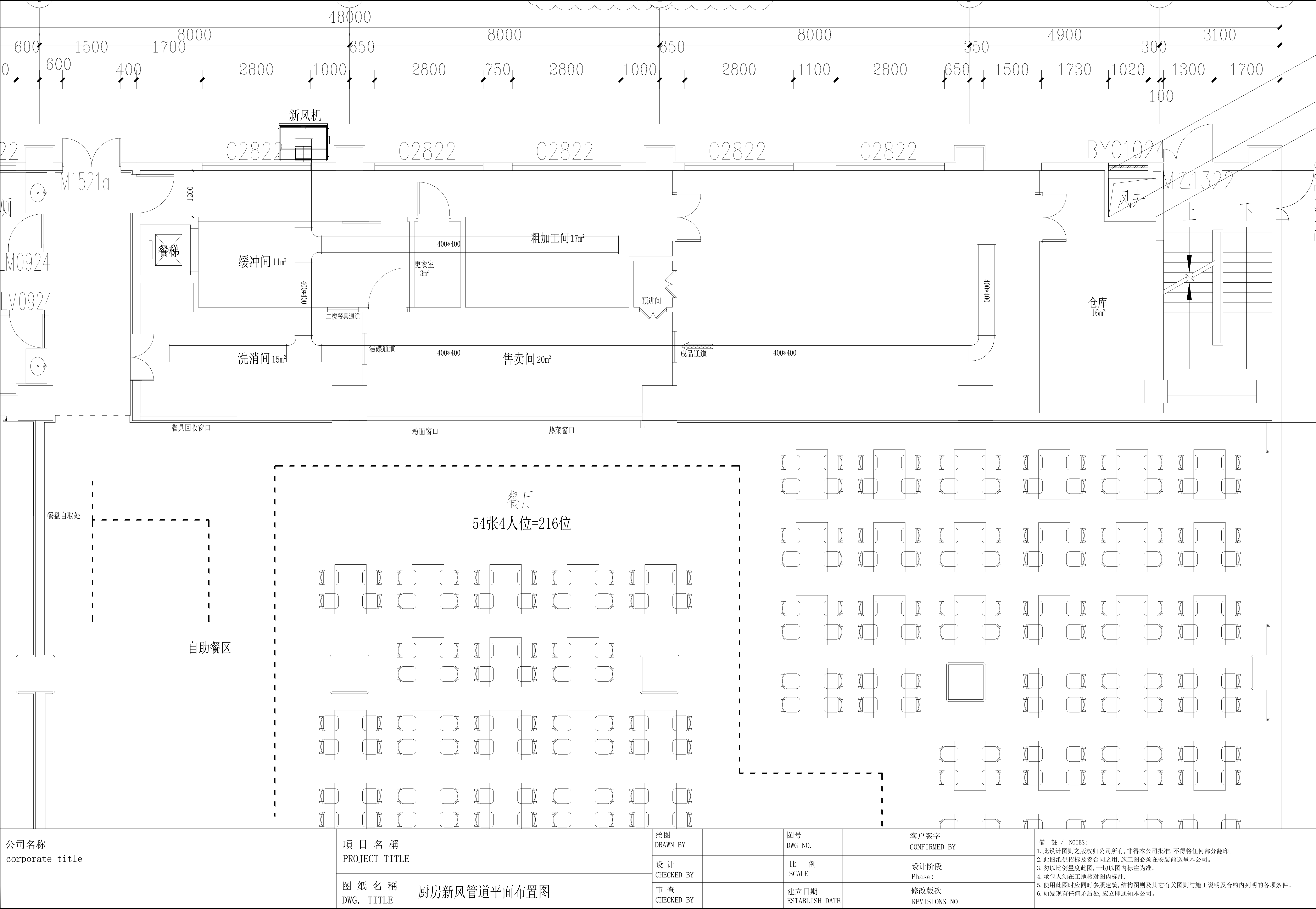
注意事项：

- 此图则中之尺寸，皆为完工之相对尺寸，不可按比例量取。
- 厨房内根据排水明沟(或地面排水地漏位置)做好坡度，保证厨房内不积水。
- 排水沟根据排水出口做好坡度0.5%，所有水沟坡度全部向着总排水口方向。
- 凡暗明沟交汇处必须放置隔渣网。
- 地漏布置根据设计院地坪泛水布置，我可提供之地漏位仅为参考。
- 图中明沟与明沟之间的联通，具体做法由其它单位确定。
- 图中所示明沟地漏位置仅为参考，具体根据现场定。
- 排污出口经初级隔油隔渣净化处理，然后排至地面隔油池处理，最后排至市政管道。
- 本图及相关尺寸仅供施工参考。

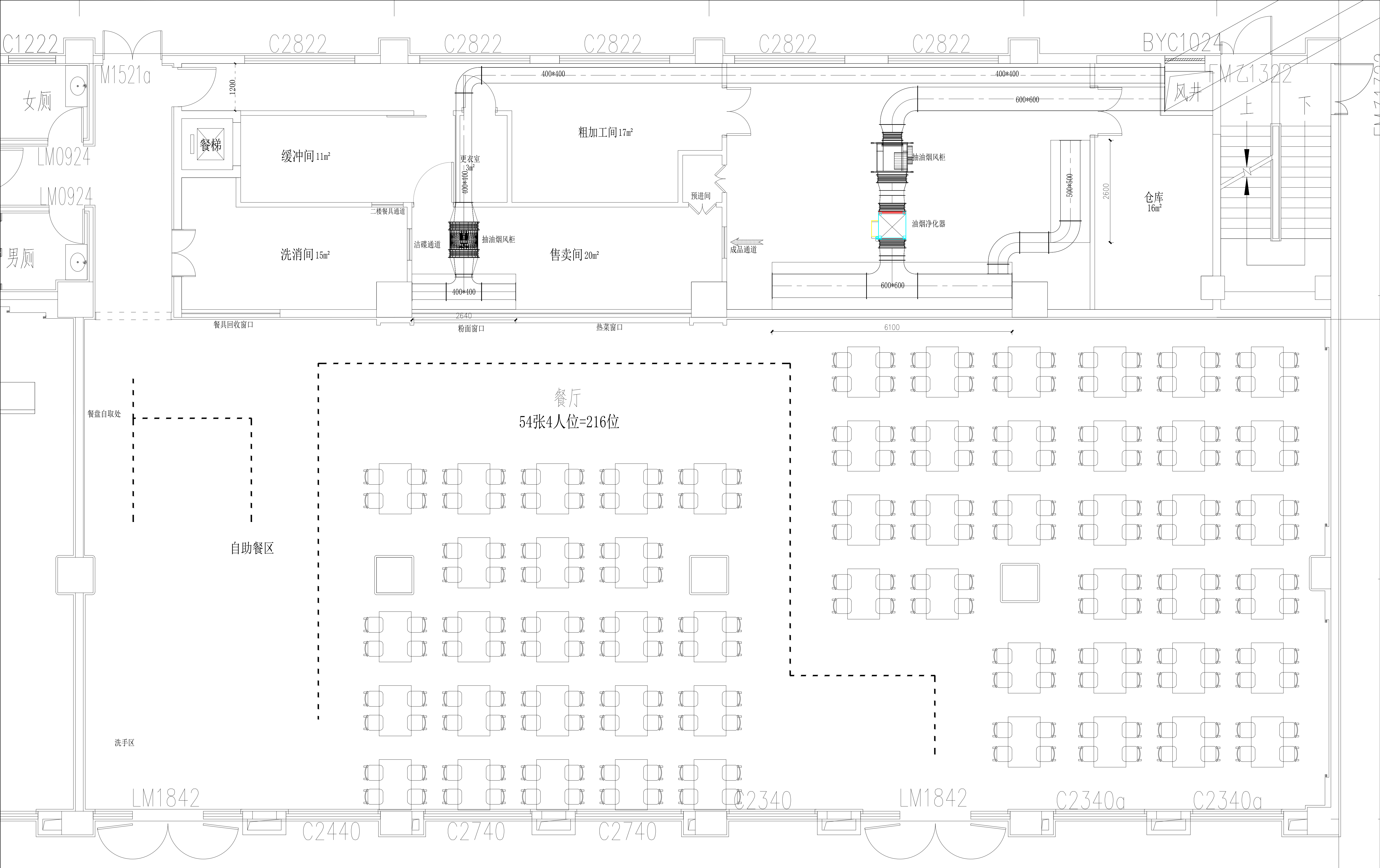


公司名称 corporate title	项目名称 PROJECT TITLE	绘图 DRAWN BY	图号 DWG NO.	客户签字 CONFIRMED BY
	图纸名称 DWG. TITLE	设计 CHECKED BY	比例 SCALE	设计阶段 Phase:
	厨房排水沟尺寸图	审查 CHECKED BY	建立日期 ESTABLISH DATE	修改版次 REVISONS NO

- 備註 / NOTES:
- 此设计图则之版权归公司所有，非得本公司批准，不得将任何部分翻印。
 - 此图纸供招标及签合同之用，施工图必须在安装前送呈本公司。
 - 勿以比例量度此图，一切以图内标注为准。
 - 承包人须在工地核对图内标注。
 - 使用此图时应同时参照建筑、结构图则及其它有关图则与施工说明及合约内列明的各项条件。
 - 如发现有任何矛盾处，应立即通知本公司。



公司名称 corporate title	項 目 名 稱 PROJECT TITLE	绘 图 DRAWN BY	图 号 DWG NO.	客 户 签 字 CONFIRMED BY	備 註 / NOTES: 1. 此设计图则之版权归公司所有, 非得本公司批准, 不得将任何部分翻印。 2. 此图纸供招标及签合同之用, 施工图必须在安装前送呈本公司。 3. 勿以比例量度此图, 一切以图内标注为准。 4. 承包人须在工地核对图内标注。 5. 使用此图时应同时参照建筑, 结构图则及其它有关图则与施工说明及合约内列明的各项条件。 6. 如发现有任何矛盾处, 应立即通知本公司。
	图 纸 名 稱 DWG. TITLE	设 计 CHECKED BY	比 例 SCALE	设计阶段 Phase:	
		审 查 CHECKED BY	建立日期 ESTABLISH DATE	修改版次 REVISIONS NO	
		厨 房 新 风 管 道 平 面 布 置 图			



公司名称 corporate title	项目名稱 PROJECT TITLE	绘图 DRAWN BY		图号 DWG NO.		客户签字 CONFIRMED BY	備註 / NOTES: 1. 此设计图则之版权归公司所有, 非得本公司批准, 不得将任何部分翻印。 2. 此图纸供招标及签合同之用, 施工图必须在安装前送呈本公司。 3. 勿以比例量度此图, 一切以图内标注为准。 4. 承包人须在工地核对图内标注。 5. 使用此图时应同时参照建筑, 结构图则及其它有关图则与施工说明及合约内列明的各项条件。 6. 如发现有任何矛盾处, 应立即通知本公司。
	图纸名稱 DWG. TITLE	设计 CHECKED BY		比例 SCALE		设计阶段 Phase:	
	厨房排油烟管道平面布置图	审查 CHECKED BY		建立日期 ESTABLISH DATE		修改版次 REVISTIONS NO	