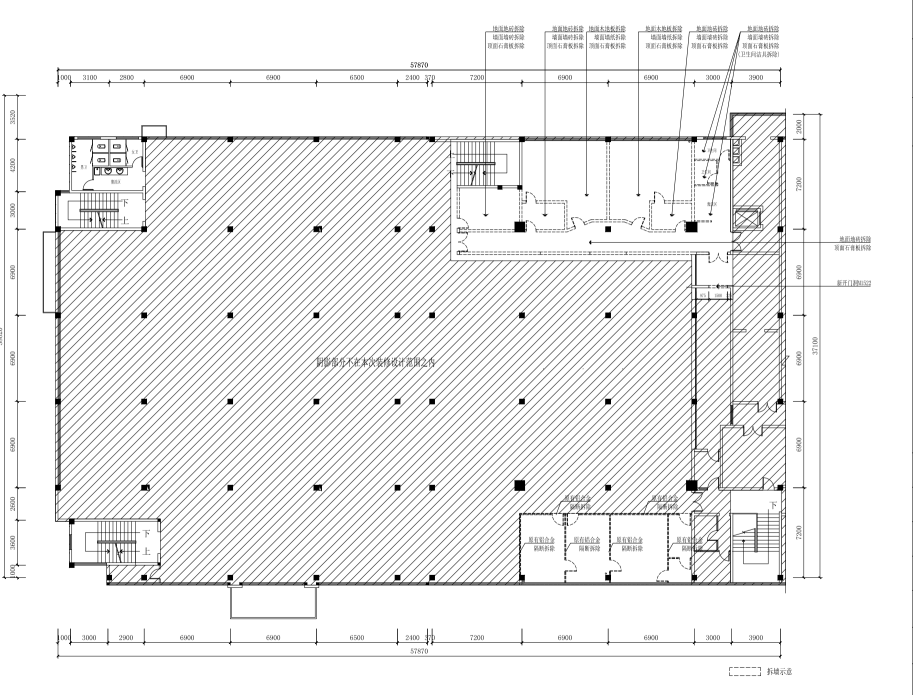
## I FIGE * FT * W * MOV * D * D * D * D * D * D * D * D * D *	条件
89370 1000 3100 2800 6900 6900 6500 2400 370 7200 6900 6900 3000	建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市鑫湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527
D1 (P.2-18)	注意事項 1. 此間時的設計和助产权属系统市江大建筑条饰 工程有限公司任何复约的使用均需获码书程授权 2. 所有關紙上的标示尺寸商在现场复结检查 3. 任何设计上之增减更成项目必须由中心双方有面以 可进行检查。
	Re lease Stamp (社園主義)
	Q. (1987 (建设单位)
F L L L L L L L L L L L L L L L L L L L	无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目 ITEM (学绩名称) 学生食堂 IDEMINE TITLE (图名) 二层项面灯具造型定位图
000 3000 2900 6900 6900 6500 2400 370 7200 6900 89370	DESIGN(RET) Proof read (程度)  (第 主 京 DEAMN BY (始間) ONE CHE BY (数4)  SOLE (比例) DATE (日期)
	1:150 2025. 0 OILET OF PRO (現自会無人) DRAWING NO. (2) P 二层顶面灯具造型定位图 P 二层顶面灯具造型定位图 P 二层顶面灯具造型定位图

SCALE:1/150

(NO



建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项
1. 此图纸内的设计知识产权属无锡市江大建筑装饰 工程有限公司任何复印或使用均需获得书面提权 2. 所有图纸上的原示尺寸需定较复核修正 3. 任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行修改

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

二层墙体拆除图

DESIGN(设计) 衡寺 DATE (日期) SCALE (比例)

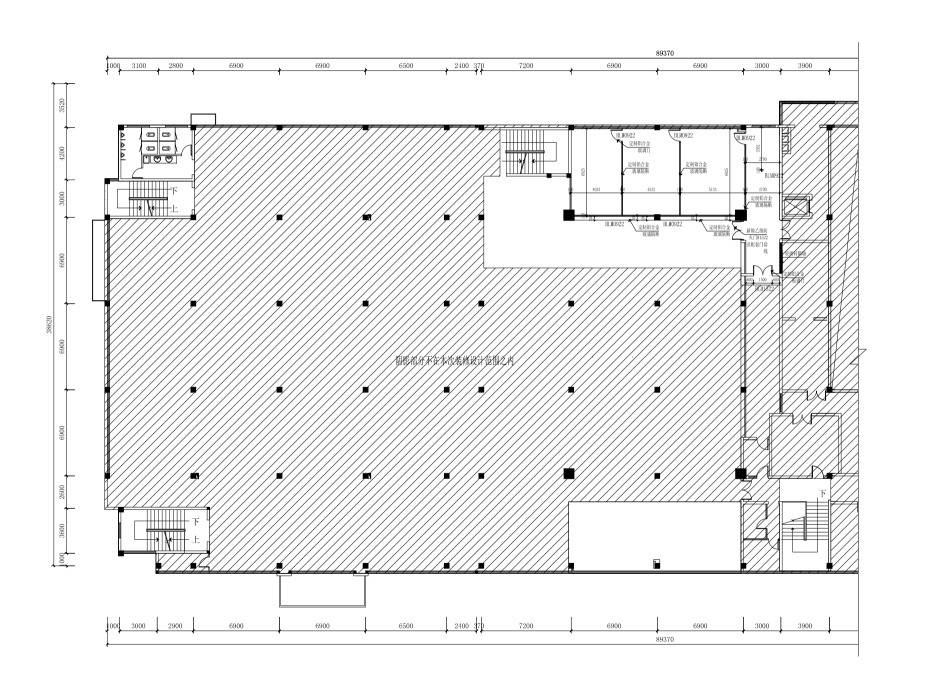
二层墙体拆除图

SCALE: 1/150

1:150 2025.05

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) (NO

P-2-06





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1. 此图纸均的设计如识产权展无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均需在将书图授权 2. 所有图纸上的标示尺寸需在现场复核修正 3. 任何设计上之增减更改项目必须由申乙双方书面认可方 可进行修改

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

二层墙体定位图

DESIGN(设计) 衡媒 DATE (日期) SCALE (比例)

1:150

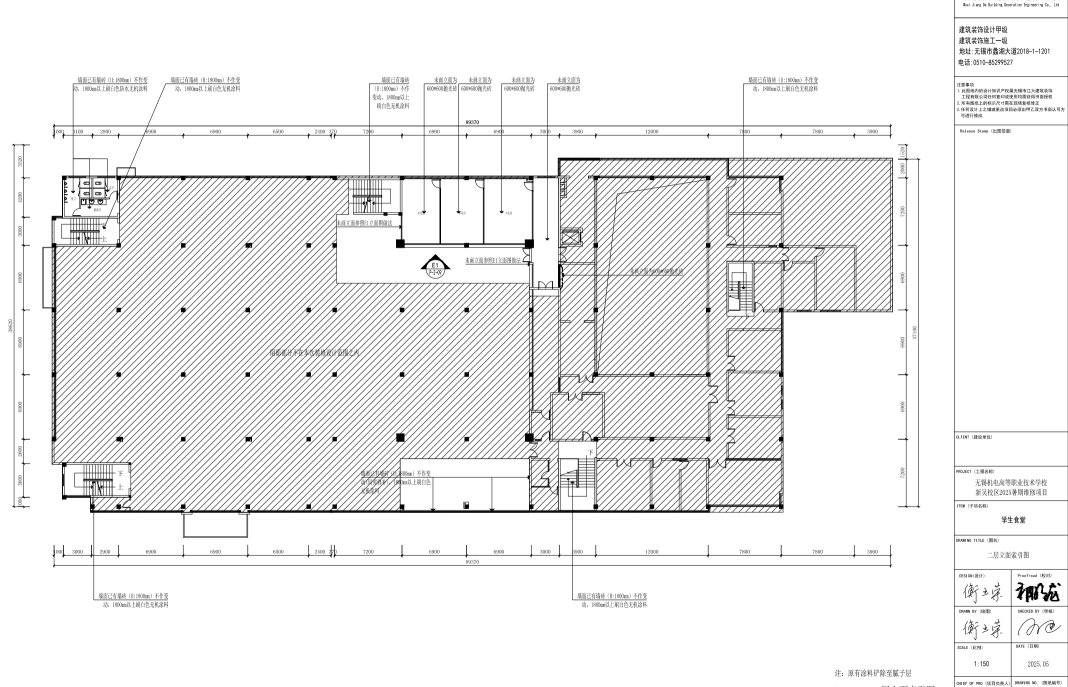
二层墙体定位图

SCALE: 1/150

2025.05

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) (No

P-2-07



āΝ

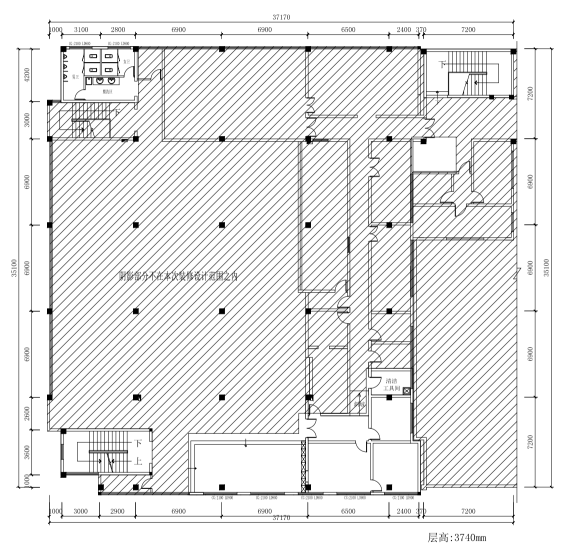
无锡市江大建筑装饰工程有限公司

No

二层立面索引图

SCALE: 1/150

P=2=08



梁底:3300mm 小梁底:3400mm 吊顶最低点: 3000mm 吊顶最高点: 3100mm

无锡市江大建筑装饰工程有限公司 Wuxi Jiang Da Building Decoration Engineering Co., Ltd

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事項 1.此間机何的设计和以产权属无锡市江大建筑战惕 工程有限公司任何重印级使用均衡表得书面授权 2.所有钢图上的标示尺寸需定现场服据修正 3.任何创计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方可进行修改。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

三层原始平面图

DESIGN(设计) 衡媒

SCALE (比例)

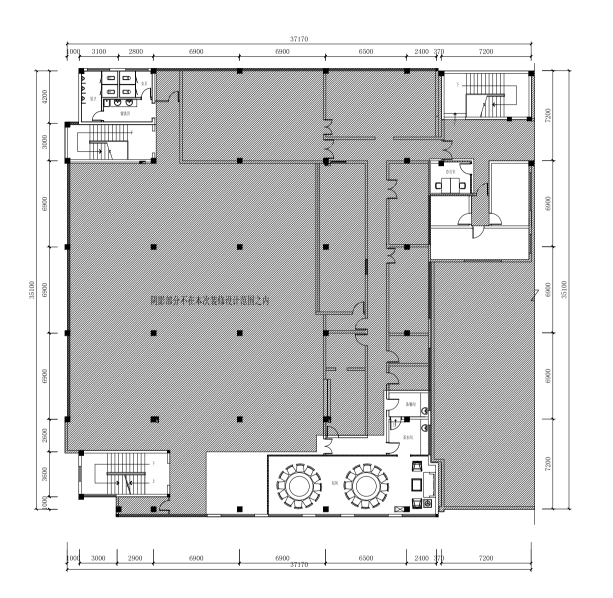
DATE (日期)

1:150

2025.05

(No

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

三层平面布置图

DESIGN(设计)

衡媒

SCALE (比例)

DATE (日期)

1:150

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)

2025.05

P-3-02

(No

三层平面布置图 SCALE:1/150

	图例	名称	功率	台温	安装	图例	名称				图例	名称	
	0	LED筒灯	911	4000K	嵌入式		300*300LED面板灯 (卫生间防潮灯)	24N	4000K	嵌入:	t ·	PVC適用卷帘	i <b>a</b> r i
	-:	LED回光灯带	711/*	4000K	暗蔽		吸顶空调				******	布艺窗帘+布艺纱帘	<b>4</b>
	A		+	107	u		w.e.m				1	+	无锡市江大建筑装饰工程有限公司 Muxi Jiang Da Building Decoration Engineering Co., Ltd
	÷	LED射灯 600*600LED面板灯	5W 36W	4000K 4000K	_	_	換气扇			$\vdash$	+	+	www. orang on sortioning secondation diginizating co., LCO
		のひゃののことが影響があ	390	4000K	飲入式							ı	建筑装饰施工一级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527
6500 2400 370	720	00	_	$\rightarrow$									注意率项 1. 经围绕的给计和原产包属无锡市工大建筑紧饰 1. 经围绕的合计和原产包属无锡市工大建筑紧饰 1. 程有股公司任何复印或使用均需获得有围接权 2. 所有服化上的标示尺寸素在现金接核模型。 3. 任何设计上之期需要改项目必须由甲乙双万书面认可方 可进计旁处。
			7200			原頭白色无	H:3740 机涂料						Release Stamp (出園茶廳)
			0069		6	500*600矿棉	H:3000 板吊页						
			0069	35100									
			0069										Q.16时(建设单位)
			7200		石	· 春板白色无	H:3000 机涂料						PROJECT (工程名称) 无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目 ITEM (子頃名称) 学生食堂
			_	_									DRAWING TITLE (關名) 三层项面布置图
13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340   13.340	720 0 1	000											DESIGN(设计)  中 之
								P		-		面布置图 24 F: 1/150	1:150 2025. 05  OHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (遊班编号)  P-3-03

6900

2800

H:3740 原顶白色无机涂料

H:3740 原顶白色无机涂料

3000

2900

6900

37170

原有石膏板吊顶刷 白色无机涂料 色铝方通

6900

No

SCALE:1/150

P=3-03

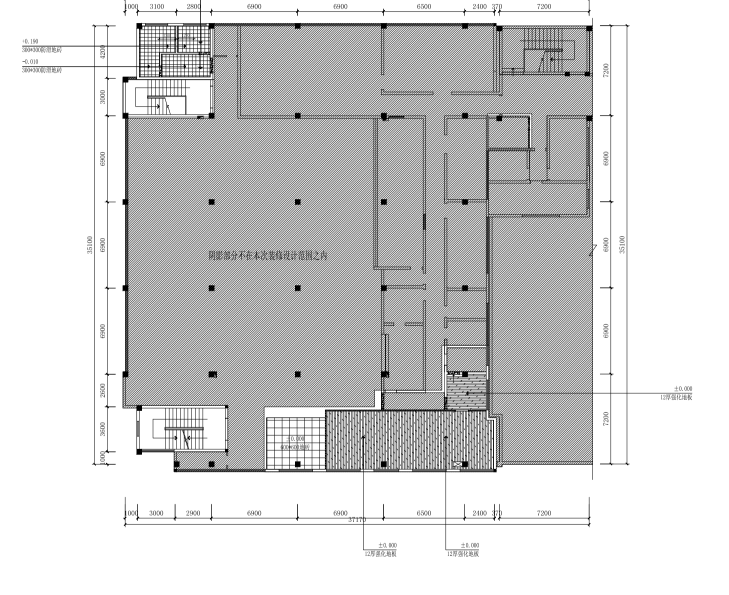
地坪图例表:	*地坪模数按现场实际尺寸,由施工单位深化排版设计, 设计师确认后方可施工。
图例	名称
±0.000	装饰完成面标高(图中未注明标高的均为±0.00) (±0.000为当前楼层的装饰完成面)
77/49746	所有门槛石均采用灰色石材

注:卫生间地面新做防水层。

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

- 注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)



37170

-0.010

300\*300防滑地砖

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

三层地面铺装图

DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡導	柳杨
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
衡球	Me
	name (FIRM)

SCALE (EI:690)

1:150 2025.05

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) ( de

P-3-04

三层地面铺装图 SCALE: 1/150

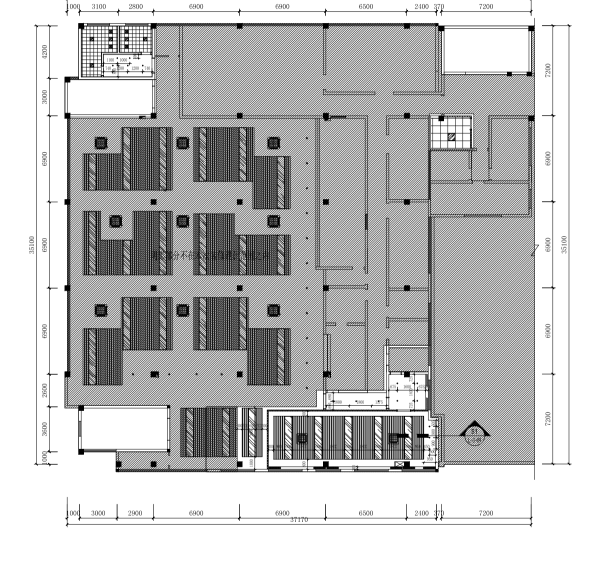
图例	名称	功率	色温	安装	图例	名称				图例	名称
٥	LED筒灯	911	4000K	嵌入式	2	300*300LED面板灯 (卫生间防潮灯)	24N	4000K	嵌入式	*******	PVC進阳後帝
	LED回光灯带	78/米	4000K	暗蔽		吸顶空调				******	布艺窗帘+布艺纱帘
17075117	白色张拉膜内置LED灯带				<u> </u>	WWIN					
ф	LED朝灯	5W	4000K	嵌入式	M	换气扇					
	600*600LED面板灯	36N	4000K	嵌入式							



建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

- 注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)



37170

6500

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

DRAWING TITLE (图名)

三层顶面灯具造型定位图

学生食堂

DESIGN(设计) DRAWN BY (绘图) 衡媒 DATE (日期) SCALE (比例)

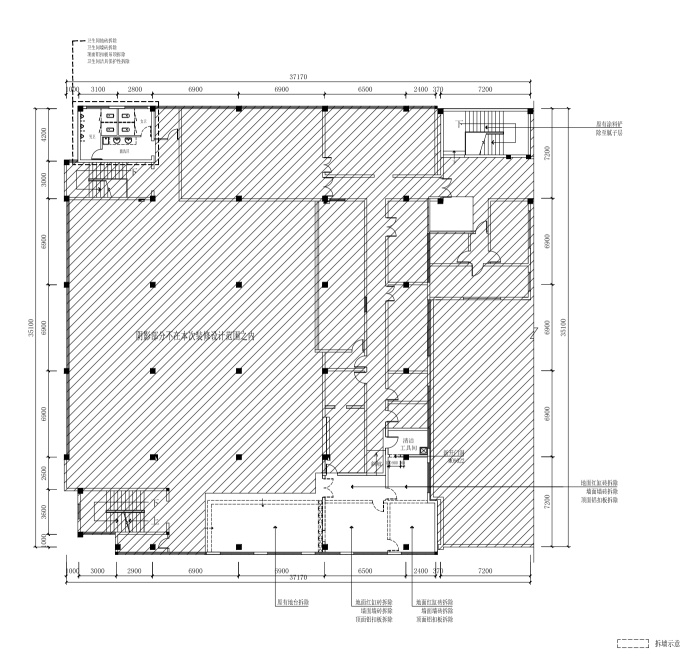
1:150 2025.05

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) (No

P-3-05

三层顶面灯具造型定位图

SCALE: 1/150



建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1. 此图纸内的设计知识产权属无锡市江大建筑装饰 工程有限公司任何复印或使用均需获得书面提权 2. 所有图纸上的原示尺寸需定较复核修正 3. 任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行修改

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

三层墙体拆除图

DESIGN(设计)

衡媒

DATE (日期)

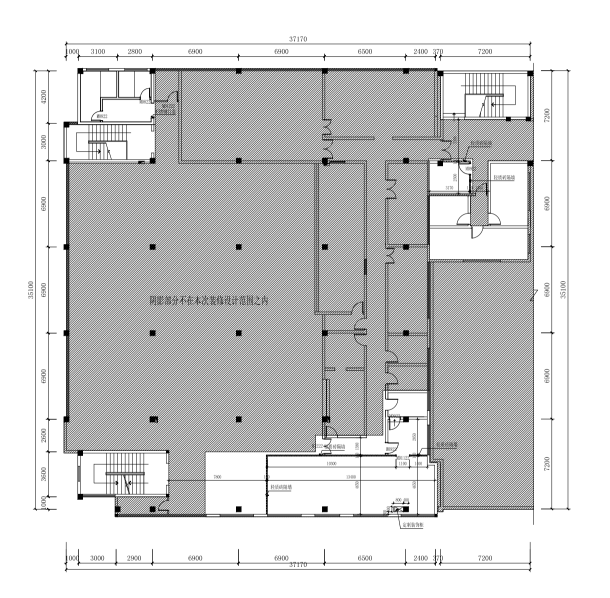
SCALE (比例)

1:150 2025.05

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)

P-3-06

三层墙体拆除图 SCALE: 1/150





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

三层墙体定位图

DESIGN(设计)

衡媒

DATE (日期) SCALE (比例)

1:150

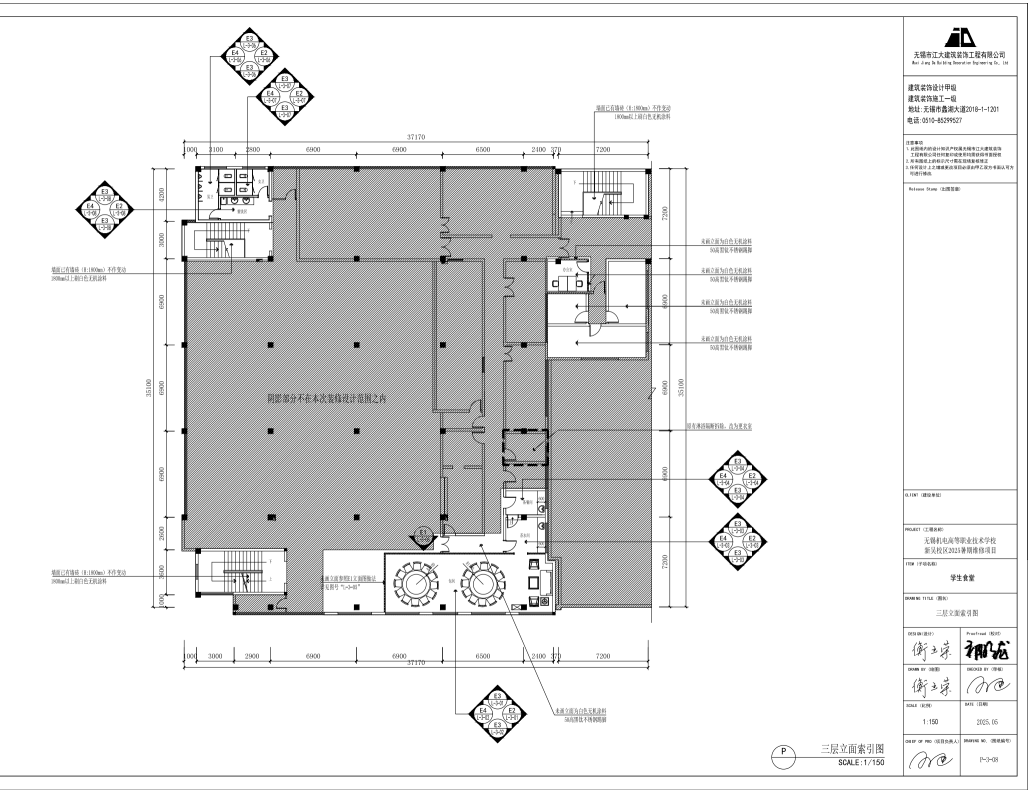
CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) P-3-07

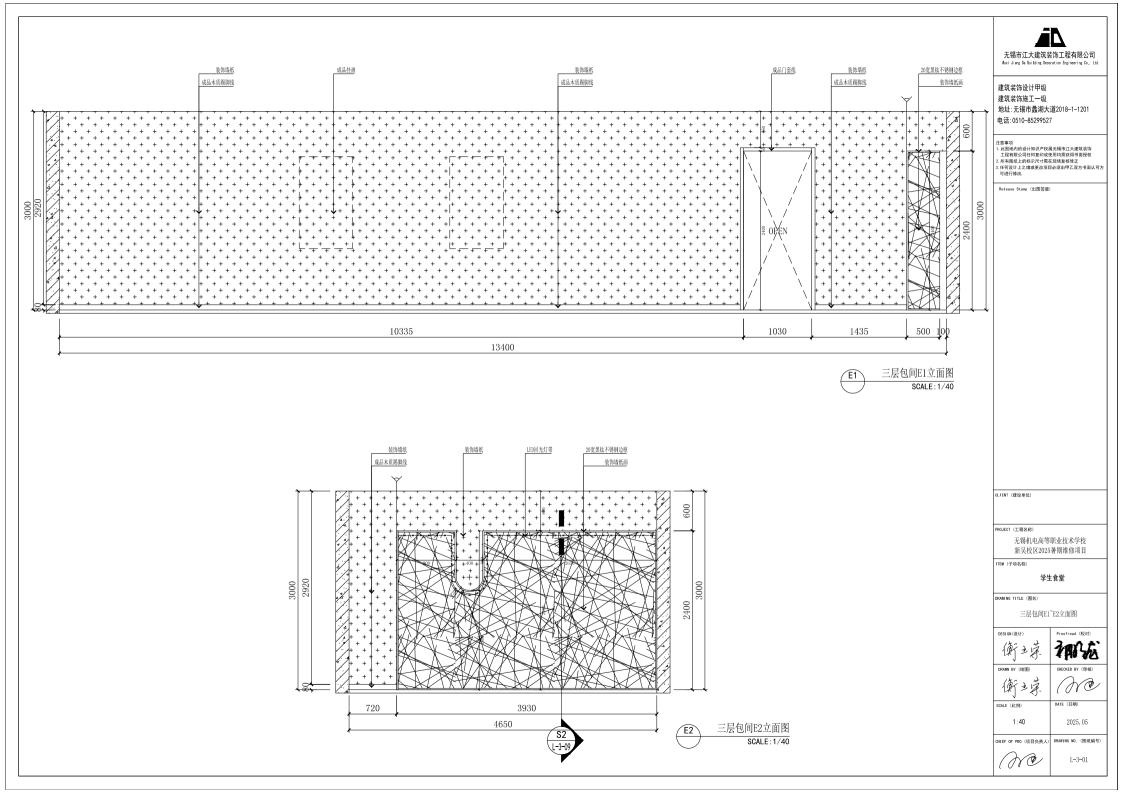
2025.05

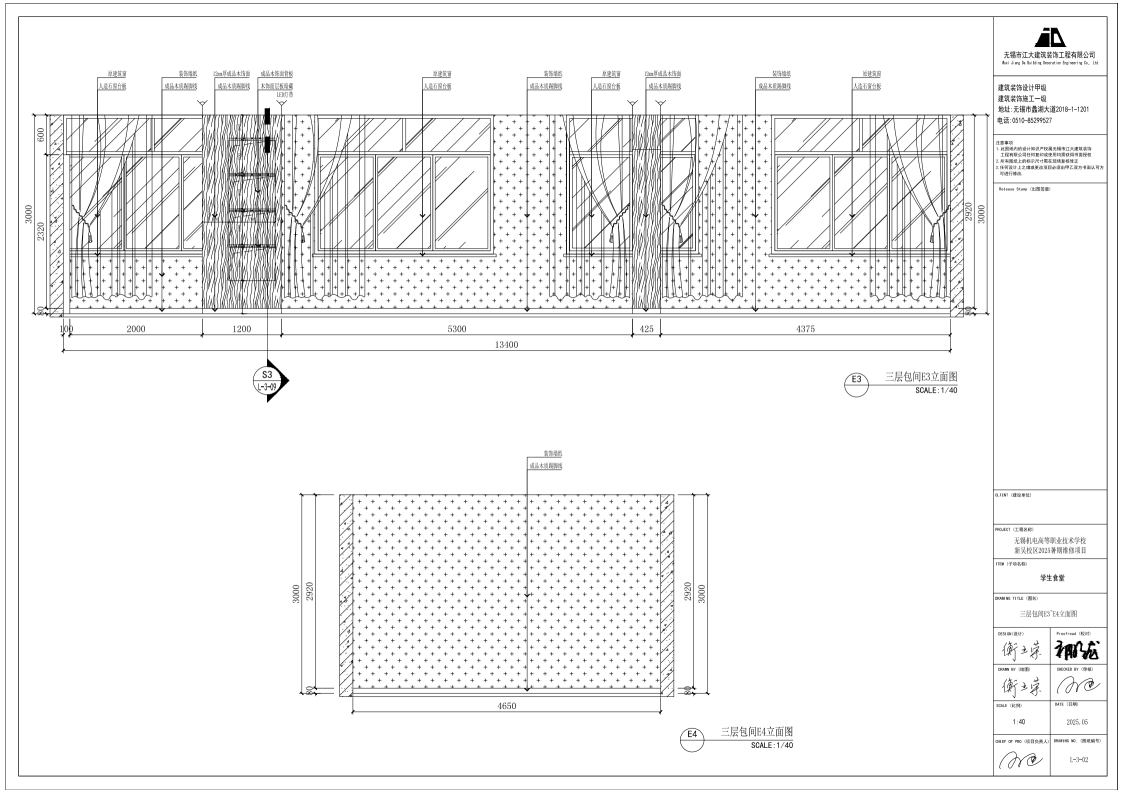


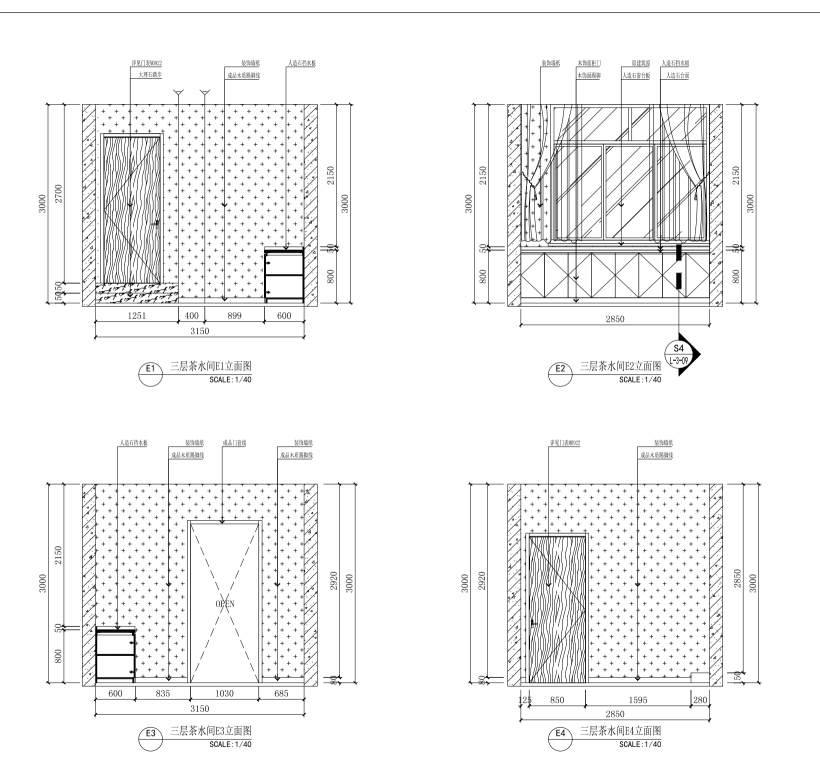


三层墙体定位图 SCALE:1/150











建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

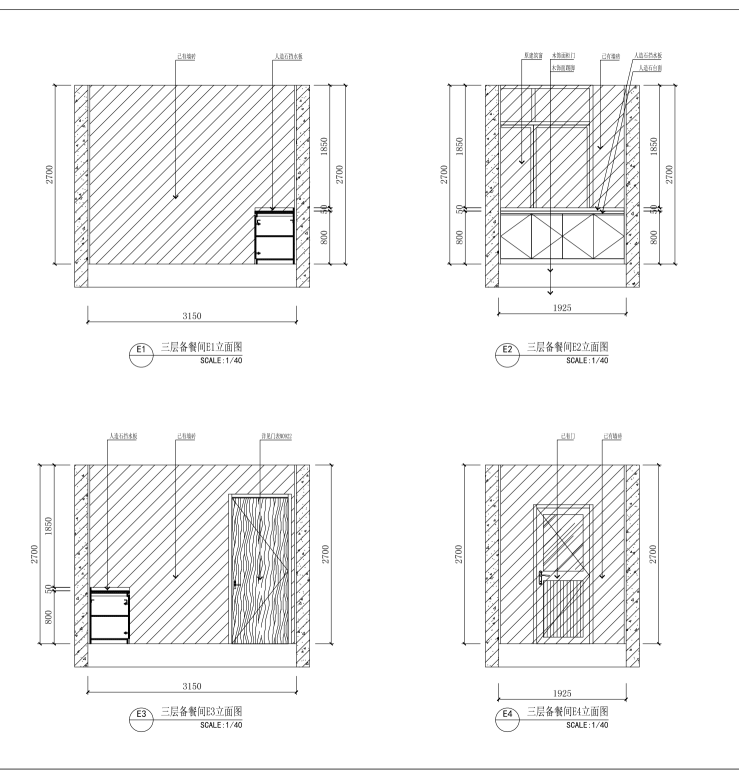
无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

DRAWING TITLE (图名)

三层茶水间E1~E4立面图

学生食堂

DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡導	神姤
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
衡導	Me
SCALE (比例)	DATE (日期)
1:40	2025. 05
CHIEF OF PRO (项目负责人)	DRAWING NO. (图纸编号)
Me	L-3-03





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

- 注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

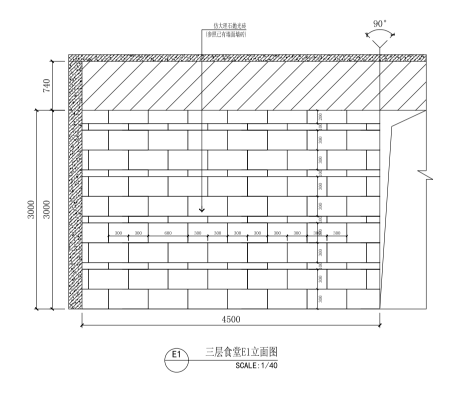
无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

三层备餐间E1~E4立面图

DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡寺	神垢
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
衡净	Me
SCALE (比例)	DATE (日期)
1:40	2025. 05
CHIEF OF PRO(项目负责人)	DRAWING NO. (图纸编号)
Me	L=3-04





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

- 注意事项 1. 此图纸均的设计如识产权展无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均需在将书图授权 2. 所有图纸上的标示尺寸需在现场复核修正 3. 任何设计上之增减更改项目必须由申乙双方书面认可方 可进行修改

Release Stamp(出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

学生食堂

ITEM (子项名称)

DRAWING TITLE (图名)

三层食堂E1立面图

DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡寺	神垢
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
衡導	Me

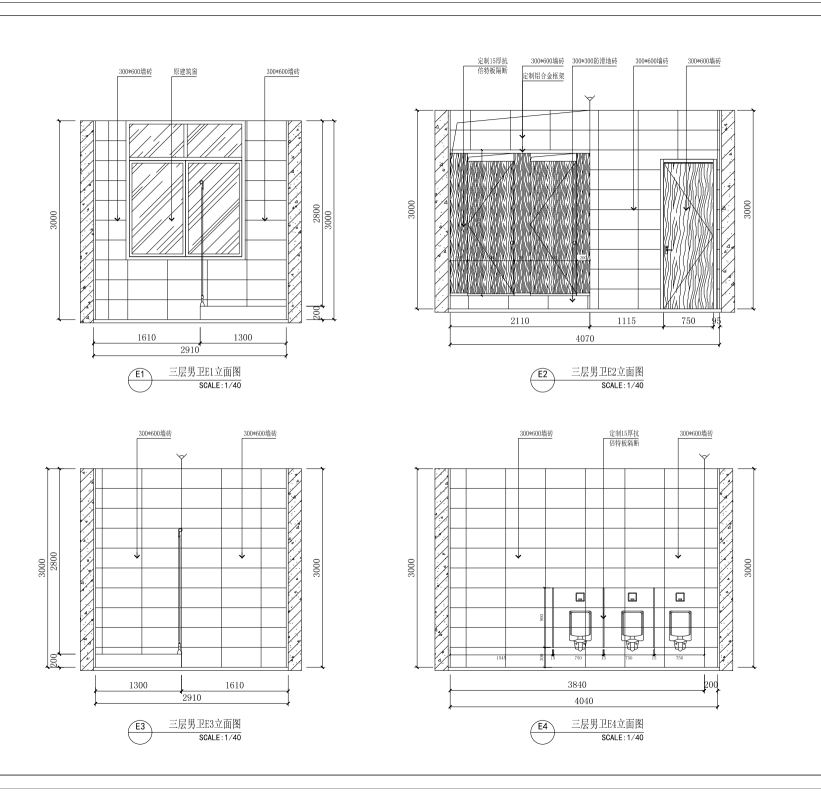
DATE (日期)

SCALE (比例)

1:40 2025.05

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)

L-3-05





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201

电话:0510-85299527

注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

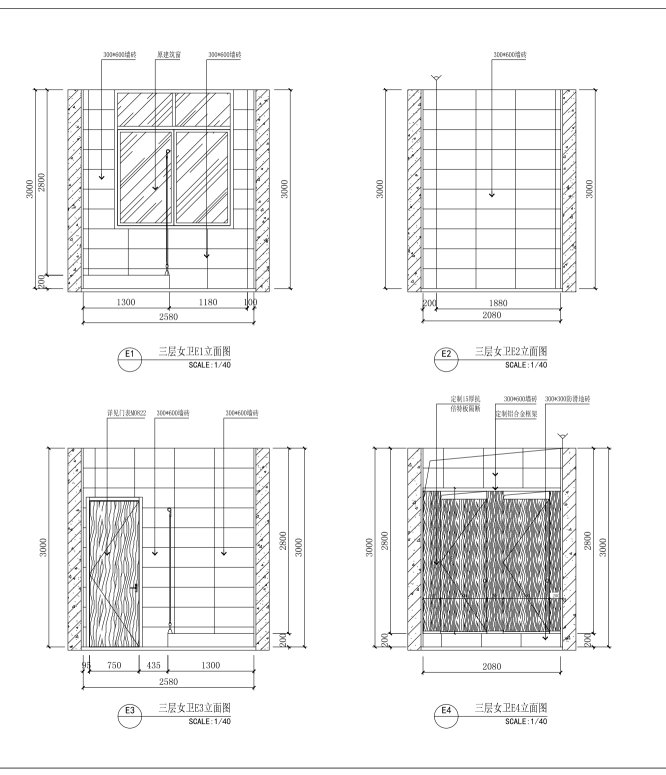
学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

三层里 PE1 F4 立面图

	D.T.C.H.[8]
DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡寺	神站
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
衡洋	No
SCALE (比例)	DATE (日期)
1:40	2025. 05
CHIEF OF PRO (项目负责人)	DRAWING NO. (图纸编号)

L-3-06





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

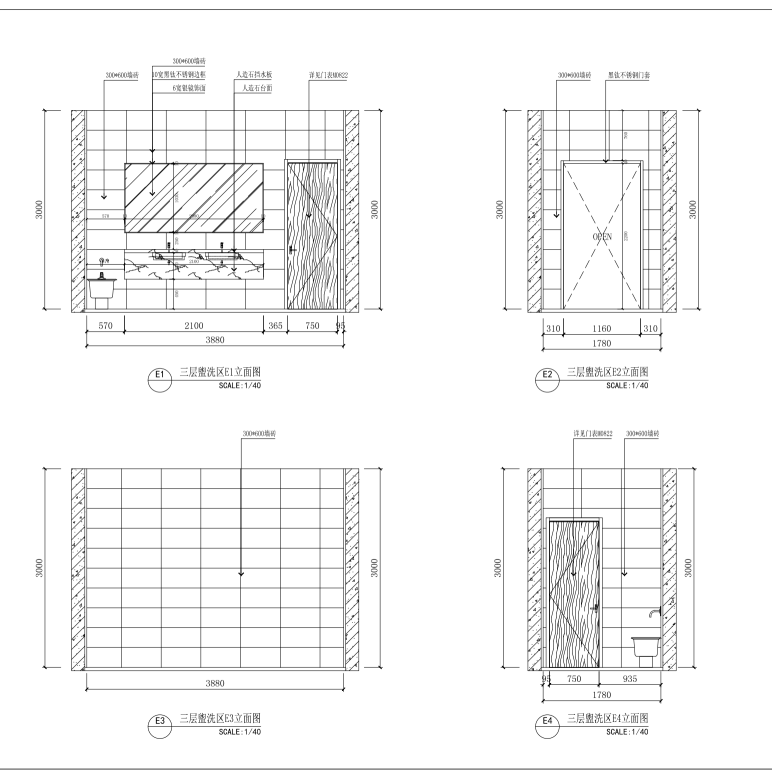
ITEM (子项名称)

学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

二旦分卫F1~F4立而图

三层头上印	[4.7.]]][2]
DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡寺	神站
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
衡導	No
SCALE (H:(M))	DATE (日期)
1:40	2025. 05
CHIEF OF PRO(项目负责人)	DRAWING NO. (图纸编号)
Me	L=3=07





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

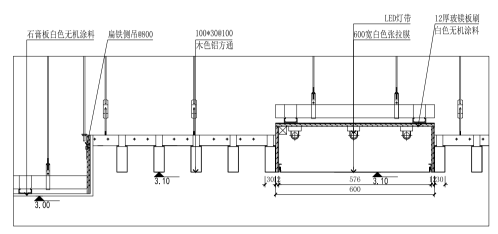
ITEM (子项名称)

DRAWING TITLE (图名)

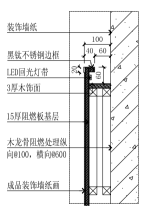
三层盥洗区E1~E4立面图

学生食堂

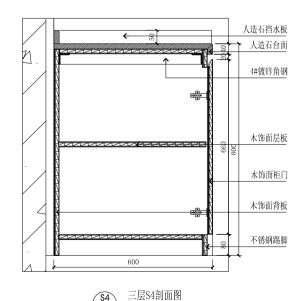
DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡寺	神站
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
衡净	Me
SCALE (比例)	DATE (日期)
1:40	2025. 05
CHIEF OF PRO (项目负责人)	DRAWING NO. (图纸编号)
Me	L=3=08



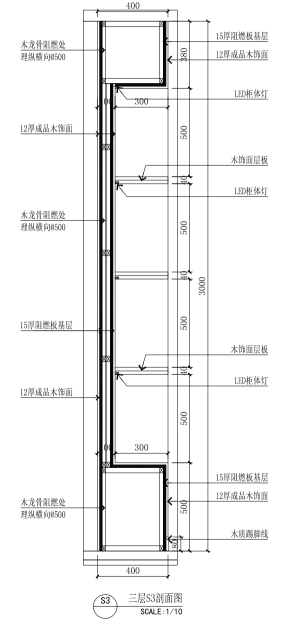
三层S1剖面图 SCALE:1/10



三层S2剖面图 SCALE:1/10



SCALE:1/10





无锡市江大建筑装饰工程有限公司 Wuxi Jiang Da Building Decoration Engineering Co., Ltd

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事項 1. 此图纸内的设计知识产权威无锡市江大建筑装饰 工程有限公司任何复印或使用均需获得书面授权 2. 所有图纸上的标示尺寸需定报复接修正 3. 任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方

可进行修改

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

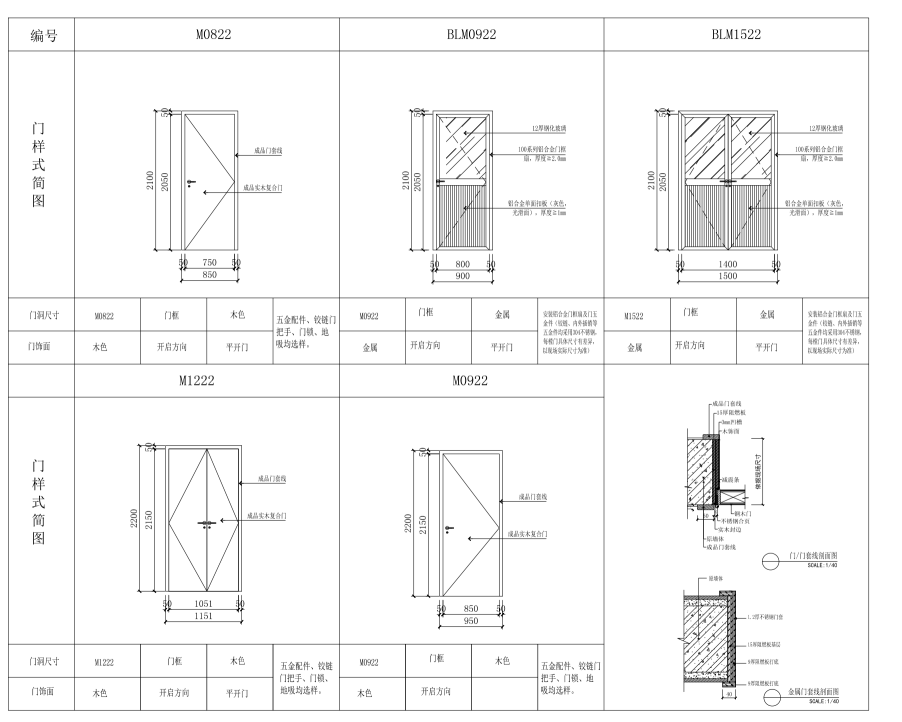
学生食堂

DRAWING TITLE (图名)

三层节点大样图

DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡導	神站
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
衡寺	Me
SCALE (比例)	DATE (日期)
1:10	2025. 05

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) (No





无锡市江大建筑装饰工程有限公司

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事項
1. 此图纸内的设计知识产权展无锡市工大建筑装饰工程有限公司任何复印或使用均需获得书置授权
2. 所有图纸上的标示行,需定证券复核修正
3. 任何设计上之增减更效项目必须由甲乙双方书面认可方

Release Stamp (出图答章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

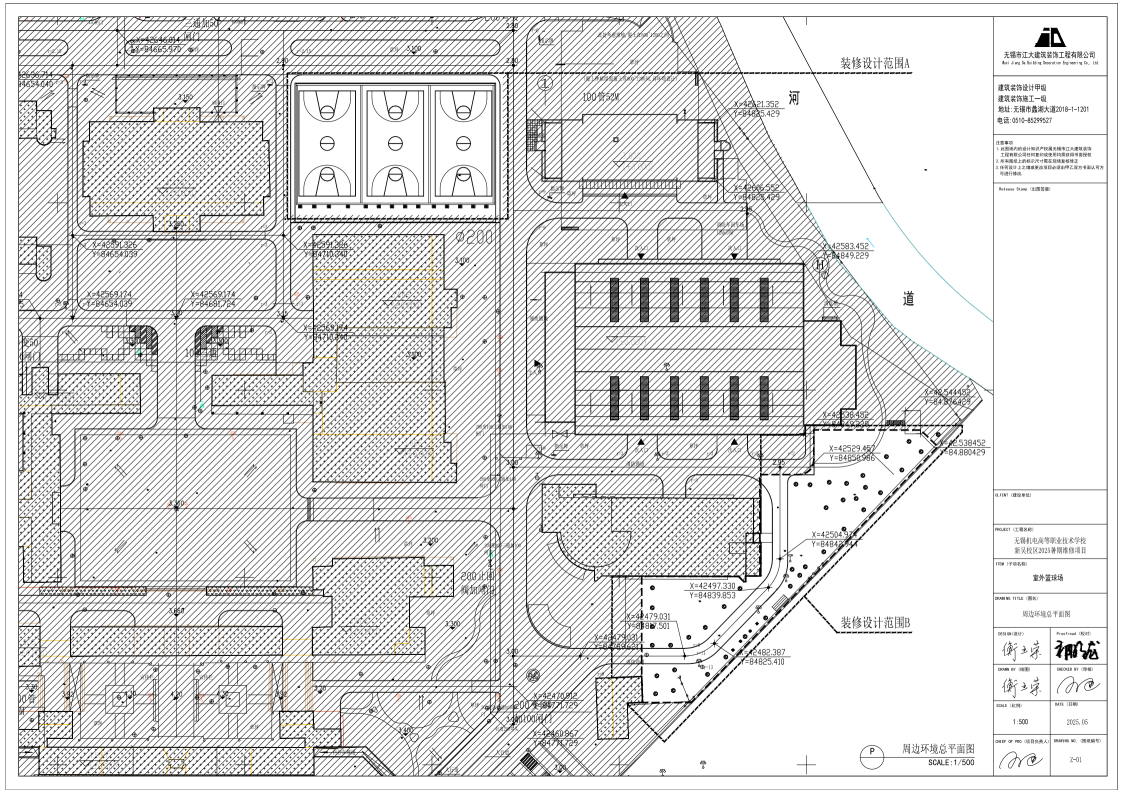
无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

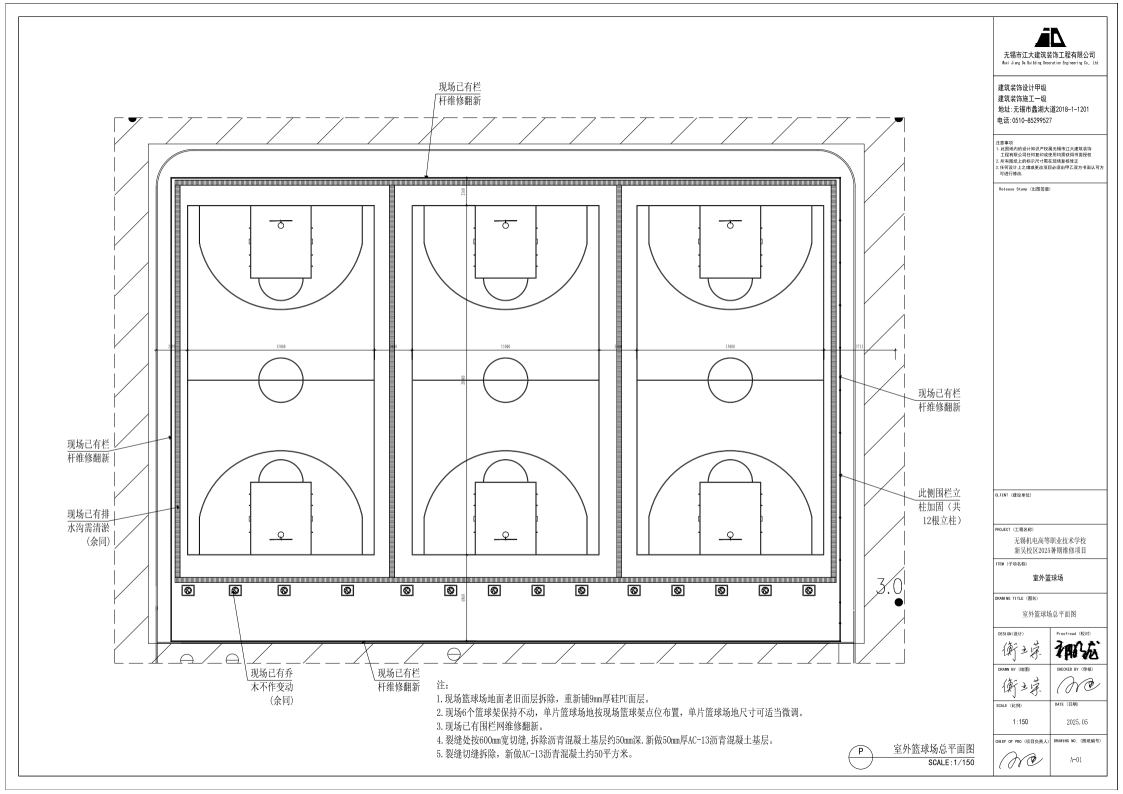
学生食堂

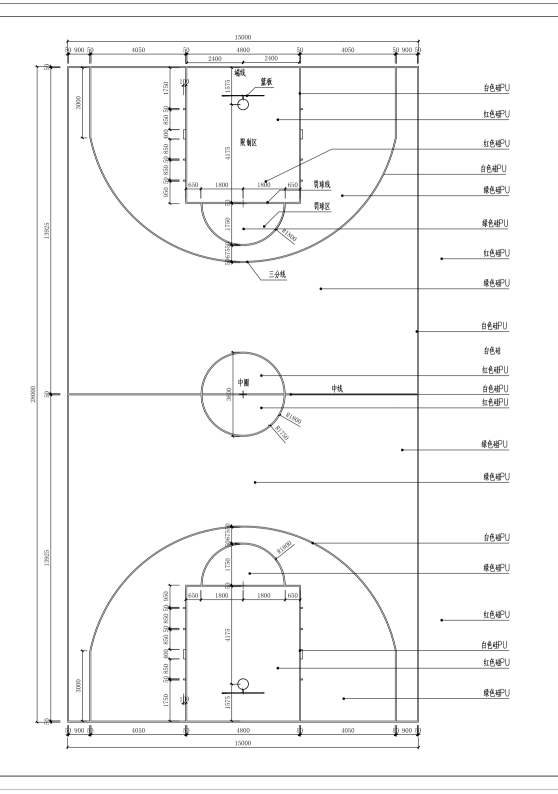
DRAWING TITLE (图名)

门表图		
DESIGN(设计)	Proofread (校对)	
衡導	神站	
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)	
衡寺	Me	
SCALE (H:(M)	DATE (日期)	
1:10	2025. 05	

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)









建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

DRAWING TITLE (图名)

单片篮球场地平面图

室外篮球场

DESIGN(设计) DRAWN BY (绘图)

衡媒

DATE (日期)

SCALE (比例)

1:80

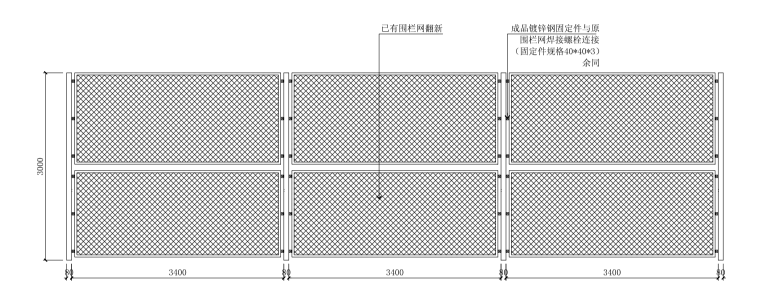
2025.05

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) (No

单片篮球场地平面图

SCALE:1/80

1. 单片篮球场地规格15x28m, 场地间间距3m, 按现场篮球架实际点位调整。 2. 白色硅PU线均为50mm宽。



围栏网立面示意图 籃球场 SCALE:1/30

注:

- 1. 已有围网破损处修复,刷氟碳漆底漆两道,绿色氟碳漆面漆两道。
- 2. 东侧12根围网立柱基础重新制作,立柱保护性拆除后重新安装。
- 3. 围网栏杆连接件拆除, 更换并刷漆。



无锡市江大建筑装饰工程有限公司 Wuxi Jiang Da Building Decoration Engineering Co., Ltd

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

室外篮球场

DRAWING TITLE (图名)

篮球场围栏网翻新

DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡寺	神场
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
	_

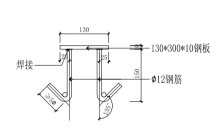
SCALE (比例)

2025.05

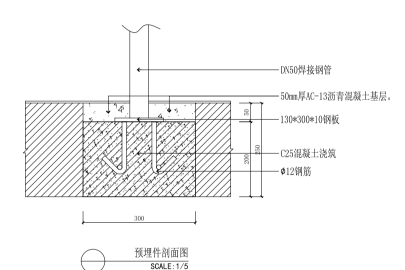
1:30

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)









注:

- 1. 东侧12根围网立柱基础拆除新做。
- 2. 材料钢板为Q235B, 锚筋为HRB400.
- 3. 焊接: 锚筋与锚板应采用T型焊,宜采用压力埋弧焊,当采用手工焊时,焊条为E43型,焊缝高为6。
- 4. 栏杆水平推力1. 5kn/m。



无锡市江大建筑装饰工程有限公司 Wuxi Jiang Da Building Decoration Engineering Co., Ltd

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

- 注意事項 1. 此图帐归的设计和识产权展系锡布江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均需混碎书面授权 2. 所有服长上的标示尺寸需在现场复核修正 3. 任何设计上之编度更改项目必须由甲乙双方书面认可方可进行修改。

Release Stamp(出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

ITEM (子项名称)

室外篮球场

DRAWING TITLE (图名)

节点大样图01

DESIGN(设计)

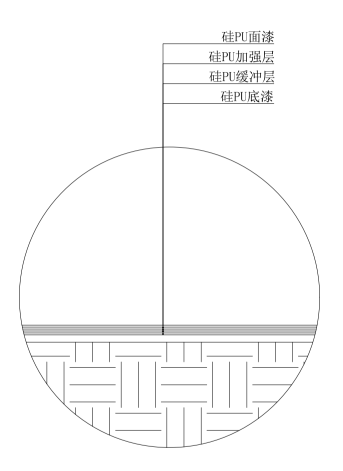
衡媒

SCALE (比例)

2025.05

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)

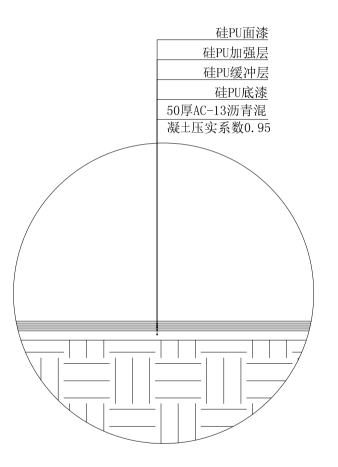
No



地面硅PU面层做法详图一 SCALE: 1/300

注: 地面基层无破损,原硅PU面层拆除,新做按此做法施工。 硅PU施工完成厚度为9mm厚。

本工程设计施工图依据现行国家标准与规范: GB/T 14833-2020《合成材料运动场地面层》





注: 地面基层破损,原沥青混凝土基层及硅PU面层拆除,新做按此做法施工。 硅PU施工完成厚度为9mm厚。

本工程设计施工图依据现行国家标准与规范: GB/T 14833-2020《合成材料运动场地面层》



无锡市江大建筑装饰工程有限公司

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1. 此图纸内的设计知识产权属无锡市江大建筑装饰 工程有限公司任何复印或使用均需获得书面授权 2. 所有图纸上的标示尺寸需在现复核修正 3. 任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方

Release Stamp (出图答章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

室外篮球场

DRAWING TITLE (图名)

节点大样图02 DESIGN(设计)

衡寺

SCALE (比例)

DATE (日期)

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)

No

2025.05

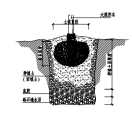
# 景观施工图设计说明

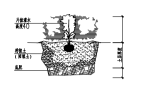
### 一,种植

- 1、本绿化工程是依据甲方批准的方案 并结合当地的绿化植物材料情况进行族工图设计。园林植物种植应在种植季节进 行 尽量在春、秋两季栽植 落叶树向在秋季落叶后、春季萌芽前非冻期栽植、非种植季节的特殊种植必须有相应的枝术 措施保证方可进行(如:采取搭前棚 加大泥球等)。
- 2、苗木规格说明中"胸径"指高出地表130cm处乔木树干直径、"地径"指距地10cm处植物主干直径:"干径"指 距域30cm处植物主干直径· \*\*高度\*\*及\*\*冠幅\*\*均指按要求修剪后的尺寸。徒长枝条不计入在内。
- 3、表格中的植物数量仅供施工单位计量参考,根据图纸统计数量及材料实际数量是施工单位的责任。
- 4、如有特殊原因要更换苗木品种或更改规格、请与设计师联系。设计师在施工进程中根据设计需要,有保留替换、增加或 减除树种的权利。这些改变需要在甲方的认可下,在合同协定的价格内进行。
- 5、本工程中使用的所有植物材料在旅工前及种植过程中必须经监理方和甲方代表确认 特殊品种、规格的苗木应提供植物 图片或安排设计方和甲方代表至苗圃挑选和确认。
- 6、施工单位应该核实地下管线系统和地上电线的位置走向。通地下异物时做到 \*\* 一探、二试、三挖\*\*、保证不挖坏地下管 线和构筑物 种植时应注意避开各种市政地下地上设施、电缆等管线、路灯等 并按照规范保证树木与管线的最小距离。 特别是种植高大乔木,遇空中有高压电线时应及时反映,高压线下必须有足够的净空安全高度,一般不宜种植高大乔木, 具体参照有关规范标准。对于植物种植位置与管线布置相冲突的地方提交景观设计师,由设计师对种植进行调整之后方可
- 7、为保证植物健康、正常的生长、除地下车库有效荷载或种植池尺寸限制的情况外。园林植物生长所必须的最低种植土层 厚度(cm)应符合下列规定:草本花卉30、草坪坳被30、小灌木45、大灌木60、浅根乔木90、深根乔木150、
- 8、栽植前土壤应去除垃圾、碎砖、玻璃、金属等杂质、漏平耙细。土壤应遵循园林栽植土质量标准,地下水位深度必须满 足种植植物的生长要求。种植地的土壤含有有害成分,以及强酸性土、强碱土、盐土、盐碱土、重粘土、沙土等,均应根 据设计规定,采用客土或采取改良或更换土壤的技术措施。
- 9、绿地内土方造型应满足基本的排水要求。考虑自然雨水沉降。如无特别指明。则坡向可排水方向。排水坡度设为2%。 地形起伏要求柔和、顺畅、无洼地、起伏明显。对景观要求高的地形、当回填到设计地形大概标准、地形轮廓初具雏形时、 须联系设计方及甲方代表参与初验地形。
- 10、对草坪种植地、花卉种植地、播种地应施足基肥、翻耕深度一般为25-30cm、搂平耙细、去除杂物。铺草皮前地 坪应进行碾压、整平、浇水、草皮应铺设整齐、密缝、铺设完毕后再对草坪整压、浇水、平整度和坡度应符合设计要求。
- 11、施工单位应在种植前依据设计图纸要求进行放样。如现场条件、景观用地尺寸以及图纸之间有矛盾。施工单位应与设 计方和甲方代表联系来解决 否则施工单位将有重新调整的责任 并由施工单位承担损失。
- 12、施工单位在甲方确定的养护期内负有满足所有植物材料生长需要维护其优良品质的责任。植物种植位置为示意性、设 计师可以在维护期开始之前对植物位置进行现场调整。
- 13、绿地内应选择长势良好,无病虫害苗木,严禁出现检疫性病虫害及杂草、确保种植质量与成活率。绿地内除种植乔、 灌、花以外,应铺设指定地被,不应裸露土壤。攀缘植物要求有健壮主蔓和发达根系,年龄在两年以上的苗木
- 14、苗木应随起挖、随运输、随栽植、以减少水分蒸发、并严格按种植规范种植养护、确保成活。
- 15、大树移植做好起挖保护。采取必要的保护技术。如:包扎、遮阳、微喷、支护等。乔木截杆、截枝后锯口处要干净、 光滑、无撕裂或分裂、较大的伤口应用蜡或漆封盖。
- 16、苗木土球大小应以胸径8倍左右,苗木(除部分随起随植小苗外)都应带土球。

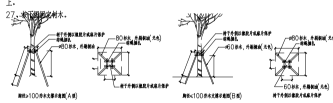
裸根树木根系直径和带土球直径及深度规格,应符合下表的所列要求。

树种	胸径	根系和土球規格		
ক্ষণ	MATE	土球直径(CM)	根系深度(cm)	
	6~7	55~60	35~40	
	7~8	60~70	40~45	
乔木	8~10	70~80	45~50	
	10~12	80~90	50~60	
	12~14	90~100	60~65	





- 17、所有植栽的间距应满足各植物材料的规格及生长需求。如与图不符种植施工前联系设计及甲方代表来解决。
- 18、规则式种植应保持对称平衡 行道树及行列式种植树木应在一条直线上 相邻植株规格应合理配置 高度、分支点、 树形相近,树木保持直立,不得倾斜,注意观赏面的合理朝向。自然式种植树形整齐,高低搭配,有群体效果,忌一条直 线上 平面可采用不等边三角形为母题进行组合 应注意最佳观赏面朝向外。孤植树木应冠幅完整。
- 19、种植时 苗木定位应图纸结合现场、避开窗口、门户、出入口等设施、以免造成遮光、挡风及其他不利于工作生活。 或破坏景观的影响。景观设计师在植物种植后,可以保留在现场对植物位置进行微调的权利。
- 20、植物种植邻近标志性物体时 应进行适当的调整来保证植物不会遮挡住标志。
- 21、所有具有较深根系和种植在混凝土路边,遊牙边和围墙边1.5米内的乔木、都需要设置止根带,止根带由专业厂商提
- 22、一般植物种植完成后土球不得高于原地平面,需与周围地面相平。胸径大于15CM的乔木为保证成活在种植时土球高 度可高于地面10cm左右、竹类可比原种植线深5~10CM。成活后采取措施与周围地面相平。
- 23、植栽乔木要求·A. 株型端正 匀称美观不徒长 规格统一。B. 无病虫害 树干结构 树皮及枝叶无断裂破损。C. 未 受肥害. 药害。D. 无老化症状。E. 挖取后不应搁置过久,防止根部干涸,叶芽枯萎或掉落。F. 保留枝条或全冠。H. 植物材 料应具有良好生长势。G.根系不受损。
- 24、灌木植物须形态丰满、茂密。灌木、地被种植应有较好的视觉效果、密度以修剪后不见裸土为宜、不同品种的板块地 被之间应留宽10-15CM的沟、靠色块边缘可用规格略小的灌木向外斜种、确保与草坪衔接自然美观。
- 25、地被植物除标明外一般选用四季均有绿色混合草坪(详绿化苗木表)\_如追播草籽须均匀撒播,杂草不得超过5%。
- 26、如有时令花卉主要选用本地适生品种,可由施工方提供花卉表选择品种,花卉在绿地中有效观赏期应保持在40天以



- 28、及时进行基肥与追肥工作,对不宜种植区(土层薄弱区或非种植土区)及特别苗木应使用土壤改良,多用营养土改 良,配合土壤的消毒杀菌操作 减少病虫害危险后进行苗木种植。
- 29、若无特别注明。行道树枝下高以2.0-2.3米为宜。种植时回填土采用营养土与当地清洁土壤按1:1的比例均匀混
- 30、种植设计的目的是为了短期内管造一个优美的自然景观环境,并且保证消防通道和消防登高面的畅通。因此,在种 植后期的管理中 应对植物进行适当的修剪 整形 疏散和维护。
- 31、注意当年的苗木防冻防风处理 使用草绳、薄膜及支护(包括增温处理)等措施。
- 32、胸径5CM以上的乔木,种植后在主干和一、二级主枝用绳草或新型软性保湿材料密密卷缠,保护主干和主枝,缠 干要整齐等距。成活后一年清除,保持树干整洁。
- 33、施工单位需要利用牵引装置将藤本植物固定到墙上或柱上,并保证2年的生长期。在施工前应将牵引装置样本交由
- 34、成熟的树木应尽量减少修剪、移除的树叶少于总数的1/4、保证良好的树冠形态。

### 二,安全措施说明

- 1、本工程所有设计均应满足国家及地方现行的有关工程与建筑设计的各类规范、规定、规程及标准。
- 2,硬地人工水体的近岸(如·水池、湖边、溪流等)如未设栏杆 应设置安全警示标志 其2米范围内水 深不大于0.5米、景观桥、汀步附近3米范围内水深不大于0.5米。
- 3、儿童活动场地安全垫的外轮廓尺寸须满足·游乐设施所有边缘至安全垫外轮廓大于1.2米以上·所有游 乐设施的儿童活动进出囗处(如滑梯出囗等)至安全垫外轮廓大于1.8米以上:如安装秋千.须满足当秋千 荡起并与重力线成60°时的地面投影点至安全垫外轮廓大于1.8米以上。

### 三、地下车库顶防水防穿刺做法

- 1、隔离过滤层采用无纺布或玻纤毡。
- 2, 排水层采用10-20CM浮石或多孔硬泡板。
- 3、防根穿刺层、有三种可选; a. 铝合金卷材, 厚0..8-1.2mm, 焊接施工。b. 高密度聚乙烯种低密度 聚乙烯土工膜厚为1-1.5mm,焊接合缝; c.聚氯乙烯,焊接施工,厚度1.2-1.5mm,要求必须是P 型的:隔离层采用聚乙烯膜、玻钎布、无纺布或抹一道水泥砂浆均可。
- 4、防水层采用器材或防水材料均可,如用高分子器材,粘结合缝,至少两道防水。

- 1、施工方应严格按图施工 若有改动 须提前告知 并应在甲方指令后 征得设计方和甲方的共同认可 由设计方出具体设计变更说明或由施工方提出相应的更改意见由设计方核对,认可后出变更。并由甲方下达
- 2、甲方、设计方、施工总承包方、施工分包方向加强交流沟通。
- 3、景观、绿化、建筑、结构、水、电等各工种施工相互配合、按照国家相关规范进行、并合理安排好施工 进度,确保工程质量。

## 五、其他注意事项

- 1、本工程关键部分用材·如不锈钢、木材、石材、重要灯具、设备、物料的洗购等规格、造型、质量、质 感、色彩、性能、安全等要求、均需报小样、经甲方、设计方共同审核认可后方可采用、所有选用产品均应 有国家或地方部门鉴定或准用文件 以确保工程质量。
- 2、本工程中若有专业性要求较高的景观小品或运动场地等。列如: 钢构拉膜亭(或廊)、灯箱铭牌、音乐 喷泉、大型雕塑、古建筑、大型假山塑石、专业网球场、专业篮球场、专业游泳池等,均由专业公司或运动 -280 参末,外與胸端(无色) 器材厂商深化设计及旅工。
  - 3、本说明中未涉及的内容如有疑问,应及时与设计方联系。施工前施工方务必熟悉图纸,如有疑问请在交 底时提出共同解决,并且应由施工方会同甲方或监理现场核实尺寸,并将核实结果书面通知设计方,如没有 及时通知设计师面擅自施工,其后果由施工方承担。
  - 4、若在施工中遇到管线交叉的情况时,视现场情况,根据国家相关施工规范,采用相关避让原则,再与甲 方协商或与设计联系后合理处理相关事宜。
  - 5、施工中如发现图纸与现场实际情况有矛盾或设计中存在的错、漏、碰、缺等问题,施工方应及时与设计 方联系、会同甲方迅速协商解决、以保证工程施工保质保量的进行。
  - 6、预埋管线及喷头应作防锈防腐处理,地下管线应在绿化施工前铺设, 高功率的灯具应距植物1.0m 以
  - 7、下区如有地下车库,地下车库顶板防水层、保温层、刚性保护层均有土建施工单位完成、绿化施工时应 做好成品保护。同时,注意车库顶板对堆积土方的要求,相应限制顶板上部施工工程车辆重量、土方重量和 植物重量。如需超高堆土做徽地形,则需更换轻质土并请结构工程师复核荷载、避免超荷载而存安全隐患。 8、如设计选用新型材料产品时,其产品的质量和性能须经过检测符合国家标准后方可采用,并由生产厂家 负责指导施工 以保证施工质量。
  - 9,本图纸中所含内容只能在本图纸所规定之范围内采用施工 不得另做它用。
  - 10、如有未尽事项 均应按国家有关现行施工和验收规范、技术规程、标准等执行处理。



无锡市江大建筑装饰工程有限公司

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 申话:0510-85299527

- 主意事項 I. 此图纸内的设计知识产权属无锡市江大建筑装饰 工程有限公司任何复印成使用均需获得书面授机
- 工任有政公司任何並中或使用与需获特书面技校 . 所有图纸上的标示尺寸需在现场复核修正 . 任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方

Release Stamp (出图答章)

LIENT (建设单位

OJECT (工程名称)

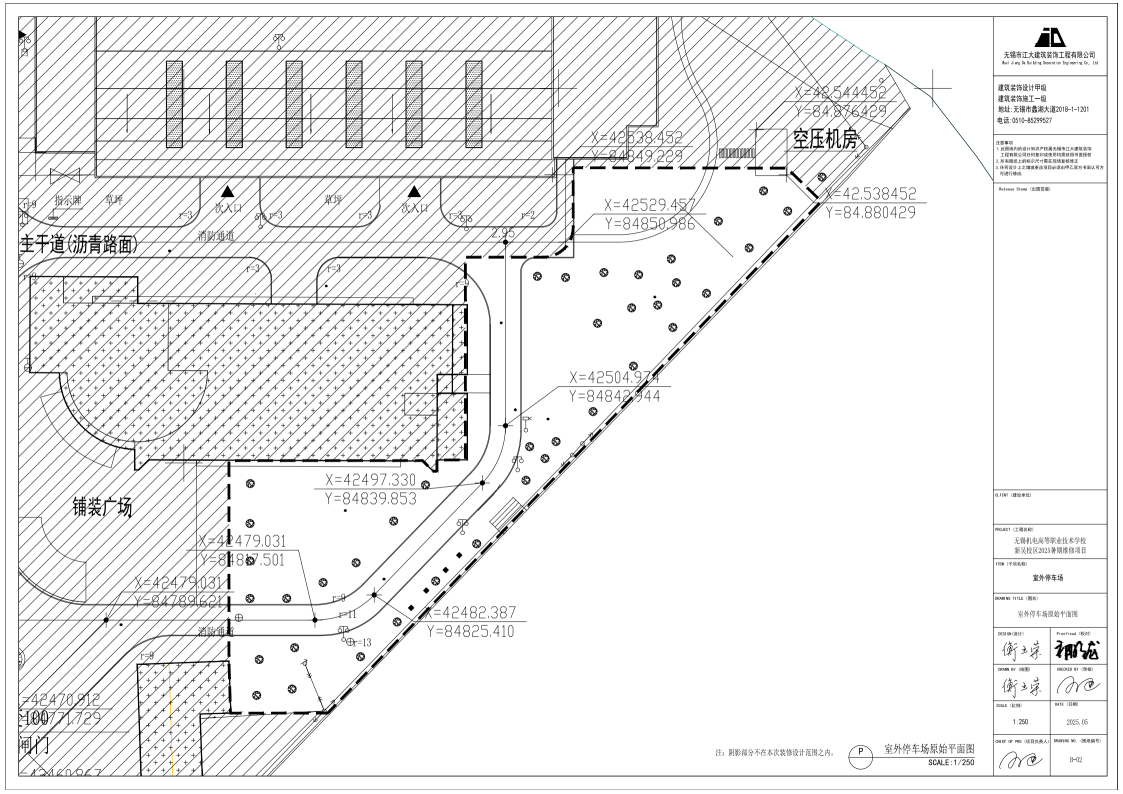
无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

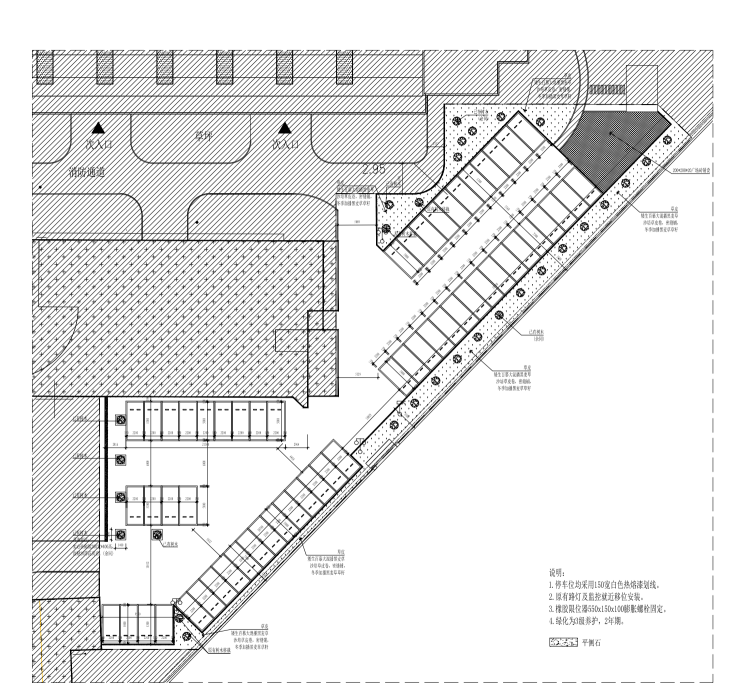
室外停车场

RAWING TITLE (图名)

景观施工图设计说明

DESIGN(设计)	Proofread (校对)
衡寺	神站
DRAWN BY (绘图)	CHECKED BY (审核)
衡導	Me
SCALE (H:(M))	DATE (日期)
1:250	2025. 05
CHIEF OF PRO (項目负责人)	DRAWING NO. (图纸编号)







建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事項 1.此間机何的设计和以产权属无锡市江大建筑战惕 工程有限公司任何重印级使用均衡表得书面授权 2.所有钢图上的标示尺寸需定现场服务修正 3.任何创计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行修改。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

室外停车场

DRAWING TITLE (图名)

道路平面及尺寸定位图

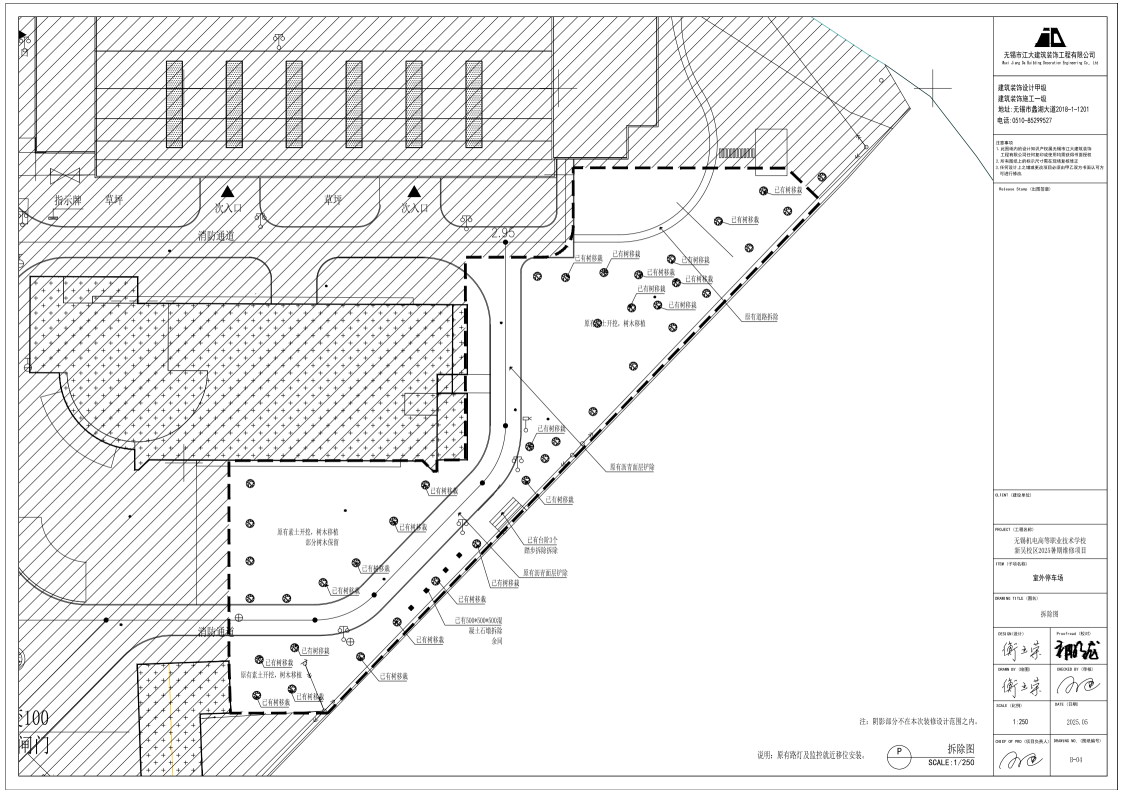
DESIGN(设计) 衡寺 SCALE (比例) DATE (日期) 1:250 2025.05 CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)

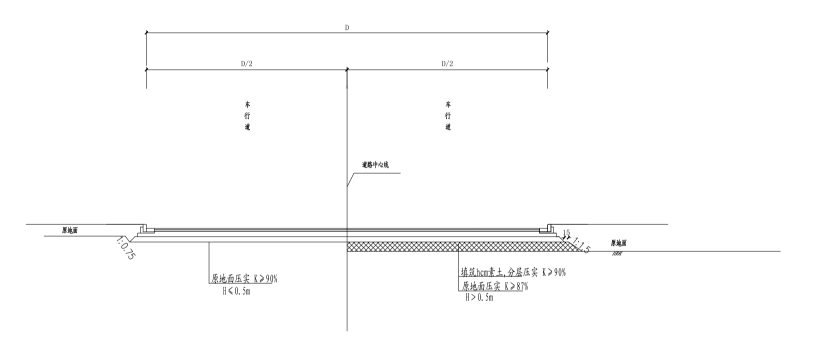
注: 阴影部分不在本次装修设计范围之内。



道路平面及尺寸定位图 SCALE: 1/250

(No





# 附注: 1、本图单位以厘米计。

2. 一般路段路基处理原则:

路基填筑高度 ≤ 0.5m时:车道部分开挖至路面以下50cm,对原地面进行碾压,压实度K≥90%。

略基填筑高度≥0.5m时: 原地面碾压,压实度≥87%,接着分层填筑素土至路面以下50cm,压实度K≥90%,分层厚度不大于20cm。

3、土拱横坡为3%,向上逐层过渡。



无锡市江大建筑装饰工程有限公司

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事項 1.此图机例的设计如识产权属无锡市江大建筑或饰 工程本限公司任何复印或使用均需在保持者图授仅 2.所有图纸上的标示尺寸需在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行修改。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

DRAWING TITLE (图名)

路基一般设计图

室外停车场

DESIGN(设计)

衡媒

SCALE (比例)

2025.05

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)

No

适用范围		广场砖路面	车行道路面	
路面	结构	0.2 0.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0		4 6 20
<b>始</b>	图 式	でマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマンマン	ア 地面 圧 来 、 圧 来	20
路面总厚质	[ € (cm)		5	50
图例		细粒式沥青砼 AC-13C SBS 改性	中粒式沥青砼 (AC-20C)	C30 观模土
		级配碎石	1:3水泥砂浆	200*200*20广场砖
附	注	本图尺寸以厘米计; 图中路面结构所用材料	配合比,计算参数和施工要求等	亭详见有关路面施工规范。

# 路面材料设计计算参数

材料名称	推荐配合比 或类型	20℃ 抗压回弹模量	15℃ 抗压回弹模量	劈發强度
细粒式沥青砼	AC-13C	1400	2000	1.4
中粒式沥青砼	AC-20C	1200	1800	1.0

# 附注:

- 1. 本图尺寸除注明者外均以厘米为单位。
- 2.表面层AC-13C采用SBS改性沥青,下面层AC-20C采用70号道路A级沥青。
- 3. 面层之间及面层与混凝土之间需要喷洒粘层油,粘层油采用改性乳化沥青,沥青用量0.3~0.6L/m²。
- 4. 水泥混凝土28 d 龄期的弯拉强度≥4,5MPa。
- 5、本图适用于沥青路面一般路段。
- 6、未尽事宜处,必须严格按相关规范要求施工。
- 7、原有道路面层拆除,基础不作变动,上铺2.表面层AC-13C采用SBS改性沥青, 下面层△○-20○采用70号道路△级沥青。



无锡市江大建筑装饰工程有限公司 Wuxi Jiang Da Building Decoration Engineering Co., Ltd

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1. 此图纸内的设计如识产权属无锡市江大建筑设锡 工程有限公司任何复印或使用均需在得书图授权 2. 所有图纸上的标页尺寸需在现场复核修正 3. 任何设计上之塘减更级项目必须由甲乙双方书面认可方可进行搬法。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

DRAWING TITLE (图名)

道路做法节点大样图

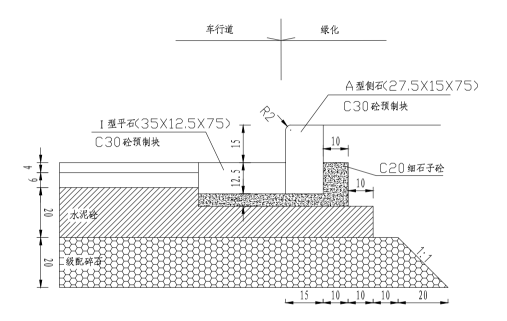
室外停车场

衡寺

SCALE (比例)

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) No

2025.05





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

- 注意事项 1.此图纸师的设计如识产权属无锡市江大建筑设饰 工程有限公司任何复印或使用均衡在将书图授位 2.所有图纸上的标元尺寸震在现场复核修正 3.任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行接优。

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

室外停车场

DRAWING TITLE (图名)

平侧石大样图

DESIGN(设计)
衡封

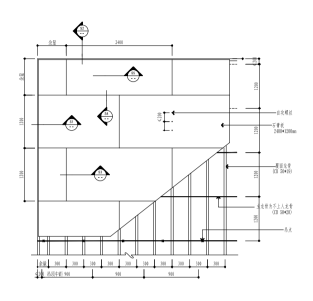
衡寺

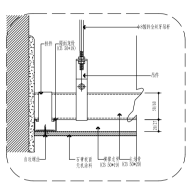
SCALE (比例) 1:250

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号)

No

2025.05



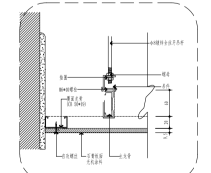


— ◆8號幹全丝牙吊杆 自攻螺丝 横撑龙骨 石膏板面 (CB 50\*19) 无机涂料

当采用纸面石膏板作面板时,覆面龙骨的中距均为300mm。

纸面石膏板的四边如无龙骨或横撑时,需加与次龙骨相同型号的横 撑龙骨, 石膏板吊顶检修人孔, 最好选用工业成品, 所有开洞口四 边,均应有次龙骨或附加龙骨。

> 剖面图 SCALE:1/6

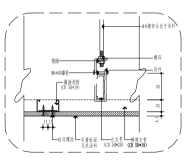


剖面图

SCALE: 1/6

无机涂料吊顶一般做法

SCALE: 1/60



剖面图

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

无锡市江大建筑装饰工程有限公司 Wuxi Jiang Da Building Decoration Engineering Co., Ltd

注意事项 1. 此图纸内的设计知识产权属无锡市江大建筑线饰 工程有限公司任何复印或使用均需获得书面授权 2. 所有图纸上的标示尺寸需定较复核修正 3. 任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

可进行修改

Release Stamp (出图签章)

DRAWING TITLE (图名)

通用节点大样图(一)

DESIGN(设计)

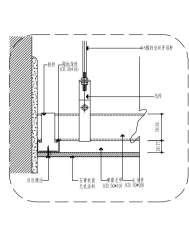
Proofread (校对)

CHECKED BY (审核) 衡寺

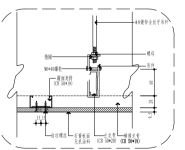
SCALE (比例)

2025.05

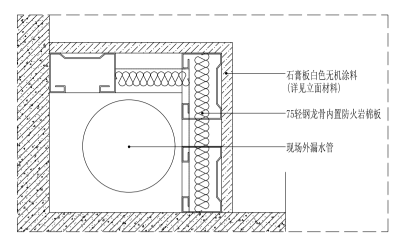
CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) 衡寺





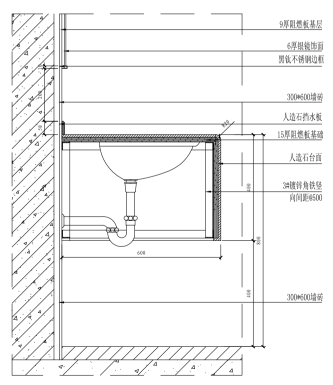




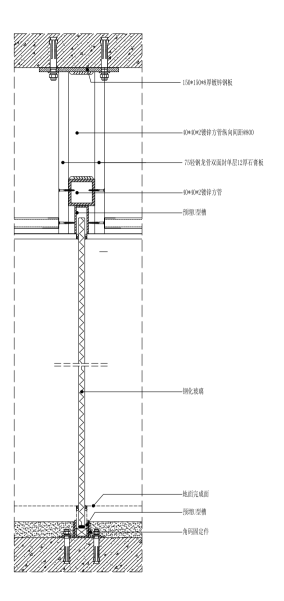


包管做法 SCALE:1/10

说明:现场拆除后,所有外漏立管均按照次施工图做法;



卫生间盥洗区洗手台剖面做法 SCALE:1/10



玻璃隔墙做法 SCALE: 1/3



无锡市江大建筑装饰工程有限公司 Wuxi Jiang Da Building Decoration Engineering Co., Ltv

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事项 1. 此图纸内的设计知识产权属无锡市江大建筑装饰 工程有限公司任何复印坡使用均需获得书面提权 2. 所有图纸上的标示尺寸需定场复接修正 3. 任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

DRAWING TITLE (图名)

通用节点大样图(二)

DESIGN(设计)

Proofread (校对)

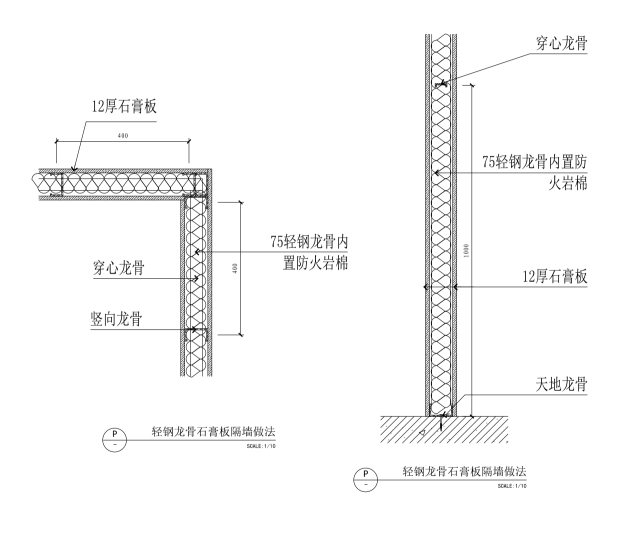
CHECKED BY (审核) 衡寺

SCALE (比例)

2025.05

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) 衡寺

TD-02



无锡市江大建筑装饰工程有限公司

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事項 1.此照視内的设计知识产权展无锡市江大建筑装饰 工程有限公司任何室印或使用均需在保书图授仅 2.所有钢纸上的标示尺寸需在现场复核修正 3.任何设计上之域减更改项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行修改

Release Stamp(出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

DRAWING TITLE (图名)

通用节点大样图(三)

Proofread (校对)

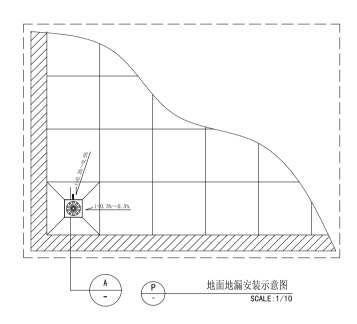
衡寺

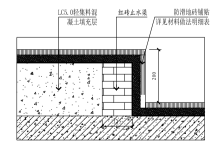
2025.05

衡寺

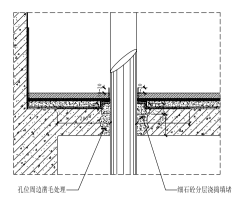
1.75轻钢龙骨,两侧或单侧封12厚纸面石膏板(内置50mm厚 岩棉,容重为100kg/m +12mm,耐火极限≥1.0h)

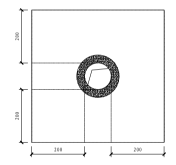
2. 二层展厅增加12厚玻镁板基层。





卫生间地台剖面做法 SCALE: 1/10





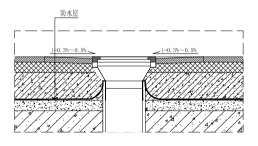
防水层加强局部构造示意图 SCALE: 1/10

注:

注:

1. 对穿过楼板的管道,应先将管道周边的空洞凿毛,清理干净,再用细石混凝土分层浇捣填堵,细石混凝土完成 面高于结构楼板10~20mm, 管道周围200mm范围内涂刷聚合物水泥基防水涂料, 作为局部防水加强。

2. 施工地面防水涂料时, 地面防水涂料应涂刷至管壁, 并高出地面完成面10~20mm。



A剖面示意图 SCALE:1/10

1、地漏定位需提前地面排版,实地放线,尽量设置在靠近下水管处。

2、地漏、排水管口径需符合排水流量要求,排水管需设置盛(存)水弯。

3、地面找坡符合排水要求,找坡率0.3%~0.5%。

无锡市江大建筑装饰工程有限公司

建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址: 无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

注意事項 1. 此图版构的设计知识产权属无锡市工大建筑装饰 工程有限公司任何复印或使用均需获得书面授权 2. 所有图纸上的标示户计需定报复程修证 3. 任何设计上之增减更改项目必须由甲乙双方书面认可方

Release Stamp (出图签章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

DRAWING TITLE (图名)

通用节点大样图(四)

DESIGN(设计)

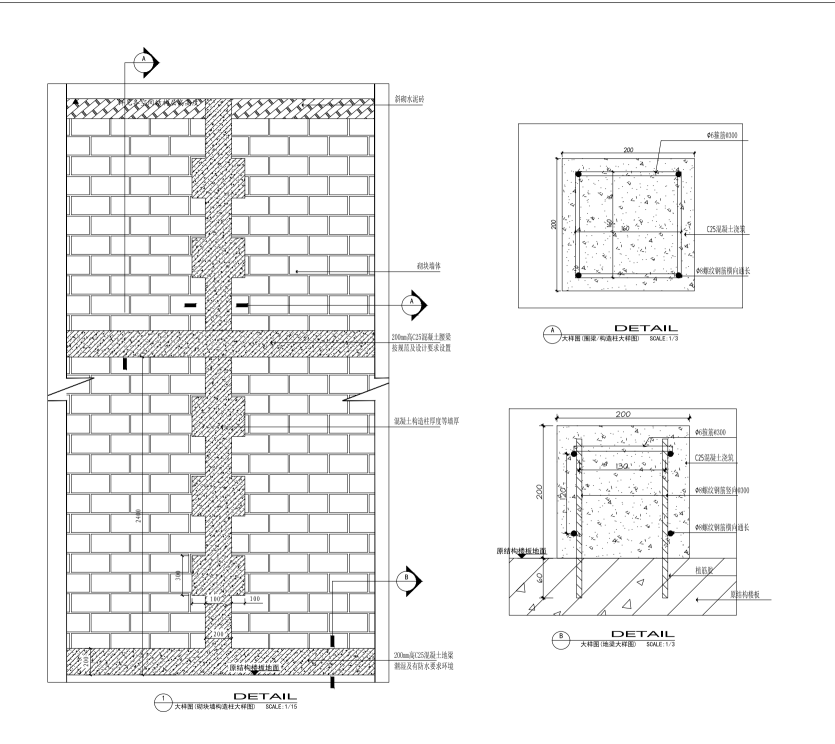
衡寺

SCALE (比例)

2025.05

Proofread (校对)

CHIEF OF PRO (项目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) 衡寺





建筑装饰设计甲级 建筑装饰施工一级 地址:无锡市蠡湖大道2018-1-1201 电话:0510-85299527

- 注意事項
  1. 此图纸内的设计知识产权展无锡市工大建筑装饰工程有限公司任何复印或使用均需获得书置授权
  2. 所有图纸上的标示行,需定证券复核修正
  3. 任何设计上之增减更效项目必须由甲乙双方书面认可方 可进行修改

Release Stamp (出图答章)

CLIENT (建设单位)

PROJECT (工程名称)

无锡机电高等职业技术学校 新吴校区2025暑期维修项目

ITEM (子项名称)

DRAWING TITLE (图名)

通用节点大样图(五)

DESIGN(设计)

Proofread (校对)

衡寺

SCALE (比例)

2025.05

CHIEF OF PRO (項目负责人) DRAWING NO. (图纸编号) 衡寺

TD-05